

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Красноярского края,
временно осуществляющий
полномочия по руководству
Региональной энергетической
комиссией Красноярского края


А.А. Ананьев
«14» декабря 2016 года

ПРОТОКОЛ
заседания правления Региональной энергетической комиссии
Красноярского края
(РЭК)

14.12.2016

г. Красноярск

№ 95

Председательствовал: заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края, временно осуществляющий полномочия по руководству Региональной энергетической комиссией Красноярского края Ананьев А.А.

Секретарь: ведущий специалист нормативно-правового отдела Региональной энергетической комиссии Красноярского края Пляскина Е.П.

Члены правления РЭК:

Базарная Т.В. заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края – начальник отдела ценового регулирования коммунального комплекса

Стрелецкая Н.Е. заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Присутствовали:

Эксперты:

Головина Г.М. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Козлова И.О. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической

комиссии Красноярского края

- Доос Л.А. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края
- Паркаева Е.В. ведущий специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края
- Балуева О.А. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края
- Харина Н.В. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края
- Шевченко Н.А. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края
- Петрова М.В. главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Присутствовали:

Представители обратившихся организаций: Ушаков П.П. – директор ООО «Браженский ЖЭК»; Поповцева Н.А. – представитель по доверенности №48/11 ООО «Браженский ЖЭК»; Никитюк М.Б. – представитель по доверенности № НТЭК-32/75 АО «Норильско – Таймырская энергетическая компания», представитель по доверенности № 59/16 ОАО «Таймырэнерго», предстаитель по доверенности № ГМК-НЭ-32/13 ПАО «ГМК «Норильский никель»; Ефанова Н.А. – представитель по доверенности от 12.12.2016 г. ООО «СВР»; Стрельникова А.В. – представитель по доверенности от 13.12.2016 г. ООО «СВР»; Казьмина М.М. - представитель по доверенности от 13.12.2016 г. ООО «СВР»; Турова Ю.С. – представитель по доверенности от 17.11.2016 АО «ЕнисейАгроСоюз»; директор ООО «ЦРКУ» - Ефремова Л.Ю.; Лютер И.В. – представитель по доверенности № 1/16 ООО «ЦРКУ»; Майер А.А. – представитель по доверенности от 26.04.2016 ИП Когодеева Н.И.; Купреенко К.В. – директор АО «Таймырбыт»; Климочкин В.А. – директор ООО «Поток», директор ООО «ЦИТО» - Демидов Л.Е.

Председатель извещает членов правления о правомочности заседания (присутствуют более половины членов правления), представляет экспертов

и представителей, объявляет заседание открытым, оглашает вопрос проекта повестки дня (проект повестки дня прилагается), предлагает вносить предложения в повестку дня.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: утвердить проект повестки дня в предложенной редакции:

1. Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г. Норильск, ИНН 2449002060) на 2017-2019 годы.

Докладчик – Головина Галина Михайловна

2. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод по СЦВО «муниципальное образование г. Норильск, район Талнах» для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (г. Норильск, ИНН 8401005730) на 2017 год.

Докладчик – Головина Галина Михайловна

3. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод по СЦВО «г. Дудинка, Таймырский муниципальный район» для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (г. Норильск, ИНН 8401005730) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

4. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (г. Норильск, ИНН 8401005730) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

5. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду по СЦВ «муниципальное образование г. Норильск» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

6. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду по СЦВ «Таймырский муниципальный район г. Дудинка» для потребителей акционерного

общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

7. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду по СЦВ «муниципальное образование г. Норильск» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

8. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду по СЦВ «Таймырский муниципальный район г. Дудинка» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

9. Об установлении акционерному обществу «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Трансстроймеханизация» (объект «Временная строительная промплощадка ООО «Трансстроймеханизация» по реконструкции аэропорта Норильск», расположенный по адресу: Красноярский край, г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865)

Докладчик – Головина Галина Михайловна

10. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

11. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО «п. Снежногорск городского округа г. Норильск» для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

12. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066) на 2017 год, дифференцированные по объемам сточных вод:

- объемом стоков более 200 куб.м. в сутки;
- объемом стоков менее 200 куб.м. в сутки.

Докладчик – Головина Галина Михайловна

13. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

14. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594) на 2017 год

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

15. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2017 год

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

16. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2017 год

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

17. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2017 год в границах с. Холмогорское.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

18. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2017 год в границах с. Береш.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

19. Об отмене приказа от 29.10.2015 № 218-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия Эвенкийского муниципального района «Ванавараэнерго» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 8803001655)».

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ванаварская энергетическая компания» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 7701972840) на 2017 год

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

21. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

22. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2017-2019 годы

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

23. Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2017-2019 годы.

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

24. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей индивидуального предпринимателя Когодеева Николая Ивановича (г. Ачинск, ИНН 244310315577) на 2017 год.

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

25. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395) на 2017 год в границах Первоманского сельсовета Манского района.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

26. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395) на 2017 год в границах Унгутского сельсовета Манского района.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

27. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

28. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

29. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» (Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

30. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» (Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

31. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

32. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» (Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

33. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» (Ирбейский район, д. Первое Мая, ИНН 2416005789) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

34. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-Яруль, ИНН 2416004633) на 2017 год.

Докладчик – Паркаева Елена Валерьевна

35. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411014638) на 2017 год.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

36. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411014638) на 2017 год.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

37. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) на 2017 год в границах:

- д. Старцево;
- д. Шуваево.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

38. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) на 2017 год.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

39. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

40. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с. Сотниково ИНН 2450024774) на 2017 год.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

41. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525) на 2017 год.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

42. О корректировке долгосрочных тарифов водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525) на 2017 год.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

43. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, с. Бражное, ИНН 2450024090) на 2017-2019 годы.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

44. Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, с. Бражное, ИНН 2450024090) на 2017-2019 годы.

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

45. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, с. Хатанга, ИНН 2469001756) на 2017-2019 годы.

Докладчик – Петрова Маргарита Викторовна

46. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, с. Хатанга, ИНН 2469001756) на 2017-2019 годы.

Докладчик – Петрова Маргарита Викторовна

47. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170) на 2017 год.

Докладчик – Петрова Маргарита Викторовна

48. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170) на 2017 год.

Докладчик – Петрова Маргарита Викторовна

49. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033) на 2017 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

50. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033) на 2017 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

51. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Поток» (Красноярский край, г. Кодинск, ИНН 2420200214) на 2017 год.

Докладчик – Козлова Ирина Олеговна

Голосование: «за» - единогласно.

ВОПРОС 1. Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г. Норильск, ИНН 2449002060) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г. Норильск, ИНН 2449002060) (далее – ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго») письмом от 22.04.2016 № ТЭ/006-250 (вх. от 26.04.2016 № 1894) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод для потребителей

ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» № 38-16в (далее – дело № 38-16в).

ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку сточных вод метод индексации установленных тарифов.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Головина Г.М. оглашает экспертное заключение по делу № 38-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго», с учетом предложения организации, выбрать метод индексации.

2. Установить ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 38-16в.

3. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 38-16в.

4. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» на транспортировку сточных вод в размере: 916,44 тыс. руб. на 2017 год, 896,62 тыс. руб. на 2018 год, 817,69 тыс. руб. на 2019 год.

5. Установить для потребителей ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 38-16в.

6. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2019 год.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго», с учетом предложения организации, выбрать метод индексации.

2. Установить ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования

2017-2019 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 38-16в.

3. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 38-16в .

4. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» на транспортировку сточных вод в размере: 916,44 тыс. руб. на 2017 год, 896,62 тыс. руб. на 2018 год, 817,69 тыс. руб. на 2019 год.

5. Установить для потребителей ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 38-16в.

6. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2019 год.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1.В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго», с учетом предложения организации, выбрать метод индексации.

2.Установить ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 38-16в (прилагается).

3. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 38-16в (прилагаются).

4. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» на транспортировку сточных вод в размере: 916,44 тыс. руб. на 2017 год, 896,62 тыс. руб. на 2018 год, 817,69 тыс. руб. на 2019 год.

5. Установить для потребителей ОАО энергетики и электрификации «Таймырэнерго» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 38-16в (прилагается).

6. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2019 год.

ВОПРОС 2. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод по СЦВО «муниципальное образование г. Норильск, район Талнах» для

потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (г. Норильск, ИНН 8401005730) на 2017 год

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (в лице «Норильскэнерго» - филиала) (г. Норильск, ИНН 8401005730)» были утверждены тарифы на транспортировку сточных вод для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» и долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 «Норильскэнерго» - филиал публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 68 566,17 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 68 566,17 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 68 566,17 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 3. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод по СЦВО «г. Дудинка, Таймырский муниципальный район» для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (г. Норильск, ИНН 8401005730) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (в лице «Норильскэнерго» - филиала) (г. Норильск, ИНН 8401005730)» были утверждены тарифы на транспортировку сточных вод для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго

года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» и долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 «Норильскэнерго» - филиал публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 15 623,42тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.
3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в соответствующие изменения.
4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-

металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 15 623,42тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 15 623,42тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 659-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 4. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (г. Норильск, ИНН 8401005730) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 657-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (в лице «Норильскэнерго» - филиала) (г. Норильск, ИНН 8401005730)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 «Норильскэнерго» - филиал публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов

на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 27 935,94 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 657-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 27 935,94 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 657-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» для расчета тарифов

на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 27 935,94 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей «Норильскэнерго» - филиала публичного акционерного общества «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 657-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 5. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду по СЦВ «муниципальное образование г. Норильск, п. Светлогорск Туруханского района» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода

регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 акционерное общество «Норильско-Таймырская энергетическая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 248949,70 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 248949,70 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 248949,70 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 6. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду по СЦВ «Таймырский муниципальный район г. Дудинка» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения

фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 68 654,43 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 68 654,43 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 68 654,43 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 661-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС № 7. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду по СЦВ «муниципальное образование г. Норильск» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)» были утверждены тарифы на техническую воду

для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» и долгосрочных тарифов на техническую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 акционерное общество «Норильско-Таймырская энергетическая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 889 713,09 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на техническую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 889 713,09 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на техническую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 889 713,09 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на техническую воду согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 8. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду по СЦВ «Таймырский муниципальный район г. Дудинка» для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) на 2017 год

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения

и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)» были утверждены тарифы на техническую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» и долгосрочных тарифов на техническую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 34 155,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на техническую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 34 155,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на техническую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 34 155,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» тарифы на техническую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 663-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 9. Об установлении акционерному обществу «Норильско - Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска

в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Трансстроймеханизация» (объект «Временная строительная промплощадка ООО «Трансстроймеханизация» по реконструкции аэропорта Норильск», расположенный по адресу: Красноярский край, г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865).

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: акционерное общество «Норильско - Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) (далее – АО «НТЭК») письмом от 09.11.2016 № НТЭК/14079 (вх. № 5422 от 15.11.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету размера платы за подключение АО «НТЭК» к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Трансстроймеханизация» (объект «Временная строительная промплощадка ООО «Трансстроймеханизация» по реконструкции аэропорта Норильск», расположенный по адресу: Красноярский край, г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865) (далее – Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 АО «НТЭК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель – Никитюк М.Б.

Оглашается заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить АО «НТЭК» основные показатели расчета платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Трансстроймеханизация» (объект «Временная строительная промплощадка ООО «Трансстроймеханизация» по реконструкции аэропорта Норильск», расположенный по адресу: Красноярский край, г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению.

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 116,22 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие существующих централизованных систем холодного водоснабжения г. Норильска по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой АО «НТЭК» согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 116,22 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 160,8 м³/сутки).

5. Определить, что указанный размер платы действует со дня подписания приказа РЭК.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить АО «НТЭК» основные показатели расчета платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Трансстроймеханизация» (объект «Временная строительная промплощадка ООО «Трансстроймеханизация» по реконструкции аэропорта Норильск», расположенный по адресу: Красноярский край, г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению.

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 116,22 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие существующих централизованных систем холодного водоснабжения г. Норильска по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой АО «НТЭК» согласно приложению № 2 к Заключению.

4. Установить плату за Подключение в размере 116,22 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 160,8 м³/сутки).

5. Определить, что указанный размер платы действует со дня подписания приказа РЭК.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить АО «НТЭК» основные показатели расчета платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Трансстроймеханизация» (объект «Временная строительная промплощадка ООО «Трансстроймеханизация» по реконструкции аэропорта Норильск», расположенный по адресу: Красноярский край, г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865) (далее – Подключение) согласно приложению № 1 к Заключению (прилагается).

2. Утвердить объем необходимой валовой выручки на Подключение в размере 116,22 тыс. руб.

3. Учесть при расчете размера платы за Подключение мероприятия на развитие существующих централизованных систем холодного водоснабжения г. Норильска по строительству и модернизации существующих объектов, учтенные утвержденной инвестиционной программой АО «НТЭК» согласно приложению № 2 к Заключению (прилагается).

4. Установить плату за Подключение в размере 116,22 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 160,8 м³/сутки).

5. Определить, что указанный размер платы действует со дня подписания приказа РЭК.

ВОПРОС 10. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 667-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды для муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066)» были утверждены тарифы на транспортировку холодной воды для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» и долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку холодной воды для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 4109 (вх. № 6458 от 13.12.2016) муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортировку холодной воды в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на транспортировку холодной воды, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 164 278,09 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку холодной воды муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на транспортировку холодной воды согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 667-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на транспортировку холодной воды, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 164 278,09 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку холодной воды муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на транспортировку холодной воды согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 667-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на транспортировку холодной воды, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 164 278,09 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку холодной воды муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на транспортировку холодной воды согласно приложению № 7 к Заключению (прилагаются), внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 667-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 11. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО «п. Снежногорск городского округа г. Норильск» для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в

«Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 4109 (вх. № 6458 от 13.12.2016) муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 348,74 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 348,74 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов

на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 348,74 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению (прилагаются), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 12. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066) на 2017 год, дифференцированные по объемам сточных вод:

- объемом стоков более 200 куб.м. в сутки;
- объемом стоков менее 200 куб.м. в сутки.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город

Норильск «Коммунальные объединенные системы» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 4109 (вх. № 6458 от 13.12.2016) муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год:

- объемом стоков более 200 куб.м. в сутки в размере 140 574,13 тыс. руб.;
- объемом стоков менее 200 куб.м. в сутки в размере 620 030,20 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ

Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год:

- объемом стоков более 200 куб.м. в сутки в размере 140 574,13 тыс. руб.;
- объемом стоков менее 200 куб.м. в сутки в размере 620 030,20 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год:

- объемом стоков более 200 куб.м. в сутки в размере 140 574,13 тыс. руб.;
- объемом стоков менее 200 куб.м. в сутки в размере 620 030,20 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 669-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 13. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Головину Г.М.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 671-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 общество с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2016 № АМ-07/3929 (вх. № 6390 от 12.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в сутки в размере 10 222,12 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 671-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в сутки в размере 10 222,12 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 671-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в сутки в размере 10 222,12 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 671-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 14. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В. В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 186-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 89 968,82 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 186-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 89 968,82 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 186-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 89 968,82 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Система водоснабжения региона» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 186-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 15. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В. В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 800-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

5. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 64 088,89 тыс. руб.

6. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

7. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 800-в соответствующие изменения.

8. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 64 088,89 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 800-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 64 088,89 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 800-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 16. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) (далее – ООО «ЦРКУ») письмом от 27.04.2016 № 686 (вх. № 2034 от 28.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам, рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 56-16в (далее–дело № 56-16в).

ООО «ЦРКУ» предложило применять при установлении тарифов на подвоз воды метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 ООО «ЦРКУ» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвуют: директор ООО «ЦРКУ» - Ефремова Л.Ю., Лютер И.В. – представитель ООО «ЦРКУ» по доверенности.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 56-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «ЦРКУ», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 56-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЦРКУ» на подвоз воды на 2017 год в размере 171,13 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 56-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «ЦРКУ», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 56-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЦРКУ» на подвоз воды на 2017 год в размере 171,13 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 56-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «ЦРКУ», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 56-16в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЦРКУ» на подвоз воды на 2017 год в размере 171,13 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 56-16в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

ВОПРОС 17. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2017 год в границах с. Холмогорское.

СЛУШАЛИ Харину Н.В. В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом

Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 общество с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует директор ООО «ЦИТО» - Демидов Л.Е.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах с. Холмогорское в размере 8 266,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7

к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах с. Холмогорское в размере 8 266,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах с. Холмогорское в размере 8 266,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 18. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2017 год в границах с. Береш.

СЛУШАЛИ Харину Н.В. В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788) на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 03-3534 общество с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует директор ООО «ЦИТО» - Демидов Л.Е.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах с. Береш в размере 551,30 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах с. Береш в размере 551,30 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах с. Береш в размере 551,30 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения»

основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр инженерно-технического обеспечения» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 30.08.2016 № 188-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

ВОПРОС 19. Об отмене приказа от 29.10.2015 № 218-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия Эвенкийского муниципального района «Ванавараэнерго» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 8803001655)».

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: Приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2015 № 218-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия Эвенкийского муниципального района «Ванавараэнерго» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 8803001655)» (далее – МУП ЭМР «Ванавараэнерго»). Согласно письму МУП ЭМР «Ванавараэнерго» № 2741 от 14.12.2016 (вх. № 6531 от 14.12.2016), связи с передачей по договору № 198 от 31.03.2016 в аренду имущественного комплекса теплосетевого назначения, находящегося в муниципальной собственности, предназначенного для оказания услуг теплоснабжения, холодного и горячего водоснабжения потребителям на территории с. Ванавара МУП ЭМР «Ванавараэнерго» услуги по питьевому водоснабжению не оказывает с 01.06.2016 года.

ПРЕДЛАГАЮ:

Признать утратившим силу приказов Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2015 № 218-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия Эвенкийского муниципального района «Ванавараэнерго» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 8803001655)» (далее – МУП ЭМР «Ванавараэнерго»). В связи с передачей по договору № 198 от 31.03.2016 в аренду имущественного комплекса теплосетевого назначения, находящегося в муниципальной собственности, предназначенного для оказания услуг теплоснабжения, холодного и горячего водоснабжения потребителям на территории с. Ванавара МУП ЭМР «Ванавараэнерго» услуги по питьевому водоснабжению не оказывает с 01.06.2016 года.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Признать утратившим силу приказов Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2015 № 218-в «Об установлении долгосрочных тарифов

на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия Эвенкийского муниципального района «Ванавараэнерго» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 8803001655)» (далее – МУП ЭМР «Ванавараэнерго»). В связи с передачей по договору № 198 от 31.03.2016 в аренду имущественного комплекса теплосетевого назначения, находящегося в муниципальной собственности, пердназначенного для оказания услуг теплоснабжения, холодного и горячего водоснабжения потребителям на территории с. Ванавара МП ЭМР «Ванавараэнерго» услуги по питьевому водоснабжению не оказывает с 01.06.2016 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Признать утратившим силу приказов Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2015 № 218-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия Эвенкийского муниципального района «Ванавараэнерго» (Эвенкийский район, с. Ванавара, ИНН 8803001655)» (далее – МУП ЭМР «Ванавараэнерго»). В связи с передачей по договору № 198 от 31.03.2016 в аренду имущественного комплекса теплосетевого назначения, находящегося в муниципальной собственности, пердназначенного для оказания услуг теплоснабжения, холодного и горячего водоснабжения потребителям на территории с. Ванавара МП ЭМР «Ванавараэнерго» услуги по питьевому водоснабжению не оказывает с 01.06.2016 года.

ВОПРОС 20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ванаварская энергетическая компания» (Эвенкийский район, с.Ванавара, ИНН 7701972840) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Ванаварская энергетическая компания» (Эвенкийский район, с.Ванавара, ИНН 7701972840) (далее – ООО «Ванаварская энергетическая компания») письмом от 14.11.2016 № 938 (вх. № 5635 от 21.11.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам, рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 1701-16в (далее–дело № 170-16в).

ООО «Ванаварская энергетическая компания» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 ООО «Ванаварская энергетическая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 12.12.2016 № 1052 (вх. № 6382 от 12.12.2016) ООО «Ванаварская энергетическая компания» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Ванаварская энергетическая компания».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Ванаварская энергетическая компания».

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 170-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ванаварская энергетическая компания» на 2017 год с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 170-16в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ванаварская энергетическая компания» на питьевую воду в размере 6 688,96 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ванаварская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 170-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 года.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ванаварская энергетическая компания» на 2017 год с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 170-16в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ванаварская энергетическая компания» на питьевую воду в размере 6 688,96 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ванаварская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 170-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ванаварская энергетическая компания» на 2017 год с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 170-16в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ванаварская энергетическая компания» на питьевую воду в размере 6 688,96 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ванаварская энергетическая компания» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 170-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 года.

ВОПРОС 21. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Балуюеву О.А.: акционерное общество «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523) (далее – АО «ЕнисейАгроСоюз») письмом от 23.11.2016 № 70 (вх. № 5733 от 23.11.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 166-16в (далее–дело № 166-16в).

АО «ЕнисейАгроСоюз» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 АО «ЕнисейАгроСоюз» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель по доверенности - Турова Ю.С.

Балуюева О.А. оглашает экспертное заключение по делу № 166-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей АО «ЕнисейАгроСоюз» на 2017 год выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 166-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы».

3. Утвердить АО «ЕнисейАгроСоюз» объем необходимой валовой выручки на водоотведение в размере 3 875,07 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «ЕнисейАгроСоюз» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 166-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей АО «ЕнисейАгроСоюз» на 2017 год выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 166-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы».

3. Утвердить АО «ЕнисейАгроСоюз» объем необходимой валовой выручки на водоотведение в размере 3 875,07 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «ЕнисейАгроСоюз» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 166-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей АО «ЕнисейАгроСоюз» на 2017 год выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 166-16в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы».

3. Утвердить АО «ЕнисейАгроСоюз» объем необходимой валовой выручки на водоотведение в размере 3 875,07 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «ЕнисейАгроСоюз» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 166-16в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 22. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Балуюеву О.А.: акционерное общество «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) (далее – АО «КрасЭКо») письмами от 28.04.2016 №004/3091 и № 004/3094 (вх. № 2047 и № 2049 от 28.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 50-16в (далее–дело № 50-16в).

АО «КрасЭКо» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 АО «КрасЭКо» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 004/9178 (вх. № 6482 от 14.12.2016) АО «КрасЭКо» просит рассмотреть вопрос об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КрасЭКо».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КрасЭКо».

Балуева О.А. оглашает экспертное заключение по делу № 50-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить АО «КрасЭКо» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 50-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 50-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую АО «КрасЭКо» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 33 483,79 тыс. руб., на 2018 год – 34 775,72 тыс. руб., на 2019 год – 35 519,59 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КрасЭКо» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 50-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить АО «КрасЭКо» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 50-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 50-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую АО «КрасЭКо» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 33 483,79 тыс. руб., на 2018 год – 34 775,72 тыс. руб., на 2019 год – 35 519,59 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КрасЭКо» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 50-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить АО «КрасЭКо» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 50-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 50-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую АО «КрасЭКо» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 33 483,79 тыс. руб., на 2018 год – 34 775,72 тыс. руб., на 2019 год – 35 519,59 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КрасЭКо» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 50-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

ВОПРОС 23. Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания»(г. Красноярск, ИНН 2460087269) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Балуюву О.А.: акционерное общество «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269) (далее – АО «КрасЭКо») письмом от 28.04.2016 № 004/3094 (вх. №2047 от 28.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 49-16в (далее–дело № 49-16в).

АО «КрасЭКо» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 АО «КрасЭКо» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 004/9178 (вх. № 6482 от 14.12.2016) АО «КрасЭКо» просит рассмотреть вопрос об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КрасЭКо».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя АО «КрасЭКо».

Балуюва О.А. оглашает экспертное заключение по делу № 49-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить АО «КрасЭКо» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 49-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 49-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах,

в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение, отпускаемую АО «КрасЭКо» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 5760,29 тыс. руб., на 2018 год – 6186,21 тыс. руб., на 2019 год – 8276,57 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КрасЭКо» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 49-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить АО «КрасЭКо» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 49-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 49-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение, отпускаемую АО «КрасЭКо» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 5760,29 тыс. руб., на 2018 год – 6186,21 тыс. руб., на 2019 год – 8276,57 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КрасЭКо» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 49-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить АО «КрасЭКО» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 49-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 49-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями по статьям: «Текущие расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение, отпускаемую АО «КрасЭКО» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 5760,29 тыс. руб., на 2018 год – 6186,21 тыс. руб., на 2019 год – 8276,57 тыс. руб.

4. Установить для потребителей АО «КрасЭКО» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 49-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

ВОПРОС 24.06 установлении тарифов на питьевую воду для потребителей индивидуального предпринимателя Когодеева Николая Ивановича (г. Ачинск, ИНН 244310315577) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Балуюву О.А.: индивидуальный предприниматель Когодеев Николай Иванович (г. Ачинск, ИНН 244310315577) (далее – ИП Когодеев Н.И.) письмом от 26.04.2016 № 47 (вх. № 1936 от 27.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 46-16в (далее – дело № 46-16в).

ИП Когодеев Н.И. предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 ИП Когодеев Н.И. уведомлен о дате, времени и месте рассмотрения дела, в деле участвует представитель по доверенности – Майер А.А.

Балуева О.А. оглашает экспертное заключение по делу № 46-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ИП Когодеева Н.И. выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 46-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить ИП Когодеева Н.И. объем необходимой валовой выручки на питьевую воду в размере 1 509,68 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ИП Когодеева Н.И. тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 46-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ИП Когодеева Н.И. выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 46-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить ИП Когодеева Н.И. объем необходимой валовой выручки на питьевую воду в размере 1 509,68 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ИП Когодеева Н.И. тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 46-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ИП Когодеева Н.И. выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 46-16в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить ИП Когодеева Н.И. объем необходимой валовой выручки на питьевую воду в размере 1 509,68 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ИП Когодеева Н.И. тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 46-16в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 25. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395) на 2017 год в границах Первоманского сельсовета Манского района.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ

от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, однако полномочный представитель предприятия на заседании РЭК отсутствует.

Ананьев А.А.: В связи с тем, что предприятие не обосновало уважительность причины отсутствия его официального представителя на заседании правления РЭК, предлагаю рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 155,91 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 155,91 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района для расчета тарифов на питьевую воду,

утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 155,91 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Первоманского сельсовета Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 26. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395) на 2017 год в границах Унгутского сельсовета Манского района.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с

ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, однако полномочный представитель предприятия на заседании РЭК отсутствует.

Ананьев А.А.: В связи с тем, что предприятие не обосновало уважительность причины отсутствия его официального представителя на заседании правления РЭК, предлагаю рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 720,27 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 720,27 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 720,27 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района в границах Унгутского сельсовета Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 447-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 27. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения

и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 449-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района (Манский район, п. Первоманск, ИНН 2424007395)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела, однако полномочный представитель предприятия на заседании РЭК отсутствует.

Ананьев А.А.: В связи с тем, что предприятие не обосновало уважительность причины отсутствия его официального представителя на заседании правления РЭК, предлагаю рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 953,67 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 449-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 953,67 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 449-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 953,67 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района основные показатели расчета

тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» Манского района согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 449-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 28. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Верхнеуриинского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 786-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Верхнеуриинского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Верхнеуриинского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки Верхнеуриинского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Верхнеуриинского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 Верхнеуринское сельское муниципальное унитарное предприятие «Жилкомсервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 29 (вх. № б/н от 14.12.2016) Верхнеуринское сельское муниципальное унитарное предприятие «Жилкомсервис» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 2 217,57 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 786-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 2 217,57 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» основные показатели

расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 786-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 2 217,57 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 786-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 29. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» (Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.11.2015 № 286-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» (Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619)» были утверждены

тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 муниципальное унитарное предприятие «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 09.12.2016 № 5 (вх. № 6349 от 12.12.2016) муниципальное унитарное предприятие «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 731,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.11.2015 № 286-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 731,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.11.2015 № 286-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 731,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ

Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.11.2015 № 286-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 30. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» (Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 764-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» (Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 Изумрудновское муниципальное унитарное предприятие «Лидер» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 12.12.2016 № б/н (вх. № 6440 от 13.12.2016) Изумрудновское муниципальное унитарное предприятие «Лидер» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 990,39 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 764-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 990,39 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 764-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 990,39 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Изумрудновского муниципального унитарного предприятия «Лидер» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 764-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 31. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 608-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 06.12.2016 № б/н (вх. № 6130 от 06.12.2016) краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 726,66 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 608-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 726,66 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 608-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 726,66 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Ирбейская районная больница» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 608-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 32. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» (Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения

и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 318-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» (Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 Степановское муниципальное унитарное предприятие «Кедр» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 35 (вх. № б/н от 14.12.2016) Степановское муниципальное унитарное предприятие «Кедр» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» для расчета тарифов на питьевую

воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 781,06 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 318-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 781,06 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 318-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 781,06 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Степановского муниципального унитарного предприятия «Кедр»

согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 318-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 33. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» (Ирбейский район, д. Первое Мая, ИНН 2416005789) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 320-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» (Ирбейский район, д. Первое Мая, ИНН 2416005789)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 сельскохозяйственный производственный кооператив «Майский» уведомлен о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 12.12.2016 № 16 (вх. № 6442 от 13.12.2016) сельскохозяйственный производственный кооператив «Майский» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя сельскохозяйственного производственного кооператива

«Майский».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 269,48 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 320-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 269,48 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 320-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 269,48 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей сельскохозяйственного производственного кооператива «Майский» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 12.11.2015 № 320-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 34. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-Яруль, ИНН 2416004633) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Паркаеву Е.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 08.12.015 № 547-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-Яруль, ИНН 2416004633)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для

потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 Усть-Ярульское муниципальное унитарное предприятие «Тройка» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 06.12.2016 № б/н (вх. № 6146 от 06.12.2016) Усть-Ярульское муниципальное унитарное предприятие «Тройка» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 198,90 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 08.12.015 № 547-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 198,90 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» основные показатели расчета

тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 08.12.015 № 547-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 198,90 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 08.12.015 № 547-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 35.О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411014638) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406«О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 374-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411014638)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью

«Региональная тепловая компания» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 820 (вх. № 6444 от 13.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 35 711,55 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 374-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 35 711,55 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 374-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 35 711,55 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 374-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 36.О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411014638) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 376-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411014638)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 820 (вх. № 6444 от 13.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 13 089,06 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 376-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 13 089,06 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 376-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 13 089,06 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 376-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 37.О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) на 2017 год в границах:

- д. Старцево;
- д. Шуваево.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №327-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 107 (вх. № б/н от 14.12.2016) муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах:

- д. Старцево, - в размере 606,53 тыс. руб.;

- д. Шуваево, - в размере 4 211,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №327-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах:

- д. Старцево, - в размере 606,53 тыс. руб.;
- д. Шуваево, - в размере 4 211,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №327-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в границах:

- д. Старцево, - в размере 606,53 тыс. руб.;
- д. Шуваево, - в размере 4 211,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» в границах: д. Старцево, д. Шуваево, согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №327-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 38. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №329-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 107 (вх. № б/н от 14.12.2016) муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 125,07 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №329-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 125,07 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №329-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 125,07 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» основные показатели расчета

тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 17.11.2015 №329-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 39. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) (далее – МУП «ЖКС») письмом 18.04.2016 № б/н (вх. № 1707 от 18.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам, рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 38/1-16в (далее–дело № 38/1-16в).

МУП «ЖКС» предложило применять при установлении тарифов на подвоз воды метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 МУП «ЖКС» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 107 (вх. № б/н от 14.12.2016) МУП «ЖКС» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на подвоз воды в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «ЖКС».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «ЖКС».

Шевченко Н.А. оглашает экспертное заключение по делу № 38/1-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей МУП «ЖКС», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 38/1-16в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «ЖКС» на подвоз воды на 2017 год в размере 535,42 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «ЖКС» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 38/1-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей МУП «ЖКС», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 38/1-16в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «ЖКС» на подвоз воды на 2017 год в размере 535,42 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «ЖКС» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 38/1-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей МУП «ЖКС», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 38/1-16в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «ЖКС» на подвоз воды на 2017 год в размере 535,42 тыс. руб.

4. Установить для потребителей МУП «ЖКС» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 38/1-16в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

ВОПРОС 40. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с. Сотниково ИНН 2450024774) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 563-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с. Сотниково ИНН 2450024774)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 13.12.2016 № 141 (вх. № 6439 от 13.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 530,44 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 563-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 530,44 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 563-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 530,44 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 563-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 41. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 576-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для

потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 201 (вх. № б/н от 14.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 518,25 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 576-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 518,25 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 576-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 518,25 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 576-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 42. О корректировке долгосрочных тарифов водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 578-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский

район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 14.12.2016 № 201 (вх. № б/н от 14.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 053,69 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» основные показатели расчета

тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 578-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 053,69 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 578-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 053,69 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 578-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 43. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, с. Бражное, ИНН 2450024090) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: общество с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, с. Бражное, ИНН 2450024090) (далее – ООО «Браженский ЖЭК») письмом от 21.04.2016 №170/04 (вх. от 25.04.2016 № 1851) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 41-16в (далее–дело № 41-16в).

ООО «Браженский ЖЭК» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 ООО «Браженский ЖЭК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 21.04.2016 №170/04 (вх. № 1851 от 25.04.2016) ООО «Браженский ЖЭК» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Шевченко Н.А. оглашает экспертное заключение по делу № 41-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ООО «Браженский ЖЭК» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 41-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 41-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах,

в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Текущие расходы».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ООО «Браженский ЖЭК» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 6 485,21 тыс. руб., на 2018 год – 7 647,83 тыс. руб., на 2019 год – 8 127,33 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 41-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ООО «Браженский ЖЭК» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 41-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 41-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями, по статье: «Текущие расходы».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ООО «Браженский ЖЭК» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 6 485,21 тыс. руб., на 2018 год – 7 647,83 тыс. руб., на 2019 год – 8 127,33 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 41-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ООО «Браженский ЖЭК» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 41-16в (прилагается).

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 41-16в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями, по статье: «Текущие расходы».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ООО «Браженский ЖЭК» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 6 485,21 тыс. руб., на 2018 год – 7 647,83 тыс. руб., на 2019 год – 8 127,33 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 41-16в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

ВОПРОС 44. Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, с. Бражное, ИНН 2450024090) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Шевченко Н.А.: общество с ограниченной ответственностью «Браженский Жилищно-эксплуатационный Комплекс» (Канский район, с. Бражное, ИНН 2450024090) (далее – ООО «Браженский ЖЭК») письмом от 21.04.2016 № 171/04 (вх. № 1852 от 25.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 42-16в (далее–дело № 42-16в).

ООО «Браженский ЖЭК» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 ООО «Браженский ЖЭК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 21.04.2016 №171/04 (вх. № 1852 от 25.04.2016) ООО «Браженский ЖЭК» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Браженский ЖЭК».

Шевченко Н.А. оглашает экспертное заключение по делу № 42-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ООО «Браженский ЖЭК» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 42-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 42-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Текущие расходы».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение, отпускаемую ООО «Браженский ЖЭК» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 4 086,36 тыс. руб., на 2018 год – 4 263,06 тыс. руб., на 2019 год – 4 432,14 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 42-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ООО «Браженский ЖЭК» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации

установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 42-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 42-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями, по статье: «Текущие расходы».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение, отпускаемую ООО «Браженский ЖЭК» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 4 086,36 тыс. руб., на 2018 год – 4 263,06 тыс. руб., на 2019 год – 4 432,14 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 42-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ООО «Браженский ЖЭК» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 42-16в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 42-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, Методическими указаниями, по статье: «Текущие расходы».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение, отпускаемую ООО «Браженский ЖЭК» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2017 год – 4 086,36 тыс. руб., на 2018 год – 4 263,06 тыс. руб., на 2019 год – 4 432,14 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Браженский ЖЭК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 42-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2019.

ВОПРОС 45. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, с. Хатанга, ИНН 2469001756) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Петрову М.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 747-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» на долгосрочный период регулирования «2017-2019 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 открытое акционерное общество «Полярная геологоразведочная экспедиция» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 12.12.2016 № 2637 (вх. № 6383 от 12.12.2016) открытое акционерное общество «Полярная геологоразведочная экспедиция» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 306,78 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 747-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 306,78 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 747-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 306,78 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 747-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 46. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, с. Хатанга, ИНН 2469001756) на 2017-2019 годы.

СЛУШАЛИ Петрову М.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 749-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» на долгосрочный период регулирования «2017-2019 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 открытое акционерное общество «Полярная геологоразведочная экспедиция» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 12.12.2016 № 2637 (вх. № 6383 от 12.12.2016) открытое акционерное общество «Полярная геологоразведочная экспедиция» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 480,08 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 749-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 480,08 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 749-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 480,08 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «Полярная геологоразведочная экспедиция» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 749-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 47. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Петрову М.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ

от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 743-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевое водоснабжение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 56 185,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду акционерного общества «Таймырбыт» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 743-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 56 185,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду акционерного общества «Таймырбыт» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 743-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 56 185,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду акционерного общества «Таймырбыт» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 743-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 48. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Петрову М.В.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 745-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения

фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 162 769,22 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение акционерного общества «Таймырбыт» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 745-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 162 769,22 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение акционерного общества «Таймырбыт» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 745-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки акционерного общества «Таймырбыт» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 162 769,22 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение акционерного общества «Таймырбыт» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 745-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 49. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Доос Л.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 640-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2016 № 306 (вх. № 6476 от 14.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 9 090,34 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 640-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 9 090,34 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели

расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 640-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 9 090,34 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 640-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 50. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Доос Л.А.: В соответствии с пунктами 74-80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», разделом VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э (далее - Методические указания № 1746-э), приказом Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 642-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-

коммунальное хозяйство» на долгосрочный период регулирования «2016-2018 годы» с применением метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с пунктом 90 Методических указаний № 1746-э необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются (начиная со второго года первого долгосрочного периода регулирования) с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

В целях ежегодной корректировки необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом от 05.12.2016 № 02-3534 общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 08.12.2016 № 306 (вх. № 6476 от 14.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 094,80 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 642-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 094,80 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 642-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 094,80 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» основные показатели расчета тарифов на 2017 год, согласно приложениям № 1, № 2, № 3, № 4, № 5 к Заключению (прилагаются).

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2017 тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 642-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 51. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Поток» (Красноярский край, г. Кодинск, ИНН 2420200214) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Козлову И.О.: общество с ограниченной ответственностью «Поток» (Красноярский край, г. Кодинск, ИНН 2420200214) (далее – ООО «Поток») письмом от 31.10.2016 № 63 (вх. от 31.10.2016 № 4984) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам, рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 144-16в (далее–дело № 144-16в).

ООО «Поток» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу.

Письмом от 14.12.2016 № 004/9178 ООО «Поток» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Поток».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Поток».

Козлова И.О. оглашает экспертное заключение по делу № 144-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Поток», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ООО «Поток» основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 144-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям:

«Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ООО «Поток» величину необходимой валовой выручки в размере 14 000,67 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Поток» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 144-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Поток», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ООО «Поток» основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 144-16в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ООО «Поток» величину необходимой валовой выручки в размере 14 000,67 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Поток» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 144-16в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Поток», с учетом предложения организации, выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ООО «Поток» основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 144-16в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных


регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ООО «Поток» величину необходимой валовой выручки в размере 14 000,67 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Поток» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 144-16в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2017 год.

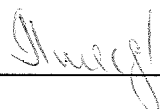
Члены правления РЭК:



Т.В. Базарная

Н.Е. Стрелецкая

Секретарь



Е.П. Пляскина

Анализ основных технико – экономических показателей
открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г. Норильск, ИНН
2449002060)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO		РЭК	
			2017	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
	Транспортировка сточных вод					
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	4,911	4,911	4,911	4,911
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	139,45	10803,98	139,45	10803,98
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000
5	нормативы технологических затрат химреагентов		0,00	0,00	0,00	0,00

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения
открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г. Норильск, ИНН 2449002060)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	факт	РЭК		
			2015	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
Транспортировка сточных вод (г. Норильск, п. Снежногорск)						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения		В 2015 услуга не оказывалась			
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.		0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3		0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3		0,000	0,000	0,000

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 138-16в;

Индексы

открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г.
Норильск, ИНН 2449002060)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год	регулируемый период, 2019 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	104,70	104,00	104,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,70		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	105,30	104,00	104,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик АО "НТЭК"				
3.1.1.	Одноставочный тариф				
3.1.1.1.	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	0,89324	0,929	0,966

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 138-16в;

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку сточных вод
открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г.
Норильск, ИНН 2449002060)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Транспортировка сточных вод				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	561,94	—	—
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
1.4.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,000	0,000	0,000
1.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,000	0,000	0,000

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по транспортировке сточных вод
Открытое акционерное общество «Энергетика и электрификация «Таймырэнерго»
ИНП 2449902060

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение РСО						Заявление РЭК								
			2017 год		2018 год		2019 год		2017 год		2018 год		2019 год				
			л	к	л	к	л	к	1 кв.	2 кв.	год	1 кв.	2 кв.	год	1 кв.	2 кв.	год
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	2674,39	2765,12	2861,70	2777,77	298,58	-2098,04	286,19	322,43	608,62	-2156,50	310,28	310,27	620,55	-2241,15	
1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	2637,12	2735,08	2836,85	2705,57	291,37	-2075,18	271,59	306,98	578,57	-2156,51	298,28	297,42	595,70	-2241,15	
1.1.1.	Производственные расходы:	тыс. руб.	632,95	665,87	700,49	240,57	270,25	510,82	-122,13	241,48	272,95	514,43	265,20	264,46	529,66	-170,83	
1.1.1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.1.1.2.	Расходы на оплату услуг юридических организаций, налоговых агентов, страховых организаций, ипотечных агентов, агентств по подбору персонала и др. (вкл. пункт)	тыс. руб.	632,95	665,87	700,49	240,57	270,25	510,82	-122,13	241,48	272,95	514,43	265,2	264,46	529,66	-170,83	
1.1.2.	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1814,66	1872,23	1931,39	0	0	0	-1814,66	0	0	-1872,23	0	0	0	-1931,39	
1.1.4.	Сборы по расходам на содержание объектов коммунального назначения	тыс. руб.	189,51	196,98	204,97	30,0	21,12	51,12	-138,39	30,11	34,03	64,14	33,08	32,96	66,04	-138,93	
1.1.4.1.	Расходы на содержание объектов коммунального назначения	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.2.	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	37,26	30,05	24,85	7,20	7,21	14,41	-22,85	14,60	15,45	30,05	12,00	12,85	24,85	0,00	
1.3.	Расходы на оплату топлива (уголь, нефть, газ, сланец, торф, дрова)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1.	Расходы на топливо	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.1.1.	Расходы на топливо	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.1.2.	Расходы на топливо	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.1.3.	Расходы на топливо	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.1.4.	Расходы на топливо	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.1.5.	Расходы на топливо	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	14,41	7,20	2,00	7,20	7,21	14,41	0,00	3,60	3,60	7,20	1,00	1,00	2,00	0,00	
1.3.2.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.2.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	14,41	7,20	2,00	7,20	7,21	14,41	0,00	3,6	3,6	7,2	1	1	2	0,00	
1.3.2.3.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.4.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.5.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.6.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.7.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.2.8.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.3.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	22,85	22,85	22,85	0	0	0	-22,85	11	11,85	22,85	11	11,85	22,85	0,00	
1.3.4.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.5.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.6.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.7.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.8.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.8.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
1.3.8.2.	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс. руб.						0,00				0,00				0,00	
2.	Амортизация	тыс. руб.	340,09	288,00	197,14	170,04	170,05	340,09	0,00	144,00	144,00	288,00	0,00	98,57	98,57	197,14	
2.	Итого расходов	тыс. руб.	3014,48	3053,12	3058,84	447,81	468,63	916,44	-2098,04	430,19	466,43	896,62	-2156,50	408,85	408,84	817,69	-2241,15

Величина прибыли
открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Таймырэнерго» (г.
Норильск, ИНН 2449002060)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Транспортировка сточных вод					
1	Нормативная прибыль	0	0	0	0	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0	0	0	0	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0	0	0	0	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0	0	0	0	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0	0,00

Приложение № 9 к экспертному заключению по
делу № 138-16в;

Тарифы на транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества энергетики и
электрификации «Гаймырэнерго» (г. Норильск, ИНН 2449002060)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Транспортировка сточных вод										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	5,9	6,17	6,17	6,69	5,86	5,86			

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на транспортировку сточных вод (г.
Норильск) по делу № 134-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая
компания "Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Транспортировка сточных вод (г. Норильск)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	28,38	28,38
2	Количество канализационных насосных станций	шт	6,00	6,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	2100,84	2100,84
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	1764,60	1764,60
5	нормативы технологических затрат химреагентов		0,00	0,00

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский никель" (
ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения 2017	
					установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Транспортировка сточных вод (г. Норильск)					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		0	0	0
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		0	0	0
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0	0	0,000	0,000
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт-ч/м3	0	0	0	0
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт-ч/м3	0,909	1,04	0,76	0,76

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку сточных
вод (г. Норильск) по делу № 134-15в

Индексы

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,40
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод (г. Норильск) по
делу № 134-15в

Расходы по статьям расходов
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский
никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.			
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	58 798,91	68 566,17	9 767,26
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	47 980,27	47 949,46	-30,81
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	43 519,82	43 519,82	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	1 939,36	1 908,55	-30,81
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приоб	тыс. руб.	2 521,09	2 521,09	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	1 755,98	1 755,98	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	1 555,10	1 555,10	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	200,88	200,88	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горяч	тыс. руб.			
1.1.3.1.1	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.1	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			
1.1.3.1.1	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.			
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.			
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.			
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую	тыс. руб.			
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые пл	тыс. руб.	765,11	765,11	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	10818,64	10818,64	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.		0,00	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		7 092,88	7 092,88
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		2 705,19	2 705,19

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод (г. Норильск) по
делу № 134-15в

Величина прибыли

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 6.1
к заключению о корректировке тарифов
на транспортировку сточных вод (г.
Норильск) по делу № 134-15в

Расчет тарифа на транспортировку сточных вод (г. Норильск, Талнах) методом индексации
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	1 п/г	2 п/г
			4	5	6
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	58 798,91	34 520,84	24 278,07
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	47 980,27	28 169,22	19 811,05
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	43 519,82	25 550,49	17 969,33
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 939,36	1 138,60	800,76
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 521,09	1 480,13	1 040,96
1.2	Амортизация	тыс. руб.	10818,64	6 351,62	4 467,02
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.			
2	Корректировка НВВ*	тыс. руб.	7062,07	0,00	7062,07
2.1.	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс. руб.	7092,88		7 092,88
2.2.	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс. руб.	-30,81		-30,81
2.3.	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс. руб.	0,00		
2.4.	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс. руб.	0,00		
2.5.	Отклонение фактического значения целевых показателей деятельности организаций	тыс. руб.	0,00		
2.6.	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс. руб.	0,00		
3.	Результат деятельности до начала очередного долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	0,00		0,00
4.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	2705,19		2 705,19
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	68 566,17	34 520,84	34 045,33
4	Тариф на транспортировку сточных вод без НДС	руб. куб. м	32,64	32,64	32,64
5	Тариф на транспортировку сточных вод с НДС	руб. куб. м	38,52	38,52	38,52
6	Объем водоотведения	тыс. куб. м	2100,840	1057,780	1043,060
7	Темп роста тарифа	%			100,00%

Приложение № 6.2
к заключению о корректировке тарифов
на транспортировку сточных вод (г.
Норильск) по делу № 134-15в

Баланс водоотведения (транспортировка сточных вод г. Норильск)

№ п/п	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год		
		установлен	скорректиров	
1	3	4	5	
1	Прием сточных вод			
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.1.1	в пределах норматива по объему	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.1.2	сверх норматива по объему	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2	По категориям сточных вод:	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.2.1	жидких бытовых отходов	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.2.2	поверхностных сточных вод	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2.2.1	от абонентов, которым установлены тарифы	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2.2.2	от других абонентов	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2.3	у нормируемых абонентов	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2.4	у многоквартирных домов и приравненных к ним	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.2.5	у прочих абонентов, в том числе:	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.2.5.1	категория абонентов 1	тыс. куб. м		
1.2.5.2	категория абонентов 2	тыс. куб. м		
1.2.5.n	категория абонентов n	тыс. куб. м		
1.3	По абонентам	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.3.1.2	прочие	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
1.3.2	от собственных абонентов	тыс. куб. м	0,00	0,00
	население, включая управляющие организации, ТСЖ	тыс. куб. м	0,00	0,00
	бюджетные организации	тыс. куб. м	0,00	0,00
	прочие потребители	тыс. куб. м	0,00	0,00
	собственное производство	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.4	Неучтенный приток сточных вод	тыс. куб. м	0,00	0,00
1.4.1	Организованный приток	тыс. куб. м		
1.4.2	Неорганизованный приток	тыс. куб. м		
1.5	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м	0,00	0,00
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
2.1	На собственные очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00
2.2	Другим организациям	тыс. куб. м	2 100,84	2 100,84
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00
3.1	Объем сточных вод, прошедших очистку	млн. куб. м	0,00	0,00
3.2	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	млн. куб. м	0,00	0,00
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. куб. м		
5	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%		

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на транспортировку
сточных вод (г. Норильск) по делу № 134-15в

Тарифы на транспортировку сточных вод публичного акционерного общества

«Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (в лице «Норильскэнерго» - филиала)
(г. Норильск, ИНН 8401005730)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1.	Транспортировка сточных вод по СЦВО «г. Норильск, район Талнах»										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	21,09	32,64	32,64	32,64	23,28	35,27			

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод(г. Дудинка,
Таймырский муниципальный район)
по делу № 133-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-
металлургическая компания "Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректирова
1	2	3	6	7
	Транспортировка сточных вод (г. Дудинка)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	8,02	8,02
2	Количество очистных сооружений	шт	3,00	3,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	936,48	936,48
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	115,98	115,98
5	нормативы технологических затрат химреагентов		0,00	0,00

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод(г. Дудинка,
Таймырский муниципальный район) по
делу № 133-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2016 год	2017 год
1	2	3		4	5	6
	Транспортировка сточных вод (г. Дудинка)					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		0	0	0
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		0	0	0
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0	0	0,000	0,000
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0	0	0	0
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,26	0,09	0,095	0,095

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку сточных
вод(г. Дудинка, Таймырский
муниципальный район)

Индексы

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод(г. Дудинка,
Таймырский муниципальный район)
по делу № 133-15в

Расходы по статьям расходов

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	15 769,02	15 623,42	-145,60
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	15 505,05	15 259,34	-245,71
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	15 252,29	15 008,60	-243,69
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	127,47	125,44	-2,03
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	125,29	125,29	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	110,24	110,24	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	110,01	110,01	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,23	0,23	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.			
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	15,05	15,05	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			
1.2	Амортизация	тыс. руб.	263,97	263,97	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		0,00	0,00
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		100,11	100,11

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод(г. Дудинка,
Таймырский муниципальный район) по
делу № 133-15в

Величина прибыли

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 7

к заключению о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод(г. Дудинка, Таймырский муниципальный район) по делу № 133-15в

Тарифы на транспортировку сточных вод публичного акционерного общества

«Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (в лице «Норильскэнерго» - филиала)
(г. Норильск, ИНН 8401005730)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Транспортировка сточных вод по СЦВО «г. Дудинка, Таймырский муниципальный район»									
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	15,7	16,33	16,33	17,08	17,41	18,11		

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на транспортировку
сточных вод (г. Дудинка, Таймырский муниципальный район)
по делу № 133-15в

Тарифы на транспортировку сточных вод публичного акционерного общества

«Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (в лице «Норильскэнерго» - филиала)
(г. Норильск, ИНН 8401005730)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Транспортировка сточных вод по СЦВО «г. Дудинка, Таймырский муниципальный район»										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	15,7	16,33	16,33	17,08	17,41	18,11			

Анализ основных технико – экономических показателей
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO	РЭК		
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение (МО г. Норильск)					
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	20,280	20,280	20,280	20,280
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	10803,98	10803,98	10803,98	10803,98
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,000	0,000	0,000	0,000
5	нормативы технологических затрат химреагентов		0,00	0,00	0,00	0,00

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	План 2017 г	
					установленные	скорректированные
1	2	3		4	6	7
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)		0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу №
135-15В

Индексы

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания
"Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	105,40	105,40
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,40	105,40

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 135-15в

Расходы по статьям расходов
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский
никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	25 961,24	27 935,94	1 974,70
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	25 952,84	25 952,84	0,00
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	23 602,42	23 602,42	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.		0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 350,42	2 350,42	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	2 350,42	2 350,42	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам				0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	8,40	8,40	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.		0,00	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		2 774,70	2 774,70
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-800,00	-800,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов
на водоотведение по делу № 135-15в

Величина прибыли

"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский никель" (ИНН 8401005730)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
	Водоотведение		
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 135-15В

Тарифы на водоотведение для потребителей
"Норильскэнерго"-филиал Публичного акционерного общества "Горно-металлургическая компания "Норильский

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Прочие потребители	руб./м3	2,1	2,53	2,53	2,64	2,28	2,67
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	2,48	2,99	2,99	3,12	2,69	3,15

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу № 139-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			установлено	скорректировано
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение (МО г. Норильск, п. Светлогорск Туруханский район)			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	253,700	253,700
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	41,00	41,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	5,00	5,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	44950,980	43195,552
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	8976,000	8776,000
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	600,172	600,172
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	35374,807	33819,380
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	103195,620	103195,620
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,000	0,000
9.1.1.	Сернокислый алюминий	г/м3	4,92	4,92
9.1.2.	Полиакриламид гель ПАА	г/м3	2,58	2,58
9.1.3.	Хлор в гипохлорите	г/м3	4,43	4,43
9.1.4.	Кремнефтористый натрий	г/м3	0,48	0,48

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 г		План 2017	
			план	факт	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение (МО г. Норильск, п. Светлогорск Туруханский район)					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,0	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,0	0,02	0,02	0,02
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,0	0,0	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	20,0	23,85	20,00	20,00
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					

Приложение № 3
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу № 139-15в

Индексы
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	107,00

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на питьевую
воду по делу № 139-15в

Расчет тарифа на водоснабжение (г. Норильск) методом индексации
акционерного общества «Норильско-Гаймырская энергетическая компания»(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 104 742,41	1 248 949,70	144 207,29
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 040 458,35	1 050 035,99	9 577,64
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	517 003,59	517 003,59	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	115 322,06	110 402,06	-4 920,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	408 132,70	422 630,34	14 497,64
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	317 224,77	331 722,41	14 497,64
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	167 483,28	167 483,28	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	149 741,49	164 239,13	14 497,64
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.1	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.1	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.1	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	23 546,01	23 546,01	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	7 217,77	7 217,77	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	2 129,28	2 129,28	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	14 198,96	14 198,96	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	67 361,92	67 361,92	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам				0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	28 195,22	28 195,22	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	36 088,84	36 088,84	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.			0,00
1.5.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		134 629,65	134 629,65
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		0,00	0,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу
№ 139-15в

Величина прибыли
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая
компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
	Водоснабжение		
1	Нормативная прибыль	36088,84	36088,84
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	36088,84	36088,84
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по делу №
139-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Питьевая вода (МО г. Норильск, п. Светлогорск Туруханский район)							
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	21,43	36,93	36,93	36,93	25,06	41,4
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	25,29	43,58	43,58	43,58	29,57	48,85

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду (г.
Дудинка, Таймырский район)
по делу № 138-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение (г. Дудинка, Таймырский район)			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	15,030	15,030
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	2,00	2,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	4540,41	4540,41
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	200,00	200,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	4340,41	4340,41
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	2667,30	2667,30
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00
9.1.1.	Гипохлорид кальция	г/м3	3,8	3,8
9.1.2.	Гипохлорид натрия	г/м3	2,10	2,10
9.1.3.	Кремнефтористый натрий	г/м3	0,5	0,5

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение (г. Дудинка, Таймырский район)					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	19,00	16,40	16,40
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,000	0,000
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,50	5,42	4,40	4,40
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,55	0,50	0,46	0,46
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,07	0,0	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду (г.
Дудинка, Таймырский район)
по делу № 138-15в

Индексы
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду (г. Дудинка, Таймырский
район) по делу № 138-15в

Расходы по статьям расходов
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	70 115,84	68 654,43	-1 461,41
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	66 293,76	65 965,35	-328,41
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	43 667,85	43 404,19	-263,66
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	4 075,63	4 010,88	-64,75
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	18 550,28	18 550,28	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	14 965,69	14 965,69	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	14 965,69	14 965,69	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.			
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.			
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 397,23	1 397,23	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	572,11	572,11	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	160,35	160,35	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	664,77	664,77	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	2 187,36	2 187,36	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам				
1.2	Амортизация	тыс. руб.	961,55	961,55	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2 860,53	2 860,53	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.			0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		-1 133,00	-1 133,00
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		0,00	0,00
	Необоснованно полученные доходы	тыс. руб.			0,00
2	Корректировка НВВ*	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	70 115,84	68 654,43	-1 461,41
4	Тариф на водоснабжение без НДС	руб. куб. м	16,15	15,82	
5	Тариф на водоснабжение с НДС	руб. куб. м	19,06	18,67	
6	Объем водоснабжения	тыс. куб. м	4340,410	4340,410	
7	Темп роста тарифа	%	106,53%	104,35%	

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду (г. Дудинка, Таймырский
район) по делу № 138-15в

Величина прибыли
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
	Водоснабжение		
1	Нормативная прибыль	2860,53	2860,53
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	2860,53	2860,53
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на питьевую
воду (г. Дудинка, Таймырский район)
по делу № 138-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
1	2	3	4	5	6	7			
1	Питьевая вода (г. Дудинка, Таймырский район)								
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	14,88	15,48	15,48	16,19	16,90	17,17	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	17,56	18,27	18,27	19,10	19,94	20,26	

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду (г.
Норильск) по делу № 137-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 г	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Техническая вода (г. Норильск)			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	173,600	173,600
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	1,00	1,00
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.м3	123309,22	123309,22
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	13300,00	13300,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	110009,22	110009,22
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	152540,00	152540,00
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00
9.1.	Хлор в гипохлорите	г/м3	1,09	1,09

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду (г. Норильск)
по делу № 137-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	2017	
					установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Техническая вода (г. Норильск)					
1.	Показатели надежности, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.1.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.2.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,34	10,39	10,78	10,78
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,739	0,33	0,32	0,32
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,461	0,86	0,47	0,47

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду (г.
Норильск) по делу № 137-15в

Индексы
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду (г. Норильск) по делу
№ 137-15в

Расходы по статьям расходов

акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		корректировка
			2017 год	2017 год	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 031 974,89	889 713,09	-142 261,80
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	992 029,22	981 416,49	-10 612,73
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	484 518,66	476 777,29	-7 741,37
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	180 726,41	177 855,06	-2 871,35
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	326 784,15	326 784,15	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	134 507,25	134 507,25	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	133 602,08	133 602,08	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	905,17	905,17	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	66 494,32	66 494,32	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	5 044,56	5 044,56	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	1 326,99	1 326,99	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	60 122,77	60 122,77	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	125 782,58	125 782,58	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	14722,88	14722,88	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	25222,79	25222,79	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		-110 342,34	-110 342,34
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-21 306,73	-21 306,73

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду (г. Норильск) по
делу № 137-15в

Величина прибыли
акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая
компания»
(г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
	Водоснабжение		
1	Нормативная прибыль	25222,79	25222,79
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	25222,79	25222,79
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на техническую воду (г. Норильск) по делу № 137-15/в

Тарифы на техническую воду для потребителей акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2018 по 30.06.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1.	г. Норильск										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	7,62	7,91	7,91	8,27	10,93	8,57			
2.	Таймырский муниципальный район г. Дудинка										
2.1.	Прочие потребители	руб./м3	39,48	49,46	49,46	51,26	48,44	55,58			

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду (Таймырский муниципальный
район, г. Дудинка) по делу № 136-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

АО "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН 2457058356

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
	Техническая вода (Таймырский муниципальный район, г. Дудинка)			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	21,99	21,99
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2	2
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	1	1
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.м3	728,75	728,75
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	50,00	50,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	678,75	678,75
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	1670,00	1670,00
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00
9.1.1.	Гипохлорид кальция	г/м3	6,93	6,93
9.1.2.	Гипохлорид натрия	г/м3	10,65	10,65

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду (Таймырский
муниципальный район, г. Дудинка) по
делу № 136-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения

АО "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН 2457058356

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2017 год	
			план	факт	утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Техническая вода (Таймырский муниципальный район, г. Дудинка)					
1.	Показатели надежности, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		Услуга не оказывалась			
1.1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.1.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.		0	0	0
1.1.2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			0		
1.2.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%		6,72	6,86	6,86
1.2.1.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
1.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3		0,36	0,57	0,57
1.3.1.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3		0,13	0,28	0,28

Приложение №3
к заключению о корректировке тарифов
на техническую воду (Таймырский
муниципальный район, г. Дудинка) по
делу № 136-15в

Индексы

АО "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН 2457058356

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,40
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	107,00
	Цена электрической энергии	%		

Приложение № 4
к заключению о корретировке тарифов на техническую
воду (Таймырский муниципальный район, г. Дудинка)
по делу № 136-15в

Расходы по статьям расходов

акционерного общества «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	33 241,67	34 155,31	913,64
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	31 656,31	31 656,31	0,00
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	13 036,18	13 036,18	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 419,45	1 419,45	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	17 200,68	17 200,68	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	14 804,32	14 804,32	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	14 804,32	14 804,32	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	580,28	580,28	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	240,50	240,50	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	67,41	67,41	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	272,37	272,37	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 816,08	1 816,08	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам				0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	382,74	382,74	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1202,62	1202,62	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		517,84	517,84
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		395,80	395,80

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду (Таймырский
муниципальный район, г. Дудинка) по
делу № 136-15в

Величина прибыли

АО "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН 2457058356

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	3	4
	Техническая вода		
1	Нормативная прибыль	1202,62	1202,62
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	1202,62	1202,62
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на техническую воду
(Таймырский муниципальный район, г. Дудинка) по делу №
136-15в

**Тарифы на техническую воду для потребителей акционерного общества
«Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1.	Таймырский муниципальный район г. Дудинка										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	39,48	49,46	49,46	51,26	48,44	55,58			

Приложение №1 к заключению по расчету акционерному обществу «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) размера платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке для ООО "Трансстроймеханизация" объекта ООО "Трансстроймеханизация" "Временная строительная промплощадка по реконструкции аэропорта "Норильск"

Основные показатели расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоснабжения АО "НТЭК"

№ п/п	Наименование показателя	Водоснабжение
1	Период ввода (подключения) объекта	2017 год
2	Застройщик / заявитель	ООО "Трансстроймеханизация"
3	Объект	ООО "Трансстроймеханизация" "Временная строительная промплощадка по реконструкции аэропорта "Норильск"
4	Адрес	г. Норильск, земельный участок с кадастровым номером 24:55:0700001:865)
5	Диаметр присоединения, мм	50
6	Подключаемая нагрузка, м3/сутки	160,8

Приложение №2 к заключению по расчету акционерному обществу «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) размера платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке для ООО "Трансстроймеханизация" объекта ООО "Трансстроймеханизация" "Временная строительная промплощадка по реконструкции аэропорта "Норильск"

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) по индивидуальном порядке объекта ООО "Трансстроймеханизация" "Временная строительная промплощадка по реконструкции аэропорта "Норильск" к системе водоснабжения АО "НТЭК"

№ п/п		Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК	Неучтенные расходы
1.	Технико-экономические показатели				
1.1.	Протяженность сетей	км	0	0	
1.2.	Подключаемая нагрузка	м3/сутки	160,8	160,8	
2	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	234,61	116,22	-118,39
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	187,69	115,91	-71,78
2.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.			0,00
2.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	12,61	12,20	-0,41
2.1.3.	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.	0,95	0,00	-0,95
2.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.			0,00
2.1.5.	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	73,64	42,95	-30,69
1.1.5.1.	<i>в том числе выплаты социального характера</i>	тыс. руб.	1,90	1,22	-0,68
2.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.	100,49	60,76	-39,73
2.1.6.1.	<i>транспортные расходы</i>	тыс. руб.	45,26	29,46	-15,80
2.1.6.2.	<i>накладные расходы</i>	тыс. руб.	55,23	31,3	-23,93
2.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			0,00
2.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.			0,00
2.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			0,00
2.3.	Налог на прибыль	%	46,92	0,31	-46,61
3.	Структура расходов		234,61	116,22	-118,39
3.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			0,00
3.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	234,61	116,22	-118,39
4	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	234,61	116,22	-118,39
4.1.	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	234,61	116,22	-118,39
4.2.	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			0,00

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку воды по делу № 212-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные объединенные системы", (г. Норильск,ИНН 2457029066)

(наименование организации, ИНН)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015г.	Факт 2015г	2017 г.	
					утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	транспортировка воды					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	159,329	1346,47	1346,47	1346,47
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0		0	0
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	2	2	2	2
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	52,97	49,47	49,47
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	519,01	5 986,94	1 346,67	1 346,67
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	18 288,84	13 154,03	16 221,27	16 221,27
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	1 965,38	1 542,14	1 965,38	1 965,38
9	Норматив технологических затрат химреагентов*		-	-	-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоотведения

муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 г		2017 г	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Транспортировка воды					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,84	45,51	7,64	7,64
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,09	0,061	0,098	0,098

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку
воды по делу № 212-15в

Индексы

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы"
(МУП "КОС"). ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированн ые
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку воды по делу № 212-15в

Расходы по статьям расходов

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы"
(МУП "КОС"), ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	148 179,97	164 278,09	16 098,12
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	146 858,60	153 118,58	6 259,98
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	101 866,07	100 238,51	-1 627,56
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	2 154,04	2 119,82	-34,22
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	42 838,49	50 760,25	7 921,76
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	42 524,48	50 446,24	7 921,76
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	713,72	713,72	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению(потери)	тыс. руб.	41 810,76	49 732,52	7 921,76
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	314,01	314,01	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	197,88	197,88	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	116,13	116,13	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.			
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			
1.2	Амортизация	тыс. руб.	331,99	331,99	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	989,38	989,38	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		22 460,14	22 460,14
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-12 622,00	-12 622,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку
воды по делу № 212-15в

Величина прибыли

Муниципальное унитарное предприятие муниципального
образования город Норильск "Коммунальные объединенные
системы"

(МУП "КОС"), ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	установленные	скорректирова нные
		2017 год	2017 год
1	2	3	4
1	Нормативная прибыль	989,38	989,38
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам		
1.2.	Расходы на капитальные вложения		
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	989,38	989,38
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации		

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на
транспортировку воды по делу № 212-15в

Тарифы на транспортировку холодной воды для муниципального унитарного предприятия образования город Норильск
«Коммунальные объединенные системы» (г. Норильск, ИНН 2457029066)

Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
		с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
2	3	4	5	6	7	8	9			
Прочие потребители	руб./м ³	7,22	9,88	9,88	10,33	8,51	10,81			

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (п. Снежногорск) по делу №
213-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск
"Коммунальные объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение (МО г. Норильск, п. Снежногорск)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,000	0,000
2	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	179,252	179,252
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	546,000	546,000
5	нормативы технологических затрат химреагентов			
5.1.	хлор в гипохлорите натрия	г/м3	3,96	3,96

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов
на водоотведение (п. Снежногорск) по
делу № 213-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоотведения
муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015		2017	
			план	факт	утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
Водоотведение (п. Снежногорск)						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	100,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт-ч/м3	0,00	0,680	0,910	0,910
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт-ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (п.
Снежногорск) по делу № 213-15в

Индексы

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы"
(МУП "КОС") ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректирован ные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Расходы по статьям расходов
муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	11 380,81	12 348,75	967,94
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	11 175,45	11 060,59	-114,86
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	9 165,79	9 019,35	-146,44
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	248,91	244,96	-3,95
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	1 760,75	1 796,29	35,54
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	1 696,01	1 509,13	-186,88
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	419,42	419,42	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	172,83	172,83	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	1 103,76	916,88	-186,88
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	64,74	64,74	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	28,77	28,77	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	35,97	35,97	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.5	Плата за использование водным объектом	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.6	Франшизный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.		222,42	222,42
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендные и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.			0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6	Расходы на индексацию (для метода индексации)	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.1	Расходы на кредиты	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.2	Расходы на проценты по кредитам	тыс. руб.			0,00
1.2	Управление имуществом	тыс. руб.	61,50	61,50	0,00
1.3	Управление операционной прибылью	тыс. руб.	143,86	143,86	0,00
1.4	Управление операционной прибылью принимающей организацией	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Расходы на деятельность по переходу к регулируемым ценам (тарифам) на основе параметров регулирования	тыс. руб.		1 455,42	1 455,42
1.6	Расходы на исполнение вынужденной валовой обязанности в целях сглаживания	тыс. руб.		-372,63	-372,63

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (п. Снежногорск) по делу №
213-15в

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия муниципального образования
город Норильск "Коммунальные объединенные системы" (г.
Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование	установленные	скорректированные
		2017 год	2017 год
1	2	3	4
1	Нормативная прибыль	143,86	143,86
1.1.	средств на возврат займов и кредитов, прибыли по займам и кредитам		
1.2.	Расходы на капитальные вложения		
1.3.	Расходы на социальные нужды, предоставленные коллективными договорами	143,86	143,86
2	Расходы предпринимательская организация, гарантирующей организации		

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (п.
Снежингорск) по делу № 213-15В

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	53,40	67,38	67,38	70,48	59,40	74,98			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	63,01	79,51	79,51	83,17	70,09	88,48			

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильско, объемом стоков
менее 200 куб.м. в сутки) по делу № 211-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия муниципального образования город
Норильск "Коммунальные объединенные системы" (г. Норильск, ИНН

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение (МО г. Норильск)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	178,200	178,200
2	Количество очистных сооружений	шт	3,00	3,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	26113,88	26113,88
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	18108,000	18108,000
5	нормативы технологических затрат химреагентов			
5.1.	хлор в гипохлорите натрия	г/м3	3,68	3,68

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (г.
Норильско, объемом стоков менее
200 куб.м. в сутки) по делу № 211-
15в

Индексы

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы"
(МУП "КОС"), ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

в соответствии с прогнозом социально-экономического развития , но
можно поставить те, которые применяются

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильск, объемом стоков менее
200 куб.м. в сутки) по делу № 211-15н

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск "Коммунальные объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
Водоотведение						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативным допустимым сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,19	0,230	0,223	0,223
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,22	0,29	0,28	0,28

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильско, объемом стоков менее
200 куб.м. в сутки) по делу № 211-15в

Расчет тарифа на водоотведение (г. Норильско, объемом стоков менее 200 куб.м. в сутки) методом индексации

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные объединенные системы"

(МУП "КОС"), ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключенные РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	616 809,46	620 030,20	3 220,74
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	578 124,13	569 585,27	-8 538,86
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	516 387,53	508 191,10	-8 196,43
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	20 502,25	20 159,82	-342,43
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	41 234,35	41 234,35	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	28 011,70	28 011,70	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	27 359,10	27 359,10	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	652,60	652,60	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	9 352,33	9 352,33	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 239,49	1 239,49	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	5 854,25	5 854,25	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	2 258,59	2 258,59	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	3 870,32	3 870,32	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			
1.2	Амортизация	тыс. руб.	32517,42	32 517,42	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	6167,91	6 167,91	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		15 499,49	15 499,49
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях поддержания тарифов	тыс. руб.		-3 739,89	-3 739,89
3	Итого ПВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	616 809,46	620 030,20	

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов
на водоотведение (г.
Норильско, объемом стоков менее 200
куб.м. в сутки) по делу № 211-15в

Величина прибыли

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования
город Норильск "Коммунальные объединенные системы"
(МУП "КОС"), ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	скорректированные	
		2017 год	2017 год
1	2	3	4
1	Нормативная прибыль	6167,91	6167,91
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам		
1.2.	Расходы на капитальные вложения		
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	6167,91	6167,91
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации		

Приложение № 7

к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильско, объемом стоков менее
200 куб.м. в сутки) по делу № 211-15в

муниципального унитарного предприятия образования город Норильск "Коммунальные объединенные системы" (г.
Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение (г. Норильск) в централизованной системе водоотведения "Таллах" дифференцированные по объемам сточных вод										
1.1.	объем стоков более 200 куб.м. сутки										
1.1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	36,19	46,31	46,31	48,44	41,48	50,67			
1.1.2.	объем стоков менее 200 куб.м. сутки										
1.1.2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	21,29	23,21	23,21	24,28	24,03	25,43			
1.1.2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	25,12	27,39	27,39	28,65	28,36	30,01			
1.2.	в централизованных системах водоотведения "Центральный район", "Кайеркан", "Оганер"										
1.2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	21,29	23,21	23,21	24,28	24,03	25,43			
1.2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	25,12	27,39	27,39	28,65	28,36	30,01			

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (г.
Норильск, район Талнах, объемом
стоков более 200 куб.м. в сутки)
по делу № 211-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск
"Коммунальные объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение (МО г. Норильск, район Талнах, объемом стоков более 200 куб.м. в сутки)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	53,230	53,230
2	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	2967,300	2967,300
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	2057,600	2057,600
5	нормативы технологических затрат химреагентов			
5.1.	хлор в гипохлорите натрия	г/м3	3,68	3,68

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильск, район Талнах,
объемом стоков более 200 куб.м. в сутки) по
делу № 211-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск "Коммунальные объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 г		План 2017 г	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
Водоотведение						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,19	0,230	0,223	0,223
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,22	0,29	0,28	0,28

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (г.
Норильск, район Талнах, объемом
стоков более 200 куб.м. в сутки)
по делу № 211-15в

Индексы

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы"
(МУП "КОС"), ИНН 2457029066

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированны ые
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильск, район Талнах,
объемом стоков более 200 куб.м. в сутки)
по делу № 211-15в

Расчет тарифа на водоотведение (г. Норильск, район Талнах, объемом стоков более 200 куб.м. в сутки)
методом индексации

муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск "Коммунальные
объединенные системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	130 247,85	140 574,13	10 326,28
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	125 853,14	133 100,12	7 246,98
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	58 724,71	57 732,32	-992,39
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	2 331,56	2 290,22	-41,34
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	64 796,87	73 077,58	8 280,71
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	63 209,55	71 673,36	8 463,81
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	3 031,27	3 031,27	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	70,67	70,67	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	60 107,61	68 571,42	8 463,81
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 147,64	1 147,64	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	134,38	134,38	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	756,68	756,68	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			
1.1.3.2.4	Ведомый налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	256,58	256,58	0,00
1.1.3.2.8	Иные налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	439,68	439,68	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			
1.1.3.6	Финансовые кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			
1.1.3.6.1	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			
1.2	Финансовый результат	тыс. руб.	3697,95	3 697,95	0,00
1.3	Финансовая прибыль	тыс. руб.	696,76	696,76	0,00
1.4	Прибыль предпринимательская прибыль организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Изменение деятельности до перехода к регулируемым ценам (тарифов) на основе установленных параметров регулирования	тыс. руб.		10 366,24	10 366,24
1.6	Изменение необходимой валовой выручки, производимого в целях регулирования тарифов	тыс. руб.		-7 286,94	-7 286,94

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (г.
Норильск, район Талнах, объемом
стоков более 200 куб.м. в сутки) по
делу № 211-15в

Величина прибыли

муниципального унитарного предприятия муниципального
образования город Норильск "Коммунальные объединенные
системы" (г. Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированн ые
1	2	3	4
1	Нормативная прибыль	696,76	696,76
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам		
1.2.	Расходы на капитальные вложения		
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	696,76	696,76
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации		

Приложение № 7

к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (г. Норильск, район Талнах, объемом
стоков более 200 куб.м. в сутки) по
делу № 211-15в

Муниципальное предприятие «Коммунальные объединенные системы» (г.
Норильск, ИНН 2457029066)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Водоотведение (г. Норильск) в централизованной системе водоотведения "Талнах" дифференцированные по объемам сточных вод							
1.1.	объем стоков более 200 куб.м. сутки							
1.1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	36,19	46,31	46,31	48,44	41,48	50,67
1.1.2.	объем стоков менее 200 куб.м. сутки							
1.1.2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	21,29	23,21	23,21	24,28	24,03	25,43
1.1.2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	25,12	27,39	27,39	28,65	28,36	30,01
1.2.	в централизованных системах водоотведения "Центральный район", "Кайеркан", "Оганер"							
1.2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	21,29	23,21	23,21	24,28	24,03	25,43
1.2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	25,12	27,39	27,39	28,65	28,36	30,01

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2017 год	
			План	Факт	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.				
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,63	1,700	0,063	0,063
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,134	0,300	0,323	0,323

Приложение № 3
к заключению о корректировке тарифов
на водоотведение по делу № 127-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск»

(г. Норильск, ИНН 2457067174)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
	Цена электрической энергии	%		

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 127-15в

Расчет тарифа на водоснабжение методом индексации

общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск»

(г. Норильск, ИНН 2457067174)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	9 946,52	10 222,12	275,60
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4 029,74	4 025,62	-4,12
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	2 486,21	2 486,21	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	259,08	254,96	-4,12
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	1 284,45	1 284,45	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	4,78	4,78	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	4,78	4,78	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 279,67	1 279,67	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	1 201,40	1 201,40	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	78,27	78,27	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.			
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			
1.2	Амортизация	тыс. руб.	5 916,78	5 916,78	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.		0,00	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		154,80	154,80
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		124,92	124,92

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу
№ 127-15в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск»
Норильск, ИНН 2457067174)

(г.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректир овка
1	2	3	4	5	
	Водоотведение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу №
127-15В

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Аэропорт «Норильск» (г. Норильск, ИНН 2457067174)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					с 01.07.2018 по 31.12.2018
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	
1	2	3	4	5				
1	Водоотведение							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	75,5	81,53	81,53	81,53	76,96	83,54

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Система водоснабжения региона", (г. Шарыпово, ИНН 2459014594)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	факт					2016 год		2017 год	
			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	план	установленные	скорректированные		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	Питьевое водоснабжение										
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6	55,6	
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	22	22	22	20	22	22	20	20	
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подьема)	шт.	3	3	3	3	3	3	3	3	
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	5240,72	5745,71	5756,51	5240,8	4486,92	4486,92	4486,92	3942,04	
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	5227,11	5078,05	5756,51	5240,8	4486,92	4486,92	4486,92	3942,04	
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1171,56	1148,72	1141,95	1033,4	453,03	453,03	453,03	398,15	
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	13,62	667,66	746,72	574,2	166,05	166,05	166,05	166,05	
8.	Объем отпуски воды абонентам	тыс.м3	4055,55	3929,32	3867,84	3633,25	3867,84	3867,84	3867,84	3377,84	
9.	Расход электрической энергии	млн.кВтч	3,275	2,457	3,629	3,430	3,035	3,035	3,035	2,680	
10.	Норматив технологических затрат химреагентов										
10.1.	гипохлорит натрия	кг/м3	0,0055	0,0054	0,0053	0,0054	0,006	0,006	0,006	0,006	

Приложение № 2

к заключению о корректировке тарифов по делу № 121-15В

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью "Система водоснабжения региона", (г. Шарыпово, ИНН 2459014594)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2016 год		2017 год	
			План	Факт	План	установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Показатели качества воды							
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00	0,00	0,00	0,00	

2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения								
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности								
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	19,99	19,80	10,10	10,10	10,10	10,10	10,10
3.2.	удельный расход электроэнергии:								
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	0,46	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	0,08	0,18	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов по делу № 121-15в

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год*	
			установленные	скорректированные
1	2	3	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	116,73
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,8077	2,8500
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./кВт-ч	1,7591	1,8420
3.1.2	мощность (3 ценовая категория)	руб./кВт-ч	481,904	627,400

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов по делу № 121-15в

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям расходов

общества с ограниченной ответственностью "Система водоснабжения региона", (г. Шарыпово, ИНН 2459014594)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	102 365,65	89 968,82	-12 432,84
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	101 798,77	100 864,67	-934,10
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	85 345,22	83 981,62	-1 363,60
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	9 730,67	10 142,41	411,74
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	6 722,88	6 740,64	17,76
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 907,89	1 513,71	-394,18
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	27,29	16,51	-10,78
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	237,68	156,34	-81,34
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	1 624,08	1 322,02	-302,06
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	9,69	9,69	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на	тыс. руб.	9,15	9,15	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	4 814,99	5 226,93	411,94
1.1.3.4.	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.1	Возрат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	484,34	484,34	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	82,54	82,54	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5.	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной	тыс. руб.	0,00	36,01	36,01
1.6.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования при установлении тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

1.7.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-11498,74	-11 498,74
------	---	-----------	------	-----------	------------

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов по делу № 121-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Система водоснабжения региона", (г. Шарьпово, ИНН
2459014594)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс.руб.	82,54	82,54	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.	82,54	82,54	0,00
1.2.1.	Мероприятия по программе энергосбережения	тыс.руб.	82,54	82,54	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о
корректировке тарифов по
делу № 121-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью
«Система водоснабжения региона» (г. Шарыпово, ИНН 2459014594)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1.	Прочие потребители	руб./м3	24,67	24,67	24,67	28,60	28,27	27,50			
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	29,11	29,11	29,11	33,75	33,36	32,45			

Приложение № 2
к заключению
о корректировке тарифов по делу № 178-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарьпово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2016 год		2017 год	
			план	факт	план	установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Показатели качества воды							
	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	-	-	-	-
1.1.								
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00
1.2.								
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения							

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	-	0,52	0,65	0,62	0,62
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	удельный расход электроэнергии:						
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению
о корректировке тарифов по делу № 178-
15в

Применяемые индексы

общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г.
Шарыпово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год*	
			примененные	скорректированные
1	2	3	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс цен на воду	%	106,10	108,00

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям расходов
общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарьпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	84 813,36	64 088,89	-20 724,47
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	80 520,12	69 490,19	-11 029,93
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	30 235,73	29 752,64	-483,09
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числ</i>	тыс. руб.	50 284,39	39 737,55	-10 546,84
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	49 223,52	38 676,68	-10 546,84
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	49 223,52	38 676,68	-10 546,84
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	858,65	858,65	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	858,65	858,65	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	202,22	202,22	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Займы и кредиты (для метода	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00

1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	4 293,24	4 293,24	0,00
1.5.	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	тыс. руб.	0,00	-2924,19	-2 924,19
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-6770,35	-6 770,35

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарыпово,
ИНН 2459013819)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	4293,24	4293,24	0,00

Приложение № 7
к заключению
о корректировке тарифов по делу
№ 178-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью
«Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарьпово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1.	Прочие потребители	руб./м3	41,6	43,14	43,14	45,13	56,82	48,76		
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	49,09	50,91	50,91	53,25	67,05	57,54		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 56-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью " ЦРКУ" (г.Шарыпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	0,03	0,11
2	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	0,03	0,11

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу №56-16в

Применяемые индексы*
общества с ограниченной ответственностью " ЦРКУ" (г.Шарыпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	107,10	104,70
2	Индекс цен на воду	%	90,23	108,00

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Расходы на услуги по подвозу воды
общества с ограниченной ответственностью " ЦРКУ" (г.Шарыпово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	453,88	159,01	294,87
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	1,00	2,93	-1,93
1.2.1.	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	1,00	2,93	-1,93
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	0,00	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	0,00	0,00
4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	202,73	0,00	202,73
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	250,15	156,08	94,07
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
1.7.6.	Расходы на транспортировку воды	250,15	156,08	94,07
2	Ремонтные расходы	0,00	0,00	0,00

тыс. руб.

2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,00	0,00	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	0,00	0,00	0,00
2.5.	Транспортные услуги сторонних организаций	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	23,39	12,12	11,27
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,53	0,46	0,07
3.1.1.	Услуги связи и интернет	0,17	0,10	0,07
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,36	0,36	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	16,85	7,32	9,53
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	12,94	5,62	7,32
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	3,91	1,70	2,21
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,63	0,23	0,40
3.4.	Служебные командировки	0,10	0,00	0,10
3.5.	Обучение персонала	0,10	0,04	0,06
3.6.	Страхование производственных объектов	0	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	5,19	4,07	1,12
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	5,19	5,70	-0,51
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00

4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
6.1.	Аренда имущества	0,00	0,00	0,00
6.2.	Концессионная плата	0,00	0,00	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	4,82	0,00	4,82
7.1.	Налог на прибыль	4,82	0,00	4,82
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00	0,00	0,00
8.1.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00	0,00	0,00
8.1.1.	расходы,связанные с незапланированным ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией на осуществление производственной деятельности	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	расходы, не учтенные органом регулирования тарифов, но признанные экономически обоснованными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов или судом	0,00	0,00	0,00
8.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной воды	0,00	0,00	0,00
8.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00	0,00	0,00
9	Итого расходов	482,09	171,13	310,96

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 56-16в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью " ЦРКУ" (г.Шарыпово, ИНН
2459013819)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	24,10	0,00	24,10

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 56-16в

Тарифы на подвоз воды для потребителей
общества с ограниченной ответственностью " ЦРКУ" (г.Шарыпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерени я	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Прочие потребители	руб./м3	1555,72	1555,72
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	1835,75	1835,75

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г.
Шарьпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	
			план	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	28,28	28,28	28,28
2.	Объем воды,получаемой со стороны	тыс.м3	87,98	87,98	87,98
3.	Объем воды,подаваемой в сеть	тыс.м3	87,98	87,98	87,98
4.	Объем воды, теряемой при транспортировке*	тыс.м3	0	0	0
5.	Объем отпуска воды абонентам*	тыс.м3	87,98	87,98	87,98
6.	Расход электрической энергии*	млн.кВтч	-	-	-
7.	Норматив технологических затрат химреагентов	кг/м3	-	-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 417-15в

Фактические и плановые значения показателя надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г. Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2016 год		2017 год	
			план	факт <input type="checkbox"/>	план	установленные	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Показатели качества воды							
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 417-15в

Применяемые индексы
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г.
Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год*	
			примененные	скорректированные
1	2	3	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс цен на покупную воду	%	106,50	108,00

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям расходов
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г. Шарыпово, ИНН
2459014788)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		Корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3			
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8 562,60	8 266,05	-296,55
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	8 557,60	8 366,76	-190,84
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	5 272,14	5 187,91	-84,23
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	3 285,46	3 178,85	-106,61
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	3 022,72	2 765,15	-257,57
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	3 022,72	2 765,15	-257,57
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	262,74	247,98	-14,76
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	262,74	247,98	-14,76
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	165,72	165,72
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	5,00	5,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-105,71	-105,71

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического
обеспечения ", (г. Шарыпово, ИНН 2459014788)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 417-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью
«Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарьшово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Питьевая вода для потребителей с. Холмогорское							
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	91,84	91,84	91,84	96,07	102,81	102,45
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	91,84	91,84	91,84	96,07	102,81	102,45

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией регулирующую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке
тарифов по делу № 122-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ",
(г. Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	
			план	установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	3,245	3,245	3,245
2.	Объем воды,получаемой со стороны	тыс.м3	2,47	2,47	2,47
3.	Объем воды,подаваемой в сеть	тыс.м3	2,47	2,47	2,47
4.	Объем воды, теряемой при транспортировке*	тыс.м3	0	0	0
5.	Объем отпуска воды абонентам*	тыс.м3	2,47	2,47	2,47
6.	Расход электрической энергии*	млн.кВтч	-	-	-
7.	Норматив технологических затрат химреагентов	кг/м3	-	-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г. Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		2016 год		2017 год	
			план	факт	план	установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Показатели качества воды							
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения							

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	-	-	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	19,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	удельный расход электроэнергии:						
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению по корректировке
тарифов по делу № 122-15в

Применяемые индексы
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г.
Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год*	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс цен на покупную воду	%	106,50	108,00

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям расходов
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г.
Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	549,10	551,30	2,20
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	549,10	534,90	-14,20
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	441,34	434,30	-7,04
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	107,76	100,60	-7,16
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	84,87	77,63	-7,24
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	84,87	77,63	-7,24
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	16,47	16,55	0,08
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	16,47	16,55	0,08
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	6,42	6,42	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Займы и кредиты (для метода	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	16,40	16,40

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью " Центр инженерно-технического обеспечения ", (г.
Шарьпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению по
корректировке тарифов по
делу № 122-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью
«Центр инженерно-технического обеспечения» (г. Шарыпово, ИНН 2459014788)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Питьевая вода для потребителей с. Береш							
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	209,79	218,18	218,18	228,22	226,44	236,74
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	209,79	218,18	218,18	228,22	226,44	236,74

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулирующую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 170-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Ванаварская энергетическая
компания" (Эвенкийский муниципальный район, с.Ванавара, ИНН 7701972840)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	10,4	4,86
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	10,00	10,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	146,07	128,13
4	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	136,74	128,13
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	8,61	0,00
6	Расход воды на собственные нужды	тыс.м3	9,33	0,00
7	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	128,14	128,13
8	Расход электрической энергии	млн. кВт*час	0,12644	0,12644
9	Удельный расход химических реагентов	кг/м3	-	-

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 170-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Ванаварская энергетическая компания" (Эвенкийский муниципальный район, с.Ванавара, ИНН 7701972840)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 года	План 2017 года
1	2	3		5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	-	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	0,00
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м ³	-	0,99
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м ³	-	0,00

Применяемые индексы*
общества с ограниченной ответственностью "Ванаварская энергетическая компания"
(Эвенкийский муниципальный район, с.Ванавара, ИНН 7701972840)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,70	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,70	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	113,02	113,02
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ООО "Ванаварская энергетическая компания"			
3.1.1.	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	25,88	25,88
4	Индекс цен на топливо	%	106,25	106,25

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общества с ограниченной ответственностью "Ванаварская энергетическая компания" (Эвенкийский муниципальный
район, с.Ванавара, ИНН 7701972840)

№ п/п	Наименование	2017 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	4108,97	4108,97	0,00
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	4082,19	4082,19	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	3272,02	3272,02	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	810,17	810,17	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	0,00	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	26,77	26,77	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	1930,59	1930,59	0,00
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	30,09	30,09	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1900,50	1900,50	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1436,51	1436,51	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	463,99	463,99	0,00
3	Административные расходы	411,83	411,83	0,00
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	11,74	11,74	0,00
3.1.1.	Услуги связи и интернет	3,21	3,21	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	1,81	1,81	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	1,50	1,50	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	5,22	5,22	0,00
3.1.5.	Услуги по всесредственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	349,78	349,78	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	264,38	264,38	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	85,39	85,39	0,00
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или)	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	3,49	3,49	0,00
3.5.	Обучение персонала	0	0	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0	0	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	46,82	46,82	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	46,82	46,82	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	202,65	202,65	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	34,92	34,92	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	34,92	34,92	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	6688,96	6688,96	0,00

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 170-16в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Ванаварская энергетическая компания"
(Эвенкийский муниципальный район, с.Ванавара, ИНН 7701972840)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 170-16в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Ванаварская энергетическая
компания" (Эвенкийский муниципальный район, с.Ванавара, ИНН 7701972840)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	51,03	53,38
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	60,22	62,99

Приложение № 1
к экспертному
заключению
по делу № 166-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	3,118	3,118
2	Количество канализационных станций	шт	1,00	1,00
3	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	141,17	141,165
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	123,8070	87,9300
6	Норматив технологических затрат химреагентов, в т.ч.:		-	-

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 166-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения			
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод			
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0
1.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0	0
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0	0
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0
	Показатели эффективности использования ресурсов			
2.	Удельный расход электроэнергии:			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,88	0,62
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0	0

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 166-16в

Применяемые индексы*
акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН
2435006523)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	104,000
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,700
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	105,30
1.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч	
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт		
1.1.1	среднее напряжение 2 (активная электроэнергия)	руб./тыс. кВт-ч	1,685895
1.1.2	среднее напряжение 2 (мощность)	руб./тыс. кВт-ч	654,31885

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	5163,53	2751,06	2412,47
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	1308,98	227,05	1081,93
1.2.1.	Электрэнергия	1 308,98	227,05	1081,93
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	2959,41	1835,53	1123,88
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	2 262,55	1 403,31	859,24
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	696,86	432,22	264,64
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	895,14	688,48	206,66
1.6.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	659,82	501,82	158,00
1.6.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	203,22	154,56	48,66
1.6.3.	Охрана труда и техника безопасности	32,10	32,10	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	1023,44	996,01	27,43
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	27,43	0,00	27,43
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	996,01	996,01	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	128,00	128,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	128,00	128,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	0,00	0,00
8	Итого расходов	6314,97	3875,07	2439,90

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 166-16в

Величина прибыли
акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН 2435006523)
тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному
заключению
по делу № 166-16в

Тарифы на водоотведение для потребителей
акционерного общества «ЕнисейАгроСоюз» (Сухобузимский район, ИНН)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	со дня введения тарифов в действие по 31.12.2017
3	2	3	4
1	Водоотведение (с. Миндерла Сухобузимского района)		
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	27,45
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	32,39

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 года	Плановые значения		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
СЦВ №1 "Атамановский сельсовет, Высотинский сельсовет, Коионовский сельсовет, Миндерлинский сельсовет, Нахвальский сельсовет, Подсопочный сельсовет, Сухобузимский сельсовет Сухобузимского района"						
Питьевое водоснабжение						
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	28,16	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	28,16	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,91	14,70	14,70	14,70
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	3,18	1,260	1,260	1,260
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	3,18	1,620	1,620	1,620
СЦВ №2 "Тагарский сельсовет Кежемского района"						
Питьевое водоснабжение						
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	20,29	20,29	20,29
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	18,85	0,600	0,600	0,600
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,000	0,000	0,000

Индексы

акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН
2460087269)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год *	2018 год*	2019 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	104,00	104,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70	104,00	104,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	105,30	104,30	104,30
4	ГСМ					
4.1	Дизтопливо	%	106,40	100,70	104,00	104,00
4.2	АИ-92	%	106,40	100,70	104,00	104,00
4.3	Уголь	%		104,20	104,00	104,00

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 50-16в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания»
(г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	21603,41	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,5	0,5	0,5
4	Уровень потерь воды	%	14,84	14,84	14,84
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	1,24	1,24	1,24
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	1,62	1,62	1,62

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации			Заключение РЭК			Не учтенные расходы		
			2017 год	2018 год	2019 год	2017 год	2018 год	2019 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	3 905,08	4 139,38	4 387,74	3 905,08	3 905,08	3 905,08	0,00	234,30	482,66
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	376,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	376,20	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	19,05	20,20	21,41	0,00	0,00	0,00	19,05	20,20	21,41
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		19,05	20,20	21,41	0,00	0,00	0,00	19,05	20,20	21,41
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	1 377,78	1 377,78	1 377,78	1 377,78	1 377,78	1 377,78	0	0	0
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	269,00	269,00	269,00	166,25	166,25	166,25	102,75	102,75	102,75
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	2 378,75	2 432,30	2 567,60	1 199,43	1 243,79	1 283,61	1179,32	1188,51	1283,99
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-1 393,82	-1 393,82	-1 393,82	1393,82	1393,82	1393,82
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	-76,85	151,88	-75,03	76,85	-151,88	75,03
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	58 645,29	60 255,13	63 631,99	33 483,79	34 775,72	35 519,59	25161,50	25479,41	28112,40

Величина прибыли
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Предложение организации			Заключение РЭК			Не учтенные расходы		
		2017 год	2018 год	2019 год	2017 год	2018 год	2019 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Питьевое водоснабжение									
1	Нормативная прибыль	269,00	269,00	269,00	166,25	166,25	166,25	102,75	102,75	102,75
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	269,00	269,00	269,00	166,25	166,25	166,25	102,75	102,75	102,75
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	2378,75	2432,30	2567,60	1199,43	1243,79	1283,61	1179,32	1188,51	1283,99

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 50-16В

Тарифы на питьевую воду для потребителей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
СЦВ №1 "Атамановский сельсовет, Высокотинский сельсовет, Кононовский сельсовет, Миндерлинский сельсовет, Нахвальский сельсовет, Подсопочный сельсовет, Сухобузимский сельсовет Сухобузимского района"								
1	Питьевая вода							
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	71,98	75,29	75,29	78,38	78,38	79,54
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	84,94	88,84	88,84	92,49	92,49	93,86
СЦВ №2 "Тагарский сельсовет Кежемского района"								
1	Питьевая вода							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	890,09	931,03	931,03	931,97	931,97	932,55

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН
2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			РЭК		
			2017	2018	2019	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750	13,750
2	Количество очистных сооружений	шт	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
3	Количество канализационных насосных станций	шт	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	40,280	40,280	40,280	63,460	63,460	63,460
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	204,300	203,700	203,000	160,010	160,010	160,010
6	нормативы технологических затрат химреагентов	кг/сутки	1,500	1,500	1,500	0,000	0,000	0,000

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения

акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 года	Плановые значения		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
СЦВ № 1 "Высотинский сельсовет Сухобузимского района"						
Водоотведение						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0	0	0	0
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0	0	0	0
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,000	0,00	0,00	0,00
СЦВ № 2 "Мишдерлинский сельсовет, Сухобузимский сельсовет (кроме п. Детский) Сухобузимского района"						
Водоотведение						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0	0	0	0
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0	0	0	0
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	1,60	1,55	1,55	1,55
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	1,500	1,87	1,87	1,87
СЦВ № 3 "п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района"						
Водоотведение						
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%				
2.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0	0	0	0
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0	0	0	0
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,000	0,00	0,00	0,00

Индексы

акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год *	2018 год*	2019 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	104,00	104,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70	104,00	104,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,00	105,30	104,30	104,30
4	ГСМ					
4.1	Дизтопливо	%	106,40	100,70	104,00	104,00
4.2	АИ-92	%	106,40	100,70	104,00	104,00
4.3	Уголь	%		104,20	104,00	104,00

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 49-16в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск,
ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	4951,24	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	1,50	1,50	1,50
4	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
4.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	1,55	1,55	1,55
4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	1,87	1,87	1,87

Экономически обоснованные расходы на услуги по водоотведению
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации			Заключение РЭК			Не учтенные расходы		
			2017 год	2018 год	2019 год	2017 год	2018 год	2019 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	24 808,71	26 263,63	27 802,62	6 686,86	6 932,39	7 144,33	18 121,85	19 331,24	20 658,29
	Текущие расходы	тыс. руб.	23 226,72	24 612,34	26 078,13	6 176,81	6 410,76	6 612,71	17 049,91	18 201,58	19 465,42
1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	21 596,75	22 890,37	24 262,41	4 951,24	5 132,16	5 284,07	16 645,51	17 758,21	18 978,34
1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	13477,16	14285,82	15142,97	3354,15	3476,72	3579,60	10123,01	10809,10	11563,37
1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение, в т.ч.	тыс. руб.	2434,04	2580,09	2734,90	678,96	703,80	724,60	1755,08	1876,29	2010,30
1.1.1.1.1	реагенты	тыс. руб.	551,20	584,27	619,33	0,00	0,00	0,00	551,20	584,27	619,33
1.1.1.1.1.2	горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	1882,84	1995,82	2115,57	678,96	703,80	724,60	1 203,88	1 292,02	1 390,97
1.1.1.1.1.3	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	659,50	699,08	741,02	0,00	0,00	0,00	659,50	699,08	741,02
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	4439,71	4706,09	4988,45	2412,43	2500,55	2574,57	2 027,28	2 205,54	2 413,88
1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	1035,02	1097,12	1162,95	562,41	582,95	600,21	472,61	514,17	562,74
1.1.1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	1543,09	1635,68	1733,82	0,00	0,00	0,00	1 543,09	1 635,68	1 733,82
1.1.1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	3574,48	3788,96	4016,31	221,50	229,60	236,39	3352,98	3559,36	3779,92
1.1.1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	826,34	875,92	928,47	41,26	42,77	44,04	785,08	833,15	884,43
1.1.1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	530,52	562,35	596,08	41,26	42,77	44,04	489,26	519,58	552,04
1.1.1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,03	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,04
1.1.1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	289,60	306,98	325,40	0,00	0,00	0,00	289,60	306,98	325,40
1.1.1.1.6.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.7	расходы на обезвреживание и захоронение ТБО и других отходов	тыс. руб.	6,19	6,56	6,95	0,00	0,00	0,00	6,19	6,56	6,95
1.1.1.7	Ремонтные расходы	тыс. руб.	2 717,88	2 880,95	3 053,80	1 558,21	1 615,13	1 662,97	1 159,67	1 265,82	1 390,83
1.1.1.7.1	Текущий ремонт централизованных систем, в том числе:	тыс. руб.	564,28	598,13	634,02	37,76	39,14	40,30	526,52	558,99	593,72
1.1.1.7.1.1	приобретение сырья и материалов, используемых для проведения ремонтных работ	тыс. руб.	564,28	598,13	634,02	37,76	39,14	40,30	526,52	558,99	593,72
1.1.1.7.1.2	транспортные расходы организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.2	Оплата услуг (работ) сторонних организаций по текущему ремонту, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.2.1	транспортные услуги сторонних организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.4	Оплата труда ремонтного персонала	тыс. руб.	1651,53	1750,62	1855,65	1165,99	1208,58	1244,37	485,54	542,04	611,28
1.1.1.7.5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	502,07	532,20	564,13	354,46	367,41	378,30	147,61	164,79	185,83
1.1.1.7.6	Мероприятия по программе энергосбережения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8	Административные расходы	тыс. руб.	5 364,76	5 686,65	6 027,85	38,88	40,31	41,50	5 325,88	5 646,34	5 986,35
1.1.1.9	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	36,95	36,95	37,79	0,00	0,00	0,00	36,95	36,95	37,79
1.1.1.9.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	36,95	36,95	37,79	0,00	0,00	0,00	36,95	36,95	37,79
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	600,29	634,12	669,73	469,16	489,33	510,36	131,13	144,79	159,37
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	1 029,68	1 087,85	1 145,99	756,41	789,27	818,28	273,27	298,58	327,71
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	451,70	478,88	507,63	674,27	704,81	731,82	-222,57	-225,93	-224,19
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	109,83	116,42	123,40	109,62	113,62	116,98	0,21	2,80	6,42
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	12,13	12,86	13,63	0,00	0,00	0,00	12,13	12,86	13,63
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	329,74	349,60	370,60	564,65	591,19	614,84	-234,91	-241,59	-244,24
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	577,98	608,97	638,36	82,14	84,46	86,46	495,84	524,51	551,90
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	272,12	289,04	303,52	82,14	84,46	86,46	189,98	204,58	217,06
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	71,38	71,38	71,38	0,00	0,00	0,00	71,38	71,38	71,38
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	234,48	248,55	263,46	0,00	0,00	0,00	234,48	248,55	263,46

Величина прибыли
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Предложение организации			Заключение РЭК			Не учтенные расходы		
		2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Водоотведение									
1	Нормативная прибыль	213,40	213,40	213,40	101,00	101,00	101,00	112,40	112,40	112,40
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	213,40	213,40	213,40	101,00	101,00	101,00	112,40	112,40	112,40
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1171,20	1240,50	1313,70	309,70	321,28	331,27	861,50	919,22	982,43

Величина прибыли
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Наименование	Предложение организации			Заключение РЭК			Не учтенные расходы		
		2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Водоотведение									
1	Нормативная прибыль	213,40	213,40	213,40	101,00	101,00	101,00	112,40	112,40	112,40
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	213,40	213,40	213,40	101,00	101,00	101,00	112,40	112,40	112,40
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1171,20	1240,50	1313,70	309,70	321,28	331,27	861,50	919,22	982,43

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 49-16в

Тарифы на водоотведение для потребителей
акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (г. Красноярск, ИНН 2460087269)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
			СЦВ № 1 "Высотинский сельсовет Сухобузимского района"								
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	62,80	66,91	66,91	69,59	69,59	74,93			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	74,10	78,95	78,95	82,12	82,12	88,42			
			СЦВ № 2 "Миндерлинский сельсовет, Сухобузимский сельсовет (кроме п. Детский) Сухобузимского района"								
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	99,98	105,48	105,48	116,03	116,03	195,82			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	117,98	124,47	124,47	136,92	136,92	231,07			
			СЦВ № 3 "п. Детский Сухобузимского сельсовета Сухобузимского района"								
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	51,33	56,43	56,43	61,51	61,51	71,67			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	60,57	66,59	66,59	72,58	72,58	84,57			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 46-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
Индивидуального предпринимателя Когодеева Н.И. (г. Ачинск, ИНН 244310315577)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	8,931	6,491
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт	0	0
4	Объем поднимаемой воды, всего	тыс.м3	25,023	24,123
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	3,400	2,500
6	Объем воды, потребляемой на собственные нужды	тыс.м4	0,080	0,080
7	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	21,543	21,543
8	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	52,300	29,500
9	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-
9.1.	сорбент "ОДМ"	кг/мес	93,33	15,83

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 46-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Индивидуального предпринимателя Когодеева Н.И. (г. Ачинск, ИНН 244310315577)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0	0
1.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0	0
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды	ед./км.	0	0
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13,59	10,36
2	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,88	0,88
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 46-16в

Применяемые индексы*

Индивидуального предпринимателя Когодеева Н.И. (г. Ачинск, ИНН 244310315577)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2017 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	104,7
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,4
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	105,3
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"		
3.1.1	Одноставочный тариф		
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	4,42456
4	Индекс цен на топливо	%	
4.1	бензин АИ-92	%	100,7
4.2	Дизельное топливо	%	100,7

Приложение № 4
к экспертному
заключению
по делу № 46-16в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению

Индивидуального предпринимателя Когодева Н.И. (г. Ачинск, ИНН 244310315577)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	1280,34	871,12	409,22
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	177,31	35,48	141,83
1.1.1	<i>Реагенты</i>	119,52	19,95	99,57
1.1.2	<i>Горюче-смазочные материалы</i>	57,79	15,53	42,26
1.1.3	<i>Материалы и малоценные основные средства</i>	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	190,18	130,52	59,66
1.2.1	<i>электроэнергия</i>	190,18	130,52	59,66
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	387,79	357,96	29,83
1.4.1	<i>Расходы на оплату труда производственного персонала</i>	295,12	272,42	22,70
1.4.2	<i>Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы</i>	92,67	85,54	7,13
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	509,04	347,16	161,88
1.6.1.	оплата труда общехозяйственного персонала	289,77	231,70	58,07
1.6.2.	отчисления на социальные нужды	90,99	72,75	18,24
1.6.3.	охрана труда и техника безопасности	12,26	6,92	5,34
1.6.4.	прочие общехозяйственные расходы	116,02	35,79	80,23
1.6.4.1.	расходы на собственный транспорт	116,02	35,79	80,23
1.7	Прочие производственные расходы, в т.ч.	16,02	0,00	16,02
1.7.1.	<i>Услуги по обращению с осадком сточных вод</i>	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	<i>Расходы на амортизацию автотранспорта</i>	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	<i>Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, в т.ч. :</i>	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	<i>Контроль качества воды и сточных вод</i>	16,02	0,00	16,02
1.7.5.	<i>Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание</i>	0,00	0,00	0,00
1.7.6.	<i>Прочие</i>	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	508,82	364,20	144,62
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	61,38	6,24	55,14
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	447,44	357,96	89,48
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	340,52	272,42	68,10
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	106,92	85,54	21,38
3	Административные расходы	284,41	159,34	125,07
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	3,72	0,00	3,72
3.1.1	<i>услуги связи и интернет</i>	3,38	0,00	3,38
3.1.2	<i>юридические услуги</i>	0,00	0,00	0,00
3.1.3	<i>аудиторские услуги</i>	0,00	0,00	0,00
3.1.4	<i>консультационные услуги</i>	0,00	0,00	0,00
3.1.5	<i>услуги по вневедомственной охране объектов и территорий</i>	0,00	0,00	0,00
3.1.6	<i>информационные услуги</i>	0,34	0,00	0,34
3.1.7	<i>управленческие услуги</i>	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	269,19	159,34	109,85

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	204,86	121,26	83,60
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	64,33	38,08	26,25
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00
3.5	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00
3.6	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	11,50	0,00	11,50
3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3	Прочие расходы	11,50	0,00	11,50
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	65,23	0,00	65,23
6.1	Аренда имущества	65,23	0,00	65,23
6.2	Концессионная плата	0,00	0,00	0,00
6.3	Лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00
6.4	Аренда земельных участков	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	69,56	45,29	24,27
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.4	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.5	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.8	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	69,56	45,29	24,27
8.	Итого расходов	2208,36	1439,95	768,41
9.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
10.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	110,42	69,73	40,69
11.	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00	0,00	0,00
11.1.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00	0,00	0,00
11.1.1.	расходы, связанные с незапланированным ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией на осуществление производственной деятельности	0,00	0,00	0,00
11.1.2.	расходы, не учтенные органом регулирования тарифов, но признанные экономически обоснованными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов или судом	0,00	0,00	0,00
11.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной воды	0,00	0,00	0,00
11.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00	0,00	0,00
12.	Итого НВВ	2318,78	1509,68	809,10

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 46-16в

Индивидуального предпринимателя Когодеева Н.И. (г. Ачинск, ИНН
244310315577)

№ п/п	Наименование	2017 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	110,42	69,73	40,69
3	Величина прибыли	110,42	69,73	40,69

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 46-16в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Индивидуального предпринимателя Когодеева Н.И. (г. Ачинск, ИНН 244310315577)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017 г.	с 01.07.2017 по 31.12.2017 г.
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	68,50	71,65
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	68,50	71,65

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу
№ 231-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН
2424007395

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	20,287	20,287
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	6,00	6,00
3	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	85,18	85,18
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	2,23	2,23
5	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,03	0,03
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	82,92	82,92
7	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	97,590	97,590

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км			0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%			2,62	2,62
3.2.	удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат):					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3		0,00	0,71	0,71
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 231-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,275	5,191
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,842	3,781

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 231-15в

Расходы по статьям расходов

общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395

№ п/л	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предложение организации 2016 год	2016 год	Заключение РЭК		
			план	факт			установленные	2017 год	
								скорректированные	корректировка
1	2	3			4,00	5,00	4,00	5,00	6,00
1.1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	0,00	0,00	7 265,86	6 537,24	6 893,96	7 155,91	261,95
1.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	7 265,86	6 537,24	6 893,96	6 784,13	-109,83
1.1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	6 681,63	6 077,51	6 401,81	6 299,50	-102,31
1.1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	2 413,54	2 375,14	2 501,88	2 461,89	-39,99
1.1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	145,78	145,78	153,56	151,11	-2,45
1.1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.			145,78	145,78	153,56	151,11	-2,45
1.1.1.1.1.1.3	Материалы и малочисленные основные средства	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	1 927,09	1 921,61	2 024,15	1 991,80	-32,35
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.			1 480,10	1 475,89	1 554,64	1 529,80	-24,84
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			446,99	445,72	469,51	462,00	-7,51
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	275,96	243,04	256,01	251,91	-4,10

1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	19,33	9,44	10,87	10,87	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	44,48	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	371,78	371,78
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.							
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.					6 893,96	7 155,91	261,95

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 231-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН
2424007395

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	371,78	371,78
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 231-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	80,38	92,22
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	80,38	92,22

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу
№ 233-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН
2424007395)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	2,800	2,800
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	3,00	3,00
3	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	16,35	16,35
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	3,27	3,27
5	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	13,08	13,08
7	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	8,560	8,560

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км			0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%			20,00	20,00
3.2.	удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат):					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3			0,30	0,30
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 233-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,275	5,191
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	3,842	3,781

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 233-15в

Расходы по статьям расходов
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предложение организации 2016 год	Заключение РЭК						
			план	факт		2016 год	установленные	2017 год	корректировка			
1	2	3										
1.1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	0,00	0,00	970,47	690,57	728,27	716,62	5,00	5,00	6,00	-11,65
1.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	970,47	690,57	728,27	716,62	5,00	5,00	6,00	-11,65
1.1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	859,50	640,72	674,93	664,13	5,00	5,00	6,00	-10,80
1.1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	492,66	377,67	397,83	391,47	5,00	5,00	6,00	-6,36
1.1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	489,42	375,09	395,11	388,79	0,00	0,00	0,00	-6,32
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.			375,90	288,09	303,46	298,61	0,00	0,00	0,00	-4,85
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			113,52	87,00	91,65	90,18	0,00	0,00	0,00	-1,47
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	3,24	2,58	2,72	2,68	0,00	0,00	0,00	-0,04

1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	42,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	590,54	511,83	478,00	1 580,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.					0,00	3,65				3,65
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.					728,27	720,27				-8,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 233-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН
2424007395)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 233-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	53,83	56,30
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	53,83	56,30

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
по делу № 65-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН
2424007395)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	6,500	6,500
2	Количество канализационных станций	шт	1,000	1,000
3	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	57,56	57,56
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	7,670	7,670

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

общества с ограниченной ответственностью «Жиллпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,02
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)					
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00		0,13	0,13

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов по делу
№ 65-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	3,842	3,781
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./ кВт-ч	5,275	5,19129

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Расходы по статьям расходов
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предполагаемая организация 2016 год	Заключение РЭК				Не учтенные расходы 2016 год	
			план	факт		2016 год	2017 год				2018 год
							установленные	скорректированные	корректировка		
1	2	3			4	5	6	7	8		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	270,56	201,08	2 925,82	1 873,25	1 973,77	1 942,22	-31,55	3 840,95	1 052,57
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	270,56	201,08	2 925,82	1 873,25	1 973,77	1 942,22	-31,55	3 103,56	1 052,57
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	270,56	201,08	2 858,29	1 840,75	1 938,99	1 908,00	-30,99	2 044,40	1 017,54
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	888,60	531,65	560,03	551,08	-8,95	590,49	356,95
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	184,79	178,32	187,84	184,83	-3,01	198,05	6,47
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.			184,79	178,32	187,84	184,83	-3,01	198,05	6,47
1.1.1.1.1.3	Материалы и малценные основные средства	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	489,42	153,19	161,37	158,79	-2,58	170,15	336,23
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.			375,90	117,66	123,94	121,96	-1,98	130,68	258,24
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			113,52	35,53	37,43	36,83	-0,60	39,47	77,99
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общезаяственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	214,39	200,14	210,82	207,46	-3,36	222,29	14,25
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общезаяственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	147,27	133,77	140,90	138,66	-2,24	148,56	13,50
1.1.1.1.5.1.	Расходы на оплату труда общезаяственного персонала	тыс. руб.			113,11	102,74	108,22	106,49	-1,73	114,10	10,37

1.1.1.1.5.1.	Отчисления на социальные нужды общезастрахованного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.				34,16	31,03	32,69	32,16	-0,53	34,47	3,13
1.1.1.1.5.2.	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	9,15	8,40	8,85	8,71	-0,14	9,33	0,75
1.1.1.1.5.3.	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	57,97	57,97	61,07	60,09	-0,98	64,40	0,00
1.1.1.1.6.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3.	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.	Ремонтные расходы	тыс. руб.	270,56	201,08	1 494,15	1 083,00	1 140,79	1 122,56	-18,23	1 202,80	411,15	
1.1.1.2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	69,48	201,08	61,71	66,71	70,27	69,15	-1,12	74,09	-5,00	
1.1.1.2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	201,08	201,08	201,00	185,00	194,87	191,76	-3,11	205,46	16,00	
1.1.1.2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	1 231,44	831,29	875,65	861,65	-14,00	923,25	400,15	
1.1.1.2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.			945,81	638,48	672,55	661,80	-10,75	709,10	307,33	
1.1.1.2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			285,63	192,81	203,10	199,85	-3,25	214,15	92,82	
1.1.1.3.	Административные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	475,54	226,10	238,17	234,36	-3,81	251,11	249,44	
1.1.1.3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	5,07	0,33	0,35	0,34	-0,01	0,37	4,74	
1.1.1.3.1.1.	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	5,07	0,33	0,35	0,34	-0,01	0,37	4,74	
1.1.1.3.1.2.	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1.3.	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1.4.	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1.5.	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1.6.	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно- управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	416,25	216,31	227,86	224,21	-3,65	240,24	199,94	
1.1.1.3.2.1.	Расходы на оплату труда административно- управленческого персонала	тыс. руб.			319,70	164,38	173,15	170,38	-2,77	182,56	155,32	
1.1.1.3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			96,55	51,93	54,71	53,83	-0,88	57,68	44,62	

1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.								0,00	11,45	11,45	11,45	11,45	11,45	0,00
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.							1 973,77	1 953,67	-20,10	3 852,40	1 898,73			

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов по делу
№ 65-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН
2424007395)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Водоотведение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов по делу № 65-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Жилпрогресс-1» (Манский район, ИНН 2424007395)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Водоотведение			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	33,18	34,70
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	33,18	34,70

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 170-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия
«Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	16	16
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	3	3
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	38,39	38,39
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	38,39	38,39
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	7,20	7,20
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	31,19	31,19
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	53,54	53,54

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 170-15в

Фактические и плановые значения показателя надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Верхнеуринского сельского муниципального предприятия «Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	-	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	18,75		18,75	18,75
3.2.	удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат):					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	0,65	0,00	0,65	0,65
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 170-15В

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,275	5,191
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	3,842	3,781

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 170-15в

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 170-15в

Расходы по статьям расходов

Расходы по статьям расходов

Верхнеуринского сельского муниципального предприятия «Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предложение организации 2016 год	2016 год	Заключение РЭК		
			план	факт			установленные	2017 год	
								скорректированные	корректировка
1	2	3			4,00	5,00	4,00	5,00	6,00
1.1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 162,89	253,69	2 942,50	2 377,59	2 515,88	2 511,28	-4,60
1.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 162,89	253,69	2 942,50	2 377,59	2 515,88	2 511,28	-4,60
1.1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	898,88	253,69	2 638,82	2 083,55	2 194,73	2 194,73	0,00
1.1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	296,80	253,69	518,27	285,42	300,66	300,66	0,00
1.1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	103,20	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.1.3	Материалы и малценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	123,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	369,87	242,55	255,50	255,50	255,50	0,00
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.			284,08	186,29	196,23	196,23	196,23	0,00
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			85,79	56,26	59,27	59,27	59,27	0,00
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	7,50	5,09	5,36	5,36	5,36	0,00
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.			5,20	5,09	5,36	5,36	5,36	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.			2,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	296,80	129,84	37,70	37,78	39,80	39,80	39,80	0,00
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	89,80	129,84	37,70	37,78	39,80	39,80	39,80	0,00
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	207,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.			1 332,81	1 158,82	1 220,65	1 220,65	1 220,65	0,00
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	122,40		242,08	236,60	249,22	249,22	249,22	0,00
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	282,88		145,04	115,93	122,12	122,12	122,12	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	753,09	0,00	945,69	806,29	849,31	849,31	849,31	0,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 170-15в

Величина прибыли

Верхнеуринского сельского муниципального унитарного предприятия «Жилкомсервис»
(Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 170-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Верхнеурицкого сельского муниципального предприятия «Жилкомсервис» (Ирбейский район, с. Верхняя Уря, ИНН 2416005517)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	69,50	72,70
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	69,50	72,70

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемое деятьельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 177-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» (Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	5	5
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2	2
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	11,35	11,35
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	11,35	11,35
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1,50	1,50
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	9,85	9,85
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	10,31	10,31

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 177-15В

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство»
(Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленны	скорректирова
1	Показатели качества воды источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	бесперебойности холодного водоснабжения					
2						

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	13,22		13,22	13,22
3.2.	удельный расход электроэнергии					
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	КВт ч/м3	0,68	0,00	0,68	0,68
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 177-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,750	5,191

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 177-15в

Расходы по статьям расходов

муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство» (Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предполагаемая организация 2016 год	Заключенные РЭК			
			план	факт		2016 год	2017 год		
							установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3			4,00	5,00	4,00	5,00	6,00
1.1	1 Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4 193,97	6 908,90	1 565,65	838,03	885,32	871,33	-13,99
	Текущие расходы	тыс. руб.	4 171,74	6 908,90	1 481,39	838,03	885,32	871,33	-13,99
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	616,42	9,56	1 404,78	770,80	811,96	798,98	-12,98
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	289,96	0,00	488,80	327,14	344,62	339,10	-5,52
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.							0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.							0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малопенные основные средства	тыс. руб.							0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	203,89	0,00	293,65	242,55	255,50	251,42	-4,08
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	156,48		225,54	186,29	196,23	193,10	-3,13

1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	47,41		68,11	56,26	59,27	58,32	-0,95
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	77,57	0,00	186,05	75,49	79,53	78,25	-1,28
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	37,55	0,00	146,03	40,21	42,37	41,68	-0,69
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	28,84		112,16	30,88	32,53	32,01	-0,52
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	8,71		33,87	9,33	9,84	9,67	-0,17
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	40,02		40,02	35,28	37,16	36,57	-0,59
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	8,50	0,00	9,10	9,10	9,59	9,43	-0,16
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	8,50		9,10	9,10	9,59	9,43	-0,16
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	291,84	0,00		312,47	329,15	323,89	-5,26
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	291,84	0,00		312,47	329,15	323,89	-5,26
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	224,15			239,99	252,80	248,76	-4,04
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	67,69			72,48	76,35	75,13	-1,22
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	34,62	9,56	915,98	131,19	138,19	135,99	-2,20
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	34,62	9,56	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.			0,00	6,02	7,92	9,90	9,90	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.			0,00	0,70	0,92	1,05	1,05	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00	5,32	7,00	8,85	8,85	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.			22,23	84,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.									
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.				885,32	731,11	140,22	140,22	140,22	126,23

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 177-15в

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное
хозяйство» (Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 177-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Юдинское Жилищно-коммунальное хозяйство»
(Ирбейский район, с. Юдино, ИНН 2416004619)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	72,55	75,89
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	85,61	89,55

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 215-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Изумрудновскому муниципальному унитарному предприятию "ЛИДЕР"
(Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	6,500	6,500
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1,00	1,00
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	9,10	9,10
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	0,00	0,00
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	9,10	9,10
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	28,00	28,00

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 215-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Иzumрудновскому муниципальному унитарного предприятия "ЛИДЕР"
(Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установлены	скорректирова
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	4,00	4,00	4,00	4,00
1.2.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	3,85	3,85	3,85	3,85
2	бесперебойности холодного водоснабжения					

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических	ед./км	0,28	0,28	0,28	0,28
3	эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	32,15	21,31	21,31	21,31
3.2.	удельный расход электроэнергии					
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	0,69	0,00	0,52	0,52
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,18	0,00	0,26	0,26

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 215-15В

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,750	5,191

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 215-15в

Расходы по статьям расходов
Изумрудновскому муниципальному унитарному предприятию "ЛИДЕР" (Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предложение организации 2016 год	Заключение РЭК			
			план	факт		2016 год	2017 год		
							установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3			4,00	5,00	4,00	5,00	6,00
1.1	1 Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	0,00	0,00	1 490,45	1 019,45	1 076,32	1 059,12	-17,20
1.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	1 396,05	1 019,45	1 076,32	1 059,12	-17,20
1.1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	1 212,65	871,75	918,28	903,59	-14,69
1.1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	431,08	472,90	498,15	490,17	-7,98
1.1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	35,00	35,00	36,87	36,28	-0,59
1.1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.			35,00	35,00	36,87	36,28	-0,59
1.1.1.1.1.1.3	Материалы и малценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	146,08	146,00	153,80	151,33	-2,47
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.			112,20	112,20	118,19	116,30	-1,89
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			33,88	33,80	35,61	35,03	-0,58

1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	250,00	250,00	263,34	259,13					-4,21
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.										0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.										0,00
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.										0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.										0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.										0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	41,90	44,14	43,43					-0,71
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	0,00	496,14	166,14	175,01	172,21					-2,80
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	250,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	80,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	166,14	166,14	175,01	172,21					-2,80
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.			127,60	134,41	132,26					-2,15
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.		38,54	38,54	40,60	39,95					-0,65
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00	285,43	232,71	245,12	241,21					-3,91
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 215-15в

Величина прибыли

Изумрудновскому муниципальному унитарному предприятию "ЛИДЕР"
(Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 215-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Изумрудновскому муниципальному унитарному предприятию "ЛИДЕР"
(Ирбейский район, п. Изумрудный, ИНН 2416004626)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	106,27	111,16
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	106,27	111,16

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 232-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	2,211	2,211
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	25,17	25,17
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	25,17	25,17
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,15	0,15
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	25,02	25,02
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	67,84	67,84

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 232-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
краевого государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница»
(Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год
			план	факт	
1	Показатели качества воды источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды				установлены
1.1.		%	0,00	0,00	0,00
1.2.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00	0,00
2	бесперебойности холодного водоснабжения				

()

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,61		0,61	0,61
3.2.	удельный расход электроэнергии					
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	1,52	0,00	1,52	1,52
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,19	0,00	0,19	0,19

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 232-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	2,211	2,211
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	25,17	25,17
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	25,17	25,17
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,15	0,15
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	25,02	25,02
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	67,84	67,84

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 232-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница»
(Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установлены	скорректирова
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	бесперебойности холодного водоснабжения					

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,61			0,61
3.2.	удельный расход электроэнергии					
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	1,52	0,00	1,52	1,52
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,19	0,00	0,19	0,19

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 232-15В

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,750	5,191

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 232-15В

Расходы по статьям расходов

краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН
2416002065)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Предложение организации 2016 год	2016 год	Заслужение РЭК 2017 год		
			план	факт			установленные	2017 год	
								скорректированные	корректировка
1	2	3			4,00	5,00	4,00	5,00	6,00
1.1	1 Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 952,03	0,00	2 257,14	1 655,45	1 748,33	1 720,48	-27,85
1.1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 952,03	0,00	2 209,37	1 655,45	1 748,33	1 720,48	-27,85
1.1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	1 770,69	0,00	1 880,87	1 408,86	1 484,07	1 460,32	-23,75
1.1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	418,85	0,00	727,87	643,96	678,35	667,48	-10,87
1.1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	338,99	0,00	358,53	358,35	377,49	371,44	-6,05
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	260,37		275,37	275,23	289,92	285,28	-4,64

1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	78,62			83,16	83,12	87,57	86,16	-1,41
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	79,86			356,05	272,32	286,86	282,26	-4,60
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды обособленного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00			277,89	206,85	217,90	214,40	-3,50
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда обособленного персонала	тыс. руб.				213,43	158,87	167,35	164,67	-2,68
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды обособленного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.				64,46	47,98	50,55	49,73	-0,82
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.				18,16	5,47	5,76	5,67	-0,09
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00			60,00	60,00	63,20	62,19	-1,01
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00			13,29	13,29	14,00	13,78	-0,22
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.				13,29	13,29	14,00	13,78	-0,22
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1 351,84			1 153,00	764,90	805,72	792,84	-12,88
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00			479,91	479,91	505,52	497,44	-8,08
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	1 216,25			537,06	165,54	174,37	171,59	-2,78
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	135,59			136,03	119,45	125,83	123,81	-2,02
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	104,15			104,49	91,74	96,64	95,09	-1,55
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	31,44			31,54	27,71	29,19	28,72	-0,47
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.					0,00	6,18	6,18
I.5.	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.					1 748,33	1 726,66	-21,67
									1 720,48

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 232-15в

Величина прибыли

краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная
больница» (Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 177-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ирбейская районная больница»
(Ирбейский район, с. Ирбейское, ИНН 2416002065)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	67,46	70,56
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	79,60	83,26

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 374-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Степановского муниципального унитарного предприятия «КЕДР»
(Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	1,2	1,2
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2	2
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	11,92	11,92
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	11,35	11,35
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,57	0,57
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	6,63	6,63
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	48,67	48,67

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 374-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и
энергетической эффективности объектов централизованных систем
водоснабжения
Степановского муниципального унитарного предприятия «КЕДР»
(Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2017 год	
			установлены	скорректированы
1	Показатели качества воды			
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00
2	бесперебойности холодного водоснабжения			
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00
3	эффективности			
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	16,00	16,00
3.2.	удельный расход электроэнергии (на производство технической воды)			
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	1,06	1,06
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 374-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,750	5,191

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4

к заключению о корректировке тарифов на питьевую воду по делу № 374-15В

Расходы по статьям расходов

Степановского муниципального унитарного предприятия «КЕДР»
(Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК			
			2017 год		корректировка	
			установленные	скорректированные		
1	2	3	4,00	5,00	6,00	
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	829,72	816,61	-13,11	
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	829,72	816,61	-13,11	
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	565,42	556,39	-9,03	
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	339,55	334,13	-5,42	
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	255,49	251,41	-4,08	
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	196,23	193,10	-3,13	

1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	59,26	58,31	-0,95
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	40,84	40,19	-0,65
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	3,38	3,33	-0,05
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	37,46	36,86	-0,60
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	43,22	42,53	-0,69
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	43,22	42,53	-0,69
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	129,74	127,67	-2,07
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	38,60	37,98	-0,62
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	91,14	89,69	-1,45
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	70,01	68,89	-1,12

1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	21,13	20,80	-0,33
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	96,13	94,59	-1,54
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	96,13	94,59	-1,54
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	73,83	72,65	-1,18
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	22,30	21,94	-0,36
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию производственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%	0,99	1,00	0,01	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	-1,70	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%				-4,08
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	256,76	252,68	7,54	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	7,54	7,54	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	1,17	1,17	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	6,37	6,37	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00

1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	-35,56	-35,56	-35,56	0,00
1.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	794,16	781,05	781,05	-13,11

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 374-15в

Величина прибыли
Степановского муниципального унитарного предприятия «КЕДР»
(Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 374-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Степановского муниципального унитарного предприятия «КЕДР»
(Ирбейский район, п. Степановка, ИНН 2416006020)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	115,12	120,50
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	115,12	120,50

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 402-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
сельскохозяйственного производственного кооператива
«Майский» (Ирбейский район, д. Первое Мая, ИНН 2416005789)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	4	4
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	11,35	11,35
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	14,50	14,50
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	14,50	14,50
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	16,52	16,52

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 402-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
сельскохозяйственного производственного кооператива
«Майский» (Ирбейский район, д. Первос Мая, ИНН 2416005789)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установлены	скорректирова
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	бесперебойности холодного водоснабжения					

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	эффективности						
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	удельный расход электроэнергии						
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	1,14	0,00	1,14	1,14	1,14
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 402-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,750	5,191

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	6,00	6,33	6,22	-0,11
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	37,55	0,00	6,00	6,33	6,22	-0,11
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	28,84		4,64	4,89	4,81	-0,08
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	8,71		1,36	1,44	1,41	-0,03
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	40,02		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	21,87	23,04	22,67	-0,37
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.			21,87	23,04	22,67	-0,37
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	101,12	106,51	104,82	-1,69
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	79,54	83,78	82,45	-1,33
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	21,58	22,73	22,37	-0,36
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.			16,70	17,59	17,31	-0,28
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.			4,88	5,14	5,06	-0,08
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	49,14	51,77	50,93	-0,84
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	43,98	46,33	45,58	-0,75
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	34,04	35,86	35,28	-0,58
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	9,94	10,47	10,30	-0,17
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	0,00	0,00	5,16	5,44	5,35	-0,09
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	5,16	5,44	5,35	-0,09
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%				0,99	1,00	0,01
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%			106,70	106,40	104,70	-1,70
1.1.1.7	индекс количества активов	%						0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.			81,46	87,16	85,78	-1,38
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	0,00	0,00	3,93	4,53	4,53	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 402-15в

Величина прибыли
сельскохозяйственного производственного кооператива
«Майский» (Ирбейский район, д. Первое Мая, ИНН 2416005789)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 402-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
сельскохозяйственного производственного кооператива
«Майский» (Ирбейский район, д. Первое Мая, ИНН 2416005789)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	18,17	19,00
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	21,44	22,42

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу
№ 314-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка»
(Ирбейский район, с. Усть-Яруль, ИНН 2416004633)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	11,8	11,8
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	5	5
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	0	0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	23,59	23,59
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	23,59	23,59
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	2,75	2,75
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,33	0,33
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	20,51	20,51
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	10,31	10,31

Приложение № 2
к заключению о
корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 314-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-
Яруль, ИНН 2416004633)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установлены	скорректирова
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	бесперебойности холодного водоснабжения					

2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	11,66			11,66
3.2.	удельный расход электроэнергии					
3.2.1.	процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	0,68	0,00	0,68	0,68
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 314-15В

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ООО "КРЭК"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,750	5,191

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу №314-15в

Расходы по статьям расходов

Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-Яруль, ИНН 2416004633)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК			
			2016 год	2017 год		
1	2	3	5,00	установленные	скорректированные	корректировка
				4,00	5,00	6,00
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 172,27	1 191,32	1 188,93	-2,39
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 172,27	1 191,32	1 188,93	-2,39
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	1 019,65	1 028,85	1 028,85	0,00
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	699,81	691,94	691,94	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	510,22	537,45	537,45	0,00
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	391,88	412,79	412,79	0,00
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	118,34	124,66	124,66	0,00
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	93,73	98,74	98,74	0,00
1.1.1.1.5.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	40,21	42,37	42,37	0,00
1.1.1.1.5.1.1	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	30,88	32,53	32,53	0,00
1.1.1.1.5.1.2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	9,33	9,84	9,84	0,00
1.1.1.1.5.2	Охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	27,95	29,44	29,44	0,00
1.1.1.1.5.3	Прочие расходы	тыс. руб.	25,57	26,93	26,93	0,00
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	95,86	55,75	55,75	0,00
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	95,86	100,98	100,98	0,00
1.1.1.1.6.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	157,57	165,98	165,98	0,00
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	157,57	165,98	165,98	0,00
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	120,79	127,24	127,24	0,00

1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	36,78	38,74	38,74	0,00
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	162,27	170,93	170,93	0,00
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	162,27	170,93	170,93	0,00
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	124,63	131,28	131,28	0,00
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	37,64	39,65	39,65	0,00
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%		0,99	1,00	0,01
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,40	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%				0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	140,68	150,53	148,14	-2,39
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	11,94	11,94	11,94	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	11,94	11,94	11,94	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	1,76	1,76	1,76	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	10,18	10,18	0,00	-10,18
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.				
1.5.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.			9,97	9,97
	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	1 172,27	1 191,32	1 198,90	7,58

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 314-15в

Величина прибыли

Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-Яруль, ИНН 2416004633)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 314-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Усть-Ярульского муниципального унитарного предприятия «Тройка» (Ирбейский район, с. Усть-
Яруль, ИНН 2416004633)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	57,14	59,77
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	67,43	70,53

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 68-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	РЭК		
				2016	2017	2018
1	2	3		5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	37,64	37,64	37,64	37,64
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт				
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.				
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	1442,79	1442,79	1442,79	1442,79
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	97,39	97,39	97,39	97,39
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	3,30	3,30	3,30	3,30
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	1342,10	1342,10	1342,10	1342,10
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	228,00	228,00	228,00	228,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 68-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1.	Показатели качества воды				
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,89	3,89	3,89
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3			
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,13	0,13	0,13

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 68-15В

Индексы

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания"
(Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч		
3.1.2.	Двухставочный тариф	руб./ кВт-ч		

Расчет неподконтрольных расходов на услуги по водоснабжению

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	40 834,99	43 615,24	2 780,25
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	38 780,93	41 561,18	2 780,25
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	15183,61	14941,01	-242,60
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	618,45	608,62	-9,83
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	22 978,87	26 011,54	3 032,68
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	20 832,58	23 973,24	3 140,66
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	444,29	433,44	-10,85
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	3,15	3,08	-0,08
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	20 385,14	23 536,73	3 151,59
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	407,26	405,41	-1,85
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	377,00	377,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	30,26	28,41	-1,85
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 739,03	1 632,89	-106,14
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	115,02	115,02	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	1 939,05	1 939,05	0,00
1.5.	Экономически необоснованные доходы за прошлый период (невыполнение капитального ремонта)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 68-15в

Величина прибыли
Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания"
(Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение	1939,05	1939,05	0,00
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
1.4.	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1939,05	1939,05	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 68-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018
1	2	3	4	5				6	7
1	Питьевая вода								
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	24,15	25,12	25,12	28,10	35,73	28,44	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	28,50	29,64	29,64	33,16	42,16	33,56	

Анализ основных технико – экономических показателей
Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район,
с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	35,38	35,38	35,38
2	Количество очистных сооружений	шт			
3	Количество канализационные насосные станции	шт	1,00	1,00	1,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	307,86	307,86	307,86
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	224,40	224,40	224,40

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания"
(Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%			
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
1.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-	-
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.			
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00
2.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
2.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)				
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³			
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,30	0,30	0,30

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 68-15в

Индексы

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания"
(Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	высокое напряжение	руб./кВт-ч	2,535	2,669

Расчет неподконтрольных расходов на услуги по водоотведению

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	18 490,06	18 128,56	-361,50
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	17 609,58	17 248,08	-361,50
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	11 869,01	11 680,55	-188,46
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	608,68	599,01	-9,67
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	5 131,89	4 968,52	-163,37
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	3 307,63	3 221,16	-86,47
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	98,28	95,88	-2,40
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	1,10	1,07	-0,03
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	3 208,26	3 124,21	-84,05
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	176,10	176,10	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	176,10	176,10	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 648,15	1 571,26	-76,89
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	880,48	880,48	0,00
1.5.	Экономически необоснованные доходы за прошлый период (по письму прокуратуры)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 68-15в

Величина прибыли
Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский
район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)
ИНН 2453000242

№ п/п	Наименование	план 2016	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение	832,76	880,48	880,48	0,00
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	832,76	880,48	880,48	0,00

Тарифы на водоотведение для потребителей

Общество с ограниченной ответственностью "Региональная тепловая компания" (Емельяновский район, с.Шуваево, ИНН 24110114638)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	41,56	41,56	41,56	43,47	78,56	48,14			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	49,04	49,04	49,04	51,29	92,70	56,81			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 73-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с.
Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	3,520	3,520	3,520
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00	0,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	13,86	13,86	13,86
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	0,000	0,000	0,000

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 73-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1.	Показатели качества воды				
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 73-15В

Индексы

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	0,00	0,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	0,000	0,000
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./ кВт-ч	0,000	0,000

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	617,35	605,79	-11,56
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	617,35	605,79	-11,56
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	174,79	172,00	-2,79
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	442,56	433,79	-8,77
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	442,56	433,79	-8,77
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	442,56	433,79	-8,77
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	план 2016	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6	7	8
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 73-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Питьевая вода									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	41,13	42,78	42,78	44,74	46,31	47,66		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	41,13	42,78	42,78	44,74	46,31	47,66		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 72-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с.
Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	32,090	32,090	32,090
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	9,00	9,00	9,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	184,54	184,54	184,54
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	184,54	184,54	184,54
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	93,840	93,840	93,840

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 72-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1.	Показатели качества воды				
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,51	0,51	0,51

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 72-15в

Индексы

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,776	6,770
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	4,196	4,658

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4256,18	4256,01	-0,17
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4146,98	4146,81	-0,17
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3559,69	3502,83	-56,86
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	571,21	624,33	53,12
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	16,08	19,66	3,57
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	16,08	19,66	3,57
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	16,08	19,66	3,57
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	109,20	109,20	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	план 2016	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 72-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	21,45	22,31	22,31	23,34	23,82	24,79			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	21,45	22,31	22,31	23,34	23,82	24,79			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 74-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район,
с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				утановленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,940	0,940	0,940
2.	Количество канализационных станций	шт	0,00	0,00	0,00
3.	Количество очистных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	36,73	36,73	36,73
5.	Расход электрической энергии	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6.	нормативы технологических затрат химреагентов	тыс.м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 74-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов				
1.2.1.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 74-15в

Индексы

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%		
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч		
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./ кВт-ч		

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево,
ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 136,17	1 118,02	-18,15
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 136,17	1 118,02	-18,15
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	1136,17	1118,02	-18,15
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с.
Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	план 2016	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 74-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	28,79	29,94	29,94	31,32	31,92	33,30			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	26,64	27,71	29,94	31,32	31,92	33,30			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 38/1-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис»
(Емельяновский район, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	2,88	3,08

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу № 38/1-16в

Применяемые индексы*
муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис»
(Емельяновский район, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	107,10	104,70

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Расходы на услуги по подвозу воды

муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, ИНН 2411016628)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	453,88	489,34	-35,46
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	257,74	231,48	26,26
1.1.1.	Реагенты	43,38	43,08	0,30
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	164,19	163,52	0,67
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	50,17	24,88	25,29
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	0,00	0,00	0,00
1.	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	226,61	257,86	-31,25
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	174,05	198,05	-24,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	52,56	59,81	-7,25
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	5,94	0,00	5,94
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
1.7.6.	Расходы на транспортировку воды	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00	0,00	0,00
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00

2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,00	0,00	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	0,00	0,00	0,00
2.5.	Транспортные услуги сторонних организаций	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	23,39	46,08	-22,69
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	0,46	-0,46
3.1.1.	Услуги связи и интернет	0,00	0,00	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	186,73	46,08	140,65
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	143,42	35,38	108,04
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	43,30	10,69	32,61
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	0	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
6.1.	Аренда имущества	0,00	0,00	0,00
6.2.	Концессионная плата	0,00	0,00	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	0,00	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00	0,00	0,00
8.1.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00	0,00	0,00
8.1.1.	расходы,связанные с незапланированным ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией на осуществление производственной деятельности	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	расходы, не учтенные органом регулирования тарифов, но признанные экономически обоснованными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов или судом	0,00	0,00	0,00
8.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной воды	0,00	0,00	0,00
8.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00	0,00	0,00
9	Итого расходов	677,03	535,42	141,61

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 38/1-16в

Величина прибыли

муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис»
(Емельяновский район, ИНН 2411016628)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 38/1-16в

Тарифы на подвоз воды для потребителей

муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис»
(Емельяновский район, ИНН 2411016628)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерени я	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Прочие потребители	руб./м3	169,93	177,74
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	169,93	177,74

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 71-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район,
с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	25,272	25,272	25,272
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	6,00	6,00	6,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	50,29	50,29	50,29
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	5,22	5,22	5,22
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	45,07	45,07	45,07
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	285,484	285,484	285,484
9.	Норматив технологических затрат химреагентов				
9.1.	Сульфат алюминия технический (коагулянт)	кг/м3	0,00	0,00	0,00
9.2.	Известь негашеная	кг/м3	0,00	0,00	0,00
9.3.	Соль выворочная "Экстра"	кг/м3	0,000	0,000	0,000
9.4.	Соляная кислота	кг/пром	0,00	0,00	0,00
9.5.	Хлорная известь	кг/мес	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 71-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район,
с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1.	Показатели качества воды				
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,38	10,38	10,38
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	2,69	2,69	2,69
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,51	0,51	0,51

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 71-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района»
(Канский район, с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	8	9
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	5,776	6,082
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./ кВт-ч		

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с.Сотниково ИНН
2450024774)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	6 626,36	6 511,53	-114,83
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	6 626,36	6 511,53	-114,83
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	4 477,07	4 405,50	-71,57
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	1 764,48	1 736,45	-28,03
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	384,84	369,58	-15,26
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	381,15	366,12	-15,03
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	381,15	366,12	-15,03
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	3,68	3,46	-0,22
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	3,68	3,46	-0,22
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район,
с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Наименование	план 2016	Заключение РЭК 2017		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик Канского района» (Канский район, с.Сотниково ИНН 2450024774)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	136,18	141,63	141,63	152,41	152,41	152,41	158,22		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	136,18	141,63	141,63	152,41	152,41	152,41	158,22		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 310-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	11,600	11,600	11,600
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	10,00	10,00	10,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	322,75	322,75	322,75
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	26,79	26,79	26,79
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	295,95	295,95	295,95
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	191,250	191,250	191,250
9.	Норматив технологических затрат химреагентов				
9.1.	Гипохлорид натрия	кг/м3	0,002	0,002	0,002

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 310-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Филимоновские теплосети» (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1.	Показатели качества воды				
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	2,74	2,74	2,74
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	4,63	4,63	4,63

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 310-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	8	9
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Двуставочный тариф			
3.1.1.1.	ставка за мощность			
3.1.1.1.1.	среднее напряжение 2	руб./МВт в мес.	511,516	538,626
3.1.1.1.2.	передача	руб./МВт в мес.	1206,410	1270,350
3.1.1.2.	электроэнергия			
3.1.1.2.1.	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	1,275	1,343

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	12 749,54	12 343,75	-405,79
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	12 749,54	12 343,75	-405,79
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	4069,80	4004,78	-65,02
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	2 723,15	2 679,89	-43,27
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	5 956,59	5 659,09	-297,50
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	89,53	150,12	60,58
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	89,53	150,12	60,58
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	5 867,05	5 508,97	-358,08
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	план 2016	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 310-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Питьевая вода								
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	39,76	41,35	41,35	43,25	43,25	46,20	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	39,76	41,35	41,35	43,25	43,25	46,20	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 311-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	1,500	1,500	1,500
2.	Количество канализационных станций	шт	0,00	0,00	0,00
3.	Количество очистных сооружений	шт.	1,00	1,00	1,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	284,11	284,11	284,11
5.	Расход электрической энергии	тыс.м3	277,98	277,98	277,98
6.	нормативы технологических затрат химреагентов	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
7.	овицидный препарат "ПУРОЛАТ-БИНГСТИ"	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
8.	соль выворочная "Экстра"	тыс.кВтч	0,000	0,000	0,000

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 311-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоотведения
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов				
1.2.1.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	33,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	4,90	4,50	4,50
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м3	0,41	0,41	0,41
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м3	0,39	0,39	0,39

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 311-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	8	9
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	107,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Двуставочный тариф			
3.1.1.1.	ставка за мощность			
3.1.1.1.1.	среднее напряжение 2	руб./мВт в	511,516	547,322

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН
2450029525)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8 189,59	7 929,69	-259,90
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	8 189,59	7 929,69	-259,90
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3707,43	3648,20	-59,23
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 614,41	1 588,76	-25,65
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 867,76	2 692,73	-175,03
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	2 867,76	2 692,73	-175,03
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с.
Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	план 2016	Заключение РЭК		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 311-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	26,64	27,71	27,71	28,98	29,94	30,94			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	26,64	27,71	27,71	28,98	29,94	30,94			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 72-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с.
Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	32,090	32,090	32,090
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	9,00	9,00	9,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	184,54	184,54	184,54
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	184,54	184,54	184,54
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	93,840	93,840	93,840

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 72-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоснабжение				
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
1.1.	Показатели качества воды				
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,51	0,51	0,51

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 72-15В

Индексы

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,776	6,770
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./ кВт-ч	4,196	4,658

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4256,18	4256,01	-0,17
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4146,98	4146,81	-0,17
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3559,69	3502,83	-56,86
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	571,21	624,33	53,12
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	16,08	19,66	3,57
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	16,08	19,66	3,57
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	16,08	19,66	3,57
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	109,20	109,20	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	план 2016	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Тарифы на питьевую воду для потребителей

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Питьевая вода										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	21,45	22,31	22,31	23,34	23,82	24,79			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	21,45	22,31	22,31	23,34	23,82	24,79			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 74-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район,
с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				утановленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,940	0,940	0,940
2.	Количество канализационных станций	шт	0,00	0,00	0,00
3.	Количество очистных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	36,73	36,73	36,73
5.	Расход электрической энергии	тыс.м3	0,00	0,00	0,00
6.	нормативы технологических затрат химреагентов	тыс.м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 74-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	план 2016	2017 год	
				установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения				
1.2.1.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 74-15В

Индексы

муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис"
(Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%		
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч		
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./ кВт-ч		

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево,
ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 136,17	1 118,02	-18,15
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 136,17	1 118,02	-18,15
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	1136,17	1118,02	-18,15
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с.
Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Наименование	план 2016	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00

Тарифы на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия "Жилищно-коммунальный сервис" (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	28,79	29,94	29,94	31,32	31,92	33,30			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	26,64	27,71	29,94	31,32	31,92	33,30			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 41-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс»
(Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК		
			2016	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	15,511	15,511	15,511	15,511
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	6,00	6,00	6,00	6,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	108,50	120,50	120,50	120,50
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	5,00	4,50	4,50	4,50
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	103,50	116,00	116,00	116,00
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	138,130	138,130	138,130	138,130
9.	Норматив технологических затрат химреагентов					
9.1.	Гипохлорид натрия	кг/м3	0,250	0,250	0,250	0,250

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 41-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	факт 2015	Плановые значения		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
	Питьевое водоснабжение					
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
1.1.	Показатели качества воды					
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	31,25	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,00	5,00	5,00	5,00

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	факт 2015	Плановые значения		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	1,29	0,52	0,52	0,52
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 41-16в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-
эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год	регулируемый период, 2019 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	104,70	104,00	104,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,70	104,00	104,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	105,10	104,30	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,694	3,853	4,092
3.1.1.2	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,175	5,398	5,733

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 41-16в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный
комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
	Питьевая вода				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	5575,14	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Уровень потерь воды	%	0,00	0,00	0,00
5	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,52	0,52	0,52
5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2017 год	2017 год	2018 год	2019 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	10 514,79	6 485,21	7 647,83	8 127,33	4 029,58
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	10 274,85	6 245,27	6 581,32	6 858,25	4 029,58
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	9566,30	5575,14	5740,16	5910,07	3 991,16
1.1.1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	6 287,26	2 791,42	2 874,04	2 959,11	3 495,84
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	4,43	4,23	4,36	4,49	0,19
1.1.1.1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	4,43	4,23	4,36	4,49	0,19
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	1 654,30	1 479,15	1 522,94	1 568,01	175,15
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1 270,58	1 136,06	1 169,69	1 204,31	134,52
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	383,72	343,09	353,25	363,7	40,63
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1 014,43	773,59	796,4923824	820,0685569	240,84
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	3 614,11	534,44	550,25	566,54	3 079,67
1.1.1.1.6.1	оборудование лъезометрическими трубками скважин	тыс. руб.	115,64	115,64	119,06	122,58	0,00
1.1.1.1.6.2	оценка эксплуатационного запаса подземных вод	тыс. руб.	407,10	0,00	0,00	0,00	407,10
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	358,77	336,20	346,15	356,40	22,57
1.1.1.1.6.4	Проект водозабора подземных вод в с. Бражное	тыс. руб.	82,60	82,60	85,04	87,56	0,00
1.1.1.1.6.5	устройство озono-фильтровальной станции	тыс. руб.	2 650,00	0,00	0,00	0,00	2 650,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1659,94	1601,23	1648,62	1697,42	58,71
1.1.1.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	153,20	153,20	157,734	162,40	0,00
1.1.1.2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	1 506,74	1 448,03	1 490,89	1 535,02	58,71
1.1.1.2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	1 157,25	1 112,16	1 145,08	1 178,97	45,09
1.1.1.2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	349,49	335,87	345,81	356,05	13,62
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	1 619,10	1 182,49	1 217,49	1 253,55	436,61
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	16,60	17,10	17,61	-16,60
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	2,46	2,53	2,61	-2,46
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	14,14	14,56	15	-14,14
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	1 119,12	1 152,24	1 186,36	-1 119,12
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0,00	859,54	884,98	911,18	-859,54

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
			2017 год	2017 год	2018 год	2019 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	259,58	267,26	275,18	-259,58
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	18,89	19,45	20,03	-18,89
1.1.1.3.5	Обучение персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	0,00	27,88	28,71	29,55	-27,88
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы		0,00	27,88	28,705248	29,55	-27,88
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВБ	тыс. руб.	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов	%			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	%	106,70	106,70	106,40	106,50	0,00
1.1.1.7	индекс количества активов	%					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	644,57	606,15	632,21	659,40	38,42
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	63,98	63,98	208,95	288,78	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	63,98	63,98	208,95	288,78	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	36,00	36,00	179,85	258,52	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	27,98	27,98	29,10	30,26	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	239,94	239,94	1 066,51	1 269,08	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Филимоновские тепловые сети" (Канский район, с. Филимоново, ИНН 2450029525)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2017 год	2017 год	2018 год	2019 год	2016 год
1	2	3	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	239,94	239,94	1066,51	1269,08	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	239,94	239,94	1066,51	1269,08	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 41-16в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Питьевая вода							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	52,89	58,92	58,92	72,94	72,94	67,19
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	52,89	58,92	58,92	72,94	72,94	67,19

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 42-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс»
(Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO	РЭК		
			2017	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	3,240	3,240	3,240	3,240
2.	Количество канализационных станций	шт	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Количество очистных сооружений	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	16,05	16,05	16,05	16,05
5.	Расход электрической энергии	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 42-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 года	Плановые значения		
				2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение					
1.	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов					
1.2.1.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
1.3.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
2.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии) потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 42-16в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-
эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год	регулируемый период, 2019 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	104,70	104,00	104,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,70	104,00	104,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	105,30	104,30	104,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч			
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./ кВт-ч			

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 42-16в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный
комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3863,64	—	—
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
4	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
4.1.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс» (Канский район,
ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование	Предложение	Заключение РЭК			Не учтенные
		организации				расходы
1	2	2017 год	2017 год	2018 год	2019 год	2016 год
4	5	6	7	8		
1	Необходимая валовая выручка	4 880,87	4 086,36	4 263,06	4 432,14	794,51
1.1	Текущие расходы	4 880,87	4 086,36	4 263,06	4 432,14	794,51
1.1.1	Операционные расходы	4297,65	3507,64	3611,44	3718,35	790,01
1.1.1.1	Производственные расходы	3 473,18	2 937,15	3 024,08	3 113,59	536,03
1.1.1.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1 429,96	1 448,02	1 490,88	1 535,01	-18,06
1.1.1.1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	1 429,96	1 390,35	1431,50	1473,87	39,61
1.1.1.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	0,00	57,67	59,38	61,14	-57,67
1.1.1.1.2	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	842,38	711,87	732,93	754,63	130,51
1.1.1.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	646,99	546,75	562,93	579,59	100,24
1.1.1.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	195,39	165,12	170	175,04	30,27
1.1.1.1.4	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Общехозяйственные расходы	722,05	413,72	425,966112	438,5747089	308,33
1.1.1.1.6	Прочие производственные расходы, в т.ч.	478,79	363,54	374,30	385,38	115,25
1.1.1.1.6.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	363,54	363,54	374,30	385,38	0,00
1.1.1.1.6.3	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4	Расходы на автотранспортное обслуживание	113,89	0,00	0,00	0,00	113,89
1.1.1.2	Ремонтные расходы	0	0	0	0	0,00
1.1.1.3	Административные расходы	824,47	570,49	587,36	604,76	253,98
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	7,99	8,22	8,47	-7,99
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	0,00	1,18	1,21	1,25	-1,18
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	0,00	6,81	7,01	7,22	-6,81
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	538,60	554,53	570,95	-538,60
1.1.1.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	0,00	413,67	425,91	438,52	-413,67
1.1.1.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	124,93	128,62	132,43	-124,93
1.1.1.3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Служебные командировки	0,00	9,09	9,36	9,64	-9,09
1.1.1.3.5	Обучение персонала	0,00	0,00	0	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Предложение	Заключение РЭК			Не учтенные
		организации				расходы
		2017 год	2017 год	2018 год	2019 год	2016 год
1	2	4	5	6	7	8
1.1.1.3.6	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Прочие административные расходы, в т.ч.:	0,00	14,81	15,25	15,70	-14,81
1.1.1.3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.3.7.3	Прочие расходы	0,00	14,81	15,248376	15,69972793	-14,81
1.1.1.4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0	0,00	0,00
1.1.1.5	индекс эффективности расходов			0,99	0,99	0,00
1.1.1.6	индекс потребительских цен	106,70	104,70	104,00	104,00	2,00
1.1.1.7	индекс количества активов					0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	583,22	578,72	651,62	713,79	4,50
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	559,42	578,72	651,62	713,79	-19,30
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке сточных вод	559,42	578,72	651,62	713,79	-19,30
1.1.3.2	Налоги и сборы	23,80	0,00	0,00	0,00	23,80
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	23,80	0,00	0,00	0,00	23,80
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный
комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК			Не учтенные расходы
		2017 год	2017 год	2018 год	2019 год	2017 год
1	2	3	6	7	8	9
	Водоотведение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 42-16в

Тарифы на водоотведение для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Браженский жилищно-эксплуатационный комплекс» (Канский район, ИНН 2451001025)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы					
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Водоотведение							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	248,88	260,32	260,32	270,73	270,73	281,56
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	248,88	260,32	260,32	270,73	270,73	281,56

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 248-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
открытое акционерное общество "Полярная ГРЭ" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный
район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	2,283	2,283
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт.	0	0
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	1	1
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс. м ³	0,00	0
5.	Объем воды, получаемой со стороны	тыс. м ³	116,39	116,39
6.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс. м ³	116,39	116,39
7.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс. м ³	5,07	5,07
8.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс. м ³	0,00	0
9.	Объем отпуска воды абонентам	тыс. м ³	111,32	111,32
10.	Расход электрической энергии	тыс. кВт-ч	25,21	25,21
11.	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Приложение № 2
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 248-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

открытое акционерное общество "Полярная ГРЭ" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		Заключение РЭК 2017 год	
			План	Факт	утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	0,00	4,40	4,40
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт-ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт-ч/м ³	0,00	0,00	0,22	0,22

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 248-15в

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год*	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,1
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Полярная ГРЭ"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.2	низкое напряжение	руб./кВт-ч	34,72226	36,47823
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,60

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
открытое акционерное общество "Полярная ГРЭ" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	8		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8 399,02	11 266,08	2 867,06
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	7 944,17	10 837,09	2 892,92
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	1 202,09	1 182,89	-19,20
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	875,33	861,42	-13,91
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	5 866,75	8 792,78	2 926,03
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	5 811,45	8 737,48	2 926,03
1.1.3.1.1	<i>Расходы на тепловую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	<i>Расходы на приобретение топлива</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	<i>Расходы на теплоноситель</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	<i>Расходы на транспортировку воды</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	<i>Расходы на покупку воды</i>	тыс. руб.	5 811,45	8 737,48	2 926,03
1.1.3.1.6	<i>Услуги по холодному водоснабжению</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	<i>Услуги по транспортировке холодной воды</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	<i>Услуги по горячему водоснабжению</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	<i>Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	<i>Услуги по транспортировке горячей воды</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	<i>Услуги по водоотведению</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	<i>Услуги по транспортировке сточных вод</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	17,73	17,73	0,00
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	13,06	13,06	0,00
1.1.3.2.2	<i>Налог на имущество организаций</i>	тыс. руб.	2,81	2,81	0,00
1.1.3.2.3	<i>Земельный налог и арендная плата за землю</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	<i>Водный налог</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	<i>Плата за пользование водным объектом</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	<i>Транспортный налог</i>	тыс. руб.	1,22	1,22	0,00
1.1.3.2.7	<i>Плата за негативное воздействие на окружающую среду</i>	тыс. руб.	0,64	0,64	0,00
1.1.3.2.8	<i>Прочие налоги и сборы</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	37,57	37,57	0,00
1.1.3.7.1	<i>Возврат займов и кредитов</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7.2	<i>Проценты по займам и кредитам</i>		37,57	37,57	0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	454,85	428,99	-25,86
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-54,20	-54,20
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-2 905,09	-2 905,09
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	8 399,02	8 306,78	-92,24

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 248-15в

Величина прибыли
открытое акционерное общество "Полярная ГРЭ" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный
район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
1	Нормативная прибыль	454,85	428,99	-25,86
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	454,85	428,99	-25,86
1.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	0,00	0,00	0,00
1.5.	Прибыль на выплату дивидендов	0,00	0,00	0,00
1.6.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 248-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
открытое акционерное общество "Полярная ГРЭ" (Таймырский Долгано-Ненецкий
муниципальный район, с. Хатанга, ИНН 2469001756)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1.	Прочие потребители	руб./м ³	72,95	76,30
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м ³	86,08	90,03

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 249-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
открытого акционерного общества "Полярная геологоразведочная экспедиция" (Таймырский
Долгано-Ненецкий муниципальный район, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	1,44	1,44
2.	Количество канализационных насосных станций	шт.	0	0
3	Количество очистных сооружений	шт.	0	0
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс. м ³	92,55	92,55
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс. м ³	0,00	0,00
6.	Расход электрической энергии	тыс. кВт-ч	0,00	0,00
7.	Норматив технологических затрат химреагентов, в том числе:			

Приложение № 2
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 249-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения открытого акционерного общества "Полярная геологоразведочная экспедиция" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		Заключение РЭК 2017 год	
			План	Факт	утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовый) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт-ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт-ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 249-15в

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год*	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч	0,00000	0,00000
4.1	ГСМ	%	105,34	100,70
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,60

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
открытого акционерного общества "Полярная геологоразведочная экспедиция" (Таймырский Долгано-Ненецкий
муниципальный район, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	8		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 492,71	1 471,81	-20,90
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 363,71	1 342,81	-20,90
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	1 308,25	1 287,35	-20,90
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	55,46	55,46	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	129,00	129,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	8,27	8,27
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	1 492,71	1 480,08	-12,63

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 249-15в

Величина прибыли
открытого акционерного общества "Полярная геологоразведочная экспедиция" (Таймырский Долгано-
Ненецкий муниципальный район, ИНН 2469001756)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
1	Нормативная прибыль	0,00	129,00	129,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	129,00	129,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
1.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	0,00	0,00	0,00
1.5.	Прибыль на выплату дивидендов	0,00	0,00	0,00
1.6.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 249-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
открытого акционерного общества "Полярная геологоразведочная экспедиция"
(Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, ИНН 2469001756)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1.	Прочие потребители	руб./м ³	15,63	16,35
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м ³	18,44	19,29

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 246-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.
Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	13,596	13,596
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт.	0	0
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	5	5
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс. м ³	0,00	0
5.	Объем воды, получаемой со стороны	тыс. м ³	2 576,42	1827,95
6.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс. м ³	2 576,42	1827,95
7.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс. м ³	19,31	19,313
8.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс. м ³	212,22	212,217
9.	Объем отпуска воды абонентам	тыс. м ³	2 344,89	1596,42
10.	Расход электрической энергии	тыс. кВт-ч	0,00	0,00
11.	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Приложение № 2
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 246-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		Заключение РЭК 2017 год	
			План	Факт	утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	20,70	22,76	0,74	1,05
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт-ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт-ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 246-15в

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год*	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,1
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
4.1	ГСМ	%	105,34	100,70
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,60

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	8		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	69 547,90	56 431,65	-13 116,25
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	69 416,10	56 299,85	-13 116,25
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	27 730,23	27 287,17	-443,06
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	41 685,87	29 012,68	-12 673,19
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	41 173,94	28 944,30	-12 229,64
1.1.3.1.1	<i>Расходы на тепловую энергию</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	<i>Расходы на приобретение топлива</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	<i>Расходы на теплоноситель</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	<i>Расходы на транспортировку воды</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	<i>Расходы на покупку воды</i>	тыс. руб.	41 173,94	28 944,30	-12 229,64
1.1.3.1.6	<i>Услуги по холодному водоснабжению</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	<i>Услуги по транспортировке холодной воды</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	<i>Услуги по горячему водоснабжению</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	<i>Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	<i>Услуги по транспортировке горячей воды</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	<i>Услуги по водоотведению</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	<i>Услуги по транспортировке сточных вод</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	30,63	30,63	0,00
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	30,63	30,63	0,00
1.1.3.2.2	<i>Налог на имущество организаций</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	<i>Земельный налог и арендная плата за землю</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	<i>Водный налог</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	<i>Плата за пользование водным объектом</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	<i>Транспортный налог</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	<i>Плата за негативное воздействие на окружающую среду</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	<i>Прочие налоги и сборы</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	481,30	37,75	-443,55
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	8,90	8,90	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	122,90	122,90	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	3 730,35	-246,34	-3 976,69
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	73 278,25	56 185,31	-17 092,94

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 246-15в

Величина прибыли
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.
Дудинка, ИНН 8401011170)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
1	Нормативная прибыль	122,90	122,90	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	122,90	122,90	0,00
1.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	0,00	0,00	0,00
1.5.	Прибыль на выплату дивидендов	0,00	0,00	0,00
1.6.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 246-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий
муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1.	Прочие потребители	руб./м ³	27,93	42,44
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м ³	32,96	50,08

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 247-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.
Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	27,148	27,148
2.	Количество канализационных насосных станций	шт.	0	0
3	Количество очистных сооружений	шт.	1	1
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс. м ³	4 085,98	4085,98
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс. м ³	0,00	0,00
6.	Расход электрической энергии	тыс. кВт-ч	4 176,90	4176,90
7.	Норматив технологических затрат химреагентов, в том числе:		0,00	0,00

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		Заключение РЭК 2017 год	
			План	Факт	утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	100,00	100,00
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовый) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт-ч/м ³	0,39	0,38	0,49	0,49
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт-ч/м ³	0,28	0,40	0,39	0,39

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 247-15в

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год*	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч	1,77000	1,90000
4.1	ГСМ	%	105,34	100,70
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,60

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	8		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	166 287,01	162 769,22	-3 517,79
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	159 527,64	153 961,72	-5 565,92
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	129 180,86	126 997,52	-2 183,34
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	7 679,72	6 668,00	-1 011,72
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	22 667,06	20 296,20	-2 370,86
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	16 659,52	16 668,20	8,68
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 642,07	1 317,30	-324,77
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	1 626,68	1 303,20	-323,48
1.1.3.2.2	<i>Налог на имущество организаций</i>	тыс. руб.	9,10	3,70	-5,40
1.1.3.2.7	<i>Плата за негативное воздействие на окружающую среду</i>	тыс. руб.	6,29	10,40	4,11
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	4 365,47	2 310,70	-2 054,77
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	261,80	842,80	581,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	804,40	804,40	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	5 693,17	7 160,30	1 467,13
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	166 287,01	162 769,22	-3 517,79

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 247-15в

Величина прибыли
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.
Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
1	Нормативная прибыль	804,40	804,40	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	804,40	804,40	0,00
1.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	0,00	0,00	0,00
1.5.	Прибыль на выплату дивидендов	0,00	0,00	0,00
1.6.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	5 693,17	7 160,30	1 467,13

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 247-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный
район, г. Дудинка, ИНН 8401011170)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1.	Прочие потребители	руб./м ³	40,26	56,81
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м ³	47,51	67,04

Приложение № 1
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 216-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное
хозяйство" (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК, 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	9,981	9,981
2.	Количество подземных водозаборных сооружений	шт	9	9
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	1	1
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	272,14	272,14
5.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	25,98	25,98
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	5,87	5,87
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	240,29	240,29
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	693,27	693,27
9.	Норматив технологических затрат химреагентов	кг/м3	0,00	0,00

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 216-15В

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 год	Факт 2015 год	Плановые значения 2017 года	
					установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	0,00	0,00

1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	-	-	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	-	-	0,00	0,00
3	энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	3,00	0,00	2,16	2,16
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	1,01	0,98	0,74	0,74
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	0,92	0,84	1,18	1,18

1 приложение № 3
к заключению по корректировке тарифов по делу №
216-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство" (Березовский район, с.
Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	
				примененные *	скорректированные **
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,50	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,7505	6,1530	6,0553
3.1.1.2.	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	4,2000	4,4940	4,4226

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

** - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК, 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	9 941,85	9 785,69	-156,16
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	9 928,36	9 772,20	-156,16
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	6658,61	6552,22	-106,39
1.1.1.5.	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	
1.1.1.6.	индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	
1.1.1.7.	индекс количества активов	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	3 132,77	3 082,99	-49,78
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	136,99	136,99	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	61,99	61,99	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	61,99	61,99	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	74,99	74,99	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	13,49	13,49	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе заданных параметров регулирования	тыс. руб.			
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-695,35	-695,35
4	Итого необходимая валовая выручка	тыс. руб.	9941,85	9090,34	-851,51

Приложение № 5
к заключению по
корректировке тарифов
по делу № 216-15в

Величина прибыли
общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное
хозяйство" (Березовский район, с. Зыково, ИНН
2404006033)

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерений	РЭК, 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2		5	6
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00
1.4.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	тыс. руб.	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению по корректировке
тарифов по делу № 216-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	с 01.01.2017 по 30.06.2017		с 01.07.2017 по 31.12.2017	
			4	5		
1	2	3				
1	Прочие потребители	руб./м3	36,98		38,68	
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	36,98		38,68	

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 217-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное
хозяйство" (Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК, 2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	5	6
	Водоотведение			
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	10,438	10,438
2	Количество очистных сооружений	шт	1	1
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	238,99	238,99
4	Объем сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям	тыс.м3	162,54	162,54
5	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м3	162,54	162,54
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	17,80	17,80
7	Норматив технологических затрат химреагентов	г/м3	0,00	0,00

Приложение № 2
к заключению по корректировке
тарифов по делу № 217-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоотведения
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 год	Факт 2015 год	РЭК, 2017 год	
					утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	0,00	0,00
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	0,00	0,00
1.3.	соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	0,00	0,00
3	энергетической эффективности					
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт ч/м3	0,00	0	0,00	0,00
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/м3	0,12	0,12	0,07	0,07

Приложение № 3
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 217-15В

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК, 2017 год	
			примененные *	скорректированные **
1	2	3	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии			
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.2.	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	4,4940	4,4226

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

** - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК, 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7 138,15	7 061,72	-76,43
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	6 936,45	6 860,02	-76,43
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	4 198,09	4 131,02	-67,07
	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	
	индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	
	индекс количества активов	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	79,97	78,70	-1,27
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	2 658,39	2 650,30	-8,08
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	2 648,55	2 640,46	-8,09
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	789,93	785,07	-4,86
1.1.3.1.5	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	1 858,62	1 855,39	-3,23
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	9,84	9,84	0,00
1.1.3.4	Расходы по сомнительным долгам для гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.8	Займы и кредиты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	201,70	201,70	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	33,08	33,08
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	7 138,15	7 094,80	-43,35

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерений	РЭК, 2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0	0	0
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0	0	0
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0	0	0
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0	0	0
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0

Приложение № 7
к заключению по корректировке
тарифов по делу № 217-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство"
(Березовский район, с. Зыково, ИНН 2404006033)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5
1.	Прочие потребители	руб./м3	29,02	30,35
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	29,02	30,35

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией,
осуществляющей регулирующую деятельность, упрощенной системы
налогообложения.

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 144-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общество с ограниченной ответственностью "Поток" (Красноярский край,
г. Козьмодемьянск, ИНН 2420200214)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	4,28	3,94
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1,00	1,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	1,12	1,20
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,18	0,18
5	Объем реализации воды	тыс.м3	0,94	1,02
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	1 346,91	846,00
7	Удельный расход химических реагентов			
7.1.	Коагулянт "Аква-Аурат"	мг/л	15	15
	Флокулянт "Праестол PR650"	мг/л	0,5	0,5
	Известь	мг/л	4	4
	Кремнефтористый натрий	мг/л	1,43	1,43
	Гипохлорит натрия	мг/л	0,03	0,03

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 144-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Общество с ограниченной ответственностью "Поток" (Красноярский край,
г. Кодинск, ИНН 2420200214)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 года	Плановые значения
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		Организация ранее услугу не оказывала	
1.1.	Показатели качества воды			
1.1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%		0,00
1.1.2.	доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%		0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
1.2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.		0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%		15,00
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.			
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3		1,07
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	9,98	

Применяемые индексы*

Общество с ограниченной ответственностью "Поток" (Красноярский край,
г. Кодинск, ИНН 2420200214)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,30	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,40	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	110,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	4,0172/4,4189	4,709/4,894
4	Индекс цен на топливо	%		

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 144-16в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению

Общество с ограниченной ответственностью "Поток" (Красноярский край,
г. Кодинск, ИНН 2420200214)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	14563,16	8127,69	6435,47
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	54,99	1,45	53,54
1.1.1.	Реагенты	54,99	1,45	53,54
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	5660,59	4833,35	827,24
1.2.1.	Электроэнергия	5 660,59	4 833,35	827,24
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	1 082,46	457,94	624,52
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	4070,09	1851,39	2218,70
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	3 076,41	1 399,39	1677,02
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	993,68	452,00	541,68
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	2 339,79	965,69	1374,10
1.6.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1 786,02	672,87	1113,15
1.6.1.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	1 349,98	508,63	841,35
1.6.1.2.	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	436,04	164,24	271,80
1.6.2.	охрана труда и техника безопасности	500,66	261,50	239,16
1.6.3.	проведение медосмотров	28,12	28,12	0,00
1.6.4.	прочие общехозяйственные расходы	24,99	3,20	21,79
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	1 355,24	17,87	1337,37
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	17,87	17,87	0,00
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	1337,37	0,00	1337,37
2	Ремонтные расходы	4059,02	1532,51	2526,51
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	188,86	188,86	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	3870,16	1343,65	2526,51
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	2 925,29	1 015,61	1909,68
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	944,87	328,04	616,83
3	Административные расходы	3595,88	827,52	2768,36
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	93,67	50,28	43,39
3.1.1.	Услуги связи и интернет	48,71	20,52	28,19
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Удиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	44,96	29,76	15,20
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	3178,09	678,75	2499,34
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	2 402,18	513,04	1889,14
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	775,90	165,71	610,19
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	63,45	44,63	18,82
3.4.	Служебные командировки	56,07	0,00	56,07
3.5.	Обучение персонала	19,60	0,00	19,60
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	185,00	53,86	131,14
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	185,00	53,86	131,14
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	3384,89	3384,89	0,00
6.1.	Аренда имущества	3384,89	3384,89	0,00
6.2.	Концессионная плата	0,00	0,00	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	1347,51	128,06	1219,45
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,34	0,44	-0,10
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	1347,17	127,62	1219,55
8	Нормативная прибыль	0	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0,00	0,00
10	Итого расходов	26950,46	14000,67	12949,79

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 144-16в

Величина прибыли

Общество с ограниченной ответственностью "Поток" (Красноярский край,
г. Кодинск, ИНН 2420200214)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 144-16в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Общество с ограниченной ответственностью "Поток" (Красноярский край,
г. Кодинск, ИНН 2420200214)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			со дня введения тарифов в действие по 30.06.2017	01.07.2017 по 31.12.2017
3	2	3	4	
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	13 726,15	13 726,15
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	13 726,15	13 726,15