


УТВЕРЖДАЮ:

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


А.А. Ананьев
«18» декабря 2015 года

ПРОТОКОЛ
заседания правления Региональной энергетической комиссии
Красноярского края
(РЭК)

18.12.2015

г. Красноярск

№ 109

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

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 транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск ИНН 2460237926) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

2. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) на 2015 год.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

3. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» (Шарыповский район, с.Холмогорское, ИНН 8602067092) на 2016-2018 год.

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

4. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Предприятие Жилищно-Коммунального Хозяйства » (г. Шарыпово, ИНН 2459012565) на 2016-2018 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

5. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт» (г.Красноярск, ИНН 2466132221) на 2016-2018 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

6. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт» (г.Красноярск, ИНН 2466132221) на 2016-2018 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

7. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2016-2018 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

8. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2016 год.

Докладчик – Харина Наталья Валентиновна

9. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск ИНН 2460237926) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

10. Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

11. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) на 2016-2018 годы.

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

12. Об исправлении технических ошибок в приказе Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 635-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы»

Докладчик – Гапеева Елена Ивановна

Голосование: «за» - единогласно.

ВОПРОС 1. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск ИНН 2460237926) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: открытое акционерное общество «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск ИНН 2460237926) (Далее – ОАО «Красноярская ТЭЦ-1») письмом от 30.04.2014 № 109/446 (вх. от 30.04.2015 № 2336-1) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод № 228-14в (далее–дело № 228-14в).

ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку сточных вод метод экономически обоснованных расходов.

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу, в которой подготовлено экспертное заключение, которым дана оценка представленным ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» документам и материалам на предмет соответствия перечню, установленному п. 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (далее – Экспертное заключение по делу № 228-14в), и дополнительное экспертное заключение, которым дана оценка предложений ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» об установлении тарифов на предмет обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, и корректности определения параметров расчета тарифов (далее – Дополнительное экспертное заключение по делу № 228-14в).

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает Экспертное заключение по делу № 228-14в и Дополнительное экспертное заключение по делу № 228-14в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 228-14в, 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), и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», а так же расходов из прибыли.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» на транспортировку сточных вод на 2015 год в размере отрицательного показателя: -811,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 228-14в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют в 2015 году.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 228-14в, 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), и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», а так же расходов из прибыли.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» на транспортировку сточных вод на 2015 год в размере отрицательного показателя: -811,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 228-14в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют в 2015 году.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 (прилагаются) к Дополнительному экспертному заключению по делу № 228-14в, 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), и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», а так же расходов из прибыли.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» на транспортировку сточных вод на 2015 год в размере отрицательного показателя: -811,71 тыс.

4. Установить для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 (прилагается) к Дополнительному экспертному заключению по делу № 228-14в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют в 2015 году.

ВОПРОС 2. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) на 2015 год.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: открытое акционерное общество «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) (далее – ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2) письмом от 30.04.2014 № 101-824 (вх. от 30.04.2014 № 2334-1) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод № 225-14в (далее–дело № 225-14в).

ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку сточных вод метод экономически обоснованных расходов.

Экспертная группа РЭК провела по данному делу экспертизу, в ходе которой подготовлено экспертное заключение, которым дана оценка представленным ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» документам и материалам на предмет соответствия перечню, установленному п 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (далее – Экспертное заключение по делу № 225-14в), и дополнительное экспертное заключение, которым дана оценка предложений ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» об установлении тарифов на предмет обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, и корректности определения параметров расчета тарифов (далее – Дополнительное экспертное заключение по делу № 225-14в).

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает Экспертное заключение по делу № 225-14в и Дополнительное экспертное заключение по делу № 225-14в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 225-14в, 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), и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Расходы из прибыли».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» на транспортировку сточных вод на 2015 год в размере отрицательного показателя -12,66 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 225-14в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют в 2015 году.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 225-14в, 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), и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), по статьям: «Производственные расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», а так же расходов из прибыли.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» на транспортировку сточных вод на 2015 год в размере отрицательного показателя -12,66 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 к Дополнительному экспертному заключению по делу № 225-14в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют в 2015 году.

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 (прилагаются) к Дополнительному экспертному заключению по делу № 225-14в, 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), и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), по статьям: «Производственные

расходы», «Ремонтные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», а так же расходов из прибыли.

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» на транспортировку сточных вод на 2015 год в размере отрицательного показателя -12,66 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 7 (прилагается) к Дополнительному экспертному заключению по делу № 225-14в.

5. Определить, что указанные тарифы действуют в 2015 году.

ВОПРОС 3. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» (Шарыповский район, с.Холмогорское, ИНН 8602067092) на 2016-2018 год.

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)
- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово
- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» (Шарыповский район, с.Холмогорское, ИНН 8602067092) письмами от 23.04.2015 № № 101-1476, 101-1476, 101-1475 (вх. от 24.04.2015 №№ 2313, 2313, 2314) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, были открыты дела об установлении тарифов (цен) на водоотведение: №№ 88-15в, 89-15в.

Филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 филиал «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делам: №№ 88-15в, 89-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить филиалу «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертным заключениям по делам №№ 88-15в, 89-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5,6 к экспертному заключению по делам: №№ 88-15в, 89-15в, 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) в границах:

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» на водоотведение на 2016-2018 год в границах:

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) в размере 49415,79 тыс. руб. на 2016 год, 51346,78 тыс. руб. на 2017 год, 53979,14 тыс. руб. на 2018 год.;

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово в размере 49644,16 тыс. руб. на 2016 год, 51093,32 тыс. руб. на 2017 год, 53676,74 тыс. руб. на 2018 год.;

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское в размере 3537,91 тыс. руб. на 2016 год, 3684,41 тыс. руб. на 2017 год, 3848,28 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертным заключениям по делам: №№ 88-15в, 89-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить филиалу «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертным заключениям по делам №№ 88-15в, 89-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5,6 к экспертному заключению по делам: №№ 88-15в, 89-15в, 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) в границах:

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» на водоотведение на 2016-2018 год в границах:

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) в размере 49415,79 тыс. руб. на 2016 год, 51346,78 тыс. руб. на 2017 год, 53979,14 тыс. руб. на 2018 год.;

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово в размере 49644,16 тыс. руб. на 2016 год, 51093,32 тыс. руб. на 2017 год, 53676,74 тыс. руб. на 2018 год.;

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское в размере 3537,91 тыс. руб. на 2016 год, 3684,41 тыс. руб. на 2017 год, 3848,28 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертным заключениям по делам: №№ 88-15в, 89-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить филиалу «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 (прилагаются) к экспертным заключениям по делам №№ 88-15в, 89-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5,6(прилагаются) к экспертному заключению по делам: №№ 88-15в, 89-15в, 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) в границах:

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) по статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации»;

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское по статьям: «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Амортизация», «Нормативная прибыль», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» на водоотведение на 2016-2018 год в границах:

- тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) в размере 49415,79 тыс. руб. на 2016 год, 51346,78 тыс. руб. на 2017 год, 53979,14 тыс. руб. на 2018 год.;

- тарифы на водоотведение для потребителей г. Шарыпово в размере 49644,16 тыс. руб. на 2016 год, 51093,32 тыс. руб. на 2017 год, 53676,74 тыс. руб. на 2018 год.;

- тарифы на водоотведение для потребителей, находящихся на промышленной площадке с. Холмогорское в размере 3537,91 тыс. руб. на 2016 год, 3684,41 тыс. руб. на 2017 год, 3848,28 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН. Россия» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9(прилагаются) к экспертным заключениям по делам: №№ 88-15в, 89-15в.

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

ВОПРОС 4. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Предприятие Жилищно-Коммунального Хозяйства » (г. Шарыпово, ИНН 2459012565) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Предприятие Жилищно-Коммунального Хозяйства » (г. Шарыпово, ИНН 2459012565) (Далее – ООО «ПЖКХ») письмом от 24.04.2015 № 04/15-194 (вх. от 30.04.2015 № 3029) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение для потребителей № 251-15в (далее–дело № 251-15в).

ООО «ПЖКХ» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод экономически обоснованных расходов.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 ООО «ПЖКХ» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Письмом от 17.12.2015 № 04/15-698 ООО «ПЖКХ» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

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

Голосование: «за» - единогласно.

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

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 251-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ПЖКХ» выбрать метод индексации.

2. Установить ООО «ПЖКХ» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 251-15в.

3. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5,6 к экспертному заключению по делу № 251-15в .

4. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ПЖКХ» на водоотведение в размере: 7350,90 тыс. руб. на 2016 год, 7743,14 тыс. руб. на 2017 год, 8163,98 тыс. руб. на 2018 год.

5. Установить для потребителей ООО «ПЖКХ» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 251-15в.

6. 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 водоотведение для потребителей ООО «ПЖКХ» выбрать метод индексации.

2. Установить ООО «ПЖКХ» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 251-15в.

3. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5,6 к экспертному заключению по делу № 251-15в .

4. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ПЖКХ» на водоотведение в размере: 7350,90 тыс. руб. на 2016 год, 7743,14 тыс. руб. на 2017 год, 8163,98 тыс. руб. на 2018 год.

5. Установить для потребителей ООО «ПЖКХ» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 251-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на водоотведение для потребителей ООО «ПЖКХ» выбрать метод индексации.

2. Установить ООО «ПЖКХ» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 251-15в.

3. Утвердить основные показатели расчета тарифов на водоотведение на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 251-15в.

4. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ПЖКХ» на водоотведение в размере: 7350,90 тыс. руб. на 2016 год, 7743,14 тыс. руб. на 2017 год, 8163,98 тыс. руб. на 2018 год.

5. Установить для потребителей ООО «ПЖКХ» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 251-15в.

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

ВОПРОС 5. Об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт» (г. Красноярск, ИНН 2466132221) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: публичное акционерное общество «Красноярскэнергосбыт» (г. Красноярск, ИНН 2466132221) (далее – ПАО «Красноярскэнергосбыт») письмом от 04.12.2015 № 011-60 (вх. от 04.12.2015 № 7484) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 455-15в (далее – дело № 455-15в).

ПАО «Красноярскэнергосбыт» предложило применять при установлении тарифов на питьевую воду метод индексации.

Письмом от 15.12.2015 № 2-4978/8 ПАО «Красноярскэнергосбыт» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 18.12.2015 № 011 – 63 публичное акционерное общество «Красноярскэнергосбыт» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на питьевую воду в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт».

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 455-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ПАО «Красноярскэнергосбыт» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 455-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 455-15в, 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 статьям: «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ПАО «Красноярскэнергосбыт» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 17762,50 тыс. руб., на 2017 год – 20560,76 тыс. руб., на 2018 год – 21640,47 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ПАО «Красноярскэнергосбыт» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 455-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ПАО «Красноярскэнергосбыт» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 455-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 455-15в, 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 статьям: «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ПАО «Красноярскэнергосбыт» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 17762,50 тыс. руб., на 2017 год – 20560,76 тыс. руб., на 2018 год – 21640,47 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ПАО «Красноярскэнергосбыт» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 455-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ПАО «Красноярскэнергосбыт» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4(прилагается) к экспертному заключению по делу № 455-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 (прилагаются)к экспертному заключению по делу № 455-15в, 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 статьям: «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ПАО «Красноярскэнергосбыт» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 17762,50 тыс. руб., на 2017 год – 20560,76 тыс. руб., на 2018 год – 21640,47 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ПАО «Красноярскэнергосбыт» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 455-15в.

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

ВОПРОС 6. Об установлении тарифов на водоотведение для потребителей публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт» (г.Красноярск, ИНН 2466132221) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: публичное акционерное общество «Красноярскэнергосбыт» (г.Красноярск, ИНН 2466132221) (далее – ПАО «Красноярскэнергосбыт») письмом от 04.12.2015 № 011-61 (вх. от 04.12.2015 № 7483) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на водоотведение № 454-15в (далее–дело № 454-15в).

ПАО «Красноярскэнергосбыт» предложило применять при установлении тарифов на водоотведение метод индексации.

Письмом от 15.12.2015 № 2-4978/8 ПАО «Красноярскэнергосбыт» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 18.12.2015 № 011 – 63 публичное акционерное общество «Красноярскэнергосбыт» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов на водоотведение в свое отсутствие.

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт».

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ: рассмотреть вопрос в отсутствие представителя публичного акционерного общества «Красноярскэнергосбыт».

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 454-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ПАО «Красноярскэнергосбыт» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 454-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 454-15в, 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 статьям: «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение ПАО «Красноярскэнергосбыт» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 26995,36 тыс. руб., на 2017 год – 32109,19 тыс. руб., на 2018 год – 33836,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ПАО «Красноярскэнергосбыт» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 454-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ПАО «Красноярскэнергосбыт» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для

формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 454-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 454-15в, 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 статьям: «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение ПАО «Красноярскэнергосбыт» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 26995,36 тыс. руб., на 2017 год – 32109,19 тыс. руб., на 2018 год – 33836,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ПАО «Красноярскэнергосбыт» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 454-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ПАО «Красноярскэнергосбыт» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4(прилагается) к экспертному заключению по делу № 454-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на водоотведение на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 (прилагается)к экспертному заключению по делу № 454-15в, 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 статьям: «Расходы на электрическую энергию», «Неподконтрольные расходы», «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации».

3. Принять к расчету тарифов на водоотведение ПАО «Красноярскэнергосбыт» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 26995,36 тыс. руб., на 2017 год – 32109,19 тыс. руб., на 2018 год – 33836,71 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ПАО «Красноярскэнергосбыт» тарифы на водоотведение согласно приложению № 9 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 454-15в.

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 «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2016-2018 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) (далее – ООО «ЦРКУ») письмом от 27.04.2015 № 782 (вх. от 28.04.2015 № 2594/1) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на питьевую воду № 178-15в (далее – дело № 178-15в).

ООО «ЦРКУ» предложило применять при установлении тарифа на питьевую воду метод индексации.

Письмом от 15.12.2015 № 2-4975/8 ООО «ЦРКУ» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 178-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ООО «ЦРКУ» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 178-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 178-15в, 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 статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ООО «ЦРКУ» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 71900,57 тыс. руб., на 2017 год – 84813,36 тыс. руб., на 2018 год – 89581,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 178-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ООО «ЦРКУ» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 178-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 178-15в, 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 статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ООО «ЦРКУ» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016

год – 71900,57 тыс. руб., на 2017 год – 84813,36 тыс. руб., на 2018 год – 89581,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 178-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ООО «ЦРКУ» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4(прилагается) к экспертному заключению по делу № 178-15в.

2. Принять основные показатели расчета тарифов на питьевую воду на долгосрочный период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 5, 6 (прилагаются)к экспертному заключению по делу № 178-15в, 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 статьям: «Операционные расходы», «Неподконтрольные расходы», «Нормативная прибыль».

3. Принять к расчету тарифов на питьевую воду, отпускаемую ООО «ЦРКУ» величину необходимой валовой выручки в размере: на 2016 год – 71900,57 тыс. руб., на 2017 год – 84813,36 тыс. руб., на 2018 год – 89581,40 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на питьевую воду согласно приложению № 9 (прилагаются) к экспертному заключению по делу № 178-15в.

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

ВОПРОС 8. Об установлении тарифов на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на 2016 год.

СЛУШАЛИ Харину Н.В.: общество с ограниченной ответственностью «Центр реализации коммунальных услуг» (г. Шарыпово, ИНН 2459013819) (далее – ООО «ЦРКУ») письмом от 27.04.2015 № 783 (вх. от 28.04.2015 № 2594/2) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на подвоз воды № 179-15в (далее–дело № 179-15в).

ООО «ЦРКУ» предложило применять при установлении тарифа на подвоз воды метод экономически обоснованных расходов.

Письмом от 15.12.2015 № 2-4975/8 ООО «ЦРКУ» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Харина Н.В. оглашает экспертное заключение по делу № 179-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды ООО «ЦРКУ» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 179-15в, 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 статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЦРКУ» на подвоз воды на 2016 год в размере 293,22 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 179-15в.

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 подвоз воды ООО «ЦРКУ» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 к экспертному заключению по делу № 179-15в, 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 статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЦРКУ» на подвоз воды на 2016 год в размере 293,22 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7 к экспертному заключению по делу № 179-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. В целях установления тарифов на подвоз воды ООО «ЦРКУ» с учетом предложения организации выбрать метод экономически обоснованных расходов.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на подвоз воды на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4 (прилагаются)к экспертному заключению по делу № 179-15в, 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 статьям: «Производственные расходы», «Административные расходы», «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», «Нормативная прибыль».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ООО «ЦРКУ» на подвоз воды на 2016 год в размере 293,22 тыс. руб.

4. Установить для потребителей ООО «ЦРКУ» тарифы на подвоз воды согласно приложению № 7(прилагается) к экспертному заключению по делу № 179-15в.

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

ВОПРОС 9. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск ИНН 2460237926) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: открытое акционерное общество «Красноярская ТЭЦ-1» (г. Красноярск ИНН 2460237926) (Далее – ОАО «Красноярская ТЭЦ-1») письмом от 30.04.2015 № 109/240 (вх. от 30.04.2015 № 3086) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод № 458-15в (далее–дело № 458-15в).

ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» предложило применять при установлении тарифов на транспортировку сточных вод метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 458-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 458-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 458-15в, 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 «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» на транспортировку сточных вод в размере: 3126,03 тыс. руб. на 2016 год, 3291,41 тыс. руб. на 2017 год, 3452,82 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 458-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 458-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 458-15в, 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 «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» на транспортировку сточных вод в размере: 3126,03 тыс. руб. на 2016 год, 3291,41 тыс. руб. на 2017 год, 3452,82 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 458-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4(прилагается) к экспертному заключению по делу № 458-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 (прилагаются) к экспертному заключению по делу № 458-15в, 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, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания) по статье «Операционные расходы».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» на транспортировку сточных вод в размере: 3126,03 тыс. руб. на 2016 год, 3291,41 тыс. руб. на 2017 год, 3452,82 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Красноярская ТЭЦ-1» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 (прилагаются) к экспертному заключению по делу № 458-15в.

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

ВОПРОС 10. Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: открытое акционерное общество «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) (далее – ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2)) письмом от 29.04.2015 № 101-607 (вх. от 30.04.2015 № 3089) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на техническую воду № 264-15в (далее–дело № 264-15в).

ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 предложил применять при установлении тарифов на техническую воду метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 уведомлен о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 264-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на техническую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 264-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на техническую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 264-15в, исключив экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, связанные с нарушениями законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, а также расходы, связанные с приобретением регулируемой организацией товаров (работ, услуг), используемых при осуществлении регулируемых видов деятельности, по завышенным ценам и в завышенных объемах в соответствии с п. 16 Основ ценообразования в размере 16079,15 тыс. руб., 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 электрическую энергию».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 на техническую воду в размере: 101807,11 тыс. руб. на 2016 год, 127801,38 тыс. руб. на 2017 год, 137958,52 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 тарифы на техническую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 264-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на техническую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 264-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на техническую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 264-15в, исключив экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, связанные с нарушениями законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, а также расходы, связанные с приобретением регулируемой организацией товаров (работ, услуг), используемых при осуществлении регулируемых видов деятельности, по завышенным ценам и в завышенных объемах в соответствии с п. 16 Основ ценообразования в размере 16079,15 тыс. руб., 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 электрическую энергию».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 на техническую воду в размере: 101807,11 тыс. руб. на 2016 год, 127801,38 тыс. руб. на 2017 год, 137958,52 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 тарифы на техническую воду согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 264-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на техническую воду с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 264-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на техническую воду на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 (прилагаются) к экспертному заключению по делу № 264-15в, исключив экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования, включая доходы, связанные с нарушениями законодательства Российской Федерации при установлении и применении регулируемых тарифов, а также расходы, связанные с приобретением регулируемой организацией товаров (работ, услуг), используемых при осуществлении регулируемых видов деятельности, по завышенным ценам и в завышенных объемах в соответствии с п. 16 Основ ценообразования в размере 16079,15 тыс. руб., 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 электрическую энергию».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 на техническую воду в размере: 101807,11 тыс. руб. на 2016 год, 127801,38 тыс. руб. на 2017 год, 137958,52 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 тарифы на техническую воду согласно приложению № 9 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 264-15в.

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

ВОПРОС 11. Об установлении тарифов на транспортировку стоков для потребителей открытого акционерного общества «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) на 2016-2018 годы.

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: открытое акционерное общество «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)» филиал «Красноярская ТЭЦ-2» (г. Красноярск ИНН 19001067718) (далее – ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2) письмом от 29.04.2015 № 101-608 (вх. от 30.04.2015 № 3126) представило в РЭК соответствующие материалы, по результатам рассмотрения которых, было открыто дело об установлении тарифов (цен) на транспортировку сточных вод № 459-15в (далее – дело № 459-15в).

ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 предложило применять при установлении тарифов на транспортировку сточных вод метод индексации.

Экспертная группа РЭК провела экспертизу по установлению тарифов.

Письмом от 08.12.2015 № 2-4877/1 ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 уведомлено о дате, времени и месте рассмотрения дела.

Гапеева Е.И. оглашает экспертное заключение по делу № 459-15в.

ПРЕДЛАГАЮ:

1. Установить ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 459-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 459-15в, 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 статьям «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 на транспортировку сточных вод в размере: 5601,97 тыс. руб. на 2016 год, 5911,30 тыс. руб. на 2017 год, 6210,72 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 459-15в.

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

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

1. Установить ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4 к экспертному заключению по делу № 459-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 к экспертному заключению по делу № 459-15в, 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 статьям «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 на транспортировку сточных вод в размере: 5601,97 тыс. руб. на 2016 год, 5911,30 тыс. руб. на 2017 год, 6210,72 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 к экспертному заключению по делу № 459-15в.

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

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 4(прилагается) к экспертному заключению по делу № 459-15в.

2. Утвердить основные показатели расчета тарифов на транспортировку сточных вод на период регулирования согласно приложениям № 1, 2, 3, 4, 5, 6 (прилагаются) к экспертному заключению по делу № 459-15в, 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 статьям «Операционные расходы», «Расходы на электрическую энергию».

3. Утвердить объем необходимой валовой выручки ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 на транспортировку сточных вод в размере: 5601,97 тыс. руб. на 2016 год, 5911,30 тыс. руб. на 2017 год, 6210,72 тыс. руб. на 2018 год.

4. Установить для потребителей ОАО «Енисейская ТГК(ТГК-13)» филиал Красноярская ТЭЦ-2 тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 9 (прилагается) к экспертному заключению по делу № 459-15в.

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

ВОПРОС 12. Об исправлении технических ошибок в приказе Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 635-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы»

СЛУШАЛИ Гапееву Е.И.: При подготовке текста приказа РЭК от 15.12.2014 № 635-в к подписанию и публикации в средствах массовой информации была допущена техническая ошибка: текст приказа РЭК № 635-в не соответствует протоколу заседания правления РЭК от 15.12.2014 № 103.

ПРЕДЛАГАЮ:

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 635-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы» следующие изменения:

в производственной программе по оказанию услуг холодного водоснабжения по оказанию услуг холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы:

пункт 7 изложить в новой редакции следующего содержания:

7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

;

Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2016 год	126 325,13
2017 год	126 378,99
2018 год	126 428,87

пункт 8.6 изложить в новой редакции следующего содержания:

8.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
Питьевое водоснабжение	тыс. руб.	20784,11

Ананьев А.А.: Ставлю на голосование вопрос:

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 635-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы» следующие изменения:

в производственной программе по оказанию услуг холодного водоснабжения по оказанию услуг холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы:

пункт 7 изложить в новой редакции следующего содержания:

7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2016 год	126 325,13
2017 год	126 378,99
2018 год	126 428,87

пункт 8.6 изложить в новой редакции следующего содержания:

8.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
Питьевое водоснабжение	тыс. руб.	20784,11

Голосование: «за» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2015 № 635-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы» следующие изменения:

в производственной программе по оказанию услуг холодного водоснабжения по оказанию услуг холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215) на 2016-2018 годы:

пункт 7 изложить в новой редакции следующего содержания:

7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2016 год	126 325,13
2017 год	126 378,99
2018 год	126 428,87

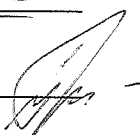
пункт 8.6 изложить в новой редакции следующего содержания:

8.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
Питьевое водоснабжение	тыс. руб.	20784,11

Члены правления РЭК:



Н.Е.Стрелецкая



Т.В.Базарная

Секретарь



С.В. Неганов

Приложение № 1
к дополнительному экспертному
заключению
по делу № 228-14в

Анализ основных технико – экономических показателей
ОАО "Красноярская ТЭЦ-1" (г. Красноярск, ИНН 246 023 79 26)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			PCO	РЭК
1	2	3	4	5
1	Прием сточных вод		236,34	-
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб. м		
1.2.	По категориям сточных вод	тыс. куб. м		
1.3.	По абонентам			
1.3.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	236,335	-
1.3.1.1.	ООО "Краском"	тыс. куб. м	2,698	-
1.3.2.	собственные абоненты	тыс. куб. м	233,637	-
1.4.	Неорганизованный приток сточных вод	тыс. куб. м		
1.5.	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м		
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	236,335	-
2.1.	На собственные очистные сооружения	тыс. куб. м		
2.2.	Другим организациям	тыс. куб. м	2,698	-
3	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. куб. м		
3.1.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. куб. м		
3.2.	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс. куб. м		
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. куб. м		
5	объем сточных вод, принятых у новых абонентов, подключившихся к централизованной системе	тыс. куб. м		
6	объем сточных вод, у абонентов которых прекращен (планируется прекратить) прием сточных вод - предложение отсутствует	тыс. куб. м		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
7	планируемое изменение (снижение) объема сточных вод, связанное с изменением нормативов потребления сточных вод – предложение отсутствует	тыс. куб. м		
8	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%		
9	нормативы технологических затрат химреагентов	мл/м3		
10	расход электрической энергии	млн. кВтч	0,028	-
11	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения			
11.1.	Показатели качества очистки сточных вод			
11.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		
11.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%		
11.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		
11.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%		
11.2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
11.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
11.3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
11.3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/м3		
11.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м).	кВт*ч/м3		

Приложение № 2 к
дополнительному экспертному
заключению по делу № 228-14в

Индексы

ОАО "Красноярская ТЭЦ-1" (г. Красноярск, ИНН 246 023 79 26)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2015 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	106,7
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,7
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,2
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч	
A	Поставщик		нет данных
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	
3.1.1.5	без разбивки по напряжению	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2	Двуставочный тариф		
3.1.2.1	Тариф на активную электроэнергию при двухставочном тарифе	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.2	среднее напряжение 1	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.3	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.4	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.5	генерация напряжения	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.2	Цена на мощность	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.1	высокое напряжение	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.2	среднее напряжение 1	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.3	среднее напряжение 2	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.4	низкое напряжение	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.5	генерация напряжения	руб./МВт в мес.	
B	Поставщик		
N	Поставщик		
4.3	горячую воду	%	
5	Индекс цен на тепловую энергию	%	108,0
5.1	Цена тепловой энергии	руб./Гкал	
7	Индекс цен на теплоноситель	%	
7.1	Цена на теплоноситель	руб/м3	
8	Индекс цен на топливо	%	
8.1	вид топлива 1	%	
8.n	вид топлива n	%	

Приложение № 3
к дополнительному экспертному
заключению
по делу № 228-14в

Расходы на услугу по транспортировке сточных вод
ОАО "Красноярская ТЭЦ-1" (г. Красноярск, ИНН 246 023 79 26)

тыс.руб.

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
1	Производственные расходы	тыс. руб.	2 250,56	102,48	2 148,09
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	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.	21,39	0,00	21,39
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	21,39	0,00	21,39
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
1.3	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.	0,00	0,00	0,00
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Отчисления на социальные нужды 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.	1 869,60	0,00	1 869,60
1.7.	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	359,57	102,48	257,10
1.7.1.	Расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.7.2.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.7.3.	Контроль качества сточных вод	тыс. руб.	212,29	0,00	212,29
1.7.4.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	715,47	317,40	398,07
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	24,87	0,00	24,87

№ п/п	Наименование	2 Единица измерений	2015 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
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.	690,60	317,40	373,20
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	529,03	243,78	285,25
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	161,57	73,62	87,95
3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	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.	29,53	29,53	0,00
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	29,53	29,53	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	15,40	13,83	1,57
7.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	1,56	0,00	1,56
7.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	13,83	13,83	0,00
7.3	Земельный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.4	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.5	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7.5.1.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
8	Итого расходов	тыс. руб.	3 010,96	463,24	2 547,72
9	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
9.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
9.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
9.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
10	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	тыс. руб.	0,00	1 274,95	-1 274,95
10.1.	капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	731,96	-731,96
10.2.	электроэнергия	тыс. руб.	0,00	6,54	-6,54
10.3.	оплата труда ремонтного персонала с учетом отчислений	тыс. руб.	0,00	536,45	-536,45
11	Итого расходов	тыс. руб.	3 010,96	-811,71	3 822,67

Приложение № 4
к дополнительному экспертному
заключению
по делу № 228-14в

Величина прибыли

ОАО "Красноярская ТЭЦ-1" (г. Красноярск, ИНН 246 023 79 26)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2015 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Транспортировка сточных вод			
1	Нормативная прибыль	96,53	0,00	96,53
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	6,25	0,00	6,25
1.4.	Другие расходы	90,28	0,00	90,28
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Итого прибыль	96,53	0,00	96,53

Приложение № 7
к дополнительному
экспертному заключению по
делу № 228-14в

Тарифы на транспортировку сточных вод для
ОАО "Красноярская ТЭЦ-1" (г. Красноярск, ИНН 246 023 79 26)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы
			с даты введения тарифа по 31.12.2015
1	2	3	5
1	Транспортировка сточных вод		
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	0,00
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	-

Приложение № 1
к дополнительному экспертному
заключению
по делу № 225-14в

Анализ основных технико – экономических показателей
ОАО "Енисейская ТГК (ТГК-13)" филиал "Красноярская ТЭЦ-2" (г. Красноярск,
ИНН 1901067718)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
1	Прием сточных вод			
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. куб. м		
1.2.	По категориям сточных вод	тыс. куб. м		
1.3.	По абонентам		243,74	-
1.3.1.	от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	243,740	-
1.3.1.1.	ООО "Краском"	тыс. куб. м	29,367	-
1.3.2.	собственные абоненты	тыс. куб. м	214,373	-
1.4.	Неорганизованный приток сточных вод	тыс. куб. м		
1.5.	Поступило с территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м		
2	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	29,367	-
2.1.	На собственные очистные сооружения	тыс. куб. м		
2.2.	Другим организациям	тыс. куб. м	29,367	-
3	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м		
3.1.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. куб. м		
3.2.	Сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс. куб. м		
4	Объем обезвоженного осадка сточных вод	тыс. куб. м		
5	объем сточных вод, принятых у новых абонентов, подключившихся к централизованной системе	тыс. куб. м		
6	объем сточных вод, у абонентов которых прекращен (планируется прекратить) прием сточных вод - предложение отсутствует	тыс. куб. м		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
7	планируемое изменение (снижение) объема сточных вод, связанное с изменением нормативов потребления сточных вод – предложение отсутствует	тыс. куб. м		
8	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%		
9	нормативы технологических затрат химреагентов	мл/м3		
10	расход электрической энергии	млн. кВтч	0,154	-
11	Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения			
11.1.	Показатели качества очистки сточных вод			
11.1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%		
11.1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%		
11.1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%		
11.1.4.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%		
11.2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
11.2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км.		

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2015 год	
			РСО	РЭК
1	2	3	4	5
11.3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в т.ч.:			
11.3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/м3		
11.3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м).	кВт*ч/м3		

Приложение № 2 к
дополнительному экспертному
заключению по делу № 225-14в

Индексы

ОАО "Енисейская ТГК (ТГК-13)" филиал "Красноярская ТЭЦ-2" (г. Красноярск, ИНН
1901067718)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	регулируемый период 2015 год
1	2	3	4
1	Индекс потребительских цен	%	103,8
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	104,7
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	106,3
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч	
A	Поставщик		нет данных
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	
3.1.1.5	без разбивки по напряжению	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2	Двуставочный тариф		
3.1.2.1	Тариф на активную электроэнергию при двухставочном тарифе	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.1	высокое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.2	среднее напряжение 1	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.3	среднее напряжение 2	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.4	низкое напряжение	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.1.5	генерация напряжения	руб./тыс. кВт-ч	
3.1.2.2	Цена на мощность	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.1	высокое напряжение	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.2	среднее напряжение 1	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.3	среднее напряжение 2	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.4	низкое напряжение	руб./МВт в мес.	
3.1.2.2.5	генерация напряжения	руб./МВт в мес.	
B	Поставщик		
N	Поставщик		
4.3	горячую воду	%	
5	Индекс цен на тепловую энергию	%	107,0
5.1	Цена тепловой энергии	руб/Гкал	
7	Индекс цен на теплоноситель	%	103,8
7.1	Цена на теплоноситель	руб/м3	
8	Индекс цен на топливо	%	
8.1	вид топлива 1	%	
8.n	вид топлива n	%	

Приложение № 3

к дополнительному экспертному
заключению

по делу № 225-14в

Расходы на услугу по транспортировке сточных вод

ОАО "Енисейская ТГК (ТГК-13)" филиал "Красноярская ТЭЦ-2" (г. Красноярск, ИНН
1901067718)

тыс.руб.

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
1	Производственные расходы	тыс. руб.	4 036,98	834,60	3 202,38
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.1	Реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс. руб.	0,00	0,00	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.	180,42	42,47	137,95
1.2.1	электроэнергия	тыс. руб.	137,85	0,00	137,85
1.2.2	теплоэнергия	тыс. руб.	42,32	42,32	0,00
1.2.3	теплоноситель	тыс. руб.	0,15	0,15	0,00
1.2.4	топливо	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.2.5	холодная вода	тыс. руб.	0,11	0,00	0,11
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.	1 699,00	0,00	1 699,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	2 157,56	792,13	1 365,43
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс. руб.	1 657,11	608,39	1 048,72
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	500,45	183,74	316,71
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.	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	665,90	208,97	456,93
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	222,74	0,00	222,74

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
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.	443,16	208,97	234,19
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	тыс. руб.	340,37	160,50	179,87
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	102,79	48,47	54,32
3	Административные расходы	тыс. руб.	634,27	166,91	467,36
3.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административного персонала, в том числе налоги и сборы:	тыс. руб.	541,44	166,91	374,53
3.1.1.	Расходы на оплату труда административного персонала	тыс. руб.	415,85	128,19	287,66
3.1.2.	Отчисления на социальные нужды административного персонала, в том числе налоги и сборы	тыс. руб.	125,59	38,71	86,88
3.2.	Прочие административные расходы, в том числе:	тыс. руб.	92,83	0,00	92,83
3.2.1.	расходы на приобретение спецодежды	тыс. руб.	47,52	0,00	47,52
3.2.2.	расходы на приобретение спецпитания	тыс. руб.	12,24	0,00	12,24
3.2.3.	расходы на водоотведение	тыс. руб.	0,15	0,00	0,15
3.2.4.	расходы на проведение медосмотров	тыс. руб.	32,92	0,00	32,92
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	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.	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	22,92	0,00	22,92
7.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	22,92	0,00	22,92
7.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.			
7.3	Земельный налог	тыс. руб.			
7.4	Транспортный налог	тыс. руб.			
7.5	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	тыс. руб.			
7.5.1.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.			
8	Итого расходов	тыс. руб.	5 360,07	1 210,48	4 149,59
9	Недополученные доходы/ расходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
9.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
9.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		
			Организация	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5	6
9.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
10	Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования	тыс. руб.	0,00	1 223,14	-1 223,14
11	Итого расходов	тыс. руб.	5 360,07	-12,66	5 372,73

Приложение № 4
к дополнительному экспертному
заключению
по делу № 225-14в

Величина прибыли

ОАО "Енисейская ТГК (ТГК-13)" филиал "Красноярская ТЭЦ-2" (г. Красноярск, ИНН
1901067718)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2015 год		
		РСО	РЭК	Величина расходов, не учтенных в тарифе
1	2	3	4	5
	Транспортировка сточных вод			
1	Нормативная прибыль	30,34	0,00	30,34
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	11,05	0,00	11,05
1.4.	Другие расходы	19,29	0,00	19,29
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
3	Итого прибыль	30,34	0,00	30,34

Приложение № 7
к дополнительному
экспертному заключению по
делу № 225-14в

Тарифы на транспортировку сточных вод для
ОАО "Енисейская ТГК (ТГК-13)" филиал "Красноярская ТЭЦ-2" (г.
Красноярск, ИНН 1901067718)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы
			с даты введения тарифа по 31.12.2015
1	2	3	5
1	Транспортировка сточных вод		
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	0,00
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	-

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 88-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра,
город Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			РЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)							
1.	Количество очистных сооружений	шт	1,0	0,00	0,00	1,0	1,0	1,0
2.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	3535,10	0,00	0,00	3679,53	3679,53	3679,53
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	3535,10	0,00	0,00	3679,53	3679,53	3679,53
4.	Расход электрической энергии*	млн.кВтч	2,90	0,00	0,00	2,90	2,90	2,90
5.	Норматив технологических затрат химреагентов*							
5.1.	жидкий хлор	кг/м3	0,00300	0,00	0,00	0,00219	0,00219	0,00219
5.1.1.	гипосульфит	кг/м3	0,00060	0,00	0,00	0,00034	0,00034	0,00034
5.1.2.	едкий натр	кг/м3	0,00124	0,00	0,00	0,00071	0,00071	0,00071
5.1.3.	препарат овицидный "Пуrolат-Бингсти"	л/м3	0,00004	0,00	0,00	0,00004	0,00004	0,00004

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу № 88-15в

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоотведения
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский
автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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 (в части деятельности по очистке 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	%	18,20	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	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	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	0,74	0,82	0,82	0,82	0,82
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 88-15В

Применяемые индексы*

Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)						
№ п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год	2016 год*	2017 год*	2018 год*
1	2	3	4	5	6	7
1	Индекс потребительских цен	%	106,7	106,40	106,50	105,50
	Индекс цен производителей	%	112,5	115,70	106,40	105,90
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,7	106,40	105,34	105,44
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,4	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч				
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"					
3.1.1	Двухставочный тариф					
3.1.1.1.	высокое напряжение	руб./кВт-ч	0,97	1,1290	1,2080	1,2829
3.1.1.1	мощность ВН	руб/МВт.	284539,56	327541,32	350469,21	372198,30
4	Индекс цен на топливо					
4.1	ГСМ	%	104,4	106,40	105,34	105,44

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 88-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия", (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

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.	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)				
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	37 315,14	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели эффективности использования ресурсов				
1.4.1.	Удельный расход электроэнергии:				
4.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,82	0,82	0,82
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	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	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	67 342,33	0,00	0,00	49 415,79	51 346,78	53 979,14	17 926,54	-51 346,78	-53 979,14
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	61 334,05	0,00	0,00	44 863,17	46 702,22	49 209,22	16 470,88	-46 702,22	-49 209,22
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	52 906,27	0,00	0,00	37 315,14	39 306,28	41 442,57	15 591,13	-39 306,28	-41 442,57
	Производственные расходы:	тыс. руб.	29 079,13	0,00	0,00	26 940,78	28 378,34	29 920,70	2 138,35	-28 378,34	-29 920,70
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 572,77	0,00	0,00	1 492,22	1 571,84	1 657,27	80,55	-1 571,84	-1 657,27
	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	7 780,09	0,00	0,00	7 758,20	8 172,18	8 616,34	21,89	-8 172,18	-8 616,34
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного	тыс. руб.	14 816,18	0,00	0,00	13 661,67	14 390,66	15 172,79	1 154,51	-14 390,66	-15 172,79
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	3 436,63	0,00	0,00	3 168,83	3 337,92	3 519,33	267,80	-3 337,92	-3 519,33
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	4 156,82	0,00	0,00	3 275,42	3 450,20	3 637,71	881,40	-3 450,20	-3 637,71
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	753,27	0,00	0,00	753,27	793,46	836,59	0,00	-793,46	-836,59
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	582,27	0,00	0,00	582,27	613,34	646,67	0,00	-613,34	-646,67
	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	171,00	0,00	0,00	171,00	180,12	189,91	0,00	-180,12	-189,91
	расходы на содержание цехового персонала транспортного цеха	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	18 050,05	0,00	0,00	7 739,83	8 152,83	8 595,93	10 310,22	-8 152,83	-8 595,93

	Административные расходы	тыс. руб.	5 501,20	0,00	0,00	2 358,64	7 484,50	2 619,53	3 142,56	-2 484,50	-2 619,53
	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	275,89	0,00	0,00	275,89	290,61	306,41	0,00	-290,61	-306,41
	резерв по сомнительным долгам гарантирующей	тыс. руб.	275,89	0,00	0,00	275,89	290,61	306,41	0,00	-290,61	-306,41
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	6 021,40	0,00	0,00	6 021,40	6 442,90	6 842,36	0,00	-6 442,90	-6 842,36
1.1.3	Неодконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	2 406,38	0,00	0,00	1 526,63	953,04	924,29	879,75	-953,04	-924,29
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	12,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,21	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	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	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.4	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.5	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	12,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,20	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	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.7	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.8	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1.1	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 748,37	0,00	0,00	880,83	899,22	924,29	867,54	-899,22	-924,29
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	924,70	0,00	0,00	448,63	467,02	492,09	476,07	-467,02	-492,09
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	30,72	0,00	0,00	30,72	30,72	30,72	0,00	-30,72	-30,72
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	792,95	0,00	0,00	401,48	401,48	401,48	391,47	-401,48	-401,48
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	645,80	0,00	0,00	645,80	53,82	0,00	0,00	-53,82	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	2 309,46	0,00	0,00	2 309,46	2 309,46	2 309,46	0,00	-2 309,46	-2 309,46

1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	516,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	182,18	0,00	0,00	2 243,16	2 335,10	2 460,46	939,02	-2 335,10	-2 335,10	-2 460,46

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 88-15В

Величина прибыли

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город
Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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	2016 год	2017 год	2018 год					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11								
1	2																	
	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)																	
1	Нормативная прибыль	516,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	516,64	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
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
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	516,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	516,64	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
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
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

тыс. руб.

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 88-15в

Тарифы на водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод) для потребителей

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод)									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	12,88	13,98	13,98	13,93	13,93	15,41		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	15,20	16,50	16,50	16,44	16,44	18,18		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 88-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра,
город Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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	59,701	0,00	0,00	59,701	59,701	59,701
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	3,0	0,00	0,00	3,0	3,0	3,0
3.	Количество очистных сооружений	шт	1,0	0,00	0,00	1,0	1,0	1,0
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	2402,47	0,00	0,00	2171,77	2171,77	2171,77
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	2402,47	0,00	0,00	2171,77	2171,77	2171,77
8.	Расход электрической энергии*	тыс.кВтч	2,290	0,00	0,00	2,26	2,26	2,26
9	Норматив технологических затрат химреагентов*							
9.1.	жидкий хлор	кг/м3	0,00300	0,00	0,00	0,00219	0,00219	0,00219
9.1.1.	гипосульфит	кг/м3	0,00060	0,00	0,00	0,00034	0,00034	0,00034
9.1.2.	едкий натр	кг/м3	0,00124	0,00	0,00	0,00071	0,00071	0,00071
9.1.3.	препарат овицидный "Пуrolат-Бингети"	л/м3	0,00004	0,00	0,00	0,00004	0,00004	0,00004

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу № 88-15в

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

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский
автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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	%	18,20	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	0,74	0,82	0,82	0,82
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,16	0,16	0,16	0,16

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 88-15в

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	0,97	1,1290	1,2080	1,2829
3.1.1.2	мощность ВН	руб./МВт	284539,56	327541,3200	350469,21	372198,30
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,53	2,6308	2,8150	2,9895
3.1.1.4	мощность СН2 свыше 670кВт	руб./МВт	473771,97	450378,25	481904,73	511782,82
3.1.1.5	мощность СН2 менее 150кВт	руб./МВт	473771,97	478426,47	511916,32	543655,13
4	Индекс цен на топливо					
4.1	GSM	%	104,4	106,4	105,34	105,44

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 88-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия", (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

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.	38 771,50	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
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	0,82	0,82	0,82
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,16	0,16	0,16

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	PCO			PЭК			Не учтенные расходы		
			2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1			4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	82 896,46	0,00	0,00	62 979,93	51 093,32	53 676,74	19 916,53	-51 093,32	-53 676,74
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	76 026,70	0,00	0,00	58 632,71	46 677,10	49 137,50	17 393,99	-46 677,10	-49 137,50
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	54 268,92	0,00	0,00	38 771,50	40 840,35	43 060,02	15 497,42	-40 840,35	-43 060,02
	Производственные расходы:	тыс. руб.	32 615,17	0,00	0,00	27 397,12	28 859,03	30 427,52	5 218,05	-28 859,03	-30 427,52
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 805,93	0,00	0,00	1 575,40	1 659,46	1 749,66	230,53	-1 659,46	-1 749,66
	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	6 448,55	0,00	0,00	5 528,27	5 823,26	6 139,75	920,28	-5 823,26	-6 139,75
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного	тыс. руб.	18 255,95	0,00	0,00	15 617,00	16 450,32	17 344,40	2 638,95	-16 450,32	-17 344,40
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	4 234,48	0,00	0,00	3 622,37	3 815,66	4 023,04	612,11	-3 815,66	-4 023,04
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	5 592,81	0,00	0,00	4 231,85	4 457,66	4 699,94	1 360,96	-4 457,66	-4 699,94
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	511,93	0,00	0,00	444,60	468,32	493,78	67,33	-468,32	-493,78
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на обслуживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	395,72	0,00	0,00	343,67	362,01	381,68	52,05	-362,01	-381,68
	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	116,21	0,00	0,00	100,93	106,32	112,09	15,28	-106,32	-112,09
	расходы на содержание цехового персонала транспортного цеха	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	15 525,82	0,00	0,00	7 827,24	8 244,90	8 693,01	7 698,58	-8 244,90	-8 693,01
	Административные расходы	тыс. руб.	5 663,34	0,00	0,00	3 107,21	3 273,01	3 450,90	2 556,13	-3 273,01	-3 450,90

	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	464,59	0,00	0,00	439,93	463,40	488,59	24,66	-463,40	-488,59
	резерв по сомнительным долгам гарантирующей	тыс. руб.	4,59	0,00	0,00	439,93	3,40	488,59	24,66	-463,40	-488,59
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	5 663,40	0,00	0,00	4 674,92	5 002,17	5 312,30	988,48	-5 002,17	-5 312,30
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	16 094,38	0,00	0,00	15 186,29	834,58	765,18	908,09	-834,58	-765,18
1.1.3	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по приготовлению воды на нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 570,10	0,00	0,00	719,73	740,34	765,18	850,37	-740,34	-765,18
1.1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	998,67	0,00	0,00	452,97	473,58	498,42	545,70	-473,58	-498,42
1.1.3	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	32,54	0,00	0,00	29,79	29,79	29,79	2,75	-29,79	-29,79
1.1.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	538,89	0,00	0,00	236,97	236,97	236,97	301,92	-236,97	-236,97
1.1.3	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 188,51	0,00	0,00	1 130,79	94,24	0,00	57,72	-94,24	0,00
1.1.3	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Недополученные доходы	тыс. руб.	13 335,77	0,00	0,00	13 335,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Амортизация	тыс. руб.	2 875,06	0,00	0,00	2 082,37	2 082,37	2 082,37	792,69	-2 082,37	-2 082,37

1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	716,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	716,40	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	278,30	0,00	0,00	2 264,85	2 264,85	2 264,85	2 456,87	2 456,87	1 013,45	-2 333,85	-2 456,87

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 88-15В

Величина прибыли
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город
Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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	2016 год	2017 год	2018 год						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11									
1	2																		
	Водоотведение																		
1	Нормативная прибыль	716,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	716,40	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				
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				
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	716,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	716,40	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				
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				
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				
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	3278,30	0,00	0,00	2264,85	0,00	2333,85	2456,87	1013,45	-2333,85	-2456,87								

тыс. руб.

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 88-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	22,13	23,59	23,59	23,46	23,46	23,46	25,97		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	26,11	27,84	27,84	27,68	27,68	27,68	30,64		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 89-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра,
город Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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	18,8	0,00	0,00	18,8	18,8	18,8
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	1,0	0,00	0,00	1,0	1,0	1,0
3.	Количество очистных сооружений	шт	1,0	0,00	0,00	1,0	1,0	1,0
4.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	43,81	0,00	0,00	43,81	43,81	43,81
5.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	43,81	0,00	0,00	43,81	43,81	43,81
8.	Расход электрической энергии*	млн.кВтч	0,036	0,00	0,00	0,035	0,035	0,035
9	Норматив технологических затрат химреагентов*							
9.1.	жидкий хлор	кг/м3	0,00300	0,00	0,00	0,00219	0,00219	0,00219
9.1.1.	гипосульфит	кг/м3	0,00060	0,00	0,00	0,00034	0,00034	0,00034
9.1.2.	едкий натр	кг/м3	0,00124	0,00	0,00	0,00071	0,00071	0,00071
9.1.3.	препарат овицидный "Пуrolаg-Бингсти"	л/м3	0,00004	0,00	0,00	0,00004	0,00004	0,00004

Указываются показатели, которые используются при расчете тарифов.

* - обязательные показатели

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу № 89-15в

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

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский
автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ 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	0,00	0,82	0,82	0,82
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00

**Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу № 89-15В**

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,40	106,50	105,50
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,40		
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,50	107,00	106,20
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергообл"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1.	высокое напряжение	руб./кВт-ч	1,1290	1,2080	1,2829
4	Индекс цен на тепловую энергию	%			
4.1.	Цена тепловой энергии	руб/Гкал			
5	Индекс цен на топливо	%			

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 89-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия", (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

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.	2 759,04	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
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	0,82	0,82	0,82
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	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	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4 302,23	0,00	0,00	3 537,91	3 684,41	3 848,28	764,32	-3 684,41	-3 848,28
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	3 692,08	0,00	0,00	3 088,50	3 233,91	3 396,28	603,58	-3 233,91	-3 396,28
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3 313,26	0,00	0,00	2 759,04	2 906,26	3 064,22	554,22	-2 906,26	-3 064,22
	Производственные расходы:	тыс. руб.	2 705,31	0,00	0,00	2 448,11	2 578,74	2 718,90	257,20	-2 578,74	-2 718,90
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	19,49	0,00	0,00	17,77	18,72	19,74	1,72	-18,72	-19,74
	расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	96,42	0,00	0,00	92,38	97,31	102,60	4,04	-97,31	-102,60
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного	тыс. руб.	2 377,88	0,00	0,00	2 147,18	2 261,75	2 384,68	230,70	-2 261,75	-2 384,68
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	551,55	0,00	0,00	468,83	493,85	520,69	82,72	-493,85	-520,69
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	202,18	0,00	0,00	181,80	191,50	201,91	20,38	-191,50	-201,91
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	9,34	0,00	0,00	8,98	9,46	9,97	0,36	-9,46	-9,97
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на обслуживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	7,22	0,00	0,00	6,93	7,30	7,70	0,29	-7,30	-7,70
	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	2,12	0,00	0,00	2,05	2,16	2,28	0,07	-2,16	-2,28
	расходы на содержание цехового персонала транспортного цеха	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	247,52	0,00	0,00	115,97	122,16	128,80	131,55	-122,16	-128,80

	Административные расходы	тыс. руб.	357,01	0,00	0,00	191,67	201,90	212,87	165,34	-201,90	-212,87
	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	3,42	0,00	0,00	3,29	3,47	3,65	0,13	-3,47	-3,65
	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.	3,42	0,00	0,00	3,29	3,47	3,65	0,13	-3,47	-3,65
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	74,63	0,00	0,00	71,70	76,72	81,47	2,93	-76,72	-81,47
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	304,19	0,00	0,00	257,76	250,93	250,59	46,43	-250,93	-250,59
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по приготовлению воды на нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	296,19	0,00	0,00	250,02	250,24	250,59	46,17	-250,24	-250,59
1.1.3.2	Налог на прибыль	тыс. руб.	46,40	0,00	0,00	5,34	5,56	5,86	41,06	-5,56	-5,86
1.1.3.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	239,96	0,00	0,00	239,91	239,91	239,91	0,05	-239,91	-239,91
1.1.3.2	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	9,83	0,00	0,00	4,77	4,77	4,82	5,06	-4,77	-4,82
1.1.3.2	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	8,00	0,00	0,00	7,74	0,69	0,00	0,26	-0,69	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	424,54	0,00	0,00	422,70	422,70	422,70	1,84	-422,70	-422,70
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	146,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	146,17	0,00	0,00

1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	39,44	0,00	0,00	26,71	27,80	29,30	12,73	-27,80	-29,30
------	--	-----------	-------	------	------	-------	-------	-------	-------	--------	--------

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 89-15В

Величина прибыли
открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город
Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Наименование	PCO			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	146,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	146,17	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	146,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	146,17	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	39,44	0,00	0,00	26,71	27,80	29,30	12,73	-27,80	-29,30

тыс. руб.

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 89-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей

открытого акционерного общества "Э. ОН Россия" (Тюменская область, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, город Сургут, ИНН 8602067092)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы							
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Водоотведение									
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	78,88	82,62	82,62	85,57	85,57	85,57	90,1	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 251-15В

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Предприятие Жилищно-Коммунального Хозяйства" (г. Шарыпово, ИНН
2459012565)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	PCO			PЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1.	Протяженность канализационных сетей	км	0,988	-	-	1,01	1,01	1,01
2.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	25,48	-	-	25,48	25,48	25,48
3.	Объем транспортируемых сточных вод другим организациям	тыс.м3	25,48	-	-	25,48	25,48	25,48
4.	Расход электрической энергии*	тыс.кВтч	-	-	-	-	-	-
5.	Норматив технологических затрат химреагентов*	кг/м3	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу №251-15В

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

общества с ограниченной ответственностью "Предприятие Жилищно-Коммунального
Хозяйства" (г. Шарьпово, ИНН 2459012565)

№ 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	%	-	-	-	-
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					
3.1.	Удельный расход электроэнергии:					
3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	-	-	-	-
3.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	-	-	-	-

Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 251-15В

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				
4	Индекс цен на топливо					
4.1	GSM	%	104,4	111,11	105,34	105,44

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 251-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

общества с ограниченной ответственностью "Предприятие Жилищно-Коммунального
Хозяйства" (г. Шарыпово, ИНН 2459012565)

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.	7 350,90	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
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	-	-	-
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	-	-	-

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат общества с ограниченной ответственностью "Предприятие Жилищно-Коммунального Хозяйства" (г. Шарыпово, ИНН 2459012565)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	PCO				РЭК				Не учтенные расходы			
			2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год	2016 год	2017 год	2018 год
1			4	5	6	7	8	9	10	11	12			
	1	тыс. руб.	7 350,90	0,00	0,00	7 350,90	7 743,14	8 163,98	0,00	0,00	0,00			
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	7 350,90	0,00	0,00	7 350,90	7 743,14	8 163,98	0,00	0,00	0,00			
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	7 350,90	0,00	0,00	7 350,90	7 743,14	8 163,98	0,00	0,00	0,00			
	Производственные расходы:	тыс. руб.	6 176,18	0,00	0,00	6 176,18	6 505,74	6 859,33	0,00	0,00	0,00			
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 155,23	0,00	0,00	1 155,23	1 216,87	1 283,01	0,00	0,00	0,00			
	расходы на оплату регулируемые организациями выполняемыми сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	687,42	0,00	0,00	687,42	724,10	763,46	0,00	0,00	0,00			
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	77,37	0,00	0,00	77,37	81,50	85,93	0,00	0,00	0,00			
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	4 256,16	0,00	0,00	4 256,16	4 483,27	4 726,93	0,00	-4 483,27	-4 726,93			
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	4 256,16	0,00	0,00	4 256,16	4 483,27	4 726,93	0,00	-4 483,27	-4 726,93			
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	расходы на аварийно- диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	76,90	79,98	83,18	76,90	81,00	85,41	0,00	0,00	0,00			

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 251-15В

Тарифы на водоотведение для потребителей

общества с ограниченной ответственностью "Предприятие Жилищно-Коммунального Хозяйства" (г. Шарьпово, ИНН 2459012565)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы								
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Водоотведение										
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	282,84	294,15	294,15	313,63	313,63	327,19			
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	282,84	294,15	294,15	313,63	313,63	327,19			

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 455-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
Публичного акционерного общества "Красноярскэнергообл" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО			РЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	2 Питьевое водоснабжение	3	4	5	6	7	8	9
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	37,7	-	-	37,7	37,7	37,7
2.	Количество подземных водозаборных сооружений (скважин)	шт	13,0	-	-	13,0	13,0	13,0
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подъемя)	шт.	1,0	-	-	1,0	1,0	1,0
4.	Объем поднимаемой поверхностной (подземной) воды* тыс.м3	тыс.м3	381,39	-	-	356,00	356,00	356,00
5.	Объем воды, подаваемой в сеть	тыс.м3	381,39	-	-	356,00	356,00	356,00
6.	Объем воды, теряемой при транспортировке	тыс.м3	95,28	-	-	78,06	78,06	78,06
7.	Расход воды на собственные нужды организации	тыс.м3	8,17	-	-	0,00	0,00	0,00
8.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	277,94	277,94	277,94	277,94	277,94	277,94
9.	Расход электрической энергии	млн.кВтч	1,053	-	-	1,053	1,053	1,053
10.	Норматив технологических затрат химреагентов							
10.1.	гипохлорит натрия	кг/м3	0,027	-	-	0,027	0,027	0,027

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу № 455-15в

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

публичного акционерного общества "Красноярскэнергобыт" (г. Красноярск, ИНН
2466132221)

№ 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	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	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды при транспортировке	%	2,20	21,93	21,93	21,93	21,93
3.2.	удельный расход электроэнергии:						
3.2.1.	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м3	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22

**Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу № 455-15В**

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./ кВт-ч				
A	Поставщик ПАО "Красноярскэнергообл"					
3.1.1	Одноставочный тариф					
3.1.1.1	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч	2,6612	3,52110	3,76758	4,00117
4	Индекс цен на топливо					
4.1	ГСМ	%	104,4	104,50	105,34	105,44
5	Индекс цен на воду	%	110,60	104,00	105,34	105,44

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 455-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности
публичного акционерного общества "Красноярскэнергосбыт" (г. Красноярск, ИНН
2466132221)

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.	13 588,01	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
1.4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
1.4.1.	Уровень потерь воды	%	21,93	21,93	21,93
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	0,74	0,74	0,74
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,22	0,22	0,22

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
публичного акционерного общества "Красноярскэнергобыт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	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	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	23 628,75	22 357,78	23 347,50	21 748,03	20 560,76	21 640,47	1 880,72	1 797,02	1 707,03
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	22 505,05	21 241,85	22 203,80	20 720,00	19 528,72	20 570,60	1 785,05	1 713,13	1 633,20
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	13 588,01	14 131,53	14 696,79	13 588,01	14 313,07	15 090,98	0,00	-181,54	-394,19
	Производственные расходы:	тыс. руб.	5 981,97	6 221,25	6 470,10	5 981,97	6 301,17	6 643,64	0,00	-79,92	-173,54
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	942,15	979,84	1 019,03	942,15	992,42	1 046,36	0,00	-12,59	-27,33
	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного	тыс. руб.	1 955,49	2 033,71	2 115,06	1 955,49	2 059,83	2 171,79	0,00	-26,13	-56,73
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	454,73	472,92	491,84	454,73	478,99	505,03	0,00	-6,08	-13,19
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	2 104,21	2 188,38	2 275,91	2 104,21	2 216,49	2 336,96	0,00	-28,11	-61,04
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	980,12	1 019,32	1 060,10	980,12	1 032,42	1 088,53	0,00	-13,09	-28,43
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	304,48	316,66	329,33	304,48	320,73	338,16	0,00	-4,07	-8,83
	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	16,70	17,37	18,06	16,70	17,59	18,55	0,00	-0,22	-0,48
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	7,58	7,88	8,20	7,58	7,98	8,42	0,00	-0,10	-0,22
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	420,56	437,38	454,88	420,56	443,00	467,08	0,00	-5,62	-12,20

1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	1 465,90	1 465,90	1 465,90	998,67	998,67	998,67	467,23	467,23	467,23
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	2 191,96	0,00	0,00	2 191,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7.2	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.	Амортизация	тыс. руб.	101,63	55,60	41,34	101,63	55,60	41,34	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	1 022,07	1 060,34	1 102,36	926,40	976,44	1 028,53	95,67	83,90	73,83

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу № 455-15В

Величина прибыли
публичного акционерного общества "Красноярскэнергообьт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ п/п	Наименование	PCO				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	
1	Питьевое водоснабжение										
	Нормативная прибыль	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	
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	1022,07	1060,34	1102,36	926,40	976,44	1028,53	95,67	83,90	73,83	

тыс. руб.

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 455-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
публичного акционерного общества "Красноярскэнергообл" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ 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	62,64	65,15	65,15	81,06	81,06	81,06	72,82		
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	73,92	76,88	76,88	95,65	95,65	95,65	85,93		

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 454-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Публичное акционерное общества "Красноярскэнергобыт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО			РЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение							
1.	Протяженность канализационных сетей	км	66,93	-	-	66,93	66,93	66,93
2.	Количество канализационных насосных станций	шт	6	-	-	6	6	6
3.	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс.м3	458,45	-	-	458,45	458,45	458,45
4.	Объем транспортируемых сточных вод другим организациям	тыс.м3	458,45	-	-	458,45	458,45	458,45
5.	Расход электрической энергии*	млн.кВтч	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403	0,403
6.	Норматив технологических затрат химреагентов*	кг/м3	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу №454-15в

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

публичное акционерное общество "Красноярскэнергосбыт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ 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 подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых централизованные общесплавные или бытовые системы водоснабжения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых централизованную ливневую систему водоснабжения	%	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	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	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	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электроэнергии:						
	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88

**Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 454-15в**

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 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./ кВт-ч				
3.1.1	Поставщик ПАО "Красноярскэнергосбыт"					
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./ кВт-ч	3,7194	4,61527	4,93834	5,24452
3.1.1.2	среднее напряжение 2	руб./ кВт-ч	2,6612	3,52110	3,76758	4,00117
3.1.1.3	высокое напряжение	руб./ кВт-ч	1,8915	2,32733	2,49024	2,64464
4	Индекс цен на топливо					
4.1	ГСМ	%	104,4	104,4	105,34	105,44

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 454-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

публичное акционерное общество "Красноярскэнергосбыт" (г. Красноярск, ИНН
2466132221)

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	1		
			2	3	4
			2016 год	2017 год	2018 год
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	21 632,72	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
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/м ³	0,00	0,00	0,00
1.4.1.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м ³	0,88	0,88	0,88

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
Публичное акционерное общества "Красноярскэнергосбыт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	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	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	32 165,18	32 644,36	34 032,13	31 638,57	32 109,19	33 836,71	526,61	535,17	195,42	195,42
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	30 610,99	31 039,13	32 404,62	30 132,62	30 536,33	32 209,35	478,37	502,80	195,27	195,27
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	21 632,72	22 498,03	23 397,95	21 632,72	22 787,04	24 025,52	0,00	-289,01	-627,57	-627,57
	Производственные расходы:	тыс. руб.	11 215,36	11 663,97	12 130,53	11 215,36	11 813,81	12 455,89	0,00	-149,84	-325,36	-325,36
	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	985,72	1 025,15	1 066,15	985,72	1 038,32	1 094,75	0,00	-13,17	-28,60	-28,60
	расходы на оплату регулируемыи организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного	тыс. руб.	6 409,33	6 665,70	6 932,33	6 409,33	6 751,33	7 118,27	0,00	-85,63	-185,94	-185,94
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.	1 490,43	1 550,05	1 612,05	1 490,43	1 569,96	1 655,29	0,00	-19,91	-43,24	-43,24
	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	2 814,99	2 927,59	3 044,69	2 814,99	2 965,20	3 126,36	0,00	-37,61	-81,66	-81,66
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	1 005,32	1 045,53	1 087,35	1 005,32	1 058,96	1 116,52	0,00	-13,43	-29,16	-29,16
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.	207,03	215,31	223,92	207,03	218,08	229,93	0,00	-2,77	-6,01	-6,01
	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.	25,05	26,05	27,09	25,05	26,39	27,82	0,00	-0,33	-0,73	-0,73
	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.	11,37	11,82	12,30	11,37	11,98	12,63	0,00	-0,15	-0,33	-0,33
	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	69,47	72,25	75,14	69,47	73,18	77,15	0,00	-0,93	-2,02	-2,02
	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	692,40	720,10	748,90	692,40	729,35	768,99	0,00	-9,25	-20,09	-20,09

1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Недополученные доходы	тыс. руб.	934,44	0,00	0,00	934,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.7.2	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
1.2.	Амортизации	тыс. руб.	46,04	46,04	16,89	46,04	46,04	16,89	46,04	46,04	16,89	46,04	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	1 508,15	1 559,19	1 610,62	1 459,91	1 526,82	1 610,47	48,24	32,37	0,15		

Приложение № 6
к экспертному заключению
по делу №454-15в

Величина прибыли

Публичное акционерное общества "Красноярскэнергобыт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

тыс. руб.

№ 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
	Водоотведение									
1	Нормативная прибыль	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
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	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
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	1508,15	1559,19	1610,62	1459,91	1526,82	1610,47	48,24	32,37	0,15

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 454-15в

Тарифы на водоотведение для потребителей
публичное акционерное общества "Красноярскэнергобыт" (г. Красноярск, ИНН 2466132221)

№ 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	Водоотведение	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	57,44	60,31	60,31	79,00	79,00	67,81
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	67,78	71,17	71,17	93,22	93,22	80,02

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 178-15в

Анализ основных технико – экономических показателей
общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарыпово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО			РЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	Питьевое водоснабжение	3	4	5	6	7	8	9
1.	Общая протяженность водопроводных сетей	км	61,24	-	-	61,24	61,24	61,24
2.	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	1567,62	-	-	1696,91	1696,91	1696,91
3.	Объем воды, терьяемой при транспортировке	тыс.м3	42,29	-	-	0,00	0,00	0,00
4.	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	1525,33	1405,79	1372,80	1696,91	1696,91	1696,91
5.	Расход электрической энергии	млн.кВтч	-	-	-	-	-	-
6.	Норматив технологических затрат химреагентов	кг/м3	-	-	-	-	-	-

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарыпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2014 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
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	%	-	1,00	1,00	1,00
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	-	0,65	0,62	0,60
3	Показатели энергетической эффективности					

3.1.	доля потерь воды при транспортировке	%	-	0	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	-	-	-	-
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	-	-	-	-

**Приложение № 3 к экспертному
заключению по делу № 178-15в**

Применяемые индексы

общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарыпово, ИНН 2459013819)

№ 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	№	112,50	106,20	106,30	105,90
3	Индекс роста номинальной заработной платы	%	105,70	106,40	105,34	105,44
4	Индекс цен на электрическую энергию	%	107,40	107,50	107,00	106,20
5	Индекс цен на тепловую энергию	%				
5.1.	Цена тепловой энергии	руб/Гкал				
6	Индекс цен на топливо	%				
7	Индекс цен на воду	%	110,60	100,00	106,10	105,10

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

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", г. Шарыпово, ИНН 2459013819) на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 178-15в

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Питьевая вода для потребителей г. Шарыпово		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	28 704,08	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
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 технической воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВт·ч/м ³	-	-	-
1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	-	-	-

	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод	тыс. руб.	3 572,60	3 715,50	3 864,12	2 886,83	3 040,87	3 206,14	685,77	674,63	657,98
	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.	2 356,90	2 451,18	2 549,22	1 189,94	1 253,44	1 321,56	1 166,96	1 197,74	1 227,66
	расходы на осуществление работ по начислению, приему платежей и взиманию задолженности	тыс. руб.	8 112,60	8 437,10	8 774,59	3 294,59	3 470,39	3 659,00	4 818,01	4 966,71	5 115,58
	расходы на выполнение обязанностей исполнителя коммунальных услуг	тыс. руб.	161,85	168,32	175,06	0,00	0,00	0,00	161,85	168,32	175,06
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	13 803,25	14 355,38	14 929,60	9 752,40	10 272,79	10 831,11	4 050,85	4 082,59	4 098,48
	Административные расходы	тыс. руб.	15 586,57	16 210,03	16 858,43	7 107,56	7 486,82	7 893,73	8 479,01	8 723,21	8 964,71
	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.	1 328,58	1 381,72	1 436,99	1 125,92	1 186,00	1 250,46	202,66	195,72	186,53
	резерв по сомнительным долгам гарантии	тыс. руб.	1 328,58	1 381,72	1 436,99	1 125,92	1 186,00	1 250,46	202,66	195,72	186,53
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	71 727,79	67 076,57	68 500,96	47 356,35	50 284,39	52 897,23	24 371,44	16 792,18	15 603,73
1.1.3	расходы на оплату товаров (услуг, <small>оплаченных</small>)	тыс. руб.	70 277,14	65 643,24	67 022,89	46 393,52	49 223,52	51 733,92	23 883,62	16 419,72	15 288,97
1.1.3	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на приобретение топлива	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Расходы на покупку воды	тыс. руб.	70 277,14	65 643,24	67 022,89	46 393,52	49 223,52	51 733,92	23 883,62	16 419,72	15 288,97
1.1.3	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по транспортировке холодной	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по приготовлению воды на	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по транспортировке горячей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по водоотведению	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Услуги по транспортировке сточных	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Налоги и сборы	тыс. руб.	1 239,32	1 213,56	1 249,51	760,61	858,65	961,09	478,71	354,91	288,42
1.1.3	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 226,70	1 200,43	1 235,86	760,61	858,65	961,09	466,09	341,78	274,77
1.1.3	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	10,93	11,37	11,82	0,00	0,00	0,00	10,93	11,37	11,82

1.1.3	Земельный налог и аренда плата за	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Водный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Плата за пользование водным	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.	1,69	1,76	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	1,76	1,83	0,00	
1.1.3	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	211,32	219,77	228,56	202,22	202,22	202,22	202,22	202,22	202,22	9,10	17,55	26,34	0,00	
1.1.3	Расходы на обслуживание безхозных сетей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Расходы на компенсацию экономически обесцененных расходов, не учтенных органом регулирования при установлении тарифов в прошлые периоды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Недополученные доходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Займы и кредиты (для метода	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	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	
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	6 361,50	6 222,83	6 430,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 361,50	6 222,83	6 430,01			
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	3 803,02	4 293,24	4 805,13								

Приложение № 6
к Экспертному заключению
по делу № 178-15в

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарьпово, ИНН 2459013819)

тыс. руб.

№ 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
	Питъевое водоснабжение									
1	Нормативная прибыль	6361,50	6222,83	6430,01	0,00	0,00	0,00	6361,50	6222,83	6430,01
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	228,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	228,00	0,00	0,00
1.4.	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с п. 84 настоящих Методических указаний	6133,50	6222,83	6430,01	0,00	0,00	0,00	6133,50	6222,83	6430,01
1.4.1.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	6133,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6133,50	0,00	0,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00	3803,02	4293,24	4805,13			

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 178-15в

Тарифы на питьевую воду для потребителей
общества с ограниченной ответственностью "Центр реализации коммунальных услуг", (г. Шарьипово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы						
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
1	Питьевая вода	3	4	5		6		7	
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м ³	41,60	43,14	43,14	56,82	56,82	48,76	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м ³	49,09	50,91	50,91	67,05	67,05	57,54	

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 179-15в

Анализ основных техник – экономических показателей

общества с ограниченной ответственностью "ЦРКУ" (г. Шарыпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	3	4	5	2016 год	
						РЭК	организация
1	2	3	4	5			
	Подвоз воды						
1	Объем воды, получаемой со стороны	тыс.м3	0,04	0,04	0,16		
2	Объем отпуска воды абонентам	тыс.м3	0,04	0,04	0,16		

Приложение № 2 к экспертному
заключению по делу №179-15в

Применяемые индексы*

общества с ограниченной ответственностью "ЦРКУ" (г.Шарьшово, ИНН 2459013819)

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	
			организация	РК
1	2	3	4	5
1	Индекс потребительских цен	%	104,5	106,4
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	112,20	106,4
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	0,0	107,5
4	Индекс цен на воду	%	163,97	100,00

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

общества с ограниченной ответственностью "ЦРКУ" (Г.Щарышово, ИНН 2459013819)

Расходы на услуги по подвозу воды

Приложение № 3
к экспертному заключению
по делу № 179-15В

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2	3	4	2016 год	
					5	6
1	Производственные расходы		522,70	274,40	248,30	
1.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение		0,00	0,00	0,00	
1.1.1.	Реагенты		0	0,00	0,00	
1.1.2.	Горюче-смазочные материалы		0	0,00	0,00	
1.3.	Материалы и малопенные основные средства		0	0,00	0,00	
1.2.	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду		1,94	4,37	-2,43	
1.2.1.	Электроэнергия		0,00	0,00	0,00	
1.2.2.	Теплоэнергия		0,00	0,00	0,00	
1.2.3.	Теплоноситель		0,00	0,00	0,00	
1.2.4.	Топливо		0,00	0,00	0,00	
1.2.5.	Холодная вода		1,94	4,37	-2,43	
1.3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанными с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем		270,03	270,03	0,00	
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного персонала, в том числе налоги и сборы:		0,00	0,00	0,00	
1.4.2.	Отчисления на социальные нужды налоги и сборы		0,00	0,00	0,00	
1.5.	Расходы на оплату процентов по займам и кредитам		0,00	0,00	0,00	
1.6.	Общехозяйственные расходы		250,73	0,00	250,73	
1.7.	Прочие производственные расходы, в т.ч.		0,00	0,00	0,00	
1.7.1.	Услуги по обращению с осадком сточных вод		0,00	0,00	0,00	
1.7.2.	Расходы на амортизацию автотранспорта		0,00	0,00	0,00	
1.7.4.	Контроль качества воды и сточных вод		0,00	0,00	0,00	
1.7.5.	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание		0,00	0,00	0,00	
2	Ремонтные расходы		0,00	0,00	0,00	
2.1.	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем		0,00	0,00	0,00	
Итого			522,70	274,40	248,30	

2.2.	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,00
2.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.3.1.	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,00	0,00	0,00
2.3.2.	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00
2.4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	0,00	0,00	0,00
2.5.	Транспортные услуги сторонних организаций	0,00	0,00	0,00
3.	Административные расходы	36,08	18,82	17,26
3.1.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	1,41	0,73	0,68
3.1.1.	Услуги связи и интернет	0,42	0,20	0,22
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 территории	0,00	0,00	0,00
3.1.6.	Информационные услуги	0,00	0,53	-0,53
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	27,55	11,74	15,81
3.2.1.	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	21,16	9,02	12,14
3.2.2.	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	6,39	2,72	3,67
3.3.	Арендная плата, лицензионные платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	1,95	0,39	1,56
3.4.	Служебные командировки	0,29	0,18	0,11
3.5.	Обучение персонала	0,53	0,08	0,45
3.6.	Страхование производственных объектов	0	0,00	0,00
3.7.	Прочие административные расходы, в т.ч.:	4,34	5,70	-1,36
3.7.1.	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00	0,00
3.7.2.	Расходы по охране объектов и территории	0,00	0,00	0,00
3.7.3.	Прочие расходы	4,34	5,70	-1,36
4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00	0,00
4.1.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВБ	0	0,00	0,00
5.	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,00

6	Расходы на аренду плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
6.1.	Аренда имущества	0,00	0,00	0,00
6.2.	Концессионная плата	0,00	0,00	0,00
6.3.	Лизинговые платежи	0,00	0,00	0,00
6.4.	Аренда земельных участков	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	5,64	0,00	5,64
7.1.	Налог на прибыль	5,64	0,00	5,64
7.2.	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3.	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4.	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.5.	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.6.	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.7.	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов регулирования	0,00	0,00	0,00
8.1.	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на се товары(работы,услуги) в прошлом периоде регулирования	0,00	0,00	0,00
8.1.1.	Расходы, связанные с незапланированным ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией на осуществление производственной деятельности	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	Расходы, не учтенные органом регулирования тарифов, но признанные экономически обоснованными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов или судом	0,00	0,00	0,00
8.2.	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования в связи со снижением объема поданной волеы	0,00	0,00	0,00
8.3.	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	0,00	0,00	0,00
9	Итого расходов	564,41	293,22	271,19

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 179-15В

Величина прибыли

общества с ограниченной ответственностью "ЦРКУ" (г.Щарышово, ИНН
2459013819)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2016 год		
		1	2	3
1	Подвоз воды			
1	Нормативная прибыль	28,22	0,00	28,22
1.1.	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00
1.2.	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00
1.3.	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00
1.4.	Величина нормативной прибыли, определенная в соответствии с пунктом 31 настоящих методических указаний	28,00	0,00	28,00
2	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организацией	0,00	0,00	0,00

Приложение № 7
к экспертному заключению
по делу № 179-15в

Тарифы на подвоз воды для потребителей

общества с ограниченной ответственностью "ЦРКУ" (г. Шарыпово, ИНН
2459013819)

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	Тарифы	
			с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4	5
1	Подвоз воды			
	Прочие потребители (НДС)	руб./м3	1832,60	1832,60
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	2162,47	2162,47

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу № 458-15/

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения			РСО			РЭК
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водоотведение (транспортировка сточных							
1	Общая протяженность канализационных	км	1,455	0,000	0,000	1,455	1,455	1,455
2	Количество очистных сооружений	шт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем сточных вод, принятых от абонентов	тыс. м ³	224,46	0,00	0,00	224,46	224,46	224,46
4	Расход электрической энергии	млн. кВт-ч	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025
5	Нормативы технологических затрат химреагентов		-					-

Приложение № 2 к
экспертному заключению по
делу № 458-15в

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

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	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 подвергавшихся 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 подвергавшихся 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	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	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	0,00
3.	Показатели эффективности использования ресурсов						
3.1.	Удельный расход электроэнергии:						
	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м3	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

**Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу №458-15в**

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2 Индекс потребительских цен	3	4 107,00%	5 107,00%	6 106,5%
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,4%	107,00%	106,5%
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,1%	107,1%	106,2%
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч			
A	Поставщик ОАО "Красноярскэнергосбыт"				
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	низкое напряжение	руб./кВт-ч	0,7796	0,8350	0,8867
3.1.1.2	среднее напряжение 1	руб./кВт-ч			
3.1.1.3	среднее напряжение 2	руб./кВт-ч			
4	Индекс цен на тепловую энергию	%			
4.1.	Цена тепловой энергии	руб/Гкал			
5	Индекс цен на топливо	%			
5.1	ГСМ	%			

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 458-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

Открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1", (г. Красноярск, ИНН 2460237926) на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годы для формирования тарифов на транспортировку сточных вод с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	измерен	3	4	5	6
1	2					
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3 058,99	-	-	-
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли	%	0	0	0	0
4.	Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч.					
4.1.	потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортировки сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям расходов
открытого акционерного общества "Красноярская ТЭЦ-1"

№ п/п	Наименование	Единица измерений	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	12
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	3 570,80	4 040,88	4 443,77	3 126,03	3 291,41	3 452,82	444,76	749,47	990,95		
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	3 538,75	4 008,56	4 411,20	3 093,99	3 259,09	3 420,24	444,76	749,47	990,95		
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	3 503,75	3 971,68	4 372,34	3 058,99	3 222,22	3 381,39	444,76	749,47	990,95		
	Производственные расходы:	тыс. руб.	1 869,13	2 153,98	2 396,49	1 483,71	1 552,42	1 626,43	385,42	601,56	770,07		
	расходы на приобретение сырья и материалов и их	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на оплату регулируемых организациями	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на оплату труда и отчисления на	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на оплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1 458,97	1 622,37	1 763,52	1 225,06	1 298,57	1 364,80	233,90	323,81	398,73		
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	410,16	531,60	632,97	258,64	253,85	261,63	151,51	277,76	371,34		
	расходы на амортизацию автопарка	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на обслуживание, обслуживание и	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на приобретение (использование)	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на эксплуатацию, техническое	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на осуществление производственного	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	ремонтные расходы	тыс. руб.	1 634,63	1 817,71	1 975,85	1 575,28	1 669,80	1 754,96	59,34	147,91	220,89		
	Административные расходы	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	Сбытовые расходы, гарантирующей организации	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
	резерв по сомнительным долгам гарантирующей орг	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	21,19	23,64	26,21	21,19	23,64	26,21	0,00	0,00	0,00		
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	тыс. руб.	13,81	13,24	12,65	13,81	13,24	12,65	0,00	0,00	0,00		
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00		
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 TRANSPROПРОВЕ холоднoй 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	0,00
1.1.3.1.9	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего	тыс. руб.																		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
1.1.3.1.11	Услуги по водоотведению	тыс. руб.																		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
1.1.3.2	Налоги и сборы	тыс. руб.	13,81	13,24	12,65	13,81	13,24	12,65	13,81	13,24	12,65	13,81	13,24	12,65	13,81	13,24	12,65	13,81	13,24	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.1	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,63	0,70	0,76	0,63	0,70	0,76	0,63	0,70	0,76	0,63	0,70	0,76	0,63	0,70	0,76	0,63	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	13,19	12,54	11,89	13,19	12,54	11,89	13,19	12,54	11,89	13,19	12,54	11,89	13,19	12,54	11,89	13,19	12,54	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Водный налог	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.3	Арендная и концессионная плата, лицензные	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономических	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам																			0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	29,53	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	2,52	2,80	3,05	2,52	2,80	3,05	2,52	2,80	3,05	2,52	2,80	3,05	2,52	2,80	3,05	2,52	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.																		0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 458-15в

Тарифы на транспортировку сточных вод
открытое акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1"

№ 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	Водоотведение	3	4	5		6		7	
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	13,92	13,92	13,92	15,38	15,38	15,34	
1.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3	16,43	16,43	16,43	18,15	18,15	18,10	

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

Приложение № 1
к экспертному заключению
по делу 264-15в

Анализ основных технико – экономических показателей

Акционерного общества "Енисейская ТЭК (ТЭК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск, ИНН 1901067718)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	РСО			РЭК		
			2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	Техническое водоснабжение	3	4	5	6	7	8	9
1.	Общая протяженность волопроводных сетей	км	9,268	-	-	9,268	9,268	9,268
2.	Количество поверхностных волозаборных сооружений	шт	1	-	-	1	1	1
3	Количество подкачивающих насосных станций (НС-2, НС-3 подтема)	шт.	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00
4.	Объем поднимаемой поверхностной воды*	тыс.м3	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00
5	объем воды, поданной в сеть	тыс.м3	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00
6	объем воды, поступившей в сеть	тыс.м3	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00	95054,00
7	Объем воды, теряемой при транспортировке*	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Объем оттока воды абонентам*	тыс.м3	2,40	2,40	2,40	95054,00	95054,00	95054,00
9	Расход электрической энергии*	тыс.кВтч	21577	21577	21577	21577	21577	21577
10	Норматив технологических затрат химреагентов*	кг/м3	-	-	-	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2 к
экспертному
заключению по делу
№ 264-15в

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

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2015 год	Факт 2015 год	План 2016 год	План 2017 год	План 2018 год
1	2	3	4	5			
1	Показатели качества воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	-	-	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	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	0,277	0,265	0,227	0,227	0,227	
3.2.2.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Приложение № 3 к экспертному заключению
по делу № 264-15в

Применяемые индексы*

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Индекс потребительских цен	%	106,4%	106,5%	105,5%
2	Индекс роста номинальной заработной платы	%	106,4%	106,5%	105,5%
3	Индекс цен на электрическую энергию	%	108,1%	107,1%	106,2%
3.1	Цена электрической энергии	руб./тыс. кВт-ч	1849,59	1980,91	2103,73
3.1.1	Одноставочный тариф				
3.1.1.1	высокое напряжение	руб./кВт-ч	1849,59	1980,91	2103,73
4	Индекс цен на тепловую энергию	%	106,4%	106,5%	105,5%

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

Приложение № 4
к экспертному заключению
по делу № 264-15в

Долгосрочные параметры регулирования деятельности

Акционерного общества Енисейской ТТК (ТТК13) филиала
"Красноярской ТЭЦ-2" на долгосрочный период регулирования 2016-
2018 годы для формирования тарифов на техническую воду с
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	измерен ия	Техническая вода для потребителей г. Красноярск		
			2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	44 646,10	-	-
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1	1
1.3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00
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 (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	0,277	0,277	0,277

1.4.4.	потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м3	0,00	0,00	0,00
--------	--	----------	------	------	------

Необходимая валовая выручка и расходы по статьям затрат
Акционерного общества "Енисейская ТЭК (ТТК13) филиал" Красноярская ТЭЦ-2", (г. Красноярск, ИНН 1901067718)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	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	12			
	1	тыс. руб.	117 886,26	127 801,38	137 958,52	117 886,26	127 801,38	137 958,52	0,00	0,00	0,00			
1.1	Текущие расходы	тыс. руб.	116 127,01	126 031,15	136 178,75	116 127,01	126 031,15	136 178,75	0,00	0,00	0,00			
1.1.1	Операционные расходы	тыс. руб.	44 646,10	47 072,68	49 165,06	44 646,10	47 072,68	49 165,06	0,00	0,00	0,00			
	Производственные расходы:	тыс. руб.	21 973,02	23 167,32	24 197,10	21 973,02	23 167,32	24 197,10	0,00	0,00	0,00			
	расходы на приобретение сырья и материалов и их	тыс. руб.	77,44	81,65	85,28	77,44	81,65	85,28	0,00	0,00	0,00			
	расходы на оплату регулируемых организациями	тыс. руб.	744,00	784,44	819,30	744,00	784,44	819,30	0,00	0,00	0,00			
	выполняемых сторонними организациями работ и													
	расходы на оплату труда и отчисления на	тыс. руб.	5 487,32	5 785,56	6 042,72	5 487,32	5 785,56	6 042,72	0,00	0,00	0,00			
	социальные нужды основного производственного													
	персонала.	тыс. руб.	1 657,17	1 747,24	1 824,90	1 657,17	1 747,24	1 824,90	0,00	0,00	0,00			
	налоги и сборы с фонда оплаты труда	тыс. руб.		0,00			0,00		0,00	0,00	0,00			
	расходы на уплату процентов по займам и	тыс. руб.												
	кредитам													
	общехозяйственные расходы	тыс. руб.	13 098,56	13 810,41	14 424,28	13 098,56	13 810,41	14 424,28	0,00	0,00	0,00			
	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	908,53	957,90	1 000,48	908,53	957,90	1 000,48	0,00	0,00	0,00			
	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	расходы на обслуживание, обслуживание и	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	расходы на приобретение (использование)	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	расходы на эксплуатацию, техническое	тыс. руб.	908,53	957,90	1 000,48	908,53	957,90	1 000,48	0,00	0,00	0,00			
	расходы на осуществление производственного	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	Ремонтные расходы	тыс. руб.	10 384,77	10 949,18	11 435,87	10 384,77	10 949,18	11 435,87	0,00	0,00	0,00			
	Административные расходы	тыс. руб.	12 288,32	12 956,19	13 532,09	12 288,32	12 956,19	13 532,09	0,00	0,00	0,00			
	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	резерв по сомнительным долгам гарантирующей орг	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	39 909,10	42 742,65	45 392,69	39 909,10	42 742,65	45 392,69	0,00	0,00	0,00			
1.1.3	Неподконтрибуционные расходы, в том числе	тыс. руб.	31 571,81	36 215,82	41 620,99	31 571,81	36 215,82	41 620,99	0,00	0,00	0,00			
1.1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ),	тыс. руб.							0,00	0,00	0,00			
	приобретаемых у других организаций													
1.1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	313,5	335,40	358,21	313,5	335,40	358,21	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.	8,15	8,68	9,15	8,15	8,68	9,15	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.	0,47	0,50	0,53	0,47	0,50	0,53	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 горючему 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.	31 249,73	35 871,24	41 253,10	31 249,73	35 871,24	41 253,10	0,00	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.	336,63	300,08	263,54	336,63	300,08	263,54	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.3	Земельный налог и аренда плата за землю	тыс. руб.	14,61	14,61	14,61	14,61	14,61	14,61	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.4	Военный налог	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	30 892,55	35 550,61	40 969,01	30 892,55	35 550,61	40 969,01	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.6	Транспортный налог	тыс. руб.	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	5,94	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
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	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
1.1.3.4	Расходы на обслуживание безхозяйных сетей	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
1.1.3.5	Расходы на компенсацию экономически	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
1.1.3.6	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00
1.1.3.6.2	Проценты по займам и кредитам									0,00	0,00	0,00
1.2.	Амортизация	тыс. руб.	1 661,23	1 661,23	1 661,23	1 661,23	1 661,23	1 661,23	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	98,03	109,01	118,54	98,03	109,01	118,54	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.								0,00	0,00	0,00

Приложение № 9
к экспертному заключению
по делу № 264-15в

Тарифы на техническую воду для потребителей

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

№ 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	Техническая вода	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)	руб./м3	1,05	1,09	1,09	1,60	1,60	1,31
1.2.	Население* (тарифы указываются с учетом НДС)	руб./м3						

Примечание: население услуги не оказываются