

УТВЕРЖДАЮ:

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


А.А. Ананьев

«06» октября 2015 года

ПРОТОКОЛ
заседания правления Региональной энергетической комиссии
Красноярского края
(РЭК)

06.10.2015

г. Красноярск

№ 71

Председательствовал:

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

Секретарь:

главный специалист нормативно-правового отдела Региональной энергетической комиссии Красноярского края Неганов С.В.

Члены правления РЭК:

Стрелецкая Н.Е.

заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Базарная Т.В.

заместитель председателя Региональной энергетической комиссии Красноярского края – начальник отдела ценового регулирования коммунального комплекса

Присутствовали:

Эксперты:

Гапеева Е.И.

заместитель начальника отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Муханько Е.В.

главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Доос Л.А.

главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Власик Д.В.

главный специалист отдела ценового регулирования коммунального комплекса Региональной энергетической комиссии Красноярского края

Приглашенные:

Казаков Р.В.

председатель Координационного совета межрегионального общественного движения «Народный контроль в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

Представители
организаций: обратившихся

Кулагин Е.А.

заместитель начальника энерго-механического отдела по доверенности Химзавода-филиала ОАО «Красмаш»

Архипова О.А.

заместитель начальника финансово-экономического управления – начальник планово-экономического отдела по доверенности ООО «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс»

Майер А.А.

по доверенности ООО «Ужурская теплоснабжающая организация»

Лукашенко В.В.

директор ООО «Водные ресурсы»

Председатель извещает членов правления о правомочности заседания (присутствуют более половины членов правления), представляет экспертов и представителей, обратившихся в комиссию организаций, объявляет заседание открытым, оглашает вопрос проекта повестки дня (проект повестки дня прилагается), предлагает вносить предложения в повестку дня.

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

1. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального бюджетного учреждения «Селянка» (Иланский район, с. Далай, ИНН 2415005987) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

2. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345) на 2016 -2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

3. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Артезиан (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

4. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Артезиан» (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

5. Об установлении акционерному обществу «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения г. Норильска на 2015 - 2016 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

6. Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский имени М.И. Щадова» акционерного общества "СУЭК-Красноярск" (г. Красноярск, ИНН 2466152267) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

7. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» (Тасеевский район, ИНН 2436004254) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

8. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье ИНН 2403007059) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

9. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье ИНН 2403007059) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

10. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Марининский Энергоресурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) в границах муниципального образования Березовский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

11. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Марининский Энергоресурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

12. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому

краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

13. О корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального государственного казенного учреждения комбинат «Ангара» Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу на 2016- 2017г.г. (Курагинский район, с. Кочергино, ИНН 2423005532)

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

14. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

15. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

16. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

17. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

18. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета на 2016 год.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

19. Об установлении тарифов на и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоотведения Озероучумского сельсовета на 2016 год.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения Приреченского сельсовета на 2016 год.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

21. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ» (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186) на 2016 -2018 годы.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

22. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

23. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

24. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

25. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняк, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

26. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняк, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

27. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

28. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

29. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

30. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

31. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

32. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

33. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»), расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

34. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН

2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

35. О тарифах на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «ПромЭнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

36. О тарифах на транспортировку воды для закрытого акционерного общества «ПСК «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

37. О тарифах на транспортировку сточных вод для закрытого акционерного общества «ПСК «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

38. О тарифах на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск, ИНН 2464215761) на 2016 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

39. Об исправлении технической ошибки в приказе Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.10.2014 № 116-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Южно-Енисейские тепловые сети» (г. Красноярск, ИНН 2460237860)».

Докладчик – Власик Дарья Владимировна

Голосование: «за» - единогласно.

ВОПРОС 1. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального бюджетного учреждения «Селянка» (Иланский район, с. Далай, ИНН 2415005987) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: муниципальное бюджетное учреждение «Селянка» (Иланский район, с. Далай, ИНН 2415005987) (далее – МБУ «Селянка» письмом от 22.04.2015 № 41 (вх. от 23.04.2015 № 2262) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифа (цены) на питьевую воду № 52-15в (далее–дело № 52-15в).

МБУ «Селянка» предложило применять при установлении тарифа на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Письмом от 24.09.2015 №2-3678/8 МБУ «Селянка» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 52-15в.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом без номера (вх. от 02.10.2015 № 5737) МБУ «Селянка» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МБУ «Селянка».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МБУ «Селянка».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МБУ «Селянка» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду МБУ «Селянка» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, к экспертному заключению по делу № 52-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», включив в тарифы дополнительно расходы по статье: «Производственные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Селянка» на питьевую воду в размере 1182,01 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Селянка» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 52-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МБУ «Селянка» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду МБУ «Селянка» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 52-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», включив в тарифы дополнительно расходы по статье: «Производственные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Селянка» на питьевую воду в размере 1182,01 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Селянка» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 52-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МБУ «Селянка» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду МБУ «Селянка» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 52-15в (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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере

водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», включив в тарифы дополнительно расходы по статье: «Производственные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Селянка» на питьевую воду в размере 1182,01 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Селянка» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 52-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 2. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345) на 2016 -2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: Химический завод - филиал открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345) (далее – «Химзавод» письмом от 28.04.2015 №206/265 (вх от 29.04.2015 № 2673) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифа (цены) на питьевую воду № 203-15в (далее–дело № 203-15в).

«Химзавод» предложил применять при установлении тарифа на питьевую воду метод индексации.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 «Химзавод» уведомлен о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И оглашает экспертное заключение по делу № 203-15в.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 203-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом

ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки «Химзаводу» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 9636,59 тыс. руб., на 2017 год – 10401,97 тыс. руб., на 2018 год – 10976,84 тыс. руб.

4. Установить для «Химзавода» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 203-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 203-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки «Химзаводу» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 9636,59 тыс. руб., на 2017 год – 10401,97тыс. руб., на 2018 год – 10976,84 тыс. руб.

4. Установить для «Химзавода» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 203-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 203-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными

постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки «Химзаводу» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 9636,59 тыс. руб., на 2017 год – 10401,97 тыс. руб., на 2018 год – 10976,84 тыс. руб.

4. Установить для «Химзавода» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 203-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 3. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Артезиан» (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Артезиан» (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) (далее – ООО «Артезиан» письмом от 25.08.2015 № 27 (вх. 01.09.2015 № 5239) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифа (цены) на питьевую воду № 339-15в (далее – дело № 339-15в).

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

Письмом от 24.09.2015 №2-3678/8 ООО «Артезиан» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 339-15в.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом без номера (вх. от 06.10.2015 № 5792) ООО «Артезиан» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

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

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Артезиан» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 339-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статьям: «Производственные расходы», «Общехозяйственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы на питьевую воду в размере 2225,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 339-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Артезиан» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 339-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э

по статьям: «Производственные расходы», «Общехозяйственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы на питьевую воду в размере 2225,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 339-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Артезиан» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 339-15в (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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статьям: «Производственные расходы», «Общехозяйственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы на питьевую воду в размере 2225,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 339-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 4. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Артезиан»

(Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Артезиан» (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) (далее – ООО «Артезиан» письмом от 25.08.2015 № 26 (вх. 01.09.2015 № 5238) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифа (цены) на питьевую воду № 338-15в (далее–дело № 338-15в).

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

Письмом от 24.09.2015 №2-3678/8 ООО «Артезиан» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 338-15в.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом без номера (вх. от 06.10.2015 № 5792) ООО «Артезиан» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

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

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Артезиан» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 339-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет на питьевую воду в размере 527,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 338-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Артезиан» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 339-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет на питьевую воду в размере 527,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 338-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Артезиан» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 339-15в (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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет на питьевую воду в размере 527,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Артезиан» в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 338-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 5. Об установлении акционерному обществу «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения г. Норильска на 2015 - 2016 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: акционерное общество «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) (далее – АО «НТЭК») письмом от 09.09.2015 № 10499 (вх. от 01.09.2014 № 4554) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300 кв. см.) на 2015-2016 годы № 358-15в (далее – дело № 358-15в).

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету АО «НТЭК» тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска на 2015-2016 годы (далее Заключение).

Письмом от 24.09.2015 №2-3678/8 АО «НТЭК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 30.09.2015 № 11276 (вх. от 02.10.2015 № 5736) АО «НТЭК» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета тарифа АО «НТЭК» на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300кв.см.) на 2015-2016 годы согласно приложению № 1 к Заключению.

2. Установить для потребителей АО «НТЭК» тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300кв.см.) на 2015-2016 годы согласно приложению № 2 к Заключению.

3. Определить, что указанный тариф действует со дня введения тарифа в действие по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета тарифа АО «НТЭК» на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300кв.см.) на 2015-2016 годы согласно приложению № 1 к Заключению.

2. Установить для потребителей АО «НТЭК» тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300кв.см.) на 2015-2016 годы согласно приложению № 2 к Заключению.

3. Определить, что указанный тариф действует со дня введения тарифа в действие по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета тарифа АО «НТЭК» на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300кв.см.) на 2015-2016 годы согласно приложению № 1 к Заключению (прилагается).

2. Установить для потребителей АО «НТЭК» тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения города Норильска в отношении заявителей, величина подключаемой нагрузки объектов которых не превышает 5 куб. метров в сутки (с использованием создаваемых сетей водоснабжения, водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, не превышающей 300кв.см.) на 2015-2016 годы согласно приложению № 2 к Заключению (прилагается).

3. Определить, что указанный тариф действует со дня введения тарифа в действие по 31.12.2016.

ВОПРОС 6. Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский имени М.И. Щадова» акционерного общества "СУЭК-Красноярск" (г. Красноярск, ИНН 2466152267) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Доос Л.А.: филиал «Разрез Бородинский имени М.И. Щадова» акционерного общества "СУЭК-Красноярск" (г. Красноярск, ИНН 2466152267) (далее – филиал «Разрез Бородинский») письмом от 27.04.2015 № 03-716 (вх. от 29.04.2015 № 2721) и от 20.04.2015 № 03-659 (вх. от 21.04.2015 № 2147) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифа (цены) на транспортировку холодной воды № 156-15в (далее – дело № 156-15в).

Филиал «Разрез Бородинский» предложил применять при установлении тарифа на транспортировку холодной воды метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 филиал «Разрез Бородинский» уведомлен о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Доос Л.А. оглашает экспертное заключение по делу № 156-15в.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов. Письмом от 05.10.2015 № 03-1757 (вх. от 06.10.2015 № 5815) филиал «Разрез Бородинский» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортировку холодной воды в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя филиала «Разрез Бородинский».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя филиала «Разрез Бородинский».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 156-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки филиалу «Разрез Бородинский» на транспортировку холодной воды в размере: на 2016 год - 766,05 тыс. руб., на 2017 год – 811,48 тыс. руб., на 2018 год – 855,58 тыс. руб.

4. Установить для филиала «Разрез Бородинский» тарифы на транспортировку холодной воды согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 156-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 156-15в, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не

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

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки филиалу «Разрез Бородинский» на транспортировку холодной воды в размере: на 2016 год - 766,05 тыс. руб., на 2017 год – 811,48 тыс. руб., на 2018 год – 855,58 тыс. руб.

4. Установить для филиала «Разрез Бородинский» тарифы на транспортировку холодной воды согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 156-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 156-15в (прилагаются), отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Текущие расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки филиалу «Разрез Бородинский» на транспортировку холодной воды в размере: на 2016 год - 766,05 тыс. руб., на 2017 год – 811,48 тыс. руб., на 2018 год – 855,58 тыс. руб.

4. Установить для филиала «Разрез Бородинский» тарифы на транспортировку холодной воды согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 156-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 7. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» (Тасеевский район, ИНН 2436004254) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Доос Л.А.: общество с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» (Тасеевский район, ИНН 2436004254) (далее – ООО «Коммунальщик») письмом от 29.04.2015 № 53 (вх. от 30.04.2015 № 2886) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 157-15в (далее – дело № 157-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Коммунальщик» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Доос Л.А.. оглашает экспертное заключение по делу № 157-15в.

Письмом от 02.10.2015 № 67 (вх. от 02.10.2015 № 5764) ООО «Коммунальщик» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

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

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Коммунальщик» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Коммунальщик» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 157-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунальщик» на питьевую воду в размере 1316,91 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунальщик» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 157-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Коммунальщик» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Коммунальщик» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 157-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунальщик» на питьевую воду в размере 1316,91 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунальщик» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 157-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Коммунальщик» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Коммунальщик» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 157-15в (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)), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Коммунальщик» на питьевую воду в размере 1316,91 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Коммунальщик» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 157-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 8. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье, ИНН 2403007059) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Доос Л.А.: общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье, ИНН 2403007059) (далее – ООО «ЖКХ «Приморье») письмом от 27.04.2015 № 22 (вх. от 27.04.2015 № 2378) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 90-15в (далее – дело № 90-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «ЖКХ «Приморье» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Доос Л.А.. оглашает экспертное заключение по делу № 90-15в.

Письмом от 05.10.2015 № 56 (вх. от 05.10.2015 № 5787) ООО «ЖКХ «Приморье» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКХ «Приморье».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «ЖКХ «Приморье» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 90-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКХ «Приморье» на питьевую воду в размере 5812,11 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 90-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «ЖКХ «Приморье» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 90-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКХ «Приморье» на питьевую воду в размере 5812,11 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 90-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «ЖКХ «Приморье» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 90-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКХ «Приморье» на питьевую воду в размере 5812,11 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 90-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 9. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье ИНН 2403007059) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Доос Л.А.: общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье, ИНН 2403007059) (далее – ООО «ЖКХ «Приморье») письмом от 27.04.2015 № 23 (вх. от 27.04.2015 № 2377) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 91-15в (далее – дело № 91-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «ЖКХ «Приморье» уведомяно о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Доос Л.А. оглашает экспертное заключение по делу № 91-15в.

Письмом от 05.10.2015 № 56 (вх. от 05.10.2015 № 5787) ООО «ЖКХ «Приморье» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «ЖКХ «Приморье».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «ЖКХ «Приморье» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 91-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКХ «Приморье» на водоотведение в размере 364,04 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 91-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «ЖКХ «Приморье» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 91-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКХ «Приморье» на водоотведение в размере 364,04 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 91-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «ЖКХ «Приморье» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 91-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЖКХ «Приморье» на водоотведение в размере 364,04 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЖКХ «Приморье» тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 91-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 10. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Марининский Энергоресурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) в границах муниципального образования Березовский сельсовет на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Марининский ЭнергоРесурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) (далее – ООО «Марининский ЭнергоРесурс») письмом (вх. от 11.03.2015 № 1139) просит РЭК рассмотреть дело об установлении тарифов на питьевую воду на основании имеющихся документов, по

результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 316-15в (далее – дело № 316-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов. Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Марининский ЭнергоРесурс» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 316-15в.

Письмом от 05.10.2015 № 159 (вх. от 05.10.2015 № 5770) ООО «Марининский ЭнергоРесурс» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Марининский ЭнергоРесурс».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 316-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет на питьевую воду в размере 2 813,45 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 316-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования

Березовский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 316-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет на питьевую воду в размере 2 813,45 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 316-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 316-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет на питьевую воду в размере 2 813,45 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципального образования Березовский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 316-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 11. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Марининский Энергоресурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Марининский ЭнергоРесурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) (далее – ООО «Марининский ЭнергоРесурс») письмом (вх.

от 11.03.2015 № 1139) просит РЭК рассмотреть дело об установлении тарифов на питьевую воду на основании имеющихся документов, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 317-15в (далее – дело № 317-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Марининский ЭнергоРесурс» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 317-15в.

Письмом от 05.10.2015 № 159 (вх. от 05.10.2015 № 5770) ООО «Марининский ЭнергоРесурс» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Марининский ЭнергоРесурс».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 317-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на питьевую воду в размере 2638,66 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 317-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 317-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на питьевую воду в размере 2638,66 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 317-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 317-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на питьевую воду в размере 2638,66 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Марининский ЭнергоРесурс» в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 317-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 12. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения

наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666) на 2016 - 2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666) (далее – ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю) письмом (вх. от 25.08.2015 № 5131) просит РЭК рассмотреть дело об установлении тарифов на питьевую воду на основании имеющихся документов, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 341-15в (далее – дело № 341-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 341-15в.

Письмом от 01.10.2015 № 24/ТО/43-2585 (вх. от 05.10.2015 № 5785) ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 341-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю на питьевую воду в размере

на 2016г. – 2230,28 тыс. руб., 2017г. – 2255,87 тыс. руб., 2018г. – 2277,93 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 341-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 341-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю на питьевую воду в размере на 2016г. – 2230,28 тыс. руб., 2017г. – 2255,87 тыс. руб., 2018г. – 2277,93 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 341-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 341-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю на питьевую воду в размере на 2016г. – 2230,28 тыс. руб., 2017г. – 2255,87 тыс. руб., 2018г. – 2277,93 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ФКУ ОИУ № 8 ОУХД ГУФСИН России по Красноярскому краю тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 341-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 13. О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2014 № 139-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального государственного казенного учреждения комбинат «Ангара» Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу (Курагинский район, с. Кочергино, ИНН 2423005532)»

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 29.10.2014 № 139-в «Об установлении тарифов на питьевую воду» были утверждены тарифы на питьевую воду для потребителей Федерального государственного казенного учреждения комбинат «Ангара» Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу (далее - ФГКУ комбинат «Ангара») на долгосрочный период регулирования «2015-2017 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 ФГКУ комбинат «Ангара» и долгосрочных тарифов на питьевую воду на очередной год долгосрочного периода регулирования подготовлено Заключение о корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей ФГКУ комбинат «Ангара» на 2016 год (далее - Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ФГКУ комбинат «Ангара» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 05.10.2015 № 699 ФГКУ комбинат «Ангара» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ФГКУ комбинат «Ангара» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ФГКУ комбинат «Ангара».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ФГКУ комбинат «Ангара».

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. . Произвести корректировку необходимой валовой выручки ФГКУ комбинат «Ангара» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2016 год в размере 922,19 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ФГКУ комбинат «Ангара» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2016 год, согласно приложениям с № 1 по № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2016 для потребителей ФГКУ комбинат «Ангара» тарифы на питьевую воду согласно приложением № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2014 № 139-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. . Произвести корректировку необходимой валовой выручки ФГКУ комбинат «Ангара» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2016 год в размере 922,19 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ФГКУ комбинат «Ангара» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2016 год, согласно приложениям с № 1 по № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2016 для потребителей ФГКУ комбинат «Ангара» тарифы на питьевую воду согласно приложением № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2014 № 139-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. . Произвести корректировку необходимой валовой выручки ФГКУ комбинат «Ангара» для расчета тарифов на питьевую воду, утвердив объем необходимой валовой выручки на 2016 год в размере 922,19 тыс. руб.

2. Принять к расчету тарифов на питьевую воду ФГКУ комбинат «Ангара» основные плановые (расчетные) показатели на период регулирования 2016 год, согласно приложениям с № 1 по № 5 к Заключению.

3. Установить (пересмотреть) с 01.01.2016 для потребителей ФГКУ комбинат «Ангара» тарифы на питьевую воду согласно приложением № 7 к Заключению, внося в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 29.10.2014 № 139-в соответствующие изменения.

4. Определить, что указанные тарифы действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

ВОПРОС 14. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) (далее – ООО «Курагинский Энергосервис») письмом (вх. от 08.04.2015 № 1845) просит РЭК рассмотреть дело об установлении тарифов на питьевую воду на основании имеющихся документов, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 318-15в (далее – дело № 318-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов. Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Курагинский Энергосервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 318-15в.

Письмом от 02.10.2015 № 258 (вх. от 05.10.2015 № 5786) ООО «Курагинский Энергосервис» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Курагинский Энергосервис» в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Курагинский Энергосервис».

ПРЕДЛАГАЮ:

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 319-15в.
3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на водоотведение в размере 3325,25 тыс. руб.
4. Установить для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 319-15в.
5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 319-15в.
3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на водоотведение в размере 3325,25 тыс. руб.
4. Установить для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 319-15в.
5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 319-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на водоотведение в размере 3325,25 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 319-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 16. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на 2016 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) (далее – ООО «Курагинский Энергосервис») письмом (вх. от 08.04.2015 № 1845) просит РЭК рассмотреть дело об установлении тарифов на питьевую воду на основании имеющихся документов, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 320-15в (далее – дело № 320-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов. Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Курагинский Энергосервис» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 318-15в.

Письмом от 02.10.2015 № 258 (вх. от 05.10.2015 № 5786) ООО «Курагинский Энергосервис» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Курагинский Энергосервис» в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ООО «Курагинский Энергосервис».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 320-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на питьевую воду в размере 2310,16 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 320-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 320-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на питьевую воду в размере 2310,16 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 320-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований

Можарский и Шалоболинский сельсоветы выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 320-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на питьевую воду в размере 2310,16 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Курагинский Энергосервис» в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 320-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 17. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: закрытое акционерное общество «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) (далее – ЗАО «Заря») письмом от 09.09.2015 № 51 (вх. № 5352 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду на 2015г. № 352-15в (далее – дело № 352-15в).

ЗАО «Заря» предложило применять при установлении тарифов (цен) на питьевую воду метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу.

Письмом от 05.10.2015 № 55 (вх. от 05.10.2015 № 5766) ЗАО «Заря» просит отложить рассмотрение вопроса об установлении тарифов (цен) на питьевую воду для потребителей ЗАО «Заря» на 2015г. в связи с нахождением договора аренды на государственной регистрации в Филиале федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата «Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Красноярскому краю (далее Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Красноярскому краю).

ПРЕДЛАГАЮ:

Отложить вопрос об установлении тарифов (цен) на питьевую воду для потребителей ЗАО «Заря» на 2015г. до предоставления договора аренды, прошедшего государственную регистрацию.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Отложить вопрос об установлении тарифов (цен) на питьевую воду для потребителей ЗАО «Заря» на 2015г. до предоставления договора аренды, прошедшего государственную регистрацию.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Отложить вопрос об установлении тарифов (цен) на питьевую воду для потребителей ЗАО «Заря» на 2015г. до предоставления договора аренды, прошедшего государственную регистрацию.

ВОПРОС 18. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета на 2016 год.

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: РЭК края рассмотрело имеющиеся документы общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) (далее – ООО «Ужурская ТСК») об установлении тарифов на питьевую воду в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 314-15в (далее – дело № 314-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов. Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Ужурская ТСК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 314-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 314-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета в размере 2306,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 314-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 314-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета в размере 2306,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 314-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 314-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета в размере 2306,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 314-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 19. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская

теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоотведения Озероучумского сельсовета на 2016 год.

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: РЭК края рассмотрело имеющиеся документы общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) (далее – ООО «Ужурская ТСК») об установлении тарифов на водоотведение в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 315-15в (далее – дело № 315-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов. Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Ужурская ТСК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 314-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озероучумского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озероучумского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 315-15в.
3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озероучумского сельсовета в размере 1963,88 тыс. руб.
4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озероучумского сельсовета тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 315-15в.
5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озероучумского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озероучумского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 315-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озерочумского сельсовета в размере 1963,88 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озерочумского сельсовета тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 315-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озерочумского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озерочумского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 315-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озерочумского сельсовета в размере 1963,88 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоотведения Озерочумского сельсовета тарифы на водоотведение согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 315-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения Приреченского сельсовета на 2016 год.

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: обществом с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) (далее – ООО «Ужурская ТСК») письмом от 23.04.2015 № 209 (вх. от 27.04.2015 № 2357) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 81-15в (далее – дело № 81-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Ужурская ТСК» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 81-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 81-15в, 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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета в размере 1884,76 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 81-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 81-15в, 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»), Методическими

указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета в размере 1884,76 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 81-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5 к экспертному заключению по делу № 81-15в (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»), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э по статье: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Налоги и сборы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета в размере 1884,76 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Ужурская ТСК» в системе водоснабжения Приреченского сельсовета тарифы на питьевую воду согласно приложению № 8 к экспертному заключению по делу № 81-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 21. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ» (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186) на 2016 -2018 годы.

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: РЭК края рассмотрело имеющиеся документы муниципального унитарного предприятия «ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ» (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186) (далее – МУП «ДКП») об установлении тарифов на питьевую воду, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 313-15в (далее – дело № 313-15в).

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 МУП «ДКП» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 313-15в.

Письмом от 01.10.2015 № 54 (вх. от 02.10.2015 № 5762) МУП «ДКП» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «ДКП».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя МУП «ДКП».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП «ДКП» выбрать метод индексации.
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 313-15в.
3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «ДКП» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 1123,17 тыс. руб., на 2017 год – 1391,25 тыс. руб., на 2018 год – 1424,58 тыс. руб.
4. Установить МУП «ДКП» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 313-15в.
5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП «ДКП» выбрать метод индексации.
2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 к экспертному заключению по делу № 313-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «ДКП» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 1123,17 тыс. руб., на 2017 год – 1391,25 тыс. руб., на 2018 год – 1424,58 тыс. руб.

4. Установить МУП «ДКП» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 313-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей МУП «ДКП» выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 к экспертному заключению по делу № 313-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки МУП «ДКП» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 1123,17 тыс. руб., на 2017 год – 1391,25 тыс. руб., на 2018 год – 1424,58 тыс. руб.

4. Установить МУП «ДКП» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 313-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 22. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: обществом с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730) (далее – ООО «Водные ресурсы») письмом от 24.04.2015 № 02-04/1-146 (вх. от 28.04.2015 № 2552) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 114-15в (далее – дело № 114-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Водные ресурсы» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 114-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Водные ресурсы» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Водные ресурсы» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 114-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 76698,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 114-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Водные ресурсы» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Водные ресурсы» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 114-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 76698,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 114-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ООО «Водные ресурсы» выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ООО «Водные ресурсы» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 114-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 76698,35 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 114-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 23. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: обществом с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730) (далее – ООО «Водные ресурсы») письмом от 24.04.2015 № 02-04/1-148 (вх. от 28.04.2015 № 2550) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 116-15в (далее – дело № 116-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Водные ресурсы» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 116-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 116-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 893,36 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 116-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 116-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 893,36 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 116-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 116-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 893,36 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 116-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 24. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

СЛУШАЛИ Муханько Е.В.: обществом с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730) (далее – ООО «Водные ресурсы») письмом от 24.04.2015 № 02-04/1-147 (вх. от 28.04.2015 № 2551) представил в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 115-15в (далее – дело № 115-15в).

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

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Водные ресурсы» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Муханько Е.В. оглашает экспертное заключение по делу № 115-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 115-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 17385,43 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 115-15в (прилагается).

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 115-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 17385,43 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 115-15в (прилагается).

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 115-15в (прилагаются).

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Водные ресурсы» в размере 17385,43 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет тарифы на водоотведение согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 115-15в (прилагается).

ВОПРОС 25. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняка, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5914 (вх. № 5366 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняка, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Плавательный бассейн» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 5023,384 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 114,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании

тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 5023,384 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 114,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 5023,384 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 114,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 26. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняк, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5914 (вх. № 5366 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняк, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого».

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Плавательный бассейн» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «КрасКом» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 6037,583 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 103,000 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в

предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 6037,583 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 103,000 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по

статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Плавательный бассейн» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 6037,583 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 103,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 27. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5912 (вх. № 5364 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска

объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «КрасКом» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».
2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.
3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.
4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 23509,450 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 536,000 м3/сутки).
5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 23509,450 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 536,000 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов

«Университетский» I очередь)» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 23509,450 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 536,000 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 28. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск,

ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5912 (вх. № 5364 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе водоотведения города Красноярск в размере 31315,046 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 536,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе водоотведения города Красноярск согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярск на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе водоотведения города Красноярск в

размере 31315,046 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 536,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 31315,046 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 536,000 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 29. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск,

ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5913 (вх. № 5365 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства

Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 362,442 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 7,600 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», к

централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 362,442 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 7,600 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 362,442 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 7,600 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 30: Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за

подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5913 (вх. № 5365 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной

части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 468,368 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 7,600 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 468,368 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 7,600 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 468,368 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 7,600 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 31: Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5910 (вх. № 5362 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «КрасКом» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства

Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 1465,035 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 32,77 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 1465,035 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 32,77 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 1465,035 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 32,77 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 32: Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5910 (вх. № 5362 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по

статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 3273,408 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 55,65 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в

индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 3273,408 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 55,65 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере

водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 3273,408 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 55,65 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 33: Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5911 (вх. № 5363 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов

«Перья») к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярск на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск в размере 3609,331 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 81,72 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярск согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с неподтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными

постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 3609,331 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 81,72 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее –

Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство водопроводных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска в размере 3609,331 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 81,72 м3/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 34: Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»), расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: общество с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) (далее – ООО «КрасКом») письмом от 08.09.2015 № 5911 (вх. № 5363 от 10.09.2015) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»), расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ.

Рабочая группа РЭК подготовила письменное заключение по расчету ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке платы за подключение к централизованной системе водоотведения города Красноярска объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – Заключение).

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Краском» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Оглашается Заключение.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 11097,746 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 189,68 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе водоотведения города Красноярск согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярск на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе водоотведения города Красноярск в размере 11097,746 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 189,68 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить основные показатели расчета платы за подключение ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов

«Перья») к централизованной системе водоотведения города Красноярска согласно приложению № 1 к Заключению, отказав во включении в тарифы расходов в предложенных регулируемой организацией размерах, в связи с не подтверждением экономической обоснованности таких расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье: «Расходы на сырье и материалы», «Оплата труда и отчисление на социальные нужды», «Прочие расходы».

2. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, учтенные в расчете при определении размера платы за подключение в индивидуальном порядке принять в соответствии с приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 03.08.2015 № 5-и «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.09.2014 № 12-и «Об утверждении инвестиционной программы ООО «КрасКом» в сфере водоснабжения и водоотведения левобережной части города Красноярска на 2014-2017 годы» и приложением № 2 к Заключению.

3. Строительство канализационных сетей до точки подключения осуществляет заявитель.

4. Установить ООО «КрасКом» в индивидуальном порядке плату за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья») к централизованной системе водоотведения города Красноярска в размере 11097,746 тыс. руб. (без учета НДС) (уровень нагрузки 189,68 м³/сутки).

5. Определить, что указанная плата действует со дня введения платы в действие.

ВОПРОС 35: О тарифах на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Промэнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: закрытое акционерное общество «Промэнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857) (далее – ЗАО «Промэнерго») письмом от 28.04.2015 № 100 (вх. от 30.04.2014 № 3094) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 262-15в (далее – дело № 262-15в).

ЗАО «Промэнерго» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ЗАО «Промэнерго» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 262-15в.

Письмом от 05.10.2015 № 315 (вх. от 05.10.2015 № 5772) ЗАО «Промэнерго» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду для ЗАО «Промэнерго» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО «Промэнерго»

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО «Промэнерго»

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ЗАО «Промэнерго» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ЗАО «Промэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6, к экспертному заключению по делу № 262-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО «Промэнерго» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6484,97 тыс. руб., на 2017 год – 6855,21 тыс. руб., на 2018 год – 7234,50 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ЗАО «Промэнерго» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 262-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ЗАО «Промэнерго» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ЗАО «Промэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 262-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО «Промэнерго» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6484,97 тыс. руб., на 2017 год – 6855,21 тыс.руб., на 2018 год – 7234,50 тыс.руб.

4. Установить для потребителей ЗАО «Промэнерго» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 262-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на питьевую воду для потребителей ЗАО «Промэнерго» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на питьевую воду ЗАО «Промэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 262-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО «Промэнерго» на питьевую воду в размере: на 2016 год – 6484,97 тыс. руб., на 2017 год – 6855,21 тыс. руб., на 2018 год – 7234,50 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ЗАО «Промэнерго» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 262-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 36: О тарифах на транспортировку воды для закрытого акционерного общества «ПСК «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: закрытое акционерное общество Производственно-строительная компания «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) (далее – ЗАО ПСК «Союз») письмом от 24.04.2014 № 416 (вх. от 30.04.2014 № 3088) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку питьевой воды № 259-15в (далее – дело № 259-15в).

ЗАО ПСК «Союз» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку питьевой воды метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ЗАО ПСК «Союз» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 259-15в.

Письмом от 28.09.2015 № 358 (вх. от 05.10.2015 № 5771) ЗАО ПСК «Союз» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды для ЗАО ПСК «Союз» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО ПСК «Союз».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО ПСК «Союз».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку питьевой воды для потребителей ЗАО ПСК «Союз» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку питьевой воды ЗАО ПСК «Союз» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 259-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО ПСК «Союз» на транспортировку питьевой воды в размере на 2016 год – 1894,76 тыс. руб., на 2017 год – 2031,92 тыс. руб., на 2018 год – 2131,04 тыс. руб.

4. Установить для ЗАО ПСК «Союз» тарифы на транспортировку питьевой воды согласно приложению № 9 к экспертному заключению заседания правления по делу № 259-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку питьевой воды для потребителей ЗАО ПСК «Союз» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку питьевой воды ЗАО ПСК «Союз» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 259-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО ПСК «Союз» на транспортировку питьевой воды в размере на 2016 год – 1894,76 тыс. руб., на 2017 год – 2031,92 тыс. руб., на 2018 год – 2131,04 тыс. руб.

4. Установить для ЗАО ПСК «Союз» тарифы на транспортировку питьевой воды согласно приложению № 9 к экспертному заключению заседания правления по делу № 259-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку питьевой воды для потребителей ЗАО ПСК «Союз» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку питьевой воды ЗАО ПСК «Союз» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 259-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО ПСК «Союз» на транспортировку питьевой воды в размере на 2016 год – 1894,76 тыс. руб., на 2017 год – 2031,92 тыс.руб., на 2018 год – 2131,04 тыс.руб.

4. Установить для ЗАО ПСК «Союз» тарифы на транспортировку питьевой воды согласно приложению № 9 к экспертному заключению заседания правления по делу № 259-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 37: О тарифах на транспортировку сточных вод для закрытого акционерного общества «ПСК «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) на 2016-2018 годы

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: закрытое акционерное общество Производственно-строительная компания «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) (далее – ЗАО ПСК «Союз») письмом от 24.04.2014 № 416 (вх. от 30.04.2014 № 3088) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод № 260-15в (далее – дело № 260-15в).

ЗАО ПСК «Союз» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку сточных вод метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ЗАО ПСК «Союз» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 259-15в.

Письмом от 28.09.2015 № 358 (вх. от 05.10.2015 № 5771) ЗАО ПСК «Союз» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ЗАО ПСК «Союз» в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО ПСК «Союз».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя ЗАО ПСК «Союз».

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ЗАО ПСК «Союз» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ЗАО ПСК «Союз» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 260-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО ПСК «Союз» на транспортировку сточных вод в размере на 2016 год – 2416,11 тыс. руб., на 2017 год – 2599,36 тыс. руб., на 2018 год – 2733,15 тыс. руб.

4. Установить для ЗАО ПСК «Союз» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 260-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ЗАО ПСК «Союз» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ЗАО ПСК «Союз» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 260-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО ПСК «Союз» на транспортировку сточных вод в размере на 2016 год – 2416,11 тыс. руб., на 2017 год – 2599,36 тыс.руб., на 2018 год – 2733,15 тыс.руб.

4. Установить для ЗАО ПСК «Союз» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 260-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ЗАО ПСК «Союз» с учетом предложения организации выбрать метод индексации.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ЗАО ПСК «Союз» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 260-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ЗАО ПСК «Союз» на транспортировку сточных вод в размере на 2016 год – 2416,11 тыс. руб., на 2017 год – 2599,36 тыс.руб., на 2018 год – 2733,15 тыс.руб.

4. Установить для ЗАО ПСК «Союз» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 260-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

ВОПРОС 38: О тарифах на транспортировку сточных вод для закрытого акционерного общества «Фармэнерго» (г. Красноярск, ИНН 2464215761) на 2016 год

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: закрытое акционерное общество «Фармэнерго» (г. Красноярск, ИНН 2464215761) (далее – ООО «Фармэнерго») письмом от 30.04.2015 № 40 (вх. от 30.04.2015 № 3121) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод № 257-15в (далее – дело № 257-15в).

ООО «Фармэнерго» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку питьевой воды метод экономически обоснованных затрат (расходов).

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу.

Письмом от 24.09.2015 № 2-3678/8 ООО «Фармэнерго» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 257-15в.

Письмом от 05.10.2015 № 69 (вх. от 05.10.2015 № 5776) ООО «Фармэнерго» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «Фармэнерго» в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

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

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ООО «Фармэнерго» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ООО «Фармэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 7 к протоколу заседания правления по делу № 257-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Фармэнерго» на транспортировку сточных вод на 2016 год в размере 7122,89 тыс. руб.

4. Установить для ООО «Фармэнерго» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 8 к протоколу заседания правления по делу № 257-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ООО «Фармэнерго» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ООО «Фармэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 7 к протоколу заседания правления по делу № 257-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Фармэнерго» на транспортировку сточных вод на 2016 год в размере 7122,89 тыс. руб.

4. Установить для ООО «Фармэнерго» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 8 к протоколу заседания правления по делу № 257-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ООО «Фармэнерго» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод ООО «Фармэнерго» на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 7 к протоколу заседания правления по делу № 257-15в.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «Фармэнерго» на транспортировку сточных вод на 2016 год в размере 7122,89 тыс. руб.

4. Установить для ООО «Фармэнерго» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 8 к протоколу заседания правления по делу № 257-15в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

ВОПРОС 39. Об исправлении технической ошибки в приказе Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.10.2014 № 116-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Южно-Енисейские тепловые сети» (г. Красноярск, ИНН 2460237860)».

СЛУШАЛИ Власик Д.В.: При подготовке текста приказа РЭК от 24.10.2014 № 116-в к подписанию и публикации в средствах массовой информации была допущена техническая ошибка: текст приказа РЭК № 116-в не соответствует протоколу заседания правления РЭК от 24.10.2014 № 65.

ПРЕДЛАГАЮ:

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.10.2014 № 116-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Южно-

Енисейские тепловые сети» (г. Красноярск, ИНН 2460237860)) следующие изменения:

пункт 1.2. приложения к приказу изложить в следующей редакции:

1.2.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	6,29	6,95
------	--	---------	------	------

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.10.2014 № 116-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Южно-Енисейские тепловые сети» (г. Красноярск, ИНН 2460237860)) следующие изменения:

пункт 1.2. приложения к приказу изложить в следующей редакции:

1.2.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	6,29	6,95
------	--	---------	------	------

Голосование: «за» - единогласно.


РЕШИЛИ:

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.10.2014 № 116-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей открытого акционерного общества «Южно-Енисейские тепловые сети» (г. Красноярск, ИНН 2460237860)) следующие изменения:

пункт 1.2. приложения к приказу изложить в следующей редакции:

1.2.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	6,29	6,95
------	--	---------	------	------

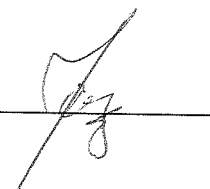
Члены правления РЭК:



Т.В. Базарная

Н.Е. Стрелецкая

Секретарь



С.В. Неганов

УТВЕРЖДАЮ:

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


А.А. Ананьев
« 27 » сентября 2015 года

Проект повестки заседания правления РЭК на 06.10.2015

1. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального бюджетного учреждения «Селянка» (Иланский район, с. Далай, ИНН 2415005987) на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

2. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Химического завода - филиала открытого акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345) на 2016 -2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

3. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Артезиан (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) в границах муниципальных образований Южно-Александровский и Новониколаевский сельсоветы на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

4. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Артезиан» (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803) в границах муниципального образования Кучердаевский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

5. Об установлении акционерному обществу «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (г. Норильск, ИНН 2457058356) тарифа на подключение (технологическое присоединение) к

централизованной системе холодного водоснабжения г. Норильска на 2015 - 2016 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

6. Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды по сетям филиала «Разрез Бородинский имени М.И. Щадова» акционерного общества "СУЭК-Красноярск" (г. Красноярск, ИНН 2466152267) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

7. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» (Тасеевский район, ИНН 2436004254) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

8. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье ИНН 2403007059) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

9. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-коммунальное хозяйство «Приморье» (Балахтинский район, п. Приморье ИНН 2403007059) на 2016 год.

Докладчик – Доос Лидия Александровна

10. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Марининский Энергоресурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) в границах муниципального образования Березовский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

11. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Марининский Энергоресурс» (Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846) в границах муниципальных образований Брагинский и Детловский сельсоветы на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

12. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666) на 2016 - 2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

13. О корректировке тарифов на питьевую воду для потребителей Федерального государственного казенного учреждения комбинат «Ангара» Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу на 2016- 2017г.г. (Курагинский район, с. Кочергино, ИНН 2423005532)

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

14. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

15. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границе муниципального образования Кочергинский сельсовет на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

16. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484) в границах муниципальных образований Можарский и Шалоболинский сельсоветы на 2016 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

17. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «Заря» (Красноярский край, Идринский район, с. Идринское, ИНН 2414002623) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

18. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения Озероучумского сельсовета на 2016 год.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

19. Об установлении тарифов на и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоотведения Озероучумского сельсовета на 2016 год.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

20. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Красноярский край, Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения Приреченского сельсовета на 2016 год.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

21. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия «ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ» (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186) на 2016 -2018 годы.

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

22. О тарифах на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

23. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

24. О тарифах на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы», находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет (Богучанский район, ИНН 2407061730) на 2016 год

Докладчик – Муханько Елена Васильевна

25. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняк, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

26. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Плавательный бассейн», расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. П. Железняк, 1 «П» заявителя ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

27. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

28. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Университетский» I очередь)», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

29. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

30. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Медицинский центр в Деревне Универсиады», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

31. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

32. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:242) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

33. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс

общежитий для студентов «Перья»), расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе холодного водоснабжения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

34. Об установлении обществу с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) в индивидуальном порядке платы за подключение объекта «Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов «Перья»), расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка 24:50:0000000:250) заявителя ФГАОУ ВПО СФУ к централизованной системе водоотведения города Красноярска.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

35. О тарифах на питьевую воду для потребителей закрытого акционерного общества «ПромЭнерго» (г. Ачинск, ИНН 2443022857) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

36. О тарифах на транспортировку воды для закрытого акционерного общества «ПСК «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

37. О тарифах на транспортировку сточных вод для закрытого акционерного общества «ПСК «Союз» (г. Новосибирск, ИНН 2464007521) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

38. О тарифах на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск, ИНН 2464215761) на 2016 год

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

39. Об исправлении технической ошибки в приказе Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 24.10.2014 № 116-в «Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей открытого

акционерного общества «Южно-Енисейские тепловые сети» (г. Красноярск, ИНН 2460237860)».

Докладчик – Власик Дарья Владимировна

Анализ основных технико – экономических показателей

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	организация			РЭК		
			2016 г	2017 г	2018 г	2016 г	2017 г	2018 г
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Питьевое водоснабжение							
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	6,62	6,62	6,62	6,62	6,62	6,62
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	17,10	17,10	17,10	17,10	17,10	17,10
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	1633,90	1633,90	1633,90	1650,74	1650,74	1650,74
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	1633,90	1633,90	1633,90	1650,74	1633,90	1633,90
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	1925,000	1925,000	1925,000	1611,100	1611,100	1611,100
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	0,00	0,00	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	0,00	0,00	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	0,00	0,00	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,706	0,706	0,706	0,6549	0,6549	0,6549
8.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,389	0,389	0,389	0,3029	0,3029	0,3029
9	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0	0	0	0	0

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 203-15в

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	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		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.	0,0	0,00	0,00	0,00
1.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
1.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	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	1,1800	0,6549	0,6549	0,6549
2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,3900	0,3029	0,3029	0,3029

Применяемые индексы*

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

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год РЭК			
			организация	2016	2017	2018
1	2	3	4	5		
1	Индекс потребительских цен	%	104,4	106,60	106,1	106,1
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	112,20	106,60	106,1	106,1
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,1	110,40		
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик	ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,356	2,4509	2,6225	2,7850

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

2,45089

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 203-15в

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду
Химического завода -филиала открытого акционерного общества "Красноярский
машиностроительный завод" (г. Железногорск, ИНН 2462206345)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Питьевая вода				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	4524,55	—	—
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	—	1,00	1,00
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Уровень потерь воды	%	0,00	0,00	0,00
1.5.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
1.5.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,6549	0,6549	0,6549
1.5.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,3029	0,3029	0,3029

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Химический завод-филиал акционерного общества "Красноярский машиностроительный завод"(ИНН 2462206345)

№ п/п	Наименование	Предложение организации			Заключение РЭК					Неучтенные
		2016	2017 г	2018 г	1 п/г	2 п/г	2016 г	2017 г	2018 г	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Необходимая валовая выручка	15052,14	15760,35	16511,33	4009,45	5627,14	9636,59	10401,97	10976,84	-5415,55
1.1	Текущие расходы	14559,14	15270,35	16024,33	3769,45	5374,14	9143,59	9911,97	10489,84	-5415,55
1.1.1	Операционные расходы	9319,247	9719,975	10137,934	1514,61	3009,94	4524,55	4770,46	4982,51	-4794,70
1	Операционные расходы	9319,247	9719,975	10137,934	1514,61	3009,94	4524,55	4770,46	4982,51	-4794,70
1.1	Производственные расходы:	3295,975	3437,702	3585,524	883,88	991,12	1875,00	1976,91	2064,78	-1420,98
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.2	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	1606,438	1675,514	1747,562	596,49	638,23	1234,72	1301,83	1359,69	-371,72
1.1.3.1	расходы на оплату труда в том числе:	1229,103	1281,954	1337,078	456,38	488,32	944,70	996,04	1040,32	-284,40
1.1.3.2	налоги и сборы с фонда оплаты труда	377,335	393,560	410,483	140,11	149,91	290,02	305,78	319,37	-87,31
1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.5	общехозяйственные расходы	1285,938	1341,233	1398,906	118,34	118,34	236,68	249,54	260,64	-1049,26
1.1.6	прочие производственные расходы:	403,600	420,955	439,056	169,05	234,55	403,60	425,54	444,45	0,00
1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.6.2	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	403,600	420,955	439,056	169,05	234,55	403,60	425,54	444,45	0,00
1.2	Ремонтные расходы	3473,081	3622,423	3778,187	476,89	548,70	1025,59	1081,33	1129,40	-2447,49
1.2.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	532,771	555,680	579,575	0,00	38,43	38,43	40,52	42,32	-494,34
1.2.1.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	358,900	374,333	390,429	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-358,90
1.2.2.	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе:	2581,410	2692,410	2808,184	476,89	510,27	987,16	1040,81	1087,08	-1594,25
1.2.2.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1975,065	2059,992	2148,572	364,87	390,41	755,28	796,33	831,73	-1219,78
1.2.2.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	606,345	632,418	659,612	112,02	119,86	231,88	244,48	255,35	-374,46
1.3	Административные расходы	2550,191	2659,849	2774,223	153,84	1470,12	1623,96	1712,22	1788,33	-926,23
1.3.1.	Расходы на оплату труда персонала	793,935	828,074	863,681	41,19	44,07	85,26	89,89	93,89	-708,67
1.3.2.	Отчисления на социальные нужды персонала	243,738	254,219	265,150	12,65	13,53	26,18	27,60	28,83	-217,56
	эл энергия		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
	прочие расходы:		0,000	0,000				0,00	0,00	0,00
1.3.3.	Расходы по охране объектов	1512,518	1577,556	1645,391	100,00	1412,52	1512,52	1594,73	1665,61	0,00
1.4.	Сбытовые расходы гарантирующей организации	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.1	индекс эффективности расходов							0,99	0,99	
1.1.1.2	индекс потребительских цен	116,30	104,30	104,30				106,5	105,5	
1.1.1.3	индекс количества активов									
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	4536,417	4858,502	5203,456	1941,25	1974,31	3915,56	4189,65	4449,41	-620,86
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	703,480	691,875	682,939	313,59	389,89	703,48	951,86	1057,92	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	703,480	691,875	682,939	313,59	389,89	703,48	951,86	1057,92	
1.1.3.1.12	Налоги и сборы	550,430	538,825	529,889	238,59	311,84	550,43	798,81	904,87	
1.1.3.2	Налог на прибыль	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.1	Налог на имущество организаций	50,456	38,851	29,915	25	25,46	50,46	38,85	29,92	

1.1.3.2.2	Земельный налог и арендная плата за землю	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.3	Водный налог	499,974	499,973	499,973	213,59	286,38	499,97	759,96	874,95	
1.1.3.2.4	Плата за пользование водным объектом	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.5	Транспортный налог	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.6	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.7	Прочие налоги и сборы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.8	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	153,050	153,050	153,050	75	78,05	153,05	153,05	153,05	
1.2	Амортизация	493	490	487	240,00	253,00	493,00	490,00	487,00	0,00
1.3	Нормативная прибыль	0	0	0						
1.3.3	Норматив прибыли	0,00	0,00	0,00						
4	Итого НВВ для расчета тарифа	15052,14	15760,35	16511,33	4009,45	5627,14	9636,59	10401,97	10976,84	-5415,55

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 203-15В

Тарифы на питьевую воду

Химического завода -филиала открытого акционерного общества "Красноярский
машинностроительный 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	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Питьевая вода					
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	5,00	6,63	6,37	6,72
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	5,90	7,82	7,52	7,93

Анализ основных технико – экономических показателей
Общества с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район, с. Южно-
Александровка, ИНН 2415005803)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
	Южно-Александровский , Новониколаевский сельсоветы			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	21,80	21,80
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	7,00	7,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	31,26	31,26
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	31,26	31,26
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	54,23	38,89
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	%	0,00	0,00
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	0,640	0,640
9	Норматив технологических затрат химвеществ		0	0

Анализ основных технико – экономических показателей
Общества с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район, с. Южно-
Александровка, ИНН 2415005803)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
	Кучердаевский сельсовет			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	9,00	9,00
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1,00	1,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	3,40	3,40
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00	0,00
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	3,40	3,40
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	15,16	11,102
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	%	0,00	0,00
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	2,850	2,106
9	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Применяемые индексы*

Общества с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район,
с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,4	106,60
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	112,20	106,60
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,1	110,40
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	3,44400	4,3364
3.1.1.2	низкое напряжение	руб./кВт-ч	4,53586	6,0265

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Общество с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район, с. Южно-Александровка,
ИНН 2415005803)

тыс. руб

№ п/п	Наименование	Предложен ие на 2016	Заключение РЭК			Неучтенные расходы
			1 п/г	2 п/г	2016 г	
1	2	3	4	5	6	7
Южно-Александровский , Новониколаевский сельсоветы						
1	Производственные расходы	1219,50	329,36	343,45	672,81	-546,69
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	235,77	100,68	100,68	201,36	-34,41
1.2.1	электроэнергия	235,77	100,68	100,68	201,36	-34,41
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	581,58	96,84	103,61	200,45	-381,13
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	446,68	74,38	79,58	153,96	-292,72
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	134,90	22,46	24,03	46,49	-88,41
1.6	Общехозяйственные расходы	335,00	96,84	103,61	200,45	-134,55
1.7	Прочие производственные расходы	67,15	35,00	35,55	70,55	3,40
1.7.2	<i>Транспортные расходы</i>	14	11,00	11,60	22,60	8,60
1.7.3	<i>Контроль качества воды и сточных вод</i>	53,15	24,00	23,95	47,95	-5,20
2	Ремонтные расходы	1710,57	495,89	531,66	1027,55	-683,02
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	402,03	108,54	117,19	225,73	-176,30
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1308,54	387,35	414,47	801,82	-506,72
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1 005,02	297,50	318,33	615,83	-389,19
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	303,52	89,85	96,14	185,99	-117,53
3	Административные расходы	883,77	220,57	234,81	455,38	-428,39
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	9,6	3,36	3,36	6,72	-2,88
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	133,00	203,45	217,70	421,15	288,15
3.2.1	<i>Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала</i>	446,68	156,26	167,20	323,46	-123,22
3.2.2	<i>Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы</i>	134,90	47,19	50,50	97,69	-37,21
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	133	5,04	5,04	10,08	-122,92
3.4	Прочие административные расходы	24,69	8,72	8,71	17,43	-7,26
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	44,98	22,49	22,49	44,98	0,00
6.1	Аренда имущества	44,98	22,49	22,49	44,98	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	41,71	12,10	12,89	24,99	-16,72
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	3,12	1,40	1,55	2,95	-0,17
7.7	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов (Минимальный налог 1% по УСН)	38,59	10,70	11,34	22,04	-16,55
8	Итого НВВ	3900,53	1080,41	1145,30	2225,71	-1674,82

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Общество с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район,
Южно-Александровка, ИНН 2415005803)

с.

тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателя	предложение организации	Заключение РЭК			Неучтенные расходы
			1 п/г	2 п/г	2016 г	
1	2	3	4	5	6	7
	Кучердаевский сельсовет					
1	Производственные расходы	338,79	107,50	115,78	223,28	-115,51
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0	0	0	0	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	68,76	26	28,35	54,35	-14,41
1.2.1	электроэнергия	68,76	26	28,35	54,35	-14,41
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	145,39	46,30	49,54	95,84	-49,55
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	111,67	35,56	38,05	73,61	-38,06
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	33,72	10,74	11,49	22,23	-11,49
1.6	Общехозяйственные расходы	65,49	32,00	33,49	65,49	0,00
1.7	Прочие производственные расходы	59,15	3,2	4,4	7,6	-51,55
1.7.2	Транспортные расходы	6	0,7	1,7	2,4	-3,60
1.7.3	Контроль качества воды и сточных вод	53,15	2,50	2,70	5,20	-47,95
2	Ремонтные расходы	289,50	77,14	94,71	171,85	-117,65
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	158,52	30,84	45,17	76,01	-82,51
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	0,00	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	130,98	46,30	49,54	95,84	-35,14
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	100,60	35,56	38,05	73,61	-26,99
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	30,38	10,74	11,49	22,23	-8,15
3	Административные расходы	145,24	68,65	58,00	126,65	-18,59
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	1,00	1,88	2,88	2,88
3.1.1	услуги связи и интернет	0,00	1,00	1,88	2,88	2,88
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	130,98	63,39	51,95	115,34	-15,64
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	100,60	48,69	39,90	88,59	-12,01
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	30,38	14,70	12,05	26,75	-3,63
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	10,15	2,16	2,16	4,32	-5,83
3.7	Прочие административные расходы	4,11	2,10	2,01	4,11	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	8,14	2,73	2,89	5,62	-2,52
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,40	0,20	0,20	0,40	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 (Минимальный налог 1% по УСН)	7,74	2,53	2,69	5,22	-2,52
8	Итого НВВ	781,67	256,02	271,38	527,40	-254,27

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 338-15 в; № 339-15в

Величина прибыли
Общества с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район,
с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
	Южно-Александровский , Новониколаевский сельсоветы			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00
	Кучердаевский сельсовет			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 338-15в;
№ 339-15в

Тарифы на питьевую воду

Общества с ограниченной ответственностью "Артезиан" (Иланский район, с. Южно-Александровка, ИНН 2415005803)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2015	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1	Южно-Александровский, Новониколаевский сельсоветы			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	67,95	72,03
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	67,95	72,03
2	Кучердаевский сельсовет			
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	150,60	159,64
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	150,60	159,64

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

Основные показатели расчета тарифа на подключение (технологическое присоединение) к системам водоснабжения АО "НТЭК"

№ п/п	Наименование показателей	водоснабжение
1	Период ввода (подключения) объекта	2015-2016 г
2	ИЦП в промышленности для внутреннего рынка без продукции ТЭКа по расчету МЭРТ	1
3	Адрес	г. Норильск
4	Диаметр присоединения	100-300
5	Количество объектов (подключения)	13
6	Подключаемая нагрузка, м3/сутки	20,56

**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к системам водоснабжения АО "НТЭК"**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	РЭК	Неучтенные расходы
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	5 576,02	936,9	-4 639,12
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	4 460,81	933,82	-3 526,99
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	2 171,43	148,99	-2 022,44
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.	98,10	0,00	-98,10
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	0,00	0	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	926,43	414,52	-511,91
1.1.6	прочие расходы (транспортные расходы)	тыс. руб.	570,02	370,31	-199,71
1.1.7	накладные расходы	тыс. руб.	694,82	0	-694,82
1.2	Внерезервационные расходы, всего	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 115,20	3,08	-1 112,12
3	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	20,56	20,56	0,00
4	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.руб./м³ в сутки	271,19	45,569	-225,62

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 156-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
акционерное общество "СУЭК-Красноярск" филиал "Разрез Бородинский
имени М.И. Щадова" (г.Красноярск, ИНН 2466152267)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год		2017 год	2018 год
			организация	РЭК	РЭК	РЭК
1	2	3	4	5	6	7
	Транспортировка холодной воды					
1	Протяженность водопроводных сетей	км	5,075	4,149	4,149	4,149
2	Объем транспортируемой воды	тыс.м3	36,14	46,12	46,12	46,12
3	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.м3	36,14	46,12	46,12	46,12
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1,37	0,00	0,00	0,00
5	Отпуск питьевой воды, в т.ч:	тыс.м3	34,77	46,12	46,12	46,12
5.1.	Объем отпуска воды на собственное производство и собственные нужды	тыс.м3	23,91	23,91	23,91	23,91
5.2.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	10,86	22,21	22,21	22,21
6	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
6.1.	Показатели качества воды	%	-	-	-	-
6.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	ед./км.	-	-	-	-
6.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:					
6.3.1.	Доля потерь воды (уровень потерь) в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,79	0,00	0,00	0,00
6.3.2.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб м	-	-	-	-
6.3.3.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч/куб м	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Удельный расход (норматив) технологических затрат химических реагентов	г/м3	-	-	-	-

Индексы

акционерное общество "СУЭК-Красноярск" филиал "Разрез Бородинский имени М.И. Щадова"
(г. Красноярск, ИНН 2466152267)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год		2017 год	2018 год
			Организация	РЭК	РЭК	РЭК
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	107,00	106,5	105,5
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	1,058	1,058	1,058	1,058

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 156-15в

Базовый уровень операционных расходов на 2016 год

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК
1	2	3	4
1	Операционные расходы		766,05
1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	460,64
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00
1.1.2	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	460,64
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	0,00
1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда		0,00
1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00
1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00
1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	0,00
1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00
1.1.6.2	расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00
1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00
1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00
1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	0,00
1.1.6.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	305,41
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00
1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00
1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей ор	тыс. руб.	0,00

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 156-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по транспортировке холодной воды
акционерное общество "СУЭК-Красноярск" филиал "Разрез Бородинский
имени М.И. Щадова" (г.Красноярск, ИНН 2466152267)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	766,05	811,48	855,58
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	766,05	811,48	855,58
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	766,05	811,48	855,58
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%	100,00	99,00	99,00
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	107,00	106,50	105,50
1.1.3	индекс количества активов	%			
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	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.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 156-15в

Величина прибыли
акционерного общества "СУЭК-Красноярск"
филиал "Разрез Бородинский имени М.И. Щадова"
(г. Красноярск, ИНН 2466152267)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		
		2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5
	Транспортировка холодной воды			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Тариф на транспортировку холодной воды по сетям филиала "Разрез Бородинский
М.И. Щадова" Акционерного общества "СУЭК-Красноярск"
Красноярск, ИНН 2466152267)

имени
(г.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Единица измерения	Тарифы (без НДС)			
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7
1	Филиал "Разрез Бородинский имени М.И. Щадова" Акционерного общества "СУЭК-Красноярск" (г. Красноярск, ИНН 2466152267)	руб./м3	16,61	16,61	17,59	18,55

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 157-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общество с ограниченной ответственностью "Коммунальщик" (Тасеевский
район, ИНН 2436004254)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	5,14	5,14
2	Количество скважин и водонапорных башен	шт.	10,00	10,00
2	Объем воды, поднятой из подземных источников	тыс.м3	53,66	53,66
3	Объем воды, поданной в сеть	тыс.м3	53,66	53,66
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	9,14	9,14
5.	Объем воды на технологические (собственные) нужды	тыс.м3	0,06	0,06
5	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	44,46	44,46
6	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
6.1.	Показатели качества воды	%	-	-
6.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	ед./км.	-	-
6.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
6.3.1.	Доля потерь воды (уровень потерь) в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	17,03	17,03
6.3.2.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб м	0,38	0,35
6.3.3.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч/куб м	0,00	0,00
7.	Удельный расход (норматив) технологических затрат химических реагентов	г/м3	-	-

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу № 157-15в

Индексы

общество с ограниченной ответственностью "Коммунальщик"
(Тасеевский район, ИНН 2436004254)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Регулируемый период, 2016 год
1	2	3		4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	104,70	107,00
3.1	Цена электрической энергии			
А	ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1.	низкое напряжение напряжение	руб./тыс. кВт-ч	5,27532	5,77634
	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	-	4,19646
4	Индекс цен на тепловую энергию	%	-	-
5	Индекс цен на топливо			
5.1	дизельное топливо	%	107,00	107,00
5.2	бензин	%	107,00	107,00

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 157-15в

Расчет расходов и необходимой валовой выручки на услуги
питьевого водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью "Коммунальщик"
(Тасеевский район, ИНН 2436004254)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год		
			Организация	РЭК	Расходы, не учтенные в тарифе
1	2	3	4	5	6
1	Производственные расходы	тыс. руб.	839,29	605,83	233,46
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	9,88	9,88	0,00
1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	9,88	9,88	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	137,52	136,34	1,18
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	137,52	136,34	1,18
1.2.2	теплоэнергия	тыс. руб.	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:	тыс. руб.	278,66	278,66	0,00
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	214,03	214,03	0,00
	численность персонала, чел.		1,00	1,00	0,00
	средний разряд		3,00	3,00	0,00
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	64,64	64,64	0,00
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	180,86	177,75	3,11
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	232,37	3,20	229,17
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		1,58	0,00	1,58
1.7.4	Прочие производственные расходы		230,79	3,20	227,59
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	571,44	488,31	83,13

2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	263,33	180,20	83,13
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	308,11	308,11	0,00
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	236,65	236,65	0,00
	численность ремонтного персонала	чел.	1,00	1,00	0,00
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	71,47	71,47	0,00
3	Административные расходы	тыс. руб.	77,87	77,29	0,58
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	3,24	0,00	3,24
3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	3,24	0,00	3,24
3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.1.7	управленческие 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	тыс. руб.	73,68	77,29	
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	56,59	59,37	
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	17,09	17,93	
3.4	Служебные командировки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	0,95	0,00	0,95
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	119,63	119,63	0,00
6.1	Аренда имущества	тыс. руб.	119,63	119,63	0,00

7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	29,05	25,85	3,20
7.1.	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.2.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.3.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	12,68	12,68	0,00
7.4.	Земельный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.5.	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.6.	Прочие налоги и сборы, связанные с упрощенной системой налогообложения	тыс. руб.	16,37	13,17	3,20
8	ИТОГО РАСХОДЫ	тыс. руб.	1637,28	1316,91	320,37
9	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	тыс. руб.	1637,28	1316,91	320,37

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 157-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Коммунальщик"
(Тасеевский район, ИНН 2436004254)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 157-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик»
(Тасеевский район, с. Тасеево, ИНН 2436004254)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	28,76	30,48
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	28,76	30,48

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 90-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью " Жилищно-коммунальное
хозяйство "Приморье" (Балахтинский район, п.Приморск,
ИНН 2403007059)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	54,79	54,79
2	Объем воды, поднятой из подземных источников	тыс.м3	116,48	104,08
3	Объем воды, поданной в сеть	тыс.м3	116,48	104,08
4	Потери воды при транспортировке	тыс.м3	26,37	20,80
	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м2	0,52	0,52
5	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	89,59	82,76
6	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
6.1.	Показатели качества воды	%	-	-
6.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	ед./км.	-	-
6.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
6.3.1.	Доля потерь воды(уровень потерь) в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	22,64	19,98
6.3.2.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб м	0,86	0,79

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
6.3.3.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч/куб м	0,32	0,32
7.	Удельный расход (норматив) технологических затрат химических реагентов	г/м3	-	-
Водоотведение				
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,20	0,20
2	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	3,70	3,70
3	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м3	0,00	0,00
4	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, в т.ч.:			
4.1.	Показатели качества сточных вод	%	0,00	0,00
4.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.	0,00	0,00
4.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		0,00	0,00
4.3.1.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт*ч/куб м	-	-
5	Удельный расход (норматив) технологических затрат химических реагентов	г/м3	-	-

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу № 90-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью " Жилищно-коммунальное хозяйство "Приморье"
(Балахтинский район, п.Приморск, ИНН 2403007059)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	РЭК
1	2	3		4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,40
3.1	Цена электрической энергии			
А	ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1.	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	5,78	5,78
4	Индекс цен на тепловую энергию	%	106,00	106,00
5	Индекс цен на топливо			
5.1	дизельное топливо	%	107,00	107,00
5.2	бензин	%	107,00	107,00

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 90-15в

Расчет расходов и необходимой валовой выручки на услуги по питьевому водоснабжению общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное хозяйство "Приморье" (Балахтинский район, п.Приморск, ИНН 2403007059)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
1	Производственные расходы	тыс. руб.	4282,37	4282,37	0,00
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	92,31	92,31	0,00
1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	92,31	92,31	0,00
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	1041,63	1041,63	0,00
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	1041,63	1041,63	0,00
1.2.2	теплоэнергия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.3	теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.4	топливо	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.5	холодная вода	тыс. руб.	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	тыс. руб.	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:	тыс. руб.	2038,98	2038,98	0,00
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1566,04	1566,04	0,00
1.4.1.1.	Численность	чел.	9	9	0,00
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	472,94	472,94	0,00
1.4.2.1.	Процент отчислений	%	30,20	30,20	0,00
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1064,29	1064,29	0,00
1.7	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	45,16	45,16	0,00

1.7.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.7.2	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.7.3	Контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	45,16	45,16	0,00
1.7.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1270,45	1270,45	0,00
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	37,99	37,99	0,00
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0	0	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	1232,45	1232,45	0,00
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	946,58	946,58	0,00
2.3.1.1	Численность	чел.	4,00	4,00	0,00
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	285,87	285,87	0,00
3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	38,82	38,82	0,00
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	тыс. руб.	38,82	38,82	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	143,14	143,14	0,00
6.1	Аренда имущества	тыс. руб.	143,14	143,14	0,00
6.2	Концессионная плата	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
6.3	Лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
6.4	Аренда земельных участков	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	77,45	77,45	0,00
7.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.4	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	19,33	19,33	0,00
7.5	Земельный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

7.6	Транспортный налог	тыс. руб.	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 (Налог, применяемый при упрощенной системе налогообложения)	тыс. руб.	58,12	58,12	0,00
	Итого РАСХОДЫ		5812,23	5812,23	0,00
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	тыс. руб.	5812,23	5812,11	0,00

Приложение № 4
к экспертным заключениям
по делу № 90-15, № 91-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное
хозяйство "Приморье" (Балахтинский район, п.Приморск,
ИНН 2403007059)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 91-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью " Жилищно-коммунальное
хозяйство "Приморье" (Балахтинский район, п.Приморск,
ИНН 2403007059)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,20	0,20
2	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	3,70	3,70
3	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м3	0,00	0,00
4	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, в т.ч.:			
4.1.	Показатели качества сточных вод	%	0,00	0,00
4.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.	0,00	0,00
4.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		0,00	0,00
4.3.1.	Удельный расход (норматив) электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт*ч/куб м	-	-
5	Удельный расход (норматив) технологических затрат химических реагентов	г/м3	-	-

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу № 91-15в

Индексы

общества с ограниченной ответственностью " Жилищно-коммунальное хозяйство "Приморье"
(Балахтинский район, п.Приморск, ИНН 2403007059)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	РЭК
1	2	3		4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00	107,00
5	Индекс цен на топливо			
5.1	дизельное топливо	%	107,00	107,00
5.2	бензин	%	107,00	107,00

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 91-14в

**Расчет расходов и необходимой валовой выручки на услуги
по водоотведению общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-
коммунальное хозяйство "Приморье" (Балахтинский район, п.Приморск, ИНН
2403007059)**

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	307,10	307,10	0,00
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	130,31	130,31	0,00
1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	130,31	130,31	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1	электроэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.2	теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3	теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4	топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5	холодная вода	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:	146,08	146,08	0,00
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	112,19	112,19	0,00
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	33,88	33,88	0,00
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	30,61	30,61	0,00
1.7	Прочие производственные расходы	0,11	0,11	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	0,11	0,11	0,00
1.7.3.	Контроль качества 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	7,64	7,64	0,00
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	7,64	7,64	0,00
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения 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
3	Административные расходы	45,66	45,66	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	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
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	3,64	3,64	0,00
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.5.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов (налог в связи с применением УСН)	3,64	3,64	0,00
8	Итого расходы	364,04	364,04	0,00
9	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00	0,00	0,00
11	Необходимая валовая выручка	364,04	364,04	0,00

Приложение № 4
к экспертным заключениям
по делу № 91-15В

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-коммунальное
хозяйство "Приморье" (Балахтинский район, п.Приморск,
ИНН 2403007059)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертным заключениям
по делу № 90-15в , № 91-15в

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью
"Жилищно-коммунальное хозяйство "Приморье"
(Балахтинский район, п. Приморск, ИНН 2403007059)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	68,19	72,27
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	68,19	72,27
2	Водоотведение			
2.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	98,39	98,39
2.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	98,39	98,39

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 316-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общества с ограниченной ответственностью "Марининский
ЭнергоРесурс" (Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
	Питьевое водоснабжение		
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	18,717
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	2,000
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	34,56
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	7,96
5	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	26,60
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	43,080
7	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
7.1.	Показатели качества питьевой воды		
7.1.1.	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
7.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	25,00
7.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
7.2.1.	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
7.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
7.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	23,03
7.4.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:		
7.4.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	1,08
7.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00
8	Норматив технологических затрат химреагентов		
8.1.	гипохлорит кальция	г/м3	100,00

Применяемые индексы*

Общества с ограниченной ответственностью "Марининский ЭнергоРесурс"
(Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	106,00
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	5,571

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Общества с ограниченной ответственностью "Марининский ЭнергоРесурс"
(Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
1	Производственные расходы	995,42
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	2,64
1.1.1.	Реагенты	2,64
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	250,77
1.2.1.	Электроэнергия	250,77
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00
1.2.5.	Холодная вода	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	88,90
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	574,16
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	440,98
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	133,18
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	34,64
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	44,31
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00
1.7.3.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	44,31
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00
2	Ремонтные расходы	1254,38
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	184,92
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1069,46
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	821,40
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	248,06
3	Административные расходы	355,20
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	13,36
3.1.1.	Услуги связи и интернет	8,24
3.1.2.	Юридические услуги	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
3.1.6.	Информационные услуги	5,12
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	291,04
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	223,53
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	67,51
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	14,92
3.4.	Служебные командировки	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	35,88
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	35,88
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00
5	Амортизация	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	180,00
6.1.	Аренда имущества	180,00
6.2.	Концессионная плата	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	28,45
7.1.	Налог на прибыль	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	5,35
7.5.	Земельный налог	0,00
7.6.	Транспортный налог	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	23,10
8	Итого расходов	2813,45
9	Величина прибыли	0,00
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00
8.1.	Экономически необоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00
8.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной воды	0,00
8.3.	Расходы, связанные с обслуживанием засменных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00
10	Итого НВВ	2813,45

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 316-15в

Величина прибыли
Общества с ограниченной ответственностью "Марининский
ЭнергоРесурс" (Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	4
	Питьевое водоснабжение	
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
3	Величина прибыли	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 316-15в

Тарифы на питьевую воду
Общества с ограниченной ответственностью "Марининский
ЭнергоРесурс" (Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы
			с 01.01.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4
1	Питьевая вода		
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	105,70
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	105,70

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 317-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Общества с ограниченной ответственностью "Марининский
ЭнергоРесурс" (Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
	Питьевое водоснабжение		
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	16,313
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	6,000
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	38,11
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	9,63
5	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	28,48
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	51,39
7	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
7.1.	Показатели качества питьевой воды		
7.1.1.	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	%	—
7.1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	—
7.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
7.2.1.	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.	—
7.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
7.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	25,27
7.4.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:		
7.4.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,98
7.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00
8	Норматив технологических затрат химреагентов		
8.1.	гипохлорит кальция	г/м3	100,00

Применяемые индексы*

Общества с ограниченной ответственностью "Марининский ЭнергоРесурс"
(Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	106,00
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	5,571

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению

Общества с ограниченной ответственностью "Марининский ЭнергоРесурс"
(Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино, ИНН 2423010846)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
1	Производственные расходы	1267,31
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1,97
1.1.1.	Реагенты	1,97
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	299,12
1.2.1.	Электроэнергия	299,12
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00
1.2.5.	Холодная вода	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	102,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	728,43
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	559,47
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	168,96
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	36,47
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	99,32
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00
1.7.3.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	99,32
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00
2	Ремонтные расходы	940,85
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	70,85
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	870,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	668,20
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	201,80
3	Административные расходы	307,77
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	12,53
3.1.1.	Услуги связи и интернет	7,72
3.1.2.	Юридические услуги	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
3.1.6.	Информационные услуги	4,81
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	247,60
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	190,17
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	57,43
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	13,99
3.4.	Служебные командировки	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	33,65
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	33,65
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00
5	Амортизация	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	96,36
6.1.	Аренда имущества	96,36
6.2.	Концессионная плата	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	26,37
7.1.	Налог на прибыль	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	4,27
7.5.	Земельный налог	0,00
7.6.	Транспортный налог	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	22,10
8	Итого расходов	2638,66
9	Величина прибыли	0,00
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00
8.1.	Экономически необоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00
8.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной воды	0,00
8.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00
10	Итого НВВ	2638,66

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 317-15в

Величина прибыли

Общества с ограниченной ответственностью "Марининский
ЭнергоРесурс" (Красноярский край, Курагинский район, с.
Маринино, ИНН 2423010846)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	4
	Питьевое водоснабжение	
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
3	Величина прибыли	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 317-15в

Тарифы на питьевую воду

Общества с ограниченной ответственностью "Марининский
ЭнергоРесурс" (Красноярский край, Курагинский район, с. Маринино,
ИНН 2423010846)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы
			со дня введения тарифов в действие по 31.12.2016
1	2	3	4
1	Питьевая вода		
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	92,65
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	92,65

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 341-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК		
			2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	1,02	1,02	1,02
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	штг	2	2	2
3.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	63,66	63,66	63,66
4.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	63,66	63,66	63,66
5.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	116,52	116,52	116,52
6.	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
6.1.	Показатели качества воды	%	—	—	—
6.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	ед./км.	—	—	—
6.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
6.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
7	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
7.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	1,83	1,83	1,83
7.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/м3	0,00	0,00	0,00
8	Норматив технологических затрат химреагентов		—	—	—

Приложение № 2 к экспертному заключению
по делу
№ 341-15В

Индексы

Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период, 2016 год	регулируемый период, 2017 год	регулируемый период, 2018 год
1	2	3	8	9	10
1	Индекс потребительских цен	%	107,00	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	100,00	100,00	100,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./кВт-ч			
A	Поставщик ООО "КРЭК"				
3.1.1	Тарифы дифференцированные по трем зонам суток (полупиковая зона)				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	15,05	15,05	15,05

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 341-15В

Базовый уровень операционных расходов на 2016 год

№ п/п	Наименование	Единица измерений	РЭК
1	2	3	4
1	Операционные расходы		470,77
1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	410,65
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00
1.1.2	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	160,67
1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда		37,27
1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00
1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	249,98
1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	0,00
1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00
1.1.6.2	расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00
1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00
1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00
1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	0,00
1.1.6.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	60,12
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00
1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00
1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей орг	тыс. руб.	0,00

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 341-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми
условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний
по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	2 230,28	2 255,87	2 277,93
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	2 224,38	2 249,97	2 272,03
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	470,77	496,36	518,42
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%		0,99	0,99
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	107,00	106,50	105,50
1.1.1.3	индекс количества активов	%			
1.1.2	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	1 753,61	1 753,61	1 753,61
1.1.3	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	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.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание 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.	5,90	5,90	5,90
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

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 341-15в

Величина прибыли

Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		
		2016 год	2017 год	2018 год
1	2	6	7	8
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 341-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

Федерального казенного учреждения "Объединение исправительных учреждений № 8 с особыми условиями хозяйственной деятельности Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Красноярскому краю" (Иркутская область, г. Усть-Илимск, ИНН 3817020666)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Питьевая вода				
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	35,03	35,44	35,78
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	41,34	41,82	42,22

Приложение № 1
к заключению о корректировке тарифов
на питьевую воду
по делу № 120-14в

Анализ основных технико – экономических показателей

Федеральное государственное казенное учреждение комбинат "Ангара" Управления
Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному
округу (Курагинский район,
с. Кочергино, ИНН 2423005532)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	1,931	1,931
2.	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт	2	2
3	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды*	тыс.м3	32,40	39,14
4.	Объем отпуска воды абонентам*	тыс.м3	32,40	39,14
5.	Расход электрической энергии*	тыс.кВтч	199,87	199,87

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

Федерального государственного казенного учреждения комбинат "Ангара" Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу (Курагинский район, с. Кочергино, ИНН 2423005532)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2014 год	Факт 2014 год	План 2016 год	
					установленные	скорректированные
1	Показатели качества воды					
1.1.	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%				
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	0,48	1,01	0,48	0,48
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	4,46	7,19	4,46	4,46

Приложение № 3
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 120-14в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			примененные	скорректированные
1	Индекс потребительских цен	%	104,40	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,10	108,10
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч		
А	Поставщик ООО "КРЭЖ"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,9792	3,472/3,709

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

Расходы на услуги по питьевому водоснабжению

Федеральное государственное казенное учреждение комбинат "Ангара" Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному округу (Курагинский район, с. Кочергино, ИНН 2423005532)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	755,04	922,19
1.1.	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	190,05	194,78
1.1.1.	Производственные расходы:	тыс. руб.	48,32	49,52
1.1.1.1.	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.		
1.1.1.2.	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.		
1.1.1.3.	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.		
1.1.1.4.	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.		
1.1.1.5.	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.		
1.1.1.6.	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	5,59	5,73
1.1.1.7.	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	42,73	43,79
1.1.1.7.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.		
1.1.1.7.2	расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.		
1.1.1.7.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.		
1.1.1.7.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.		
1.1.1.7.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	42,73	43,79
1.1.1.7.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.		
1.1.2.	Ремонтные расходы	тыс. руб.	141,73	145,26
1.1.3.	Административные расходы	тыс. руб.		
1.1.4.	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.		
1.1.4.1.	резерв по сомнительным долгам гарантирующей орга	тыс. руб.		
1.2.	<i>Расходы на электрическую энергию</i>	тыс. руб.	548,89	707,69
1.3.	<i>Неподконтрольные расходы, в том числе</i>	тыс. руб.	16,10	19,72
1.3.1.	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.		
1.3.2.	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.		
1.3.3.	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.		
1.3.4.	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.		
1.3.5.	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.		
1.3.6.	Расходы на покупку воды	тыс. руб.		
1.3.7.	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.		
1.3.8.	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.		
1.3.9.	Налоги и сборы	тыс. руб.	16,10	19,72
1.3.9.1.	Налог на прибыль	тыс. руб.		
1.3.9.2.	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	6,63	6,63
1.3.9.3.	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.		
1.3.9.4.	Водный налог	тыс. руб.	9,47	13,09
1.3.9.5.	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.		
1.3.9.6.	Транспортный налог	тыс. руб.		

1.3.9.7.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.		
1.3.9.8.	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.		
1.3.10	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.		
1.3.11.	Расходы по сомнительным долгам для гарантирующей организации	тыс. руб.		
1.3.12	Расходы на обслуживание бесхозных сетей	тыс. руб.		
1.3.13	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.		
1.3.14	Неполученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.		
1.3.15	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.		
1.3.15.1.	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.		
1.3.15.2.	Проценты по займам и кредитам			
2.	Амортизация	тыс. руб.		
3.	Итого расходов	тыс. руб.	755,04	922,19

Приложение № 5
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 120-14в

Величина прибыли

Федеральное государственное казенное учреждение комбинат "Ангара"
Управления Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому
федеральному округу (Курагинский район,
с. Кочергино, ИНН 2423005532)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2016 год	
			утвержденные	скорректированные
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00
1.4.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	тыс. руб.	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00

Приложение № 7
к заключению о корректировке
тарифов на питьевую воду
по делу № 120-14в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
Федеральное государственное казенное учреждение комбинат "Ангара" Управления
Федерального агентства по государственным резервам по Сибирскому федеральному
округу (Курагинский район,
с. Кочергино, ИНН 2423005532)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	22,93	24,19
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	27,06	28,54

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 318-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
	Питьевое водоснабжение		
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	1,744
2	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	20,14
3	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,00
4	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	20,14
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	0,00
6	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
6.1.	Показатели качества воды	%	—
6.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	ед./км.	—
6.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
6.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	—
6.4.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии)	кВт·ч/м3	—
7	Норматив технологических затрат химреагентов		—

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	106,00
4	Индекс цен на покупную воду	%	
4.1	питьевую воду	%	105,47

* 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 «Курагинский Энергосервис» (Курагинский
район, рп. Курагино,
ИНН 2423013484)

		тыс. руб.
№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
1	Производственные расходы	713,02
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	92,95
1.1.1.	Реагенты	0,00
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	92,95
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	559,89
1.2.1.	Электроэнергия	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00
1.2.5.	Холодная вода	559,89
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
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	60,18
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00
2	Ремонтные расходы	170,85
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	36,07
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	134,78
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	103,52
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	31,26
3	Административные расходы	705,72
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	15,34
3.1.1.	Услуги связи и интернет	8,79
3.1.2.	Юридические услуги	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00
3.1.5.	Услуги по внесведомственной охране объектов и территорий	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	6,55
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	648,70
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	498,23
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	150,47
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
3.4.	Служебные командировки	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	41,68
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	41,68
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00
5	Амортизация	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	72,77
6.1.	Аренда имущества	72,77
6.2.	Концессионная плата	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	34,43
7.1.	Налог на прибыль	16,62
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00
7.6.	Транспортный налог	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	17,81
8	Итого расходов	1696,79
9	Величина прибыли	83,12
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00
9	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	0,00
10	Итого НВВ	1779,91

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 318-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Курагинский
Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино,
ИНН 2423013484)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
	Питьевое водоснабжение	
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	83,12
2	Величина прибыли	83,12

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 318-15в

Тарифы на питьевую воду

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский
Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы
			с 01.01.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4
1	Питьевая вода		
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	88,38
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	88,38

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

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
	Водоотведение		
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	2,01
2	Количество канализационных станций	шт	1,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	20,88
4	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	125,14
5	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения		
5.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%	—
5.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.	—
5.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
5.3.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)		
5.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	5,53
5.3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,30
6	нормативы технологических затрат химреагентов		
6.1	осцивидный препарат "Пуролат-Бингсти"	мл/м3	0,10
6.2.	гипохлрит кальция	г/м3	100,00

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	106,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч	
A	Поставщик	ОАО "Красноярскэнергосбыт"	
3.1.1	Одноставочный тариф		
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	4,101

* 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 «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
1	Производственные расходы	1856,92
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	135,14
1.1.1.	Реагенты	77,89
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	57,25
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	479,65
1.2.1.	Электроэнергия	479,65
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00
1.2.5.	Холодная вода	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
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	903,52
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	693,95
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	209,57
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	209,01
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	129,60
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00
1.7.3.	Контроль качества воды и сточных вод	129,60
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00
2	Ремонтные расходы	204,16
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	33,88
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	170,28
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	130,78
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	39,50
3	Административные расходы	814,30
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	35,18
3.1.1.	Услуги связи и интернет	20,16
3.1.2.	Юридические услуги	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00
3.1.5.	Услуги по внесведомственной охране объектов и территорий	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	15,02
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	757,50
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	581,80
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	175,70

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
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
3.4.	Служебные командировки	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	21,62
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	21,62
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00
5	Амортизация	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	227,15
6.2.	Концессионная плата	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	67,44
7.1.	Налог на прибыль	31,07
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	3,10
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00
7.6.	Транспортный налог	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	33,27
8	Итого расходов	3169,97
9	Величина прибыли	155,28
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00
8.1.	Экономически необоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00
8.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной воды	0,00
8.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00
10	Итого НВВ	3325,25

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
	Питьевое водоснабжение	
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	155,28
3	Величина прибыли	155,28

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 319-15в

Тарифы на водоотведение

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский
Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы
			с 01.01.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4
1	Водоотведение		
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	159,26
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	159,26

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

Анализ основных технико – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3	4
	Питьевое водоснабжение		
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	21,070
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	7,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	24,03
4	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1,82
5	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	22,21
6	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	23,30
7	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения		
7.1.	Показатели качества воды	%	—
7.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	ед./км.	—
7.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
7.3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,57
7.4.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии)		
7.4.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,68
7.4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00
8	Норматив технологических затрат химреагентов		
8.1.	Гипохлорит кальция	г/м3	100,00

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	107,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	107,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	106,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./кВт-ч	
А	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"		
3.1.1	Одноставочный тариф		
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	5,571
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	4,101

* 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 «Курагинский Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

тыс. руб.		
№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
1	Производственные расходы	962,42
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	3,39
1.1.1.	Реагенты	3,39
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы	0,00
1.1.3.	Материалы и малоценные основные средства	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	110,30
1.2.1.	Электроэнергия	110,30
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00
1.2.5.	Холодная вода	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
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	808,65
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	621,08
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	187,57
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	40,08
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	0,00
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта	0,00
1.7.3.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	40,08
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00
2	Ремонтные расходы	1088,03
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	36,80
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1051,23
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	807,40
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	243,83
3	Административные расходы	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00
5	Амортизация	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	256,68
6.1.	Аренда имущества	256,68
6.2.	Концессионная плата	0,00

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
6.3.	Лизинговые платежи	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	3,03
7.1.	Налог на прибыль	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	3,03
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00
7.6.	Транспортный налог	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
8	Итого расходов	2310,16
9	Величина прибыли	0,00
8	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	0,00
9	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	0,00
10	Итого НВВ	2310,16

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 320-15в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский Энергосервис»
(Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК на 2016 год
1	2	3
	Питьевое водоснабжение	
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
3	Величина прибыли	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 320-15в

Тарифы на питьевую воду

общества с ограниченной ответственностью «Курагинский
Энергосервис» (Курагинский район, рп. Курагино, ИНН 2423013484)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	103,25	104,78
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	103,25	104,78

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 314-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе
водоснабжения «Озероучумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год
			РЭК
1	2	3	4
	Питьевое водоснабжение		
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	12,612
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	4
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт	1
4	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды, в т.ч.	тыс.м3	159,98
5	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	76,20
6	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	16,85
7	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	66,93
8	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	187,99

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 314-15в

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения «Озерочумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	104,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,50
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч	4,77624
А	ОАО "Красноярскэнергосбыт		
3.1.1	Одноставочный тариф		
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	4,77624

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 314-15в

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания»
(Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения
«Озероучумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год
			РЭК
1	2	3	4
1.	Показатели качества питьевой 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
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
2.	Показатели надежности и бесперебойности 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
3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,53
3.2.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:		
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	0,21
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,84

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 314-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения «Озерочумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование	РЭК		
		2016 год	1п/г	2 п/г
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	2 049,67	1 004,86	1 044,81
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	897,88	433,76	464,12
1.2.1.	Электроэнергия	897,88	433,76	464,12
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:	1 075,06	519,35	555,71
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	825,70	398,89	426,81
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	249,36	120,46	128,90
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	25,29	25,29	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	51,44	26,46	24,98
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	51,44	26,46	24,98
2	Ремонтные расходы	185,60	88,74	96,86
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	54,42	25,68	28,74
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	131,18	63,06	68,12
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	100,75	48,43	52,32
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	30,43	14,63	15,80
3	Административные расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	2,83	2,83	0,00
6.1.	Аренда имущества	2,83	2,83	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	68,30	56,77	11,53
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	45,24	45,24	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	23,06	11,53	11,53
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	2 306,40	1 153,20	1 153,20

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 314-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе
водоснабжения «Озероучумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование	РЭК
		2016 год
1	2	3
1	Нормативная прибыль	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00
1.4.	Прибыль остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 314-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, п. Озеро Учум, ИНН 2439008063) в системе
водоснабжения «Озероучумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
I	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	34,46	34,46
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	34,46	34,46

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 315-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоотведения
«Озерочумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год
			РЭК
1	2	3	4
	Водоотведение		
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	7,731
2	Количество канализационных станций	шт	2
3	Количество очистных сооружений	шт	1
5	Объем воды, пропускаемой через очистные сооружения	тыс.м3	52,12
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	52,12
5	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	144,315
6	Норматив технологических затрат химреагентов		0

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоотведения
«Озероучумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год
			РЭК
1	2	3	4
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.	—
3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:		
3.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)		
3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч./м ³	0,89
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч./м ³	1,17

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 315-15в

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоотведения

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Регулируемый период 2016 года
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	104,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,50
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч	
А	ОАО "Красноярскэнергосбыт		
3.1.1	Одноставочный тариф		
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	4,61473/4,93776
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	3,17631/3,39865

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 315-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания»
(Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоотведения «Озерочумский сельсовет,
Ужурский район»

№ п/п	Наименование	РЭК		
		2016 год	1 п/г	2 п/г
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	1 725,33	880,43	844,90
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	555,16	277,58	277,58
1.2.1.	Электроэнергия	555,16	277,58	277,58
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:	1 075,06	519,35	555,71
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	825,70	398,89	426,81
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	249,36	120,46	128,90
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	95,11	83,50	11,61
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	213,05	85,83	127,22
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	81,27	22,17	59,10
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	131,78	63,66	68,12
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	101,21	48,89	52,32
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	30,57	14,77	15,80
3	Административные расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	5,86	5,86	0,00
6.1.	Аренда имущества	5,86	5,86	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	19,64	9,82	9,82
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	19,64	9,82	9,82
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	1 963,88	981,94	981,94

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 315-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоотведения
«Озероучумский сельсовет, Ужурский район»

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
1.4.	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 № 8
к экспертному заключению
по делу № 315-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоотведения
«Озерочумский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Водоотведение			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	37,68	37,68
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	37,68	37,68

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 81-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения
«Приреченский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	1,496	1,496
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	9	9
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъема)	шт	0	0
4	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды, в т.ч.	тыс.м3	20,45	20,45
5	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,08	0,08
6	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	1,71	1,71
7	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	18,66	18,66
8	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	70,47	70,47
9	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 81-15в

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения «Приреченский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2016 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	104,40
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,40
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,1
3.1	Цена электрической энергии	руб./ кВт-ч	
А	ОАО "Красноярскэнергосбыт		
3.1.1	Одноставочный тариф		
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	4,47080
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	3,07724

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 81-15в

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения «Приреченский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км.	0,00	0,00
3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
3.1.	Доля (уровень) потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,36	8,36
3.2.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии), в т.ч.:			
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м3	1,18	1,18
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00	0,00

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 81-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения «Приреченский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Наименование	2016 год				Величина расходов, не учтенных в тарифе
		Организация	РЭК			
			год	1 п/г	2 п/г	
1	2	3	4	5	6	7
1	Производственные расходы	1 230,15	1 163,58	575,96	587,62	66,57
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	300,47	298,89	143,63	155,26	1,58
2.1.	Электроэнергия	300,47	298,89	143,63	155,26	1,58
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	0,00	0,00
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	702,05	641,30	320,64	320,66	60,75
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	539,21	492,55	246,27	246,28	46,66
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	162,84	148,75	74,37	74,38	14,09
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	227,63	223,39	111,69	111,70	4,24
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	177,00	169,25	64,16	105,09	7,75
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	87,51	87,51	23,29	64,22	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	89,49	81,74	40,87	40,87	7,75
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	68,73	62,78	31,39	31,39	5,95
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	20,76	18,96	9,48	9,48	1,80
3	Административные расходы	527,98	523,26	261,63	261,63	4,72
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	7,32	2,60	1,30	1,30	4,72
3.1.1.	Услуги связи и интернет	2,60	2,60	1,30	1,30	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	4,72	0,00	0,00	0,00	4,72
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	422,32	422,32	211,16	211,16	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	324,36	324,36	162,18	162,18	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	97,96	97,96	48,98	48,98	0,00

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	Организация	РЭК			Величина расходов, не учтенных в тарифе
			год	1 п/г	2 п/г	
1	2	3	4	5	6	7
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1,42	1,42	0,71	0,71	0,00
3.4.	Служебные командировки	0,66	0,66	0,33	0,33	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	96,26	96,26	48,13	48,13	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	96,26	96,26	48,13	48,13	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	6,61	6,61	3,31	3,30	0,00
6.1.	Аренда имущества	6,61	6,61	3,31	3,30	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	24,30	22,06	10,77	11,29	2,24
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	4,64	3,21	1,61	1,60	1,43
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	19,66	18,85	9,16	9,69	0,81
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	1 966,04	1 884,76	915,83	968,93	81,28

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 81-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения
«Приреченский сельсовет, Ужурский район»

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
1.4.	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 № 8
к экспертному заключению
по делу № 81-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Ужурская теплоснабжающая
компания» (Ужурский район, ИНН 2439008063) в системе водоснабжения
«Приреченский сельсовет, Ужурский район»

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	98,16	103,85
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	98,16	103,85

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 313-15В

Анализ основных технико – экономических показателей

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"
(Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РЭК		
			2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6
	Питьевое водоснабжение				
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	7,383	7,383	7,383
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	1	1	1
3.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды	тыс.м3	13,113	13,113	13,113
4.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,000	0,000	0,000
5.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	13,113	13,113	13,113
6.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	19,00	19,00	19,00
7.	Норматив технологических затрат химреагентов		—	—	—

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

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ" (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
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	%	—	—	—	—
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	%	—	—	—	—
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	—	—	—	—
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3		1,45	1,45	1,45
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3		0	0	0

Приложение № 3 к
экспертному заключению
по делу № 313-15в

Индексы

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ
КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ" (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН
2410004186)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	104,9	107,00	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	100,00	105,93	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	100,00	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./кВт-ч				
A	ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	2,66117	3,2484	3,5114	3,7607

* - согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 313-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ" (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186)
на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	496,10	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0	0	0
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии:				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	1,45	1,45	1,45
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0	0	0

Приложение № 5
к экспертному заключению
по делу № 313-15в

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ" (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Заключение РЭК		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 356,92	1 391,26	1 424,58
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	858,15	892,49	925,81
1.1.1	<i>Операционные расходы</i>	тыс. руб.	496,10	525,52	554,09
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%		0,99	0,99
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%	107,00	106,50	105,50
1.1.1.3	индекс количества активов	%			
1.1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	182,71	193,55	204,07
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	31,82	33,71	35,54
1.1.1.1.1.1	реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	31,82	33,71	35,54
1.1.1.1.1.3	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	150,89	159,84	168,53
1.1.1.1.3.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда		35,00	37,08	39,10
1.1.1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.6	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	40,11	42,49	44,80
1.1.1.2.1	Текущий ремонт централизованных систем, в том числе:	тыс. руб.	40,11	42,49	44,80
1.1.1.2.1.1	приобретение сырья и материалов, используемых для проведения ремонтных работ	тыс. руб.	40,11	42,49	44,80
1.1.1.2.1.2	транспортные расходы организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Оплата услуг (работ) сторонних организаций по текущему ремонту, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2.1	транспортные услуги сторонних организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4	Оплата труда ремонтного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.6	Мероприятия по программе энергосбережения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3	Административные расходы	тыс. руб.	273,28	289,49	305,22
1.1.1.3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.1.7	управленческие услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 313-15в

Величина прибыли

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ" (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186)

№ п/п	Наименование	Заключение РЭК		
		2016 год	2017 год	2018 год
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
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

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 313-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей

МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ДЗЕРЖИНСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ" (Дзержинский район, с. Дзержинское, ИНН 2410004186)

№ 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	85,65	85,65	85,65	126,67	126,67	90,69
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	101,07	101,07	101,07	149,47	149,47	107,01

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 114-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	191,03	191,03
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	101	101
3	Количество поверхностных водозаборных сооружений	шт	14	14
4	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС- подъема)	шт	0	0
5	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды, в т.ч.	тыс.м3	1 429,10	1 429,10
5.1.	поверхностной	тыс.м3	0,00	0,00
5.2.	подземной	тыс.м3	1 429,10	1 429,10
6	Объем воды, пропускаемой через очистные сооружения	тыс.м3	0	0
7	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	0	0
8	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	1 429,10	1 429,10
9	Расход воды на собственные нужды	тыс.м3	0	0
10	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	265,77	265,77
11	Объем отпуска воды	тыс.м3	1 163,33	1 163,33
12	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	2 783,73	2 783,73
13	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
14	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
14.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,60	18,60
14.2.	Удельный расход электрической энергии на 1 м3 воды (норматив технологических затрат электрической энергии)			
14.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч./ м ³	1,67	1,67
14.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч./ м3	0,00	0,00

Применяемые индексы*
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	106,4	106,4
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,4	106,4
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,5	107,5
3.1	Цена электрической энергии			
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"			
3.1.1	Одноставочный тариф			
3.1.1.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.1.4	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	4,56771	4,56771
3.1.1.5	без разбивки по напряжению	руб./тыс. кВт-ч		
B	Поставщик ООО "Богучанские электрические сети"			
3.1.2	Одноставочный тариф			
3.1.2.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.2.2	среднее напряжение 1	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.2.3	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.2.4	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	35,4228	35,4228
3.1.2.5	без разбивки по напряжению	руб./тыс. кВт-ч		
N	Поставщик ЗАО "Новоенисейский ЛХК"			
3.1.2	Одноставочный тариф			
3.1.2.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.2.2	среднее напряжение 1	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.2.3	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч		
3.1.2.4	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	3,067	3,067
3.1.2.5	без разбивки по напряжению	руб./тыс. кВт-ч		
5	Индекс цен на тепловую энергию	%	103,5	103,5

* согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

Расходы на услуги по питьевому водоснабжению
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	50 960,91	50 960,91	0,00
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	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	17 030,78	17 030,78	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	13 818,80	13 818,80	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	3 211,98	3 211,98	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:	23 325,97	23 325,97	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	17 915,49	17 915,49	0,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	5 410,48	5 410,48	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	3 480,36	3 480,36	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	7 123,80	7 123,80	0,00
2	Ремонтные расходы	9 917,65	9 917,65	0,00
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1 009,83	1 009,83	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	8 907,82	8 907,82	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	6 841,64	6 841,64	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	2 066,18	2 066,18	0,00
3	Административные расходы	12 557,04	12 557,04	0,00
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	6 713,00	6 713,00	0,00
3.1.1.	Услуги связи и интернет	33,82	33,82	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по введомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги и прочие услуги	6 679,18	6 679,18	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	5 113,71	5 113,71	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	3 927,58	3 927,58	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	1 186,13	1 186,13	0,00
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	315,39	315,39	0,00
3.4.	Служебные командировки	181,85	181,85	0,00
3.5.	Обучение персонала	63,62	63,62	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	169,47	169,47	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	169,47	169,47	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	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	2 971,75	2 971,75	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	291,00	291,00	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	291,00	291,00	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	0,00	0,00	0,00
8.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	76 698,35	76 698,35	0,00

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 114-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	64,01	67,85
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	75,53	80,06

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 116-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	2,30	2,30
2	Количество канализационных насосных станций	шт	0	0
3	Количество очистных сооружений	шт	0	0
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	12,40	12,40
5	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения			
5.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%	—	—
5.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.	—	—

Расходы на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы			
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	429,01	429,01	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Теплоноситель	0,00	0,00	0,00
1.2.4.	Топливо	0,00	0,00	0,00
1.2.5.	Холодная вода	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:	0,00	0,00	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	0,00	0,00	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	429,01	429,01	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.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт 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	254,62	254,62	0,00
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	254,62	254,62	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	195,56	195,56	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	59,06	59,06	0,00
3	Административные расходы	192,24	192,24	0,00
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	102,77	102,77	0,00
3.1.1.	Услуги связи и интернет	0,52	0,52	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги и прочие услуги	102,25	102,25	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	78,29	78,29	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	60,13	60,13	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	18,16	18,16	0,00
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	4,83	4,83	0,00
3.4.	Служебные командировки	2,78	2,78	0,00
3.5.	Обучение персонала	0,97	0,97	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	2,60	2,60	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	2,60	2,60	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	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	17,49	17,49	0,00
6.1.	Аренда имущества	17,49	17,49	0,00
6.2.	Концессионная плата	0,00	0,00	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	0,00	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
8.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
8.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
8.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	893,36	893,36	0,00

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 116-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 116-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерени я	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Водоотведение для потребителей, находящихся в границах муниципального образования Нижнетерянский сельсовет			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	69,95	74,14
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	82,54	87,49

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 115-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	10,00	10,00
2	Количество канализационных насосных станций	шт	1	1
3	Количество очистных сооружений	шт	1	1
4	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	186,02	186,02
	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	524,337	524,337
5	Показатели надежности, качества, энергосбережения и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения			
5.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%	—	—
5.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	ед./км.	—	—
5.3.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
5.3.1.	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)			
5.3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч./ м ³	2,72	2,72

Расходы на услуги по водоотведению
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы» (Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Наименование	2016 год		
		Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
1	Производственные расходы	10 686,04	10 686,04	0,00
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	243,49	243,49	0,00
1.1.1.	Реагенты	243,49	243,49	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	2 623,62	2 623,62	0,00
1.2.1.	Электрическая энергия	2 566,73	2 566,73	0,00
1.2.2.	Теплоэнергия	56,89	56,89	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:	5 459,38	5 459,38	0,00
1.4.1.	Расходы на оплату труда производственного персонала	4 193,07	4 193,07	0,00
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	1 266,31	1 266,31	0,00
1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00
1.6.	Общехозяйственные расходы	2 109,42	2 109,42	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.	250,13	250,13	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.	Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод	250,13	250,13	0,00
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	1 688,80	1 688,80	0,00
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	70,36	70,36	0,00
2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	1 618,44	1 618,44	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	1 243,04	1 243,04	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	375,40	375,40	0,00
3	Административные расходы	3 401,23	3 401,23	0,00
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	1 818,30	1 818,30	0,00
3.1.1.	Услуги связи и интернет	9,16	9,16	0,00
3.1.2.	Юридические услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.3.	Аудиторские услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.4.	Консультационные услуги	0,00	0,00	0,00
3.1.5.	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги и прочие услуги	1 809,14	1 809,14	0,00
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	1 385,11	1 385,11	0,00
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	1 063,83	1 063,83	0,00
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	321,28	321,28	0,00
3.3.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	85,43	85,43	0,00
3.4.	Служебные командировки	49,26	49,26	0,00
3.5.	Обучение персонала	17,23	17,23	0,00
3.6.	Страхование производственных объектов	0,00	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы	45,90	45,90	0,00
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территорий	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	45,90	45,90	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	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	246,93	246,93	0,00
6.1.	Аренда имущества	246,93	246,93	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	318,32	318,32	0,00
7.1.	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	318,32	318,32	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	240,42	240,42	0,00
8.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
8.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
8.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	240,42	240,42	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	803,69	803,69	0,00
12	Итого НВВ	17 385,43	17 385,43	0,00

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 115-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	240,42	240,42	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	240,42	240,42	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	803,69	803,69	0,00
3	Величина прибыли	1 044,11	1 044,11	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 115-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Водные ресурсы»
(Богучанский район, ИНН 2407061730)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Водоотведение для потребителей, находящихся в границах муниципального образования Таежнинский сельсовет			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	93,46	93,46
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	110,28	110,28

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоснабжения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 201.12 (левый берег)

Заявитель: ГБОУ ВПО "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"

Подключаемый объект : Плавательный бассейн

Адрес объекта: г. Красноярск, Советский район,
ул.П.Железняк, 1"П"

Период подключения: 2015

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-100

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложен ие организа ции на 2015 год	Заклучен ие РЭК на 2016 год	Неучтен ные расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	5 036,598	5 023,384	13,21
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	4 037,825	4 024,611	13,21
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	9,325	9,730	-0,40
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	3 995,093	3 995,093	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	22,076	11,526	10,55
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	11,331	8,262	3,07
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	998,773	998,773	0,00
2	Структура расходов		5 036,598	5 023,384	13,21
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	42,732	29,518	13,21
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	4 993,866	4 993,866	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	114,000	114,000	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	5 036,598	5 023,384	13,21
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	42,732	29,518	13,21
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	4 993,866	4 993,866	0,00

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоотведения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 201.12 (левый берег)

Заявитель: ГБОУ ВПО "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"

Подключаемый объект : Плавательный бассейн

Адрес объекта: г. Красноярск, Советский район,
ул.П.Железняка, 1"П"

Период подключения: 2015

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-150

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложен ие организа ции на 2015 год	Заклучен ие РЭК на 2016 год	Неучтенн ые расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	6 049,934	6 037,583	12,35
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	4 847,357	4 835,006	12,35
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	0,591	0,394	0,20
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	4 810,307	4 810,307	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	21,928	12,306	9,62
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	14,532	11,999	2,53
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 202,577	1 202,577	0,00
2	Структура расходов		6 049,934	6 037,583	12,35
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	37,050	24,699	12,35
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	6 012,884	6 012,884	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	103,000	103,000	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	6 049,934	6 037,583	12,35
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	37,050	24,699	12,35
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	6 012,884	6 012,884	0,00

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоснабжения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 38 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект: Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов "Университетский", I очередь)

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
пр. Свободный, 82

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-100

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации на 2017 год	Заключенные РЭК на 2017 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	23 528,081	23 509,450	18,63
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	18 832,094	18 813,464	18,63
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	10,507	9,730	0,78
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	18 783,945	18 783,946	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,874	11,526	13,35
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	12,768	8,262	4,51
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	4 695,986	4 695,986	0,00
2	Структура расходов		23 528,081	23 509,450	18,63
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	23 479,932	23 479,932	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	536,000	536,000	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	23 528,081	23 509,450	18,63
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	23 479,932	23 479,932	0,00

**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе
централизованного водоотведения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный
комплекс"**

№ пункта по ТЗ: 38 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект: Студенческий городок Сибирского федерального
университета (комплекс общежитий для студентов
"Университетский", I очередь)

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
пр. Свободный, 82

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-150

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложено организаци и на 2017 год	Заключен ие РЭК на 2017 год	Неучтен ные расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	31 332,095	31 315,046	17,05
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	25 074,026	25 056,977	17,05
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	0,666	0,394	0,27
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	25 032,278	25 032,278	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,708	12,306	12,40
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	16,374	11,999	4,38
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	6 258,069	6 258,069	0,00
2	Структура расходов		31 332,095	31 315,046	17,05
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	31 290,347	31 290,347	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	536,000	536,000	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	31 332,095	31 315,046	17,05
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	31 290,347	31 290,347	0,00

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоснабжения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 39 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект: Медицинский центр в Деревне Универсиады

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
пр-т Свободный,82

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-100

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации на 2017 год	Заключен ие РЭК на 2017 год	Неучтенн ые расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	381,073	362,442	18,63
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	314,489	295,857	18,63
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	10,507	9,730	0,78
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	266,340	266,339	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,874	11,526	13,35
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	12,768	8,262	4,51
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	66,585	66,585	0,00
2	Структура расходов		381,073	362,442	18,63
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	332,924	332,924	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	7,600	7,600	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	381,073	362,442	18,63
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	332,924	332,924	0,00

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоотведения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 39 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект : Медицинский центр в Деревне Универсиады

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
пр-т Свободный,82

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-150

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложено организации на 2017 год	Заклучение РЭК на 2017 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	485,417	468,368	17,05
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	396,683	379,634	17,05
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	0,666	0,394	0,27
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	354,935	354,935	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,708	12,306	12,40
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	16,374	11,999	4,38
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	88,734	88,734	0,00
2	Структура расходов		485,417	468,368	17,05
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	443,669	443,669	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	7,600	7,600	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	485,417	468,368	17,05
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	443,669	443,669	0,00

Приложение 1 к
Заключению**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоснабжения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"**

№ пункта по ТЗ: 35 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект : Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО
"Сибирский федеральный университет"Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
пр-т Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка
24:50:0000000:242)

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-100

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложено организации на 2017 год	Заключено РЭК на 2017 год	Неучтенные расходы	№ п/п
1		3	4	5	6	1
1	Структура расходов	тыс. руб.	1 483,666	1 465,035	18,63	1
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	1 196,563	1 177,932	18,63	1.1
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.				1.1.1
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	10,507	9,730	0,78	1.1.2
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.				1.1.3
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	1 148,414	1 148,414	0,00	1.1.4
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,874	11,526	13,35	1.1.5
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	12,768	8,262	4,51	1.1.6
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.				1.2
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.				1.2.1
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.				1.2.2
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	287,103	287,103	0,00	1.3
2	Структура расходов		1 483,666	1 465,035	18,63	2
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.				2.1
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63	2.2
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	1 435,517	1 435,517	0,00	2.3
3	Протяженность сетей	км				3
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	32,770	32,770		4
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	1 483,666	1 465,035	18,63	5
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63	5.1
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.				5.2
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	1 435,517	1 435,517	0,00	5.3

Приложение 1 к
Заключению**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоотведения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"**

№ пункта по ТЗ: 35 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект : Многофункциональный комплекс ФГАОУ ВПО "Сибирский федеральный университет"

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
пр-т Свободный, 82 (кадастровый номер земельного участка
24:50:0000000:242)

Период подключения: 2017

Диаметр присоединения (врезки): Ду-150

Наименование показателей	Ед. изм.	Предложено организаци и на 2017 год	Заключен ие РЭК на 2017 год	Неучтен ые расходы
	3	4	5	6
Структура расходов	тыс. руб.	3 290,457	3 273,408	17,05
Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	2 640,715	2 623,666	17,05
расходы на проектирование	тыс. руб.			
расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	0,666	0,394	0,27
расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	2 598,967	2 598,967	0,00
оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,708	12,306	12,40
прочие расходы	тыс. руб.	16,374	11,999	4,38
Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
расходы на услуги банков	тыс. руб.			
расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
Налог на прибыль	тыс. руб.	649,742	649,742	0,00
Структура расходов		3 290,457	3 273,408	17,05
Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	3 248,709	3 248,709	0,00
Протяженность сетей	км			
Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	55,650	55,650	
Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	3 290,457	3 273,408	17,05
Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	3 248,709	3 248,709	0,00

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоснабжения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 36 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект : Студенческий городок Сибирского федерального университета (комплекс общежитий для студентов "Перья")

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка
24:50:0000000:250)

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-100

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации на 2017 год	Заключение РЭК на 2017 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	3 627,962	3 609,331	18,63
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	2 912,000	2 912,000	
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	10,507	9,730	0,78
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	2 863,851	1 148,414	1 715,44
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,874	11,526	13,35
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	12,768	8,262	4,51
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	715,963	715,963	0,00
2	Структура расходов		3 627,962	3 609,331	18,63
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	3 579,813	3 579,813	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	81,720	81,720	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	3 627,962	3 609,331	18,63
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	48,149	29,518	18,63
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	3 579,813	3 579,813	0,00

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе централизованного водоотведения ООО "Красноярский жилищно-коммунальный комплекс"

№ пункта по ТЗ: 36 (левый берег)

Заявитель: ФГАОУ ВПО СФУ

Подключаемый объект : Студенческий городок Сибирского федерального университета
(комплекс общежитий для студентов "Перья")

Адрес объекта: г. Красноярск, Октябрьский район,
ул. Борисова (кадастровый номер земельного участка
24:50:0000000:250)

Период подключения: 2017

Типоразмер присоединения (врезки): Ду-150

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Предложение организации на 2017 год	Заключение РЭК на 2017 год	Неучтенные расходы
1		3	4	5	6
1	Структура расходов	тыс. руб.	11 114,794	11 097,746	17,05
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	8 900,185	8 883,137	17,05
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.			
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	0,666	0,394	0,27
1.1.3	расходы на эл. энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.			
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	8 858,437	8 858,438	0,00
1.1.5	оплата труда и отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	24,708	12,306	12,40
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	16,374	11,999	4,38
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.			
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.			
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.			
1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	2 214,609	2 214,609	0,00
2	Структура расходов		11 114,794	11 097,746	17,05
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивид. платы за подключение	тыс. руб.	11 073,047	11 073,047	0,00
3	Протяженность сетей	км			
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	189,680	189,680	
5	Предлагаемая плата за подключение	тыс. руб.	11 114,795	11 097,746	17,05
5.1	Плата по ставке за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	41,748	24,699	17,05
5.2	Плата по ставке за протяженность сети	тыс. руб.			
5.3	Размера покрытия финансовой потребности для реализации мероприятий на развитие мощности	тыс. руб.	11 073,047	11 073,047	0,00

Расчет финансовых потребностей для реализации мероприятий по развитию мощности, строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы на подключение к системе холодного водоснабжения и водоотведение ООО "Краском" согласно "Инвестиционной программе по развитию объектов, используемых в сфере водоснабжения и водоотведения г. Красноярска на 2014-2017гг."

№ п/п	План мероприятий к Инвестиционной программе ООО "Краском"	Система водопроводно-канализационного хозяйства	Заявленная нагрузка, м3/сут				Финансовая потребность для реализации мероприятий на развитие мощности с учетом налога на прибыль						
			Всего по объектам с нагрузкой свыше 5 м. куб./сут.	в т.ч. по объектам в отношении которых не принято тарифное решение	в т.ч. по объектам в отношении которых принято тарифное решение	Всего, тыс.руб. (с учетом НДС)	Всего, тыс.руб. (без НДС)	в т.ч. распределяемая по объектам, в отношении которых не принято тарифное решение		в т.ч. распределенная по объектам, в отношении которых принято тарифное решение			
								(с учетом НДС)	(без НДС)	(с учетом НДС)	(без НДС)		
1	Реконструкция водопроводных сетей и сооружений по ул. Калинин	Левый берег			242 265,69	205 309,91							
2	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции II подъема "Южная"	Левый берег			50 483,85	42 782,92							
3	Разработка проекта и реконструкция напорных водоводов от насосной станции "Южная" до насосной станции "Юность"	Левый берег			525 679,95	445 491,48							
4	Разработка проекта и модернизация оборудования насосной станции III подъема "Юность"	Левый берег			125 383,19	106 256,94							
5	Разработка проекта и реконструкция водовода от насосной станции "Юность" до РЧВ 10 тыс.куб.м (Тосуниверситет)	Левый берег			216 362,26	183 357,85							
6	Разработка проекта и реконструкция I очереди блока входных устройств и фильтров в/з Т.ремзачий Дог	Левый берег			171 907,28	145 684,14							
7	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей по ул. Е. Стасовой в район Плодово-ягодной станции	Левый берег			242 110,80	205 178,64							
8	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей по ул. Калинин	Левый берег			182 854,71	154 961,62							
9	Разработка проекта и реконструкция водопроводных сетей для пос. Таймыр	Левый берег			113 018,31	95 778,23							
10	Разработка проекта и строительство водопроводных сетей к X кварталу жилого района Солданы-2	Левый берег			141 274,34	119 724,02							
11	Разработка проекта и реконструкция существующих сетей холодного водоснабжения по ул. Алевши Тимошенкова	Левый берег	39 376,73	38 759,39	2 011 340,38	1 704 525,75	2 003 507,54	1 697 887,75	6 638,00	51,691	43,806		
12	Строительство шека УФО на левобережных очистных сооружениях	Правый берег	6 453,58	5 683,54	181 078,28	153 456,17	157 433,62	133 418,32	20 037,85	27,700	23,475		
13	Строительство здания решеток на Левобережных очистных сооружениях	Левый берег			458 572,34	388 620,63							
14	Разработка проектов и реконструкция канализационной насосной станции №22	Левый берег			142 700,94	120 933,00							
15	Разработка проекта и реконструкция схемы электрооборудования левобережных очистных сооружений	Левый берег			311 970,54	264 381,81							
		Левый берег			34 518,78	29 253,20							

16	Разработка проекта и реконструкция блока биологической очистки 2-3 очереди Левобережных очистных сооружений (1 этап).	Левый берег							144 712,56	122 637,76										
17	Разработка проекта и строительство цеха по сжиганию осадка на Левобережных канализационных очистных сооружениях	Левый берег							345 187,81	292 532,042										
18	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 38 по адресу: пер. Карагузскому, 3г	Левый берег							58 226,18	49 344,220										
19	Разработка проекта и реконструкция канализационной насосной станции № 39 по адресу: ул. Пимдянская, 31 а	Левый берег							58 226,18	49 344,220										
20	Разработка проекта и реконструкция канализационного коллектора "Северный" по адресу: ул. 9 мая, 71, пр-т Комсомольский, 2а	Левый берег							600 580,10	508 966,186										
21	Разработка проекта и реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 38 по пер. Карагузскому, 3г	Левый берег							52 115,24	44 165,458										
22	Разработка проекта и строительство канализационных сетей по ул. Е. Стасовой в районе Плодово-ягодной станции	Левый берег							198 663,35	168 358,771										
23	Разработка проекта и строительство канализационных сетей в районе X квартала жилого района "Солончы-2" ВСЕГО	Левый берег							323 955,19	274 538,297										
24	Реконструкция канализационного коллектора по ул. Семёфордыа ВСЕГО	Левый берег							2 729 429,21	2 313 075,60	2 682 254,70	2 273 097,20	39 978,40	68 885	58,378					
		Правый берег							122 067,54	103 447,065										
		Правый берег							122 068,54	103 447,913	108091,32	91 602,81	11 845,10	18,218	15,439					

Вологодское

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	Факт 2014 года	Плановые значения		
				2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		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	0,00	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	%	16,10	13,40	13,79	13,79
2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/м3	0,94	0,94	0,94	0,94

Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу № 259-15В

Индексы

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

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	8			
1	Индекс потребительских цен	%	107,00		9	10
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	100,00		106,50	105,50
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	100,00		105,93	105,44
3.1	Цена электрической энергии	руб./кВт-ч	100,00		107,00	106,20
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнерго"					
3.1.1	Тариф на активную электроэнергию при двухставочном тарифе					
3.1.1.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	2572,765		2752,859	2923,536
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./тыс. кВт-ч	0,00		0,00	0,00
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	0,00		0,00	0,00
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	0,00		0,00	0,00
3.1.1.5	без разбивки по напряжению	руб./тыс. кВт-ч	0,00		0,00	0,00
3.1.1.6	мощность (высокое напряжение) 3 ценовая категория	руб./МВт в мес.	301740,16		322861,97	342879,41

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 259-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности закрытого акционерного общества
"Промэнерго" (г. Ачинск, ИНН 2443022857) на долгосрочный период регулирования 2016-
2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации
установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Питьевая вода для потребителей г. Ачинск				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	5 523,06	-----	-----
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-----	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	5,26	5,49	0
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	13,4	13,4	13,4
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	-	-	-
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,94	0,94	0,94

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
ЗАО "Промэнерго" (Красноярский край, г. Ачинск, ИНН 2443022857)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	PCO			Заключение РЭК			Не учтенные расходы		
			2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8 545,28	8 945,83	9 367,26	6 484,97	6 855,21	7 234,50	-2 060,31	-2 090,62	-2 132,76
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	8 338,05	8 738,60	9 160,03	6 319,39	6 689,83	7 069,12	-2 018,46	-2 048,77	-2 090,91
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	7 407,43	7 725,95	8 058,16	5 323,06	5 850,58	6 168,55	-1 884,37	-1 875,37	-1 889,61
1.1.1.1	индекс эффективности расходов	%					0,99	0,99			
1.1.1.2	индекс потребительских цен	%		104,30	104,30	107,00	106,50	105,50			
1.1.1.3	индекс количества активов	%									
1.1.1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	5 970,27	6 226,97	6 494,73	4 444,68	4 708,24	4 964,13	-1 525,59	-1 518,73	-1 530,60
1.1.1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение, и т.ч.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.1	реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.1.3	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.2	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	318,00	331,67	345,93	318,00	336,86	355,17	0,00	5,19	9,24
1.1.1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	3 634,01	3 790,27	3 953,25	2 497,76	2 645,88	2 789,68	-1 136,25	-1 144,39	-1 163,57
1.1.1.1	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	842,91	879,16	916,96	579,36	613,72	647,08	-263,55	-265,44	-269,88
1.1.1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1 835,37	1 914,28	1 996,60	1 446,03	1 531,76	1 615,01	-389,34	-382,52	-381,59
1.1.1.1.5.1	оплата труда общехозяйственного персонала	тыс. руб.	1 155,42	1 205,10	1 256,92	857,13	907,96	957,31	-298,29	-297,14	-299,61
1.1.1.1.5.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	348,94	363,94	379,59	258,85	274,20	289,10	-90,09	-89,74	-90,49
1.1.1.1.5.3	прочие общехозяйственные	тыс. руб.	331,01	345,24	360,09	330,05	349,60	368,60	-0,96	4,36	8,51
1.1.1.1.5.3.1	охрана труда и техника безопасности	тыс. руб.	20,03	20,89	21,79	20,03	21,22	22,37	0,00	0,33	0,58
1.1.1.1.5.3.2	проведение медосмотров	тыс. руб.	16,02	16,71	17,43	16,02	16,97	17,89	0,00	0,26	0,46
1.1.1.1.5.3.3	электрическая энергия	тыс. руб.	141,41	147,49	153,83	140,45	148,78	156,87	-0,96	1,29	3,04
1.1.1.1.5.3.4	содержание зданий и сооружений	тыс. руб.	153,55	160,15	167,04	153,55	162,63	171,47	0,00	2,48	4,43
1.1.1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	182,89	190,75	198,95	182,89	193,74	204,27	0,00	2,99	5,32
1.1.1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.2	расходы на обезжелезивание, обеззараживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	182,89	190,75	198,95	182,89	193,74	204,27	0,00	2,99	5,32
1.1.1.1.6.6	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7	Ремонтные расходы	тыс. руб.	472,20	492,51	513,69	391,17	414,37	436,89	-81,03	-78,14	-76,80
1.1.1.7.1	Текущий ремонт централизованных систем, в том числе:	тыс. руб.	153,16	159,75	166,62	72,13	76,41	80,56	-81,03	-83,34	-86,06
1.1.1.7.1.1	приобретение сырья и материалов, используемых для проведения ремонтных работ	тыс. руб.	153,16	159,75	166,62	72,13	76,41	80,56	-81,03	-83,34	-86,06
1.1.1.7.1.2	транспортные расходы организации	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.2	Оплата услуг (работ) сторонних организаций по текущему ремонту, в том числе:	тыс. руб.	143,77	149,95	156,40	143,77	152,30	160,38	0,00	2,35	4,18
1.1.1.7.2.1	транспортные услуги сторонних организаций	тыс. руб.	143,77	149,95	156,40	143,77	152,30	160,38	0,00	2,35	4,18
1.1.1.7.3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	175,27	182,81	190,67	175,27	185,66	195,75	0,00	2,85	5,08
1.1.1.7.4	Оплата труда ремонтного персонала	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.7.6	Мероприятия по программе энергосбережения	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8	Административные расходы	тыс. руб.	964,96	1 006,47	1 049,74	687,21	727,97	767,53	-277,75	-278,50	-282,21
1.1.1.8.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс. руб.	255,30	266,29	277,73	186,17	197,21	207,93	-69,13	-69,08	-69,80
1.1.1.8.1.1	услуги связи и интернет	тыс. руб.	18,73	19,54	20,38	13,66	14,47	15,26	-5,07	-5,07	-5,12
1.1.1.8.1.2	юридические услуги	тыс. руб.	1,84	1,92	2,00	1,34	1,42	1,50	-0,50	-0,50	-0,50
1.1.1.8.1.3	аудиторские услуги	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8.1.4	консультационные услуги	тыс. руб.	220,40	229,88	239,76	160,72	170,25	179,50	-59,68	-59,63	-60,26
1.1.1.8.1.5	услуги по вневедомственной охране объектов и территорий	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8.1.6	информационные услуги	тыс. руб.	14,33	14,95	15,59	10,45	11,07	11,67	-3,88	-3,88	-3,92
1.1.1.8.1.7	управленческие услуги	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	505,13	526,85	549,51	351,89	372,76	393,02	-153,24	-154,09	-156,49
1.1.1.8.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	387,96	404,64	422,04	270,27	286,30	301,86	-117,69	-118,34	-120,18
1.1.1.8.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	117,17	122,21	127,47	81,62	86,46	91,16	-35,55	-35,75	-36,31
1.1.1.8.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	75,81	79,07	82,47	55,28	58,56	61,74	-20,53	-20,51	-20,73
1.1.1.8.4	Служебные командировки	тыс. руб.	31,22	32,56	33,96	22,77	24,12	25,43	-8,45	-8,44	-8,53
1.1.1.8.5	Обучение персонала	тыс. руб.	17,63	18,39	19,18	12,86	13,62	14,36	-4,77	-4,77	-4,82
1.1.1.8.6	Страхование производственных объектов	тыс. руб.	3,86	4,03	4,20	2,82	2,99	3,15	-1,04	-1,04	-1,05
1.1.1.8.7	Прочие административные расходы	тыс. руб.	76,01	79,28	82,69	55,42	58,71	61,90	-20,59	-20,57	-20,79
1.1.1.8.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8.7.2	Расходы по охране объектов и территорий	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.8.7.3	Прочие расходы	тыс. руб.	76,01	79,28	82,69	55,42	58,71	61,90	-20,59	-20,57	-20,79
1.1.1.9	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.9.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	758,82	840,77	929,89	643,71	669,19	710,68	-115,11	-171,58	-219,21
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	171,80	171,88	171,98	152,82	170,06	189,89	-18,98	-1,82	17,91
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,65	0,69	0,74	0,65	0,69	0,74	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,65	0,69	0,74	0,65	0,69	0,74	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.2	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.6	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.10	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.12	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	171,15	171,19	171,24	152,17	169,37	189,15	-18,98	-1,82	17,91
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.				15,80	15,80	15,80	15,80	15,80	15,80
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	34,16	34,16	34,16	19,06	19,06	19,06	-15,10	-15,10	-15,10
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.	Водный налог	тыс. руб.	85,96	86,00	86,05	113,46	130,66	150,44	27,50	44,66	64,39
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	51,03	51,03	51,03	3,85	3,85	3,85	-47,18	-47,18	-47,18
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	86,38	86,38	86,38	86,38	86,38	86,38	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	120,85	120,85	120,85	79,00	79,00	79,00	-41,85	-41,85	-41,85
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

К
Приложение № 6
экспертному заключению
по делу № 259-15В

Величина прибыли

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

№ п/п	Наименование	РСО			Заключение РЭК				Не учтенные расходы		
		2015 год	2016 год	2017 год	2016 год	2017 год	2018 год	2015 год	2016 год	2017 год	
1	2				6	7	8	9	10	11	
	Питьевое водоснабжение										
1	Нормативная прибыль	120,85	120,85	120,85	79,00	79,00	79,00				
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	120,85	120,85	120,85	79,00	79,00	79,00				
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				

Приложение № 9 к
экспертному заключению
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 01.01.2016 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	25,43	26,95	26,95	30,17	30,17	30,17	30,12		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	30,01	31,80	31,80	35,60	35,60	35,60	35,54		

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу №259-в

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

закрытого акционерного общества ПСК "Союз" (г. Новосибирск, ИНН 2464007521)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	5			
1	Показатели качества воды					
1.1.	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	удельный расход электроэнергии:					
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	КВт ч/м3	0	0	0	0
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	КВт ч/м3	0	0	0	0

Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу № 259-В

Применяемые индексы

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год *	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,50	105,50
	Индекс цен производителей	%	112,50	106,20	106,30	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение I	руб./кВт-ч	0	0	0,0000	0,0000
3.1.1.2	высокое напряжение	руб./кВт-ч	0	0	0,0000	0,0000
3.1.1.2	мощность (3 ценовая категория)	руб./кВт-ч	0	0	0,000	0,000
4	Индекс цен на топливо	%				
4.1	ГСМ	%	0	0	0,00	0,00
5	Индекс цен на воду	%	0,00	0,00	0	0

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 259-в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

закрытого акционерного общества ПСК "Союз" (г. Новосибирск, ИНН 2464007521)

на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.					
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	859,36	910,32	946,34
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%		1,00	1,00
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	4,00	4,00	5,00
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	0,00	0,00	0,00
1.4.2.	Удельный расход электроэнергии:				
1.4.3.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0	0	0
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0	0	0

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 259-в

Величина прибыли

закрытого акционерного общества ПСК "Союз" (г. Новосибирск, ИНН 2464007521)

№ п/п	Наименование	РСО			РЭК			Не учтенные расходы		
		2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Питьевое водоснабжение									
1	Нормативная прибыль	41,60	84,00	101,80	41,60	84,00	101,80	0,00	0,00	0,00
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	41,60	84,00	101,80	41,60	84,00	101,80	0,00	0,00	0,00
1.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Прибыль на выплату дивидендов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

тыс. руб.

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 259-в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
закрытого акционерного общества ПСК "Союз" (г. Новосибирск, ИНН 2464007521)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Транспортировка холодной воды									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	3,07	3,25	3,25	3,47	3,47	3,47	3,58	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	3,62	3,83	3,83	4,09	4,09	4,09	4,22	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 260-в

Анализ основных технико – экономических показателей
закрытого акционерного общества ПСК "Союз" (г. Новосибирск, ИНН 2464007521)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			РЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1.	Общая протяженность канализационных сетей	км	6,52	7,52	8,52	6,52	7,52	8,52
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
3.	Количество очистных сооружений	шт	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	740,00	750,00	750,00	740,00	750,00	750,00
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	740,00	750,00	750,00	740,00	750,00	750,00
8.	Расход электрической энергии*	тыс.кВтч	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00
9	Норматив технологических затрат химреагентов*							
9.1.	жидкий хлор	кг/м3	0,00000	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000
9.1.1.	гипосульфит	кг/м3	0,00000	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000
9.1.2.	едкий натр	кг/м3	0,00000	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000
9.1.3.	препарат овцидильный "Пуrolаг-Бингети"	л/м3	0,00000	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000

Указываются показатели, которые используются при расчете тарифов.

* - обязательные показатели

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу № 260-в

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

закрытого акционерного общества ЗАО ПСК "Союз" (город Новосибирск, ИНН 2464007521)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	5			
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 (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели эффективности использования ресурсов					
3.1.	Удельный расход электроэнергии:					
3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	0	0	0	0
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 260-в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3		4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,70	106,40	106,50	105,50
2	Индекс цен производителей	%	115,70	106,40	106,30	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1	Двухставочный тариф					
3.1.1.1.	высокое напряжение	руб./кВт-ч	0,00	0,00	0,0000	0,0000
3.1.1.2	мощность ВН	руб./МВт	0,00	0,00	0,0000	0,0000
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	0,00	0,00	0,0000	0,0000
3.1.1.4	мощность СН2 свыше 670кВт	руб./МВт	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.5	мощность СН2 менее 150кВт	руб./МВт	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Индекс цен на топливо					
4.1	ГСМ	%	0	0	0	0

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

Приложение №4
к экспертному заключению
по делу № 260-В

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

закрытого акционерного общества ПСК "Союз" (город Новосибирск, ИНН 24

на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования и
питьевую воду с использованием метода индексации установленных тар

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
1.				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	1 349,36	1 422,71
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	0	1,00
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	6,00	6,00
1.4.	Показатели эффективности использования ресурсов			
1.4.1.	Удельный расход электроэнергии:			
1.4.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	0	0
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,00	0,00

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 254-в

Величина прибыли

закрытого акционерного общества ПСК "Союз"(г. Новосибирск, ИНН 2464007521)

№ п/п	Наименование	РСО			РЭК			Не учтенные расходы													
		2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год											
		3	4	5	6	7	8	9	10	11											
1	2																				
	Водоотведение																				
1	Нормативная прибыль	144,35	150,00	167,00	144,35	150,00	167,00	144,35	150,00	167,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	144,35	150,00	167,00	144,35	150,00	167,00	144,35	150,00	167,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.	Мероприятия по программе энергосбережения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.	Прибыль на выплату дивидендов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	прибыль, остающаяся в распоряжении организации (3% от текущих расходов)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

тыс. руб.

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск, ИНН
2464215761)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО	РЭК
			2016	2016
1	2	3	4	5
	Водоотведение (транспортировка сточных вод)			
1	Общая протяженность канализационных сетей	км	4,661	4,661
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	2362,54	2362,54
4	Расход электрической энергии	тыс.кВт*час	850,51	850,51

Приложение № 2
к экспертному заключению
по делу № 257-15В

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

общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск, ИНН 2464215761)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 года	2016 год	
				организация	РЭК
1	2	3	4	5	6
	Водоотведение				
1	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения				
1.1.	Показатели качества очистки сточных вод	%			
1.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100,00	100,00
1.1.2.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч.:				
2.1	Удельный расход электрической энергии (норматив технологических затрат электроэнергии)				
2.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00
2.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м3	0,36	0,36	0,36

Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу № № 257-15В

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	6,00	6,00	6,00
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	10,00	6,00	6,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	10,00	6,00	6,00
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч	2651,12	2810,19	2978,80
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергобыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч			
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч			
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч			
3.1.1.4.	без разбивки по напряжению	руб./кВт-ч	2,6511	2,8102	2,9788
4	Индекс цен на тепловую энергию	%	0,00		
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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 257-15в

Расходы на услугу по транспортировке сточных вод
общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск, ИНН
2464215761)

тыс.руб.

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
1	Производственные расходы	тыс. руб.	5 782,78	5 782,78	0,00
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс. руб.	2 286,89	2 286,89	0,00
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	2 286,89	2 286,89	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	тыс. руб.	3 269,80	3 269,80	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.5	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.6	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.7.	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	226,09	226,09	0,00
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	261,16	261,16	0,00
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	261,16	261,16	0,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	тыс. руб.	988,39	988,39	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	70,56	70,56	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
8	Итого расходов	тыс. руб.	7 102,89	7 102,89	0,00

Приложение №5
к экспертному заключению
по делу № 257-15в

Величина прибыли
общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск,
ИНН 2464215761)

№ п/п	Наименование	Предложение организации	Заключение РЭК	Не учтенные расходы
		2016 год	2016 год	2016 год
1	2	3	4	7
	Водоотведение			
1	Нормативная прибыль	20	20	0
1.1.	средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам	0	0	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0	0	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	20	20	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 275-15в

Расчет тарифа на услуги транспортировки сточных вод

1	Наименование	Ед. измер.	PCO		РЭК	
			2016 год	1 п/г	2 п/г	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7122,89	3457,92	3664,97	7122,89
1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	5782,78	2797,86	2984,92	5782,78
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	261,16	130,58	130,58	261,16
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	988,39	494,20	494,19	988,39
1.4	Сбытовые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	70,56	35,28	35,28	70,56
1.7	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
1.8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	20,00	0,00	20,00	20,00
1.9.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Итого НВВ	тыс. руб.	7122,89	3457,92	3664,97	7122,89
5.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	2362,54	1181,27	1181,27	2282,02
	Тариф на транспортировку сточных вод (без НДС)	руб./куб. м	3,01	2,93	3,10	3,12
6.	Тариф на транспортировку сточных вод (с НДС)	руб./куб. м	3,55	3,46	3,66	3,68
6.1	Тариф на транспортировку сточных вод, установленный с 01.07.2014 (без НДС)	руб./ куб. м		2,93		
6.2	Темп роста тарифа	%		100,00	105,80	106,48

Приложение № 8
к экспертному заключению
по делу № 257-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «ФармЭнерго» (г. Красноярск, ИНН
2464215761)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Водоотведение			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	2,93	3,10
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	3,46	3,66

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

Анализ основных технико – экономических показателей
муниципального бюджетного учреждения "Селянка" (Иланский район,
с. Далай, ИНН 2415005987)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Общая протяженность водопроводных сетей	км	9,362	9,362
2	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	5,00	5,00
3	Объем поднимаемой воды	тыс.м3	17,10	17,10
4	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	0,00	0,00
5	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	0,90	0,90
6	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	16,20	16,20
7	Расход электрической энергии	тыс. кВт*час	28,000	28,000
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	%	5,30	5,30
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	1,637	1,637
9	Норматив технологических затрат химреагентов		0	0

Применяемые индексы*
муниципального бюджетного учреждения "Селянка" (Иланский район,
с. Далай, ИНН 2415005987)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РЭК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,4	106,60
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	1,00	1,00
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,1	110,40
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	5,4	5,775

Расчет экономически обоснованных расходов на услуги по питьевому водоснабжению
муниципального бюджетного учреждения "Селянка" (Иланский район, с. Далай,
ИНН 2415005987)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год				Неучтенные расходы
		Организа- ция	Заключение РЭК			
			1 п/г	2 п/г	2016	
1	2	3	4	5	6	
1	Производственные расходы	307,42	145,94	164,36	310,30	2,88
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00	0,00	0
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	151,20	73,23	80,85	154,08	2,88
1.2.1	электроэнергия	151,20	73,23	80,85	154,08	2,88
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	0,00	0,0
1.6	Общехозяйственные расходы	156,22	72,71	83,51	156,22	0,0
2	Ремонтные расходы	712,20	361,96	350,24	712,20	0,0
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	419,30	215,51	203,79	419,30	0,0
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	0,00	0,0
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	292,90	146,45	146,45	292,90	0,0
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	224,96	112,48	112,48	224,96	0,0
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	67,94	33,97	33,97	67,94	0,0
3	Административные расходы	157,20	78,60	78,60	157,20	0,0
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	150,81	75,41	75,40	150,81	0,0
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	115,83	57,92	57,91	115,83	0,0
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	34,98	17,49	17,49	34,98	0,0
03.мар	Прочие административные расходы	6,39	3,20	3,19	6,39	0,0
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00	0,00	0
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	6,60	1,16	1,15	2,31	-4,29
7.1.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	6,60	1,16	1,15	2,31	-4,29
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Итого НВВ	1183,42	587,66	594,35	1182,01	-1,41
10	Объем водоснабжения	16,20	8,10	8,10	16,20	
11	Тариф на водоснабжение	73,05	72,55	73,38	72,96	
12	Тариф на водоснабжение, установленный с 01.07.2015 г	72,55	72,55			
13	Темп роста тарифа	105,73%	100,00%	101,14%	105,60%	

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 52-15в

Величина прибыли
муниципального бюджетного учреждения "Селянка" (Иланский район,
с. Далай, ИНН 2415005987)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2015 год		
		организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Питьевое водоснабжение			
1	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором	0,00	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Величина прибыли	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 52-15В

Тарифы на питьевую воду

муниципального бюджетного учреждения "Селянка" (Иланский район,
с. Далай, ИНН 2415005987)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2015	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Питьевая вода			
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	72,55	73,38
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	72,55	73,38

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