

УТВЕРЖДАЮ:

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



А.А. Ананьев

2016 года

ПРОТОКОЛ

заседания правления Региональной энергетической комиссии Красноярского края (РЭК)

07.12.2016

г. Красноярск

№ 90

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

Гапеева Е.И.	заместитель начальника отдела ценового регулирования Региональной энергетической комиссии Красноярского края коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии
Шевченко Н.А.	главный 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
Салахутдинова М.М.	ведущий 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
Петрова М.В.	главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края
Присутствующие:	
Полищук И.А.	Помощник Прокурора Прокуратуры Красноярского края

Представители обратившихся организаций: Попков П.В. – представитель по доверенности № 94 Химический завод – филиал акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод», Коршунов С.Н. – директор МП «ЖКХ», Дранишников В.Г. – директор МП «Гортеплоэнерго», Лозин А.Г. – директор МУП ТС, Игошина Г.Г. – представитель МУП ТС, Шахрай Д.Е. – директор МУП «Родник», Кускова О.В. – представитель по доверенности ООО «ТВК» № ТВК-01-08/1/16, Щетникова А.С. – представитель по доверенности от 31.10.2016 ФГБ НУ «ФИЦ «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», Белкова Н.Г. – представитель по доверенности № 310 ОАО «Енисейская территориальная генерирующая компания» (ТГК-13), ОАО «Назаровская ГРЭС», ОАО «Красноярская ТЭЦ-1», ОАО «Красноярская теплотранспортная компания», ОАО «Канская ТЭЦ».

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

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

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

1. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» (г. Железногорск, ИНН 2462206345) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

2. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

3. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

4. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

5. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

6. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) на 2017 год

Докладчик – Головина Галина Михайловна

13. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды для потребителей ФГБНУ ФИЦ КНЦ СО РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263) на 2017 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

14. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ФГБНУ ФИЦ КНЦ СО РАН (г. Красноярск, ИНН 2463002263) на 2017 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

15. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2017 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

16. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2017 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

17. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск, ИНН 2460237926) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

18. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск, ИНН 2460237926) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

19. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 (г. Москва, ИНН 1901067718) на 2017 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

20. 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

21. 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

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

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

23. 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

24. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» (Емельяновский район, с. Шуваево, ИНН 2411016628) на 2017 год

Докладчик – Шевченко Наталья Александровна

25. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» (г. Ачинск, ИНН 2443005570) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

26. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» (г. Ачинск, ИНН 2443005570) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

27. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

28. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

29. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

30. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «ПромЭнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

31. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

32. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

33. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

34. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

35. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

36. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215) на 2017 год

Докладчик – Балужева Ольга Александровна

37. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Агидель» (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН 2421003868) на 2017 год

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

38. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723) на 2017 год

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

39. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723) на 2017 год

Докладчик – Салахутдинова Марина Минталиповна

40. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска (г. Зеленогорск, ИНН 2453000242) на 2017 год

Докладчик – Козлова Ирина Олеговна

41. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска (г. Зеленогорск, ИНН 2453000242) на 2017 год

Докладчик – Козлова Ирина Олеговна

42. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ТВК» (г. Зеленогорск, ИНН 2453020143) на 2017 год.

Докладчик – Козлова Ирина Олеговна

43. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ТВК» (г. Зеленогорск, ИНН 2453020143) на 2017 год.

Докладчик – Козлова Ирина Олеговна

44. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунсервис» (Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102) на 2017 год.

Докладчик – Петрова Маргарита Викторовна

Голосование: «за» - единогласно.

ВОПРОС 1. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» (г. Железногорск, ИНН 2462206345) 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 06.10.2015 № 128-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» (г. Железногорск, ИНН 2462206345)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» 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 Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 10 993,49 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» 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 Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 06.10.2015 № 128-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 Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 10 993,49 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» 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 Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 06.10.2015 № 128-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 Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 10 993,49 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» 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 Химического завода - филиала открытого акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 06.10.2015 № 128-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 2. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455) 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 27.10.2015 № 193-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 950,19 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 193-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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 950,19 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 193-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 950,19 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «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 муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 193-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 3. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455) 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 27.10.2015 № 193-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 33 333,35 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «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 муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 193-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 33 333,35 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «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 муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 193-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 33 333,35 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «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 муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Жилищно-коммунальное хозяйство» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 193-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 4. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) 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 19.11.2015 № 352-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 142 076,22 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 352-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 142 076,22 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 352-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 142 076,22 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 352-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 5. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) 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 19.11.2015 № 354-в «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096)» были утверждены тарифы на техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» и долгосрочных тарифов на техническую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 175,41 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 354-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 175,41 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 354-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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 1 175,41 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 техническую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 354-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 6. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железнодорожск, ИНН 2452024096) 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 19.11.2015 № 356-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железнодорожск, ИНН 2452024096)» были утверждены тарифы на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» и долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера», утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 198 084,99 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера», утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 198 084,99 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7

к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера», утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 198 084,99 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 по СЦВО № 1 «кроме п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 7. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) 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 19.11.2015 № 356-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096)» были утверждены тарифы на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» и долгосрочных тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера», утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 190,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 по СЦВО № 2 «п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-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 предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера», утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 190,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 по СЦВО № 2 «п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера», утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 190,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение по СЦВО № 2 «п. Шивера» муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 по СЦВО № 2 «п. Шивера» для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 8. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096) 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 19.11.2015 № 356-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железногорск, ИНН 2452024096)» были утверждены тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края

«Гортеплоэнерго» 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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» и долгосрочных тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод), утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 358,65 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод), утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 358,65 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-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 предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» для расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод), утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 358,65 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» 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 (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края «Гортеплоэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 356-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 9. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г.Железногорск, ИНН 2452000401) 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 27.10.2015 № 191-в

«Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение, питьевую и техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г. Железногорск, ИНН 2452000401)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-Химический комбинат» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 212-27-08 от 07.12.2016 (вх. № 6213 от 07.12.2016) Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат»

для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 691,99 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 691,99 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 12 691,99 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия

«Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внесенному в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 10. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г.Железногорск, ИНН 2452000401) 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 27.10.2015 № 191-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение, питьевую и техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г. Железногорск, ИНН 2452000401)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-Химический комбинат» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 212-27-08 от 07.12.2016 (вх. № 6213 от 07.12.2016) Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 14 160,20 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 14 160,20 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 14 160,20 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-в соответствующие изменения.
4. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2017 по 31.12.2017.

ВОПРОС 11. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г.Железногорск, ИНН 2452000401) 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 27.10.2015 № 191-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение, питьевую и техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г. Железногорск, ИНН 2452000401)» были утверждены тарифы на техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» и долгосрочных тарифов на техническую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-Химический комбинат» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 212-27-08 от 07.12.2016 (вх. № 6213 от 07.12.2016) Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-Химический комбинат» 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 39 354,30 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на техническую воду Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 39 354,30 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-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 Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 39 354,30 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» 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 техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.10.2015 № 191-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 12. О внесении изменений в приказы Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015: № 241-в «Об утверждении производственной программы для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)», № 242-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения науки

Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)».

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: «Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263) согласно информации Единого государственного реестра юридических лиц от 19.09.2016 Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук является правопреемником Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук». В целях приведения приказов РЭК в соответствие с законодательством Российской Федерации предлагаю:

1. Внести в приказы Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 241-в «Об утверждении производственной программы для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)», от 05.11.2015 № 242-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)» следующее изменение:

слова «Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук» в соответствующем падеже заменить словами «Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» в соответствующем падеже.

2. Определить, что внесенные изменения вступают в силу через 10 дней после официального опубликования приказа и распространяют свое действие на отношения, возникшие с 19.09.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Внести в приказы Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 241-в «Об утверждении производственной программы для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)», от 05.11.2015 № 242-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)» следующее изменение:

слова «Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук»

в соответствующем падеже заменить словами «Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» в соответствующем падеже.

2. Определить, что внесенные изменения вступают в силу через 10 дней после официального опубликования приказа и распространяют свое действие на отношения, возникшие с 19.09.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести в приказы Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 241-в «Об утверждении производственной программы для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)», от 05.11.2015 № 242-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (г. Красноярск, ИНН 2463002263)» следующее изменение:

слова «Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Красноярского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук» в соответствующем падеже заменить словами «Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» в соответствующем падеже.

2. Определить, что внесенные изменения вступают в силу через 10 дней после официального опубликования приказа и распространяют свое действие на отношения, возникшие с 19.09.2016.

ВОПРОС 13. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды для потребителей Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 от 05.11.2015 № 242-в «Об установлении

долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263)» (далее – ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН») были утверждены тарифы на транспортировку холодной воды для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» и долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку холодной воды для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» для расчета тарифов на транспортировку холодной воды, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 898,68 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на транспортировку холодной воды ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 транспортировку холодной воды для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 242-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 ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» для расчета тарифов на транспортировку холодной воды, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 898,68 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на транспортировку холодной воды ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 транспортировку холодной воды для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 242-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 ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» для расчета тарифов на транспортировку холодной воды, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 898,68 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку холодной воды ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 транспортировку холодной воды для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 242-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 14. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263) (г. Красноярск, ИНН 2463002263) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 05.11.2015 № 242-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263)» (далее - ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН») были утверждены тарифы на транспортировку сточных вод для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» и долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 5493,92 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 транспортировку сточных вод для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 242-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 ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 5493,92 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 транспортировку сточных вод для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 242-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 ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 5493,92 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» 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 транспортировку сточных вод для потребителей ФГБНУ «ФИЦ «КНЦ СОРАН» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 05.11.2015 № 242-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 «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2017 год

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 № 636-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» 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 «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» 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 «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 8832 от 06.12.2016 (вх. № 6147 от 06.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» просит отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме.

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме по инициативе общества

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме по инициативе общества.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме по инициативе общества.

ВОПРОС 16. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2017 год

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 № 638-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» 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 «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 8832 от 06.12.2016 (вх. № 6147 от 06.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» просит отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме.

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме по инициативе общества

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме по инициативе общества.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса в связи с необходимостью общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» ознакомиться с материалами тарифного дела в полном объеме по инициативе общества.

ВОПРОС 17. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск, ИНН 2460237926) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 19.11.2015 № 366-в «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск, ИНН 2460237926)» были утверждены тарифы на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» 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 открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» и долгосрочных тарифов на техническую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

энергетической комиссии Красноярского края от 19.11.2015 № 366-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 18. О корректировке долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск, ИНН 2460237926) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 № 813-в «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск, ИНН 2460237926)» были утверждены тарифы на транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» 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 открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» и долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 3 195,77 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» 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 транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 813-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 «Красноярская ТЭЦ-1» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 3 195,77 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» 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 транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 813-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 «Красноярская ТЭЦ-1» для расчета тарифов на транспортировку сточных вод, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 3 195,77 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на транспортировку сточных вод открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» 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 транспортировку сточных вод для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ

Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 813-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 19. О корректировке долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 (г. Москва, ИНН 1901067718) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: 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 № 819-в «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Москва, ИНН 19001067718)» были утверждены тарифы на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» 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 открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» и долгосрочных тарифов на техническую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 105 953,13 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» 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 техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 819-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 «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 105 953,13 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» 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 техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 819-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 «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» для расчета тарифов на техническую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 105 953,13 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на техническую воду открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» 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 техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 18.12.2015 № 819-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 20. 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).

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс».

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс».

ВОПРОС 21. 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).

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс».

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс».

ВОПРОС 22. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду 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 №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» 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 питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальный сервис» на 2017 год (далее - Заключение).

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания»

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания»

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

ВОПРОС 23. 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).

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания»

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания»

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

ВОПРОС 24. 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 от 30.03.2016 № 312 (вх. от 01.04.2016 № 1334) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам, рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 22-16в (далее–дело № 22-16в).

Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальный сервис» предложило применять при установлении тарифов на подвоз воды метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания»

Ананьев А.А.: ставлю на голосование вопрос: Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания»

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить рассмотрение вопроса до установления тарифа поставщика услуг – общества с ограниченной ответственностью «Региональная тепловая компания».

ВОПРОС 25. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» (г. Ачинск, ИНН 2443005570) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 01.12.2015 № 461-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 открытое акционерное общество «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № РА-01-840014-077-16 от 07.12.2016 (вх. № 6132 от 06.12.2016) открытое акционерное общество «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 54 634,52 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 461-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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» для расчета

тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 54 634,52 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 461-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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 54 634,52 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 461-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 26. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» (г. Ачинск, ИНН 2443005570) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 01.12.2015 № 463-в

«Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 открытое акционерное общество «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № РА-01-840014-077-16 от 07.12.2016 (вх. № 6132 от 06.12.2016) открытое акционерное общество «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 748,21 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 463-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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 748,21 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 463-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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 7 748,21 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ

Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 463-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 27. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуеву О.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 01.12.2015 № 457-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 01-03/2168 от 29.11.2016 (№ 5978 от 30.11.2016) общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 98 465,68 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «РУСАЛ Ачинский Глиноземный комбинат» 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 457-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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 98 465,68 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внеся

в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 457-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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 98 465,68 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 457-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 28. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 01.12.2015 № 459-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 01-03/2168 от 29.11.2016 (№ 5978 от 30.11.2016) общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 135 858,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 459-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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 135 858,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 459-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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 135 858,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 459-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 29. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 01.12.2015 № 459-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 4701005692)» были утверждены тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск и долгосрочных тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 01-03/2168 от 29.11.2016 (№ 5978 от 30.11.2016) общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» просит рассмотреть вопрос о корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод), утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 64 295,89 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 459-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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод), утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 64 295,89 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть»

в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 459-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 «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск для расчета тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод), утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 64 295,89 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск 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 (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 01.12.2015 № 459-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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 06.10.2015 № 152-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Промэнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Промэнерго» 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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Промэнерго» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 закрытое акционерное общество «Промэнерго» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 301 от 01.12.2016 (вх. № 6067 от 05.12.2016) закрытое акционерное общество «Промэнерго» 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 закрытого акционерного общества «Промэнерго».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя закрытого акционерного общества «Промэнерго».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки закрытого акционерного общества «Промэнерго» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 617,27 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду закрытого акционерного общества «Промэнерго» 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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 06.10.2015 № 152-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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 617,27 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду закрытого акционерного общества «Промэнерго» 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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 06.10.2015 № 152-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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 6 617,27 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду закрытого акционерного общества «Промэнерго» 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 закрытого акционерного общества «Промэнерго» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 06.10.2015 № 152-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 общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюву О.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 № 408-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» 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 «Ритм» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Ритм» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 94 от 02.12.2016 (вх. № 6041 от 02.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Ритм».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Ритм» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 509,79 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» согласно

приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 408-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 «Ритм» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 509,79 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 408-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 «Ритм» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 8 509,79 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 408-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 32. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 № 410-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ритм» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Ритм» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 94 от 02.12.2016 (вх. № 6041 от 02.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Ритм».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Ритм» для расчета тарифов на водоотведение,

утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 3 314,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 410-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 «Ритм» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 3 314,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 410-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 «Ритм» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 3 314,05 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ритм» 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 «Ритм» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 410-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 общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 № 404-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» 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 «Имбеж» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Имбеж» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 78 от 02.12.2016 (вх. № 6138 от 06.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Имбеж».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 2 190,67 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 404-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 «Имбеж» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 2 190,67 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 404-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 «Имбеж» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 2 190,67 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 404-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 34. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 № 406-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Имбеж» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № 78 от 02.12.2016 (вх. № 6138 от 06.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Имбеж».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 614,50 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 406-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 «Имбеж» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 614,50 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 406-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 «Имбеж» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 614,50 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» 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 «Имбеж» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 406-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 «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 № 412-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» 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 «Саяны» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Саяны» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № б/н от 28.11.2016 (вх. № 5876 от 28.11.2016) общество с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Саяны».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Саяны» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 839,08 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 412-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 «Саяны» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 839,08 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» согласно приложению № 7 к Заключению, внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 412-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 «Саяны» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 839,08 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 412-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 «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215) на 2017 год

СЛУШАЛИ Балуюеву О.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 № 414-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Саяны» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Саяны» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № б/н от 28.11.2016 (вх. № 5876 от 28.11.2016) общество с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Саяны».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Саяны» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 534,53 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 414-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 «Саяны» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 534,53 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 414-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 «Саяны» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 534,53 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Саяны» 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 «Саяны» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 414-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 37. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Агидель» (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН 2421003868) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.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 28.12.2015 № 825-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Агидель» (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН 2421003868)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Агидель» 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 «Агидель» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Агидель» на 2017 год (далее - Заключение).

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 общество с ограниченной ответственностью «Агидель» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом № б/н от 07.12.2016 (вх. № 6207 от 07.12.2016) общество с ограниченной ответственностью «Агидель» 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 «Агидель».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя общества с ограниченной ответственностью «Агидель».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Агидель» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 4 158,45 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Агидель» 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 «Агидель» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 28.12.2015 № 825-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 «Агидель» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 4 158,45 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Агидель» 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 «Агидель» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 28.12.2015 № 825-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 «Агидель» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 4 158,45 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Агидель» 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 «Агидель» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 28.12.2015 № 825-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 38. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.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 10.12.2015 № 632-в

«Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» 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 «Родник» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Родник» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 19 998,89 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 632-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 «Родник» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 19 998,89 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 632-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 «Родник» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 19 998,89 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 муниципального унитарного предприятия «Родник» согласно приложению № 7 к Заключению, внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 632-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 39. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Салахутдинову М.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 10.12.2015 № 634-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Родник» на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «Родник» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 5 876,61 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 634-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 «Родник» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 5 876,61 тыс. руб.
2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 634-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 «Родник» для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 5 876,61 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия «Родник» 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 «Родник» согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 10.12.2015 № 634-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 40. О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска (г. Зеленогорск, ИНН 2453000242) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Козлову И.О.: 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 № 389-в «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска (г. Зеленогорск, ИНН 2453000242)» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 179 754,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 389-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 тепловых сетей города Зеленогорска для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 179 754,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 389-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 тепловых сетей города Зеленогорска для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 179 754,11 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внеся в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 389-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 41. О корректировке долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска (г. Зеленогорск, ИНН 2453000242) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Козлову И.О.: 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 № 391-в «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска (г. Зеленогорск, ИНН 2453000242)» были утверждены тарифы на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска и долгосрочных тарифов на водоотведение на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска на 2017 год (далее - Заключение).

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 130 234,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 391-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 тепловых сетей города Зеленогорска для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 130 234,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска согласно приложению № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 391-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 тепловых сетей города Зеленогорска для расчета тарифов на водоотведение, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2017 год в размере 130 234,31 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на водоотведение муниципального унитарного предприятия тепловых сетей города Зеленогорска 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 тепловых сетей города Зеленогорска согласно приложению № 7 к Заключению (прилагается), внесеня в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.11.2015 № 391-в соответствующие изменения.

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

ВОПРОС 42. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ТВК» (г. Зеленогорск, ИНН 2453020143) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Козлову И.О.: общество с ограниченной ответственностью «ТВК» (г. Зеленогорск, ИНН 2453020143) (далее – ООО «ТВК») письмом от 12.09.2016 № 43-01-04/5 (вх. № 4095 от 13.09.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 133-16в (далее – дело № 133-16в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Козлова И.О. оглашает экспертное заключение по делу № 133-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ТВК» 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 № 133-16в, 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», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ТВК» на питьевую воду в размере 26 185,84 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ТВК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 133-16в.

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 ООО «ТВК» 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 № 133-16в, 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», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ТВК» на питьевую воду в размере 26 185,84 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ТВК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 133-16в.

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 ООО «ТВК» 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 № 133-16в (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», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ТВК» на питьевую воду в размере 26 185,84 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ТВК» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 133-16в (прилагается).

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

ВОПРОС 43. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «ТВК» (г. Зеленогорск, ИНН 2453020143) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Козлову И.О.: общество с ограниченной ответственностью «ТВК» (г. Зеленогорск, ИНН 2453020143) (далее – ООО «ТВК») письмом от 12.09.2016 № 43-01-05/5 (вх. № 4094 от 13.09.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 132-16в (далее – дело № 132-16в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Козлова И.О. оглашает экспертное заключение по делу № 132-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ТВК» с учетом предложения организации, 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 № 132-16в, 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: «Ремонтные

расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ТБК» на питьевую воду в размере 21203,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ТБК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 132-16в.

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 ООО «ТБК» с учетом предложения организации, 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 № 132-16в, 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: «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ТБК» на питьевую воду в размере 21203,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ТБК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 132-16в.

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 ООО «ТБК» с учетом предложения организации, 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 № 132-16в (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: «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ТВК» на питьевую воду в размере 21203,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ТВК» тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 132-16в (прилагается).

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

ВОПРОС 44. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунсервис» (Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102) на 2017 год.

СЛУШАЛИ Петрову М.В.: общество с ограниченной ответственностью «Коммунсервис» (Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102) (далее – ООО «Коммунсервис») письмом от 26.04.2016 № 1345 (вх. № 2011 от 28.04.2016) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам, рассмотрения которых было открыто дело об установлении тарифов (цен) № 89-16в (далее – дело № 89-16в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом № 02-3329 от 25.11.2016 ООО «Коммунсервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения вопроса.

Письмом от 06.12.2016 № 112 (вх. № 6135 от 06.12.2016) ООО «Коммунсервис» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на подвоз воды в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Коммунсервис».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Коммунсервис».

Петрова М.В. оглашает экспертное заключение по делу № 89-16в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды для потребителей ООО «Коммунсервис», 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 № 89-16в, 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. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунсервис» на подвоз воды на 2017 год в размере 601,74 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунсервис» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 89-16в.

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 «Коммунсервис», 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 № 89-16в, 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. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунсервис» на подвоз воды на 2017 год в размере 601,74 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунсервис» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 89-16в.

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 «Коммунсервис», 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 № 89-16в (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. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунсервис» на подвоз воды на 2017 год в размере 601,74 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунсервис» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 89-16в (прилагается).

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

Члены правления РЭК:

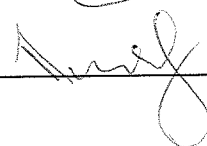


Т.В. Базарная



Н.Е. Стрелецкая

Секретарь



Е.П. Пляскина

Анализ основных технико – экономических показателей

Химического завода -филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	6,620	6,620
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	5,00	5,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	1633,900	1633,900
5.	Объем воды, поступившей в сеть от других операторов	тыс.м3	0,000	0,000
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,000	0,000
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,000	0,000
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	1633,900	1633,900
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	1611,100	1611,100
10.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Химического завода - филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	2017	
					установленные	скорректированные
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	%	0	0	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	0	0
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
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	0,00	0,00	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/м3	0,6650	0,79	0,6549	0,6549
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,3830	0,39	0,3029	0,3029

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу
№ 203-15в

Индексы

Химического завода -филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	112,58

Расходы по статьям расходов
Химического завода - филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железнодорожный, ИНН 2462206345)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		корректировка
			2017 год	2017 год	
1	2	3	4	5	6
		тыс. руб.	10 401,97	10 993,49	591,52
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	9 911,97	10 137,49	225,52
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4 770,46	4 770,46	0,00
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	4 189,65	4 408,14	218,49
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	951,86	958,89	7,03
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе				
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.			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.			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.	798,81	799,81	1,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.			0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	38,85	39,85	1,00
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.	759,96	759,96	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.	153,05	159,08	6,03
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.	490,00	490,00	0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.			
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5.	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		366,00	366,00
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		0,00	0,00

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 203-15в

Величина прибыли
Химического завода -филиала открытого акционерного общества

№ п/п	Наименование	установленные			скорректированные	
		2016 год	2017 год	2018 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
	Водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0	0
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0	0	0	0	0
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0	0	0	0	0
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0	0	0	0	0
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0	0

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 203-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Химического завода - филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345)

№ 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	5,00	6,63	6,63	6,82	6,12	7,28			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	5,90	7,82	7,82	8,05	7,22	8,59			

Анализ основных технико – экономических показателей

муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство", (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	17,26	17,26
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00
3	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	712,86	712,86
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	58,22	58,22
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	654,64	654,64
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,00	0,00
8	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
8.1.	Показатели качества питьевой воды			
8.1.1.	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
8.1.2.	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
8.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
8.2.1.	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
8.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
8.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,17	8,17
8.4.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:			
8.4.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,000	0,000
8.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,000	0,000
9	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство", (г. Железнодорожск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	План 2017	
					утвержденные	скорректированные
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	%	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	0,000	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	%	7,50	14,00	8,17	8,17
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	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по делу
№ 210-15в

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017	
			примененные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
	Индекс роста номинальной зарботной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 210-15в

Расходы по статьям расходов
муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Жилищно-коммунальное
хозяйство", (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК на 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	6 735,50	6 950,19	214,69
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	6 298,68	6 644,98	346,30
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	1 793,91	1 765,25	-28,66
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.	4 504,77	4 879,73	374,96
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	4 419,55	4 794,51	374,96
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.	4 419,55	4 794,51	374,96
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.	85,22	85,22	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	84,16	84,16	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	1,06	1,06	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 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.	0,00		0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00		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.	16,04	16,04	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	30,00	30,00	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	390,78	390,78	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.		-131,61	-131,61

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 210-15в

Величина прибыли

муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство",
Подгорный, ИНН 2452018455) (г. Железнодорожск, п.

№ п/п	Наименование	установленные			скорректированные	
		2016 год	2017 год	2018 год	2017 год	2018 год
1	2	6	7	8		
	Водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	6,00	30,00	30,00	30,00	30,00
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	6,00	30,00	30,00	30,00	30,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,0	390,78	407,58	390,78	407,58

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 210-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожк Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство",
(г. Железнодорожк, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ 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	7,62	10,38	10,38	10,85	10,2	11,43
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	8,99	12,25	12,25	12,8	12,04	13,49

Приложение № 1 к заключению о
корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 209-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство", (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	16,900	16,900
2	Количество канализационных насосных станций	шт	1,00	1,00
3	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	533,580	533,580
5	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	1150,700	1150,700
5.1.	очистка сточных вод	тыс.кВтч	1014,590	1014,590
5.2.	транспортировка сточных вод	тыс.кВтч	108,720	108,720
6	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения			
6.1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.		
6.2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
6.2.1.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии)			
6.2.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	1,901	1,901
6.2.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,204	0,204
7.	Норматив технологических затрат химреагентов			
7.1.	Праестол 650 ВС (флокулянт)	г/м3	0,3	0,3
7.2.	Аква-Аурат (коагулянт)	г/м3	3,4	3,4
7.3.	Щавелевая кислота	кг/1 промывка	10,8	10,8
8.	Расход химических реагентов			
8.1.	Праестол 650 ВС (флокулянт)	т	0,016	0,016
8.2.	Аква-Аурат (коагулянт)	т	1,812	1,812
8.3.	Щавелевая кислота	т	0,17	0,17

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоотведения
муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство",
(г. Железнодорожск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	6
	Водоотведение					
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	58	58	58	58
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.	0,000	0,000	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/м ³	1,99	0,83	1,901	1,901
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,212	0,18	0,20	0,20

Приложение № 3 к заключению о
корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 209-15в

Индексы

муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство",
(г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,70
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4 к заключению о
корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 209-15в

Расходы по статьям расходов
муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство", (г. Железнодорожск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		Корректировка
			утвержденные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	33 595,21	33 333,35	-261,86
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	30 865,02	30 405,16	-459,86
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	24 254,85	23 867,32	-387,53
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	4 552,30	4 479,98	-72,32
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 057,87	2 057,87	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.			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.			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.	2 057,87	2 057,87	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	14,40	14,40	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	1 824,16	1 824,16	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	199,35	199,35	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.	19,96	19,96	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				
1.2	Амортизация	тыс. руб.	2658,19	2658,19	0,00

1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	72,00	72,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	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
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		198,00	198,00

Приложение № 5 к заключению о
 корректировке
 тарифов на водоотведение
 по делу № 209-15в

Величина прибыли

муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство", (г. Железнодорожск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректировк а
1	2	3	4	5	
	Питьевое водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	72,00	72,00	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.	72,00	72,00	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 № 209-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожк Красноярского края "Жилищно-коммунальное хозяйство",
(г. Железнодорожк, п. Подгорный, ИНН 2452018455)

№ 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			
2	Водоотведение										
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	58,72	61,07	61,07	63,88	64,86	66,68			
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	69,29	72,06	72,06	75,38	76,53	78,68			

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 204-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	228,900	228,900
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	32,00	32,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	9118,900	9118,900
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1762,900	1762,900
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	266,200	266,200
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	7356,000	7356,000
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	6387,300	6387,300
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,000	0,000
9.1.1.	Гипохлорид натрия	г/м3	4,69	4,69
9.1.2.	Натрий хлористый	г/цикл	90	90
9.1.3.	Соляная кислота	кг/ промывку	6	6
10.	Расход химических реагентов			
10.1.1.	Гипохлорид натрия	т	42,823	42,823
10.1.2.	Натрий хлористый	т	0,18	0,18
10.1.3.	Соляная кислота	т	0,8	0,8

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 204-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	План 2017 г	
					установленные	скорректированные
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	%	0,0	0,2	0,0	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	0,2	0,0	0,0
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	0,000	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	%	16,92	17,47	19,33	19,33
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	0,506	0,51	0,377	0,377
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,044	0,05	0,026	0,026

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по
делу № 204-15в

Индексы

Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017	
			примененные	скорректированны
1	2	3	8	9
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на питьевую воду
по делу № 204-15в

Расходы по статьям расходов

Муниципальное предприятие ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железнодорожск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017		корректировка
			утвержденные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	143 528,91	142 076,22	-1 452,69
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	130 952,45	129 351,90	-1 600,55
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	91 824,57	90 581,82	-1 242,75
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	27 885,60	27 442,56	-443,04
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	11 242,28	11 327,52	85,24
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	6 728,49	6 728,49	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	6 437,55	6 437,55	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.	257,31	257,31	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	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.	33,63	33,63	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.	4 513,79	4 599,03	85,24
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	768,04	768,04	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	1 255,58	1 340,82	85,24
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	572,48	572,48	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	1 858,82	1 858,82	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.	37,41	37,41	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	21,46	21,46	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам				0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	8 736,28	8 736,28	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2 497,48	2 497,48	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	1342,70	1 342,70	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	866,97	866,97
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-719,11	-719,11

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу № 204-15в

Величина прибыли

Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	2017 год	
		установленные	скорректированные
1	2	7	
	Водоснабжение		
1	Нормативная прибыль	2497,48	2497,48
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	2497,48	2497,48
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1342,7	1342,7

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на питьевую воду по
делу № 204-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорож Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железнодорож,
ИНН 2452024096)

№ 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./м ³	17,76	18,47	18,47	20,16	20,55	20,45			
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м ³	20,96	21,79	21,79	23,79	24,25	24,13			

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду по
делу № 205-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	8	9
	Техническое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	3,000	3,000
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1,00	1,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	105,300	105,300
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	8,000	8,000
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	1,300	1,300
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	96,000	96,000
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	55,250	55,250
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,000	0,000

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года		
					2017 год	2018 год
1	2	3		4	6	7
	Техническое водоснабжение					
1.	Показатели надежности, качества, 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
1.2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			0		
1.2.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,23	19,42	7,69	7,69
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	0,47	0,47	0,397	0,397
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,04	0,06	0,02	0,02

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду по
делу № 205-15в

Индексы

Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017	
			примененные	скорректированны ые
1	2	3	8	9
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	107,00

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду по делу № 205-15в

Расчет тарифа на техническую воду методом индексации
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		корректировка
			установлено	скорректировано	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 212,78	1 175,41	-37,37
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	1 092,74	1 076,74	-16,00
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	792,19	779,53	-12,66
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	210,12	206,78	-3,34
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	90,43	90,43	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	41,83	41,83	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	41,47	41,47	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.	0,36	0,36	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.	48,60	48,60	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	6,95	6,95	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	12,92	12,92	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	4,44	4,44	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	23,95	23,95	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.	0,34	0,34	0,00
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.	85,29	85,29	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	23,32	23,32	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	11,43	11,43	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.		-21,37	-21,37
------	---	-----------	--	--------	--------

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду по делу
№ 205-15В

Величина прибыли

Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	2017 г	
		Установлено	скорректированные
1	2		
	Водоснабжение		
1	Нормативная прибыль	23,32	23,32
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	23,32	23,32
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	11,43	11,43

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 205-15в

Тарифы на техническую воду для потребителей
Муниципальное предприятие ЗАТО Железнодорожк Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железнодорожк, ИНН

№ 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	11,51	11,97	11,97	12,52	13,3	13,25

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу
№ 206-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	7	8
	Водоотведение (кроме п. Шивера)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	198,180	198,180
2	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	9111,20	9111,20
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	6790,606	6790,606
5	нормативы технологических затрат химреагентов			
5.1.	Гипохлорид натрия	кг/ промывку	60,000	60,000
5.2.	Сибфлок- флокулянт	г/м3	0,668	0,668
5.3.	Щавелевая кислота	г/м3	0,033	0,033

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 206-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения 2017	
					установленные	скорректированные
1	2	3		4	5	6
	Водоотведение (кроме п. Шивера)					
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	%			-	-
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	%	0,0	0,0	15,50	15,50
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	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	0,776	1,00	0,734	0,734
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт-ч/м3	0,164	0,16	0,148	0,148

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу
№ 206-15в

Индексы

Муниципальное предприятие ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железнодорожск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017	
			примененные	скорректированные
1	2	3	8	9
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	107,00

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 206-15в

Расходы по статьям расходов
Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН
2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	204 275,30	198 084,99	-6 190,31
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	166 909,62	165 211,90	-1 697,72
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	106 257,66	104 559,93	-1 697,73
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	30 621,77	30 621,77	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	30 030,19	30 030,19	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приоб	тыс. руб.	18 443,48	18 443,48	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	8 652,60	8 652,60	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.	114,70	114,70	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.5	Расходы на попку воды	тыс. руб.			0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	136,37	136,37	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 горяч	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 очистке сточных вод	тыс. руб.	9 539,81	9 539,81	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.	11 586,71	11 586,71	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 114,18	2 114,18	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	8 237,71	8 237,71	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	229,93	229,93	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.	58,16	58,16	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающу	тыс. руб.	946,73	946,73	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые п	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 обосно	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.	26 794,78	26 794,78	0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	3 894,49	3 894,49	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.		0,00	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.			0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	6 676,41	6 676,41	0,00
1.5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.		1 548,77	1 548,77
1.6	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-6 041,36	-6 041,36

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу
№ 206-15в

Величина прибыли

Муниципальное предприятие ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	установленные		скорректированн
		2016 год	2017 год	ые
1	2	3	4	5
	Водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	3894,49	3894,49
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	0	3894,49	3894,49
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	6676,41	6676,41

Тарифы на водоотведение для потребителей муниципального предприятия ЗАТО Железнодорожский район Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железнодорожск, ИНН 2452024096)

№ 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 «кроме п. Шивера»							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	19,69	20,48	20,48	23	24,36	22,56
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	23,23	24,17	24,17	27,14	28,74	26,62
2.	Водоотведение «п. Шивера»							
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	7,39	7,68	7,68	8,03	8,23	8,46
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	8,72	9,06	9,06	9,48	9,71	9,98
3.	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)							
3.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	12,31	12,8	12,8	13,38	15,48	14,08
3.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	14,53	15,1	15,1	15,79	18,27	16,61

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (п. Шивера)
по делу № 207-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение (п. Шивера)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	2,370	2,370
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	24,20	24,20
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	3,800	3,800
5	нормативы технологических затрат химреагентов		0,000	0,000

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН
2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	2017 год	
					установленные	скорректированные
1	2	3		4	5	6
	Водоотведение (п. Шивера)					
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	%	100	100	100	100
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	%			-	-
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	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	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 (п.
Шивера) по делу № 207-15в

Индексы

Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск,
ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
	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 (п. Шивера)
по делу № 207-15в

Расходы по статьям расходов
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго"
(г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		Корректировка
			утвержденные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
		тыс. руб.	192,46	190,11	-2,35
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	164,03	161,68	-2,35
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	137,40	135,20	-2,20
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	16,96	16,80	-0,16
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	9,67	9,67	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.			
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	4,28	4,28	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	4,17	4,17	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.	0,09	0,09	0,00
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.	0,02	0,02	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.			
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	5,39	5,39	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	1,72	1,72	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	3,34	3,34	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,25	0,25	0,00
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.	0,08	0,08	0,00
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.	19,82	19,82	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	5,85	5,85	0,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (п. Шивера)
по делу № 207-15в

Величина прибыли
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	установленные			скорректирован ные
		2016 год	2017 год	2018 год	2017 год
1	2	6	7	8	9
	Водоснабжение				
1	Нормативная прибыль	5,52	5,85	6,20	5,85
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	5,52	5,85	6,2	5,85
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1,62	2,76	2,92	2,76

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на водоотведение
по делу № 207-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей муниципальной предприятия ЗАТО Железнодорожск Красноярского края «Гортеплоэнерго» (г. Железнодорожск, ИНН 2452024096)

№ 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 «п. Шивера»									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	7,39	7,68	7,68	8,03	8,23		8,46	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	8,72	9,06	9,06	9,48	9,71		9,98	

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (в
части деятельности по очистке
сточных вод) по делу № 208-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)		0	0
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	1,000	1,000
2	Количество очистных сооружений	шт	27,40	27,40
3	Объем сточных вод, принятых от	тыс.м3	18,27	18,27
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час		
5	нормативы технологических затрат химреагентов		60,000	60,000
5.1.	Гипохлорид натрия	кг/ промывку	0,668	0,668
5.2.	Сибфлок- флокулянт	г/м3	0,033	0,033
5.3.	Щавелевая кислота	г/м3		
6	расход химреагентов		0,0075	0,0075
6.1.	Гипохлорид натрия	т	0,012	0,012
6.2.	Сибфлок- флокулянт	т	0,0008	0,0008
6.3.	Щавелевая кислота	т		

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г. Железногорск,
ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	2017 год		2018 год	
					6	7	6	7
1	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)							
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	%			-	-		
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	%			-	-		
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	
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	0,776	1,00		0,734	0,734	
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3				0	0	

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение по делу
№ 208-15в

Индексы

Муниципальное предприятие ЗАТО Железнодорожск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железнодорожск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017	
			примененные	скорректированные
1	2	3	8	9
	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение (в

Расходы по статьям расходов
Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края "Гортеплоэнерго" (г.
Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		Корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	387,44	358,65	-28,79
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	311,93	308,19	-3,74
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	161,00	158,42	-2,58
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	72,89	71,73	-1,16
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	78,04	78,04	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приоб	тыс. руб.	50,23	50,23	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	21,29	21,29	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.	0,24	0,24	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.	0,02	0,02	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 горяч	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 (Очистке сточных вод	тыс. руб.	28,68	28,68	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.	27,81	27,81	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	3,47	3,47	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	20,99	20,99	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,40	0,40	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.	0,08	0,08	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую	тыс. руб.	2,87	2,87	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые п	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 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				0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	58,14	58,14	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	4,80	4,80	0,00
1.3.1	Капитальные расходы	тыс. руб.		0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	12,57	12,57	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.		-25,05	-25,05

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение (в части деятельности по
очистке сточных вод) по делу № 208-15в

Величина прибыли

Муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края
"Гортеплоэнерго" (г. Железногорск, ИНН 2452024096)

№ п/п	Наименование	скорректированные	
		2017 год	2017 год
1	2	3	4
	Водоснабжение		
1	Нормативная прибыль	4,80	4,8
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	4,8	4,8
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	12,57	12,57

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на водоотведение по делу №
208-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей муниципальной предприятия ЗАТО Железнодорожского края «Гортеплоэнерго» (г. Железнодорожск, ИНН
2452024096)

№ 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 (в части деятельности по очистке сточных вод)									
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	12,31	12,8	12,8	13,38	15,48	14,08		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	14,53	15,1	15,1	15,79	18,27	16,61		

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на водоотведение
по делу № 158-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат",
ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			установленные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	16,900	16,900
2	Количество канализационных насосных станций	шт	1,00	1,00
3	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	533,580	533,580
5	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	1150,700	1150,700
5.1.	очистка сточных вод	тыс.кВтч	1014,590	1014,590
5.2.	транспортировка сточных вод	тыс.кВтч	108,720	108,720
6	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической			
6.1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.		—
6.2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
6.2.1.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии)			
6.2.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	1,901	1,901
6.2.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,204	0,204
7.	Норматив технологических затрат химреагентов			
7.1.	Праестол 650 ВС (флокулянт)	г/м3	0,3	0,3
7.2.	Аква-Аурат (коагулянт)	г/м3	3,4	3,4
7.3.	Щавелевая кислота	кг/1 промывка	10,8	10,8

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение
по делу № 158-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					установлено	скорректирован
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	%			0,00	0,00
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		0	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	0
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
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0	0	0,000	0,000
2.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.			0	0
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0	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		
2.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,1131	0,45	0,20	0,20
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,6918	0,13	0,717	0,717

Приложение № 3
к заключению о корректировке тарифов
на водоотведение
по делу № 158-15в

Индексы

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН
2452000401

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год
	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 158-15в

Расходы по статьям расходов
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат",
ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		корректировка
			4	5	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	12 766,66	12 691,99	-74,67
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	11 784,31	11 607,87	-176,44
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	10 057,58	9 896,88	-160,70
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	990,66	974,92	-15,74
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	736,07	736,07	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобре	тыс. руб.	685,02	685,02	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	604,95	604,95	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.	80,07	80,07	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 горяч	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.	51,05	51,05	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.	51,05	51,05	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 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 окружающу	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 п	тыс. руб.			0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.			0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обосо	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.	904,82	904,82	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	77,53	77,53	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.		101,77	101,77
2	Корректировка НВВ*	тыс. руб.		0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	12 766,66	12 691,99	-74,67
4	Тариф на водоотведение без НДС	руб. куб. м	43,37	43,11	
5	Тариф на водоотведение с НДС	руб. куб. м	51,17	50,87	

6	Объем водоотведения	тыс. куб. м	294,400	294,400	
7	Темп роста тарифа	%		14,64%	

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
водоотведение по делу № 158-15в

Величина прибыли
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-

№ п/п	Наименование	установленные			скорректированные	
		2016 год	2017 год	2018 год	2017 год	2018 год
1	2	6	7	8		
	Водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	94,53	77,53	80,06	77,53	80,06
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	94,53	77,53	80,06	77,53	80,06
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации					

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на водоотведение
по делу № 158-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г. Железнодорожск, ИНН 2452000401)

№ 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	40,52	42,14	42,14	44,08	44,59	46,54

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу № 159-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат",
ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	32,580	32,580
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00
3	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	350,00	350,00
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,000	0,000
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,000	0,000
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	350,000	350,000
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	365,400	365,400
8	Норматив технологических затрат химреагентов		0,000	0,000

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	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	0	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	0	0
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	0,000	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	0,00	0,00	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/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	0,37	3,49	1,04	1,04

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду по делу №
159-15в

Индексы

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду по делу №
159-15в

Расходы по статьям расходов
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН
2452000401

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017		Корректировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	14 673,93	14 160,20	-513,73
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	14 461,46	14 347,73	-113,73
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	6 313,64	6 212,76	-100,88
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 300,02	1 279,36	-20,66
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	6 847,80	6 855,60	7,80
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приоб	тыс. руб.	6 752,45	6 760,25	7,80
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.	6 752,45	6 760,25	7,80
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 горяч	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.	95,35	95,35	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	6,25	6,25	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	89,10	89,10	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 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	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 п	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 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				0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	181,20	181,20	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	31,27	31,27	0,00
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.		-400,00	-400,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 159-15в

Величина прибыли
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-
Химический комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование	установленные			скорректированные	
		2016 год	2017 год	2018 год	2017 год	2018 год
1	2	6	7	8		
	Водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	29,6	31,27	32,99	31,27	32,99
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	29,6	31,27	32,99	31,27	32,99
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации					

Приложение № 7

к заключению о корректировке тарифов на
питьевую воду по делу № 159-15В

Тарифы на питьевую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г. Железнодорожск, ИНН 2452000401)

№ 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	37,24	38,73	38,73	42,18	45,12	43,31

Приложение № 1
к заключению о
корректировке тарифов на
техническую воду
по делу № 160-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический
комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	7	8
	Техническое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	16,353	16,353
2	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт	2,00	2,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	6327,00	6327,00
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,000	0,000
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,000	0,000
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	6327,000	6327,000
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	4660,660	4660,660
8	Норматив технологических затрат химреагентов		0,000	0,000

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности
объектов централизованных систем водоснабжения

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					установленные	скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Техническое водоснабжение					
1	Показатели надежности, качества, 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.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:		0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,33	0,33	0,330	0,330
1.3.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,39	0,39	0,406	0,406

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 160-15в

Индексы

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН
2452000401

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированн ые
	Индекс потребительских цен	%	106,50	104,7
	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	104,70
	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30

Приложение № 4
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду
по делу № 160-15в

Расходы по статьям расходов

Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-Химический комбинат", ИНН
2452000401

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год		корретировка
			установленные	скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	40 089,09	39 354,30	-734,79
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	37 894,69	37 331,11	-563,58
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	20 147,14	19 825,24	-321,90
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	15 211,89	14 970,21	-241,68
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 535,66	2 535,66	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
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
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.	2 535,66	2 535,66	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	1,72	1,72	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	160,20	160,20	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	9,67	9,67	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	2 364,07	2 364,07	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.			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.	2 185,80	2 185,80	0,00
1.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	8,60	8,60	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.		-171,21	-171,21
2	Корректировка НВВ*	тыс. руб.		0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	40 089,09	39 354,30	-734,79

Приложение № 5
к заключению о корректировке тарифов на
техническую воду
по делу № 160-15в

Величина прибыли
Федерального государственного унитарного предприятия "Горно-
Химический комбинат", ИНН 2452000401

№ п/п	Наименование	установленные			скорректированные	
		2016 год	2017 год	2018 год	2017 год	2018 год
1	2	6	7	8	9	10
	Водоснабжение					
1	Нормативная прибыль	6,6	8,6	8,9	8,6	8,9
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	6,6	8,6	8,9	8,6	8,9
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации					

Приложение № 7
к заключению о корректировке тарифов на техническую воду
по делу № 160-15в

Тарифы на техническую воду для потребителей Федерального государственного унитарного предприятия «Горно-Химический комбинат» (г. Железногорск, ИНН 2452000401)

№ 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	Техническая вода							
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	5,85	6,08	6,08	6,36	6,59	6,87

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на транспортировку холодной воды
по делу № 262-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный
исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения
Российской Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	13,43	13,43
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-1, НС-2 подъема)	шт.	0,00	0,00
4	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	580,00	580,00
5	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	713,22	713,22
6	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению о корректировке тарифов
на транспортировку холодной воды
по делу № 262-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский
центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской Академии наук" (ИНН
2463002263)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	План 2017 год	
			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	%	0,00	0,00	0,00
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	1,26	1,23	1,23
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку холодной
воды
по делу № 262-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,00	104,70
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,10	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик - АО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,3067	2,268

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Расходы по статьям расходов

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный
исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской
Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	6 058,04	5 966,02	-92,02
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	5 689,37	5 597,35	-92,02
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	4 028,63	3 964,26	-64,37
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	
1.1.1.3	индекс количества активов	%			
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	1 645,20	1 617,55	-27,65
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	15,54	15,54	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
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	15,54	15,54	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	15,54	15,54	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 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.	339,96	339,96	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	28,71	28,71	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Результат деятельности до начала очередного долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	0,00	932,66	932,66
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку
холодной воды
по делу № 262-15в

Величина прибыли

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный
исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения
Российской Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Техническая вода				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	28,71	28,71	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.	28,71	28,71	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на транспортировку
холодной воды
по делу № 262-15в

Тарифы на транспортировку холодной воды для потребителей
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский
центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской Академии наук" (ИНН
2463002263)

№ 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	Транспортировка холодной воды			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	10,10	13,69
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	11,92	16,15

Приложение № 1
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 262-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр
"Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	7	8	9
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	19,920	19,920	0,000
2	Количество КНС	шт	1,00	1,00	0,000
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	1370,00	1370,00	0,000
4	Расход электрической энергии	млн. кВт-ч	713,22	713,22	0,000
5	Нормативы технологических затрат химреагентов	-	-	-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 262-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский
центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской Академии наук" (ИНН
2463002263)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 год	План	
				установленные	скорректированные
1	2	3	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	%			
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%			
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%			
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%			
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
3.	Показатели эффективности использования ресурсов				
3.1.	Удельный расход электроэнергии:				
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

3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,25	0,23	0,23
--------	---	----------	------	------	------

Приложение № 3
к заключению по
корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод
по делу № 262-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	2	3	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40%	104,7%
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40%	104,7%
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,1%	105,3%
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч		
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	2,3067	2,2679
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч		
4	Индекс цен на тепловую энергию	%		
4.1.	Цена тепловой энергии	руб/Г кал		
5	Индекс цен на топливо	%		
5.1	ГСМ	%		

* - 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

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр
"Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК на 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	5 806,22	5 723,88	-82,34
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	5 138,40	5 056,06	-82,34
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	4 372,56	4 302,70	-69,86
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	106,40	104,7	
1.1.1.3	индекс количества активов	%			
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	742,56	730,08	-12,48
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	23,28	23,28	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.			
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.			
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	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.	23,28	23,28	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.	23,28	23,28	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	тыс. руб.			
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.			
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые	тыс. руб.			
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.			
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически	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.	630,63	630,63	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	37,19	37,19	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Результат деятельности до начала очередного долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	0,00	-438,40	-438,40
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	208,44	208,44

Приложение № 5
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 262-15в

Величина прибыли

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
"Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр
Сибирского отделения Российской Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		установленн ые	скорректиро ванные	корректиро вка
1	2	3	4	5
	Транспортировка сточных вод			
1	Нормативная прибыль	37,19	37,19	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	37,19	37,19	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение №7
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 262-15в

Тарифы на транспортировку сточных вод

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный
исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения
Российской Академии наук" (ИНН 2463002263)

№ 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		6
1	Транспортировка сточных вод			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	3,92	4,10
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	4,63	4,84

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на техническую воду
по делу № 265-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН
2460237926)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Техническая вода			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	-	-
2	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (БНС-1, БНС-2 подъема)	шт.	2	2
4	Объем поднимаемой поверхностной воды	тыс.м3	91 268,63	91 268,63
5	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
7	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	91 268,63	91 268,63
8	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	11 864,92	11 864,92
9	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения

Открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН 2460237926)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	Показатели качества воды					
1.1.	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
1.2.	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	%		0,00	0,00	0,00
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		0,13	0,13	0,13
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3		0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 265-15в

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	%	107,10	105,8-105,3
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик - оптовый рынок электрической энергии и мощности			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,546	1,711

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Расходы по статьям расходов

Открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН 2460237926)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	92 614,72	88 673,96	-3 940,76
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	91 468,77	89 291,77	-2 177,00
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	33 548,88	32 827,73	-721,15
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	0,00
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	-1,70
1.1.1.3	индекс количества активов	%			0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	23 503,36	22 047,51	-1 455,85
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	34 416,53	34 416,53	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
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
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	34 395,12	34 395,12	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	9,12	9,12	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	251,53	251,53	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.	34 134,47	34 134,47	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.	21,42	21,42	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.	1 100,37	1 100,37	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	45,58	45,58	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5.	Результат деятельности до начала очередного долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	0,00	-1 763,76	-1 763,76
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение №5
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 265-15в

Величина прибыли

Открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН
2460237926)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Техническая вода				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	45,58	45,58	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.	45,58	45,58	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 265-15в

Тарифы на техническую воду для потребителей

Открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН 2460237926)

№ 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	Техническая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	0,95	0,99
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	1,12	1,17

Приложение № 1
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 451-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН 2460237926)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	7	8	9
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	1,455	1,455	0,000
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	0,000
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	224,46	224,46	0,000
4	Расход электрической энергии	млн. кВт-ч	0,025	0,025	0,025
5	Нормативы технологических затрат химреагентов	-	-	-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 451-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности
объектов централизованных систем водоотведения

открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН 2460237926)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 год	Факт 2015 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	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	%					
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоотведения	%					
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%					
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%					
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	0,00
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электроэнергии:						
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	0,00
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Приложение № 3
к заключению по
корректировке тарифов на
транспортировку сточных вод
по делу № 451-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	2	3	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40%	104,7%
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40%	104,7%
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,1%	105,8-105,3%
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	0,8350	0,9160
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч		
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч		
4	Индекс цен на тепловую энергию	%		
4.1.	Цена тепловой энергии	руб/Гкал		
5	Индекс цен на топливо	%		
5.1	ГСМ	%		

* - 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
открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1"

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК на 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	3 288,29	3 258,19	-30,10
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	3 255,96	3 209,48	-46,48
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3 222,22	3 170,73	-51,49
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	106,40	104,7	
1.1.1.3	индекс количества активов	%	0,00		
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	20,50	24,56	4,06
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	13,24	14,19	0,95
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.			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.			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	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.	13,24	14,19	0,95
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,70	0,70	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	12,54	13,49	0,95
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 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	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	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	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				
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	29,53	45,91	16,38
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2,80	2,80	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 451-15в

Величина прибыли
открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1"

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		установленн ые	скорректиро ванные	корректиро вка
1	2	3	4	5
	Транспортировка сточных вод			
1	Нормативная прибыль	2,80	2,80	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	2,80	2,80	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению по корректировке
тарифов на транспортировку
сточных вод по делу № 451-15в

Тарифы на транспортировку сточных вод
открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН
2460237926)

№ 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		6
1	Транспортировка сточных вод			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	13,92	14,56
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	16,43	17,18

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на техническую воду
по делу № 264-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Акционерного общества "Енисейская ТГК (ТГК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск, ИНН 1901067718)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Техническая вода			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	9,268	9,268
2	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (БНС-1, БНС-2 подъема)	шт.		
4	Объем поднимаемой поверхностной воды	тыс.м3	95 054,00	95 054,00
5	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
7	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	95 054,00	95 054,00
8	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	21 577,26	21 577,26
9	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения

Акционерного общества "Енисейская ТГК (ТГК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск, ИНН
1901067718)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год		План 2017 год	
			план	факт	установленные	скорректированные
1	Показатели качества воды					
1.1.	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
1.2.	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	%		0,00	0,00	0,00
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/м ³		0,227	0,227	0,227
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

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 264-15в

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	%	107,10	105,8-105,3
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик - оптовый рынок электрической энергии и мощности			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	1,980	1,513

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Расходы по статьям расходов

Акционерного общества "Енисейская ТГК (ТГК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск,
ИНН 1901067718)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3		5	
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	127 800,92	105 953,13	-21 847,79
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	126 030,68	115 992,15	-10 038,53
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	47 072,62	46 277,02	-795,60
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	1,00	1,00	0,00
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	106,40	104,70	-1,70
1.1.1.3	индекс количества активов	%			0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	42 742,65	33 510,19	-9 232,46
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	36 215,41	36 204,94	-10,47
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	344,60	342,56	-2,04
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	335,40	334,14	-1,26
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.	8,70	8,42	-0,28
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.	0,50	0,00	-0,50
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	35 870,80	35 870,80	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.	300,10	300,10	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	14,60	14,60	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.	35 550,20	35 550,20	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	5,90	5,90	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.	1 661,23	1 661,23	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	109,01	109,01	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5.	Результат деятельности до начала очередного долгосрочного периода регулирования	тыс. руб.	0,00	-7 932,51	-7 932,51
1.6.	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-3 876,75	-3 876,75

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 264-15в

Величина прибыли

Акционерного общества "Енисейская ТГК (ТГК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск, ИНН 1901067718)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Заключение РЭК 2017 год		
			установлен ные	скорректир ованные	корректи ровка
1	2	3	4	5	
	Техническая вода				
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	109,01	109,01	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.	109,01	109,01	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение №7
к заключению о корректировке
тарифов на техническую воду
по делу № 264-15в

Тарифы на техническую воду для потребителей

Акционерного общества "Енисейская ТГК (ТГК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск,
ИНН 1901067718)

№ 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	Техническая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	1,09	1,14
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	1,29	1,35

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 228-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	8,238	8,238
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	0,00	0,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	1,00	1,00
4.	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт	2	2
5.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	40037,250	40037,250
6.	Объем воды, прошедший водоподготовку	тыс.м3	25355,160	25355,160
7.	Объем воды на производственные нужды ОАО «РУСАЛ Ачинск» без учета объемов воды возврата на разогрев ковша ГВС	тыс.м3	14682,090	14682,090
8.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	2278,37	2278,37
9.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	10965,350	10965,350
10.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	12111,440	12111,440
11.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	8541,022	8541,022
12.	Норматив технологических затрат химреагентов			
12.1.	флокулянт Праестол 851 ВС	кг/м3	0,0000129	0,0000129
12.2.	Натрия гипохлорит технический, марка А 11086-76	кг/м3	0,02795	0,02795
12.3.	Алюминия сульфат технический очищенный (коагулянт)	кг/м3	0,024	0,024
12.4.	Коагулянт оксихлорида алюминия "Аква-Аурат-30"	кг/м3	0,003	0,003
12.5.	Порода горелая дробленая фр. 0,8-2,0 (аргеллит)	кг/м3	0	0

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 228-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
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	%	-	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	0,000	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	%	12,40	9,62	15,83	15,83
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	0,741	0,647	0,635	0,635
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,00	0,000	0,000

Приложение № 3 к заключению по корректировке тарифов по
делу
№ 228-15в

Индексы

акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	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 "РУСАЛ Ачинск"			
3.1.1	Двухставочный тариф		0,00	0,00
3.1.1.1	активная электроэнергия	руб./кВт-ч	0,845	0,83
3.1.1.2	ставка за мощность	руб./ кВт-ч	0,107	0,11

* - 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

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 228-15в

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат на питьевую воду
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	55 293,72	54 412,14	-881,58
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	55 222,29	54 340,71	-881,58
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	47111,88	46359,16	-752,72
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	8110,41	7981,55	-128,86
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	71,43	71,43	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	222,38	222,38
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	55 293,72	54 634,52	-659,20

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 228-15в

Величина прибыли
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
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 № 228-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН 2443005570)

№ 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	4,41	4,72
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	5,20	5,57

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 227-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН2443005570)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,759	0,759
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	2,00	2,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	385,263	385,263
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	28,675	28,675
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 227-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов
централизованных систем водоотведения

акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН2443005570)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год 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	-	-
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	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	0,00
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,093	0,08	0,08

Приложение № 3 к заключению по корректировке
тарифов по делу
№ 227-15В

Индексы

акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН2443005570)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные**
1	2	3	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 АО "РУСАЛ Ачинск"			
3.1.1	Двухставочный тариф			
3.1.1.1	активная электроэнергия	руб./кВт-ч	0,85	0,83
3.1.1.1	ставка за мощность	руб./ кВт-ч	0,11	0,11

* - 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

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 227-15в

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН2443005570)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка 2017
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7 888,54	7 737,77	-150,77
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	7 817,13	7 666,36	-150,77
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	2127,69	2093,70	-33,99
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	27,23	26,80	-0,43
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	5 662,21	5 545,86	-116,35
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	5 662,21	5 545,86	-116,35
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
1.1.3.1.8	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.	5 662,21	5 545,86	-116,35
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.	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
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	71,41	71,41	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	10,44	10,44
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	7 888,54	7 748,21	-140,33

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 227-15в

Величина прибыли
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН2443005570)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированны ые	2017
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 № 227-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
акционерного общества «РУСАЛ Ачинск» (г. Ачинск, ИНН2443005570)

№ 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	19,66	20,56
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	23,20	24,26

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 127-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	191,730	191,730
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	11,00	11,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	4,00	4,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	336,900	336,900
5.	Объем воды, поступившей в сеть от других операторов	тыс.м3	6079,800	6079,800
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1283,380	1283,380
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,000	0,000
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	5133,320	5133,320
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	2049,000	2049,000
10.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 127-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
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	%	-	0	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	0
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.	-	0,45	0,700	0,700
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	%	20,00	55,10	20,00	20,00
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	1,26	1,01	0,80	0,80
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,28	0,36	0,24	0,24

Приложение № 3 к заключению по корректировке тарифов по делу № 127-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные**
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	103,65
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ПАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,842	3,781
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,275	5,191
3.2.1	Двухставочный тариф			
3.2.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	1,295	1,275
3.3.1	Ставка за мощность по двухставочному тарифу			
3.3.1.1	среднее напряжение 2	руб./мВт-месяц	1575848,80	1550811,95
4	Индекс цен на тепло			
4.1	Поставщик Филиал ООО "Теплосеть" от источника ООО "РУСАЛ Ачинск"	%	107,00	103,50
7	Индекс цен на покупную воду			
7.1	Поставщик Дирекция по тепловодоснабжению - филиал ОАО "РЖД"	%	106,50	104,60
7.2	ЗАО "Промэнерго"	%	106,50	104,60

* - 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

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 127-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоснабжению

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка 2017
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	110 724,31	108 941,53	-1 782,78
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	105 175,17	103 392,39	-1 782,78
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	66369,83	65309,41	-1 060,42
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	7 977,56	7 850,81	-126,75
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	30 827,78	30 232,17	-595,61
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	28 395,63	27 800,02	-595,61
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	304,61	294,65	-9,96
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.	17,79	17,21	-0,58
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.	28 073,23	27 488,16	-585,07
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.	1 673,15	1 673,15	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 387,29	1 387,29	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.	178,22	178,22	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.	107,64	107,64	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.	759,00	759,00	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
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	359,75	359,75	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	5 189,39	5 189,39	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-838,75	-838,75
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-9 637,10	-9 637,10
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	110 724,31	98 465,68	-12 258,63

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 127-15в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г.
Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН
47010005692)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	4	5	6
	Водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	359,75	359,75	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	359,75	359,75	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	5189,39	5189,39	0,00

Приложение № 7
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 127-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ 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	18,75	19,61
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	22,13	23,14

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 128-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	153,100	153,100
2	Количество очистных сооружений	шт	3,00	3,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	5,00	5,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	9439,060	9439,060
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	8352,000	8352,000
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-
5.1.	Препарат "Бингсти"	мл/м3	0,0400	0,0400
5.2.	Гипохлорит натрия	г/м3	0,6	0,6

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 128-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год 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
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	0,00	1,35	1,35
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.	-	0,01	0,01	0,01
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	0,69	0,63	0,53	0,53
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,28	0,26	0,21	0,21

Приложение № 3 к заключению по корректировке
тарифов по делу
№ 128-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные**
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	103,65
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ПАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,842	3,781
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	5,275	5,191
3.2.1	Двухставочный тариф			
3.2.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	1,295	1,275
3.2.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	1,115	1,097
3.3.1	Ставка за мощность по двухставочному тарифу			
3.3.1.1	среднее напряжение 2	руб./мВт-месяц	1575848,80	1550811,947
3.3.1.2	среднее напряжение 1	руб./мВт-месяц	1047496,02	1030853,562
4	Индекс цен на топливо			
4.1	Уголь 2 БР	%	106,50	104,20
5	Индекс цен на тепло			
5.1	Поставщик Филиал ООО "Теплосеть" от источника ООО "РУСАЛ Ачинск"	%	107,00	103,50
6	Индекс цен на покупную воду			
6.1	Поставщик Дирекцией по тепловодоснабжению - филиал ОАО "РЖД"	%	106,50	104,60

* - 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

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 128-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	150 263,47	148 046,31	-2 217,16
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	141 884,01	139 666,85	-2 217,16
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	109374,21	107626,69	-1 747,52
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	26 487,20	26 066,37	-420,83
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	6 022,60	5 973,79	-48,81
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	1 896,90	1 848,09	-48,81
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	304,61	294,65	-9,96
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	980,36	959,19	-21,17
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	17,79	17,21	-0,58
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.	594,14	577,04	-17,10
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.	2 094,87	2 094,87	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 094,87	2 094,87	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.	2 030,83	2 030,83	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
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1 390,00	1 390,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	6 989,46	6 989,46	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-6 927,55	-6 927,55
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-5 260,71	-5 260,71
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	150 263,47	135 858,05	-14 405,42

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 128-15в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	1390,00	1390,00	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	455,47	455,47	0,00
1.4.	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы на прибыль (плата за сверхлимитное размещение отходов)	934,53	934,53	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	6989,46	6989,46	0,00

Приложение № 7
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 128-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ 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	14,07	14,72
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	16,60	17,37

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 129-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭЖ	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,000	0,000
2	Количество очистных сооружений	шт	5,00	5,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов и пропущенных через очистные сооружения	тыс.м3	9439,060	9439,060
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	6002,000	6002,000
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-
5.1.	Препарат "Бингсти"	мл/м3	0,0400	0,0400
5.2.	Гипохлорит натрия	г/м3	0,60	0,60

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 129-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
1	2	3	4	5	6	7
	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)					
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	%	97,00	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	%	1,00	2,75	1,35	1,35
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.	6,20	0,01	0,01	0,01
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	0,69	0,63	0,53	0,53
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	-	-	-	-

Приложение № 3 к заключению по корректировке
тарифов по делу
№ 129-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные**
1	2	3	5	
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	103,65
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ПАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,842	3,781
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч		
3.2.1	Двухставочный тариф			
3.2.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	1,295	1,275
3.2.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч	1,115	1,097
3.3.1	Ставка за мощность по двухставочному тарифу			
3.3.1.1	среднее напряжение 2	руб./мВт-месяц	1575848,80	1550811,947
3.3.1.2	среднее напряжение 1	руб./мВт-месяц	1047496,02	1030853,562
4	Индекс цен на топливо			
4.1	Уголь 2 БР	%	106,50	104,20
4.2		%		
5	Индекс цен на тепло			
5.1	Поставщик Филиал ООО "Теплосеть" от источника ООО "РУСАЛ Ачинск"	%	107,00	103,50
5.2		%		
6	Индекс цен на покупную воду			
6.1	Поставщик Дирекция по тепловодоснабжению - филиал ОАО "РЖД"	%	106,50	104,60
6.2		%		

* - 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

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению (в части деятельности по очистке сточных вод)

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка 2017
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	71 025,76	69 968,99	-1 056,77
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	66 600,69	65 543,92	-1 056,77
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	45733,18	45002,48	-730,70
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	17 801,32	17 518,50	-282,82
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	3 066,19	3 022,94	-43,25
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	1 726,80	1 683,55	-43,25
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	152,30	147,32	-4,98
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	980,36	959,19	-21,17
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.	594,14	577,04	-17,10
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.	1 106,27	1 106,27	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 106,27	1 106,27	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.	233,12	233,12	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
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1 150,35	1 150,35	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	3 274,72	3 274,72	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-2 520,91	-2 520,91
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-3 152,19	-3 152,19
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	71 025,76	64 295,89	-6 729,87

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 129-15в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск
(Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	7		
	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)			
1	Нормативная прибыль	1150,35	1150,35	0,00
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	215,82	215,82	0
1.4.	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы на прибыль (плата за сверхлимитное размещение отходов)	934,53	934,53	0
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	3274,72	3274,72	0

Приложение № 7
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 129-15в

Тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» филиал ООО «Теплосеть» в г. Ачинск (Ленинградская область, Бокситогорский район, г. Бокситогорск, ИНН 47010005692)

№ 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 (в части деятельности по очистке сточных вод)			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	6,66	6,97
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	7,86	8,22

Приложение № 1 к заключению по
корректировке тарифов по делу № 259-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	4,9	4,9
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2	2
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт	0	0
4.	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-подъема)	шт	2	2
5.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	240,00	240,00
6.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	240,00	240,00
7.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
8.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
9.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	240,00	240,00
10.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	226,04	226,04
11.	Норматив технологических затрат химреагентов		0,00	0,00

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 259-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
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	%	-	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	%	13,80	13,34	13,79	13,79
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	0,89	0,94	0,94
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,71	0,73		

Приложение № 3 к заключению по корректировке тарифов по делу № 259-15в

Индексы

ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные**
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,93	103,65
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнерго"			
3.1.1	Тариф на активную электроэнергию при двухставочном тарифе			
3.1.1.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	2752,859	2709,122
3.1.1.2	мощность (высокое напряжение) 3 ценовая категория	руб./МВт в мес.	322861,97	317732,388

* - 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

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению

ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка 2017
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	6 855,21	6 718,82	-136,39
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	6 689,83	6 553,44	-136,39
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	5 850,58	5 724,82	-125,76
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	669,19	658,56	-10,63
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	170,06	170,06	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,69	0,69	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,69	0,69	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
1.1.3.1.8	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.	169,37	169,37	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	15,80	15,80	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	19,06	19,06	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.	130,66	130,66	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.	3,85	3,85	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
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	86,38	86,38	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	79,00	79,00	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	-101,55	-101,55
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	6 855,21	6 617,27	-237,94

Приложение № 5 к заключению по корректировке тарифов по делу № 259-15в

Величина прибыли
 ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	79,00	79,00	0
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
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	79,00	79,00	0
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0

Приложение № 7 к заключению о
корректировке тарифов по делу № 259-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

№ 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	26,95	28,19
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	31,80	33,26

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 229-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН
2430003247)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	41,890	41,890
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	17,00	17,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	141,610	141,610
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	13,140	13,140
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	2,450	2,450
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	126,020	126,020
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	284,759	284,759
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 229-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
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	%	-	0	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	0,00	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.	-	0,0011	0,003	0,003
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	%	7,48	9,27	9,28	9,28
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	1,18	2,94	1,54	1,54
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 заключению по
корректировке тарифов по делу
№ 229-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское,
ИНН 2430003247)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2017 год*	
			примененные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	103,65
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	105,30
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	6,224	6,125
4	Индекс цен на ГСМ			
4.1	Дизтопливо	%	106,40	104,70

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 229-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН
2430003247)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	10 554,70	10 405,22	-149,48
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	9 548,13	9 398,65	-149,48
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	7514,48	7394,42	-120,06
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	1 772,44	1 744,28	-28,16
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	261,21	259,95	-1,26
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.	133,30	132,04	-1,26
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.	29,40	29,40	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.	13,17	13,17	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.	90,73	89,47	-1,26
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	127,91	127,91	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
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	515,00	515,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	491,57	491,57	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-1 873,64	-1 873,64
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	-21,79	-21,79
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	10 554,70	8 509,79	-2 044,91

Приложение № 5
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 229-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с.
Партизанское, ИНН 2430003247)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
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	491,57	491,57	0,00

Приложение № 7
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 229-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН
2430003247)

№ 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	66,01	69,05
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	66,01	69,05

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 230-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН
2430003247)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	1,004	1,004
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	25,910	25,910
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,000	0,000
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 230-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год 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	-	-
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	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	0,05	0,05
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	0,000	0,00	0,00

Приложение № 3 к заключению по корректировке
тарифов по делу
№ 230-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН
2430003247)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	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		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	6,224	6,125
4	Индекс цен на ГСМ			
4.1	Дизтопливо	%	106,40	104,70

* - 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

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 230-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению

общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН 2430003247)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка 2017
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	3 342,09	3 292,63	-49,46
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	3 186,72	3 137,26	-49,46
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	3069,49	3020,45	-49,04
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.	117,23	116,81	-0,42
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.	65,77	65,35	-0,42
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.	37,87	37,87	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.	27,90	27,48	-0,42
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	51,46	51,46	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
1.2.	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.	155,37	155,37	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	21,30	21,30
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	0,12	0,12
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	3 342,09	3 314,05	-28,04

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 230-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с.
Партизанское, ИНН 2430003247)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
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	155,37	155,37	0

Приложение № 7
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 230-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Ритм» (Партизанский район, с. Партизанское, ИНН
2430003247)

№ 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	126,33	129,49
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	126,33	129,49

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 305-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН
2430003173)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	15,259	15,259
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	8,00	8,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	29,53	29,53
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	3,26	3,26
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,19	0,19
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	26,08	26,08
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	49,649	49,649
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 305-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН 2430003173)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
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	%	-	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.	-	0,0018	0,003	0,003
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	%	18,73	10,55	11,04	11,04
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	0,93	2,84	1,08	1,08
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 заключению по корректировке
тарифов по делу
№ 305-15В

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной
Имбеж, ИНН 2430003173)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год*	
			примененные	скорректированные
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	105,34
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	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	6,224	6,224

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 129,56	2 274,86	145,30
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	2 129,56	2 274,86	145,30
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	1817,85	1817,85	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	309,03	309,03	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	2,68	147,98	145,30
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.	2,68	2,68	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.	2,68	2,68	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	145,30	145,30
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
1.2.	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
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-88,82	-88,82
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	4,63	4,63
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	2 129,56	2 190,67	61,11

Приложение № 5
к заключению по корректировке
тарифов
по делу № 305-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п.
Запасной Имбеж, ИНН 2430003173)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректирован ные	2017
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
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 № 305-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН
2430003173)

№ 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	82,11	85,89
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	82,11	85,89

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 218-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж,
ИНН 2430003173)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	2,051	2,051
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	1,00	1,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	8,470	8,470
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	11,431	11,431
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 218-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и
эффективности объектов централизованных систем водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН
2430003173)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год 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	-	-
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	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.	-	0,970	0,400	0,400
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	0,00	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/м ³	0,511	1,090	0,55	0,55

Приложение № 3 к заключению по
корректировке тарифов по делу
№ 218-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж,
ИНН 2430003173)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год*	
			примененные	скорректированные
1	2	3	6	
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	105,34
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	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	6,224	6,224

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 218-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж, ИНН

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	634,86	634,86	0,00
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	634,86	634,86	0,00
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	543,00	543,00	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	71,16	71,16	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	20,70	20,70	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.	0,31	0,31	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.	0,31	0,31	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.	20,39	20,39	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
1.2.	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
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-97,16	-97,16
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	76,80	76,80
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	634,86	614,50	-20,36

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 218-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п.
Запасной Имбеж, ИНН 2430003173)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
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 № 218-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Имбеж» (Партизанский район, п. Запасной Имбеж,
ИНН 2430003173)

№ 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	72,55	72,55
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	72,55	72,55

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 289-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН
2430003215)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭЖ	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	2,942	2,942
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	3,00	3,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	10,500	10,500
5.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,200	0,200
6.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,000	0,000
7.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	10,300	10,300
8.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	19,250	19,250
9.	Норматив технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 289-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
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	%	-	0	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	0,00	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	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	%	19,97	1	1,90	1,90
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	1,77	3,55	1,83	1,83
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 заключению по корректировке
тарифов по делу
№ 289-15В

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН
2430003215)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные*
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	105,34
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	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	6,224	6,224

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	855,09	855,09	0,00
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	855,09	855,09	0,00
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	735,27	735,27	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	119,82	119,82	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	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.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-32,84	-32,84
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	16,83	16,83
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	855,09	839,08	-16,01

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 289-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН
2430003215)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированн ые	2017
1	2	5		
	Питьевое водоснабжение			
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
по делу № 289-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ 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	80,18	82,75
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	80,18	82,75

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 288-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК	
			2017 утвержденные	2017 скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,737	0,737
2	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
3	Количество канализационных насосных станций	шт	0,00	0,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	7,440	7,440
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,000	0,000
6	нормативы технологических затрат химреагентов		-	-

Приложение № 2
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 288-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 года	Факт 2015 года	Плановые значения	
					2017 год установленные	2017 год скорректированные
1	2	3			6	
	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	-	-
2.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	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	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к заключению по
корректировке тарифов по делу
№ 288-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН
2430003215)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные*	скорректированные*
1	2	3	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,34	105,34
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,00	107,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	6,224	6,224
4	Индекс цен на ГСМ			
4.1	бензин АИ-80	%	105,34	105,34

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 4
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 288-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		Корректировка
			2017 год утвержденные	2017 год скорректированные	2017
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	539,82	539,82	0,00
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	539,82	539,82	0,00
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	539,82	539,82	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	0,00		0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	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.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-10,63	-10,63
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	5,34	5,34
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	539,82	534,53	-5,29

Приложение № 5
к заключению по корректировке тарифов
по делу № 288-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН
2430003215)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		Корректировка
		2017 год утвержденные	2017 год скорректированн ые	2017
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 № 288-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

общества с ограниченной ответственностью «Саяны» (Партизанский район, п. Мана, ИНН 2430003215)

№ 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	70,23	73,46
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	70,23	73,46

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 453-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Агидель" (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН
2421003868)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	10,061	10,061
2.	Количество канализационных насосных станций	шт.	0	0
3	Количество очистных сооружений	шт.	1	1
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс. м3	97,37	97,37
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс. м3	97,37	97,37
6.	Расход электрической энергии	тыс. кВт-ч	0	0
7.	Норматив технологических затрат химреагентов, в том числе:			
7.1.	полиоксид алюминия (коагулянт)	кг/м3	0,05	0,05

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения общества с ограниченной ответственностью "Агидель" (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН 2421003868)

№ 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	40,00	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	2,00	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/м3	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/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 453-15в

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		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
4	Индекс цен на топливо	%		
4.1	ГСМ	%	105,34	100,70
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,70

* - 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 "Агидель" (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН 2421003868)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4 288,00	4 085,40	-202,60
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	4 288,00	4 085,40	-202,60
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	3 895,86	3 833,62	-62,24
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.	392,14	251,78	-140,36
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	<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.	0,00	0,00	0,00
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.	242,72	118,99	-123,73
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	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.	242,72	118,99	-123,73
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	149,42	132,79	-16,63
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
1.1.3.7.1	<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>	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.	0,00	0,00	0,00
2	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс. руб.	0,00	-300,53	-300,53
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	373,58	373,58
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	4 288,00	4 158,45	-129,55

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 453-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Агидель" (Козульский район, пгт. Козулька, ИНН
2421003868)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
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.	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 № 453-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Агидель" (Козульский район, пгт. Козулька,
ИНН 2421003868)

№ 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	42,71	42,71
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	42,71	42,71

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 № 182-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	55,242	55,242
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	18	18
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт.	1	1
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	472,17	472,17
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	472,17	472,17
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	46,99	46,99
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0	0
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	425,18	425,18
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	566,58	566,58
10.	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Приложение № 2
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 182-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ 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					0,00
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	1,90	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	9,84	6,54	9,95	9,95
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	1,02	1,02	0,98	0,98
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,81	2,17	0,67	0,67

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 182-15в

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	105,10
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	3,69128	3,87954
3.1.1.2	низкое напряжение	руб./кВт*ч	5,15908	5,42219
4	Индекс цен на топливо	%		
4.1	ГСМ	%	105,34	100,70
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,70

* - 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
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	22 738,54	22 592,34	-146,20
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	22 738,54	22 592,34	-146,20
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	18 699,69	18 400,92	-298,77
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	3 676,89	3 611,60	-65,29
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	361,96	579,82	217,86
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	<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.	0,00	0,00	0,00
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.	361,96	579,82	217,86
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	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.	136,83	136,83	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.	225,13	442,99	217,86
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
1.1.3.7.1	<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>	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.	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	-2 593,45	-2 593,45
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	22 738,54	19 998,89	-2 739,65

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 182-15в

Величина прибыли
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (рп. Козулька, ИНН 2421003723)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
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.	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 № 182-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
муниципальное унитарное предприятие "Родник" (рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ 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
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	45,98	48,09
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	45,98	48,09

Примечание: тарифы установлены с учетом применения указанной организацией, осуществляющей регулируемую деятельность, упрощенной системы налогообложения.

Приложение № 1
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 183-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК 2017 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	17,775	17,775
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	0	0
3	Количество очистных сооружений	шт.	0	0
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	134,50	134,50
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	0	0
6.	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	0	0
7.	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ 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	0,98	2,98	2,98
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/м3	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/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 183-15в

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	105,10
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт*ч		
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
4	Индекс цен на топливо	%		
4.1	ГСМ	%	105,34	100,70
5	Индекс цен на воду	%	105,34	104,70

* - 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
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК 2017 год		
			утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	6 261,07	6 182,78	-78,29
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	6 261,07	6 182,78	-78,29
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	6 159,98	6 061,55	-98,43
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.	101,09	121,23	20,14
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	<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.	0,00	0,00	0,00
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.	101,09	121,23	20,14
1.1.3.2.1	<i>Налог на прибыль</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	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.	101,09	121,23	20,14
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
1.1.3.7.1	<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>		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
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	-306,17	-306,17
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	6 261,07	5 876,61	-384,46

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на водоотведение
по делу № 183-15в

Величина прибыли
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп. Козулька, ИНН 2421003723)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК 2017 год		
		утвержденные	скорректированные	корректировка
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
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.	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 № 183-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Родник» (Козульский район, рп.

№ 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	42,71	44,67
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	42,71	44,67

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 № 194-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска
(г.Зеленогорск, ИНН 2453000242)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	219,32	219,32
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	10,00	10,00
3.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт.	1,00	1,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	10117,245	9905,255
5.	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	38,072	38,072
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1776,394	1776,39
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	814,423	814,42
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	7564,50	7352,51
9.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	8009,331	7784,870
10.	Норматив технологических затрат химреагентов			
10.1.	Полимер АК-631	г/м3	0,237	0,237
10.2.	Полиэлектролит	г/м3	0,50	0,50
10.3.	Глинозем (Алюминий сульфат)	г/м3	32,30	32,30
10.4.	Кислота серная	г/м3	3,176	3,176
10.5.	Хлорат натрия	г/м3	1,302	1,302
10.6.	Хлорид натрия	г/м3	0,672	0,672

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорск (г.Зеленогорск, ИНН 2453000242)

№ 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	0,06	0,88	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	16,8	17,17	17,56	17,56
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	0,33	0,44	0,53	0,53
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	0,27	0,28	0,28	0,28

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 194-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	106,50	106,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,50	106,50
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	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	3,2650	3,9920/4,2714
3.1.2.	Двухставочный тариф	руб./ кВт-ч		
3.1.2.1	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	1,36	1,2930/1,3835
3.1.2.2	ставка за мощность	руб/МВт в мес.	1085976,17	1047378,00/1120694,46

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Расходы по статьям расходов

Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск, ИНН
2453000242)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	6		
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	179 768,82	180 255,01	486,19
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	164 010,02	164 496,21	486,19
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	120 401,00	120 401,00	0,00
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	24 692,82	24 692,82	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	18 916,20	19 402,39	486,19
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	10 522,42	11 008,61	486,19
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	8 056,17	8 272,21	216,04
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.	226,33	232,40	6,07
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.	2 239,92	2 504,00	264,08
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.	8 393,78	8 393,78	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	306,94	306,94	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	4 234,90	4 234,90	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	701,51	701,51	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	3 115,63	3 115,63	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.	34,80	34,80	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	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	14 158,70	14 158,70	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	1 600,10	1 600,10	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	тыс. руб.	0,00	-650,90	-650,90
3	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	150,00	150,00
4	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс. руб.	179 768,82	179 754,11	-14,71

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 194-15в

Величина прибыли

Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск,
ИНН 2453000242)

№ 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.	1600,10	1600,10	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 № 194-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск, ИНН
2453000242)

№ 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	78,89	82,52
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	93,09	97,37

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
по делу № 195-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска
(г.Зеленогорск, ИНН 2453000242)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	205,31	205,31
2	Количество очистных сооружений	шт	1,00	1,00
3	Количество канализационные насосные станции	шт	10,00	10,00
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	5413,01	5077,94
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	9965,40	9965,40
6	нормативы технологических затрат химреагентов			
5.1.	средство дезинфицирующее "ДеФлок"	г/м3	1,550	1,550

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск, ИНН 2453000242)

№ 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
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	%	1,90	2,34	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					
2.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,74	0,78	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	0,75	0,81	1,13	1,13
2.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,45	0,46	0,70	0,70

Применяемые индексы*

№ 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
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	3,2650	4,008/4,166
3.1.2.	Двухставочный тариф			
3.1.2.1	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	1,3560	1,286/1,341
3.1.2.2	высокое напряжение	руб./ кВт-ч	1,07	1,011/1,057
3.1.3.	Ставка за мощность			
3.1.3.1	среднее напряжение 2	руб./ МВт в мес.	1085976,17	1017278,00/1120694,46
3.1.3.2	высокое напряжение	руб./ МВт в мес.	567876,50	349518,90/373985,17

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Расходы по статьям расходов
Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск,
ИНН 2453000242)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			2017 год		
			установленные	скорректированные	корректировка
1	2	3	11	12	
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	123 893,51	123 893,51	0,00
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	110 952,81	110 952,81	0,00
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	77 714,54	77 714,54	0,00
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	23 747,40	23 747,40	0,00
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	9 490,87	9 490,87	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	3 765,33	3 765,33	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	3 412,76	3 412,76	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.	352,57	352,57	0,00
1.1.3.1.4	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	5 725,54	5 725,54	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	96,35	96,35	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	4 401,30	4 401,30	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	1 042,89	1 042,89	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.	185,00	185,00	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.	12 154,00	12 154,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	786,70	786,70	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Величина изменения необходимой валовой выручки, производимого в целях сглаживания тарифов	тыс. руб.	0,00	6 340,80	6 340,80
3	Итого необходимая валовая выручка для расчета тарифа	тыс. руб.	123 893,51	130 234,31	6 340,80

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов по делу
№ 195-15В

Величина прибыли
Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск,
ИНН 2453000242)

№ 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.	786,70	786,70	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.	786,70	786,70	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 № 195-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
Муниципального унитарного предприятия тепловых сетей г.Зеленогорска (г.Зеленогорск, ИНН
2453000242)

№ 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	234,66	245,45
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	276,90	289,63

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 133-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	32,35	32,35
2	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	431,17	411,87
3	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	44,7	0
4	Объем реализации воды	тыс.м3	386,47	411,87
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	388,05	370,68
6	Удельный расход химических реагентов			

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 133-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и эффективности объектов централизованных систем водоснабжения
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ 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	%		-
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	%		-
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.		-
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/м3		0,00
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,90	

Приложение № 3 к
экспертному заключению по
делу № 133-16в

Применяемые индексы*

Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			организация	РЭК
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./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,54873	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 № 133-16в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	20523,92	16844,37	-3679,55
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	12011,39	11764,56	-246,83
1.2.1.	Электроэнергия	1 377,08	1 304,64	-72,44
1.2.2.	Теплоэнергия	376,12	376,12	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	13,65	13,65	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	10 244,53	10 070,15	-174,38
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	2 263,00	0,00	-2263,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	4237,63	3628,24	-609,39
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	3 254,71	2 786,67	-468,04
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	982,92	841,57	-141,35
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	1 979,87	1 419,54	-560,33
1.6.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1 466,62	1 007,63	-458,99
1.6.1.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	1 126,44	773,91	-352,53
1.6.1.2.	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	340,18	233,72	-106,46
1.6.2.	прочие общехозяйственные расходы	513,25	411,91	-101,34
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	32,03	32,03	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
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	32,03	32,03	0,00
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	4923,28	4148,13	-775,15
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	1 809,58	1 809,58	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	3113,70	2338,55	-775,15

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	2 391,47	1 796,12	-595,35
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	722,23	542,43	-179,80
3	Административные расходы	4751,97	4052,12	-699,85
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	36,70	30,90	-5,80
3.1.1.	Услуги связи и интернет	36,70	30,90	-5,80
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	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	2388,90	2167,76	-221,14
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	1 834,79	1 664,95	-169,84
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	554,11	502,81	-51,30
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	235,48	190,79	-44,69
3.4.	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00
3.5.	Обучение персонала	5,26	6,50	1,24
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	2085,63	1656,17	-429,46
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	2 085,63	1 656,17	-429,46
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	1279,47	1141,22	-138,25
6.1.	Аренда имущества	1279,47	1141,22	-138,25
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	100,60	0,00	-100,60
7.1.	Налог на прибыль	100,60	0,00	-100,60
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	Нормативная прибыль	503,00	0,00	-503,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	32082,24	26185,84	-5896,40

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 133-16в

Величина прибыли
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

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	503,00	0,00	503,00
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	503,00	0,00	503,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 133-16в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	01.07.2017 по 31.12.2017
3	2	3	4	
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители	руб./м3	62,15	65,01
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	73,34	76,71

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 132-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	
			организация	РЭК
1	2	3	8	9
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	19,90	19,90
2	Количество канализационных насосных станций		1,00	1,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	423,83	477,93
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	153,14	172,69
5	Норматив технологических затрат химреагентов, в т.ч.:		-	-

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 132-16в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической и
эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Общества с ограниченной ответственностью "ТБК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2015 года	Плановые значения
				2017 год
1	2	3	8	9
	Водоотведение			
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод		Организация услуги ранее не оказывала	
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		-
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	%		-
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%		-
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		-
2	Показатели эффективности использования ресурсов			
2.1.	Удельный расход электроэнергии:			
2.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³		-
2.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,36	

Применяемые индексы*

Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2017 год	
			организация	РЭК
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./ кВт-ч		
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт			
3.1.1	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	3,54873	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 № 132-16в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	15727,21	16139,33	412,12
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	10522,38	13141,63	2619,25
1.2.1.	Электроэнергия	543,46	607,79	64,33
1.2.2.	Теплоэнергия	267,67	267,67	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	9,71	9,71	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Сточная вода	9 701,54	12 256,46	2554,92
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	1 396,95	0,00	-1396,95
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1965,90	1724,25	-241,65
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	1 509,91	1 324,31	-185,60
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	455,99	399,94	-56,05
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	1 841,98	1 273,45	-568,53
1.6.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1 466,62	1 007,63	-458,99
1.6.1.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	1 126,44	773,91	-352,53
1.6.1.2.	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного персонала, в том числе налоги и сборы	340,18	233,72	-106,46
1.6.2.	прочие общехозяйственные расходы	375,36	265,82	-109,54
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
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	4049,88	3073,71	-976,17
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	784,20	784,20	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	3265,68	2289,51	-976,17

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	2 508,20	1 758,46	-749,74
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	757,48	531,05	-226,43
3	Административные расходы	3381,58	1559,20	-1822,38
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	26,12	11,89	-14,23
3.1.1.	Услуги связи и интернет	26,12	11,89	-14,23
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	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	1699,98	834,13	-865,85
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	1 305,67	640,65	-665,02
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	394,31	193,48	-200,83
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	167,57	73,41	-94,16
3.4.	Служебные командировки	0,00	0,00	0,00
3.5.	Обучение персонала	3,74	2,50	-1,24
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	1484,17	637,27	-846,90
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	1 484,17	637,27	-846,90
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	434,96	431,11	-3,85
6.1.	Аренда имущества	434,96	431,11	-3,85
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	91,30	0,00	-91,30
7.1.	Налог на прибыль	91,30	0,00	-91,30
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	Нормативная прибыль	456,50	0,00	-456,50
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Итого расходов	24141,43	21203,35	-2938,08

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 132-16в

Величина прибыли

Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	456,50	0,00	456,50
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	456,50	0,00	456,50
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 132-16в

Тарифы на водоотведение для потребителей
Общества с ограниченной ответственностью "ТВК" (Красноярский край,
г. Зеленогорск, ИНН 2453020143)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
3	2	3	4	
1	Водоотведение			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	41,01	47,72
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	48,39	56,31

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 91-16в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Коммунсервис" (Бирилюсский
район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Подвоз воды			
1	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*, в т.ч.	тыс.м3.	0,00	0,00
2	подземной	тыс.м3.	0,00	0,00
3	поверхностной	тыс.м3.	0,00	0,00
4	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3.	1,325	1,325

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу № 91-16в

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью "Коммунсервис" (Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК	
			2016	2017
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	107,10	104,70
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40	104,70
3	Индекс цен на ГСМ	%	107,10	104,70

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 годов

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 91-16в

Расходы на услуги по подвозу воды

общества с ограниченной ответственностью "Коммунсервис" (Бирилюсский район, с.
Новобирилюссы, ИНН 2405415102)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2017 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	554,54	502,38	52,16
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	204,84	224,14	-19,30
1.1.1.	Реагенты	0	0,00	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	204,84	224,14	-19,30
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	5,44	5,44	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	5,44	5,44	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:	341,00	272,80	68,20
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	261,91	209,52	52,39
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	79,09	63,28	15,81
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	3,26	0,00	3,26
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
2	Ремонтные расходы	42,89	0,00	42,89

2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	42,89	0,00	42,89
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
3	Административные расходы	143,74	81,97	61,77
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	26,52	2,60	23,92
3.1.1.	Услуги связи и интернет	2,84	1,46	1,38
3.1.2.	Юридические услуги	0,22	0,00	0,22
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00	0,00	0,00
4.	Консультационные услуги	1,46	0,99	0,47
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,81	0,15	0,66
3.1.7.	Управленческие услуги	21,19	0,00	21,19
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	105,63	70,42	35,21
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	81,13	54,09	27,04
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	24,50	16,33	8,17
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	2,63	0,00	2,63
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.:	8,96	8,95	0,01
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	8,96	8,95	0,01
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	22,23	17,39	4,84
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	22,23	17,39	4,84
8	Неполученные 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.	Неполученные 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	763,40	601,74	161,66

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 91-16в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью "Коммунсервис" (Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102)

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
1.4.	Другие расходы	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 № 91-16в

Тарифы на подвоз воды для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Коммунсервис"
(Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, ИНН 2405415102)

№ 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
1	Подвоз воды			
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	444,01	464,40
1.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	444,01	464,40