

### РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТОКОЛ

### заседания правления региональной службы по тарифам Кировской области

26.12.2017 № 47

г. Киров

Председательству

Троян Г.В.

ющий:

Члены правления: Юдинцева Н.Г.

Шаклеина А.В. Зыков М.И. Обухова Н.Е. Мищихина И.А.

Отсутствовали: Липатников С.Н.

- по вопросам

электроэнергетики

Вычегжанин А.В.

- участие в судебном

заседании

Секретарь: Трегубова Т.А.

Уполномоченные

по делам:

Обухова Н.Е., Калина Н.В., Мусихина Е.А., Кулешова И.Ю., Муравьева А.С., Земсков Д.Л., Левченко И.Г., Зыков М.И.,

Шаклеина А.В.

Приглашённые:

Директор МУП «Юрьянская машинно-технологическая станция»

Сахарных Сергей Николаевич.

Директор по экономике и финансам АО «ККС» Знаменская Наталья

Валерьевна

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления по повестке дня?

Шаклеина А.В.: Предлагаю из повестки дня перенести вопросы на 29.12.2017:

1. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 30.12.2014 № 50/4-ээ-2015 (ред. от 30.12.2016) «Об индивидуальных тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям муниципального унитарного предприятия «Горэлектросеть» на долгосрочный период - 2015 - 2019 годы». Уполномоченный по делу – Обухов Александр Сергеевич.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

2. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.12.2014 № 50/1-ээ-2015 (ред. от 30.12.2016) «Об индивидуальных тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на долгосрочный период - 2015 - 2019 годы».

Уполномоченный по делу - Обухов Александр Сергеевич.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

3. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.11.2015 № 46/3-тэ-2016 (ред. от 30.12.2016) «Об индивидуальных тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям открытого акционерного общества «Коммунэнерго» на долгосрочный период - 2015 - 2019 годы». Уполномоченный по делу — Вепрева Надежда Николаевна.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

4. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 26.12.2014 № 49/9-ээ-2015 (ред. от 30.12.2016) «Об индивидуальных тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям общества с ограниченной ответственностью «Региональная сетевая компания» на долгосрочный период - 2015 - 2019 годы». Уполномоченный по делу — Вепрева Надежда Николаевна.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

5. Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Кировской области на 2018 год. Уполномоченный по делу – Шаклеина Анна Викторовна.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

6. Об установлении тарифов на электрическую энергию на 2018 год для населения и приравненным к нему категориям потребителей на территории Кировской области. Уполномоченный по делу – Шаклеина Анна Викторовна.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

7. Об установлении котловых тарифов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям, расположенным на территории Кировской области, в том числе необходимой валовой выручки для филиала «Кировэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», на 2018 год. Уполномоченный по делу – Шаклеина Анна Викторовна.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

8. Об установлении сбытовой надбавки для гарантирующего поставщика ООО «Русэнергосбыт» на 2018 год. Уполномоченный по делу – Обухов Александр Сергеевич.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

9. Об установлении сбытовых надбавок для гарантирующего поставщика Кировский филиал ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» на 2018 год. Уполномоченный по делу — Шаклеина Анна Викторовна.

Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю из повестки дня перенести вопрос на 29.12.2017:

1.О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Юрьянская машинно-технологическая станция» (котельные, расположенные по адресам: Кировская область, Юрьянский район, с. Загарье, ул. Гагарина, д. 22 и ул. Кирова, д. 16), на 2018 – 2020 годы. Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна. Вопрос снят в связи с запросом дополнительных материалов.

Зыков М.И.: Предлагаю из повестки дня перенести вопрос на 29.12.2017:

1. Об установлении экономически обоснованного уровня тарифа в отношении услуг ОАО «Волго-Вятская пригородная пассажирская компания» в сфере перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении, а также тарифов за данные перевозки, оплачиваемых пассажирами при осуществлении поездок в пригородном сообщении по территории Кировской области на

2018 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

2. Об установлении экономически обоснованного уровня тарифа в отношении услуг ОАО «Содружество» в сфере перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении, а также тарифов за данные перевозки, оплачиваемых пассажирами при осуществлении поездок в пригородном сообщении по территории Кировской области на 2018 год. Уполномоченный по делу — Земсков Дмитрий Леонидович.

### Зыков М.И.: Предлагаю из повестки дня исключить вопросы:

1.Об установлении тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Водоотведение» на территории города Вятские Поляны Кировской области на 2018-2022 г.г. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

Вопрос снят в связи с отсутствием у организации документов, подтверждающих право собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости, используемых для осуществления деятельности по водоотведению.

### Зыков М.И.: Предлагаю уточнить формулировку вопросов:

- 1. Об установлении индивидуальной платы за подключение с централизованной системе водоснабжения АО «Кировские коммунальные системы» объекта капитального строительства «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове». Уполномоченный по делу Левченко Иван Геннадьевич.
- 2. Об установлении индивидуальной платы за подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения АО «Кировские коммунальные системы» объекта капитального строительства «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»). Уполномоченный по делу Левченко Иван Геннадьевич.

В следующей формулировке:

1.Об установлении индивидуальной платы за подключение с централизованной системе водоснабжения АО «Кировские коммунальные системы» объекта капитального строительства «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове, объекта капитального строительства «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak». Уполномоченный по делу – Левченко Иван Геннадьевич.

Зыков М.И.: Предлагаю в повестку дня включить дополнительный вопрос:

1.О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/51-кс-2018 (ООО «Лепсе-Сеть»). Докладывает — Земсков Дмитрий Леонидович.

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю повестку утвердить.

Троян Г.В.: Кто за утверждение повестки? Прошу голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ: Повестку дня из 11 вопросов утвердить.

### повестка дня:

- 1. О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО УК «Азбука быта», на 2018 2020 годы. Уполномоченный по делу Обухова Наталья Евгеньевна.
- 2. О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «ЭКОЛЕС», на 2018 2020 годы. Уполномоченный по делу Обухова Наталья Евгеньевна.
- 3. О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров», на 2018 2020 годы. Уполномоченный по делу Мусихина Елена Александровна.
- 4. О признании утратившим силу решения правления региональной службы по тарифам Кировской области от 10.01.207 № 1/1-тэ2017 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным автономным учреждением социального обслуживания «Шабалинский комплексный центр социального обслуживания населения», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу Калина Наталия Вячеславовна.
- 5. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области на 2018-2020 гг. Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.
- 6. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/48-тко-2018 (МКУП «Уржум-град»). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.
- 7. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/60-кс-2017 (ООО «Сокольский фанерный комбинат»). Уполномоченный по делу Кулешова Ирина Юрьевна.
- 8. Об установлении индивидуальной платы за подключение с централизованной системе водоснабжения АО «Кировские коммунальные системы» объекта капитального строительства «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове, объекта капитального строительства «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak». Уполномоченный по делу Левченко Иван Геннадьевич.
- 9. О признании утратившими силу некоторых решений правления РСТ Кировской области. Докладывает Зыков Михаил Иванович.
- 10. О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/51-кс-2018 (ООО «Лепсе-Сеть»). Докладывает Земсков Дмитрий Леонидович.
- 11. Об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки граждан автомобильным и электрифицированным транспортом в городском и пригородном сообщении в Кировской области. Уполномоченный по делу Земсков Дмитрий Леонидович.

### 1. По первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Обухову Наталью Евгеньевну, которая доложила результаты экспертизы.

Экспертная группа региональной службы по тарифам Кировской области (далее Служба) провела экспертизу предложений об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта», на 2017 – 2020 годы и отмечает следующее.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

- 1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта» (далее Общество).
- 2. Основной вид деятельности: управление эксплуатацией жилого фонда.
- 3. Юридический/почтовый адрес: ул. Садаковская, д.10, г. Киров, 610002.
- 4. ИНН/КПП 4345389770 / 434501001.
- 5. Руководитель: генеральный директор ООО УК «Азбука быта» Демина Татьяна Викторовна, (8332) 76-07-96.
- 6. Месторасположение котельной: г. Киров, микрорайон «Елки-Парк».
- 7. Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов.
- 8. Основание владения имуществом: договор аренды № 410-Р от 02.10.2017 и договор безвозмездного пользования № 447-Р от 02.10.2017, заключенные с ООО Девелоперская компания «Железно».
- 9. Установленная мощность котельной: 0,93 Гкал/час.
- 10. Тарифы на тепловую энергию устанавливаются впервые.
- 11. Заявляемый метод регулирования тарифа: метод индексации установленных тарифов.
- 11. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации установленных тарифов.
- 12. Заявляемая величина тарифа: 2018 год 1905,6 руб./Гкал.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифа.

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию на 2017 – 2020 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в октябре 2017 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России экспертами при расчете тарифов использовались следующие индексы.

Наименование	2018 год	2019 год	2020 год
Индекс потребительских цен	103,7	104,0	104,0
Индекс цен производителей	104,0	104,5	104,4
Индекс цены на электрическую энергию	104,0	104,9	104,1
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0
Индекс цены на газ природный	103,4	103,1	103,0

Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями. При этом на первый год долгосрочного периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с п. 36 и 39 Методических указаний.

### 3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объёмов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной. В соответствии с представленным Обществом расчетом объема производства тепловой энергии на 2018 год полезный отпуск тепловой энергии составит 3698,9 Гкал.

Обществом не представлены утверждённые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии в тепловых сетях. Потери Обществом заявлены в размере 154,0 Гкал. Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям на 2017 год определены экспертами в соответствии с расчетом количества нормативных потерь тепловой энергии в тепловых сетях в объеме 154,0 Гкал при протяжённости тепловых сетей 0,6 км в однотрубном исчислении.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной не превышает рекомендованные нормативы и определен экспертами в объеме 99,7 Гкал (Основание: Методика определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии и теплоносителей в системах коммунального теплоснабжения, разработана ЗАО «Роскоммунэнерго» и утверждена заместителем председателя Госстроя России 12.08.2003 года).

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объём производства тепловой энергии учтён экспертами в количестве 3952,6 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Обществом, на 2018, 2019, 2020 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2017 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования — 2017 год. Необходимая валовая выручка на 2018, 2019, 2020 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР России.

Необходимая валовая выручка заявлена Обществом на 2017 год в размере 7048,8 тыс. руб.

### Операционные (подконтрольные) расходы.

Учитывая различные ценовые параметры при формировании необходимых расходов по элементам затрат, операционные (подконтрольные) расходы по некоторым статьям на 2018 год определены по полугодиям, исходя из годовых показателей деятельности организации.

По статье «Расходы на сырье и материалы» затраты Обществом заявлены в размере 144,3 тыс. руб. Расходы по данной статье экспертами определены на 1 полугодие 2018 года в размере 61,4 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 63,1 тыс. руб. (расходы на сырье и материалы распределены на три периода, расходы на приобретение реагентов приняты в полном размере).

Расходы на ремонт основных средств Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Обществом заявлены в размере 1522,5 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного производственного персонала — 1403,3 тыс. руб. Расходы на оплату труда основного производственного персонала и административно-управленческого персонала определены экспертной группой на 1 полугодие 2018 года в размере 1428,0 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 1466,0 тыс. руб. с учетом

требований п. 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала, руководителей, специалистов и служащих. Расчет численности основного производственного персонала выполнен экспертной группой в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства, утвержденными Приказом Госстроя России от 22.03.1999 № 65. Нормативная численность определена экспертной группой в количестве 6,9 единиц. Размер средней заработной платы одного работника определен исходя из базовой тарифной ставки рабочего первого разряда 4457 руб., установленной с 01.01.2017 года отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области с учетом прогнозного роста затрат на оплату труда на 2 полугодие 2018 год (103,7%).

Расходы по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» Обществом заявлены в размере 6,9 тыс. руб. на ежегодную поверку газоанализаторов. На основании представленных документов экспертной группой расходы по данной статье определены на 1 полугодие 2018 года в размере 6,9 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 7,1 тыс. руб.

Расходы по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» Обществом заявлены в размере 33,5 тыс. руб. Экспертной группой расходы по данной статье определены на 1 полугодие 2018 года в размере 33,5 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 34,4 тыс. руб.

В результате, операционные расходы определены экспертами на 1 полугодие 2018 года в размере 1529,8 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 1570,5 тыс. руб.

### Неподконтрольные расходы.

Учитывая различные ценовые параметры при формировании необходимых расходов по элементам затрат, неподконтрольные расходы по некоторым статьям на 2018 год определены по полугодиям, исходя из годовых показателей деятельности организации.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, Обществом не заявлены.

Расходы по статьям «Арендная плата» Обществом заявлены в размере 648,0 тыс. руб. на оплату аренды котельной. Экспертами затраты по данной статье учтены в размере 648,0 тыс. руб. на оплату аренды котельной с учетом положений пункта 45 Основ ценообразования (информация Арендодателя - письмо ООО Девелоперская компания «Железно» о величине амортизационных начислений).

Расходы по статьям «Концессионная плата», «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей», «Амортизация основных средств и нематериальных активов» Обществом не заявлены.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами на 1 полугодие 2018 год в размере 288,4 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 296,1 тыс. руб. исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (20,2%). Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-Ф3, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами определены на 1 полугодие 2018 год в размере 66,8 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 68,7 тыс. руб. и планируются на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

### Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.

Учитывая различные ценовые параметры при формировании необходимых расходов по элементам затрат, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя по некоторым статьям на 2018 год определены по полугодиям, исходя из годовых показателей деятельности организации.

Расходы на топливо заявлены Обществом на 2018 год в размере 3570,7 тыс. руб. В качестве топлива на котельной используется природный газ. Норматив удельного расхода топлива для котельных не утвержден. Удельный расход условного топлива на единицу выработанной тепловой энергии экспертами определен в размере 157,6 кг.у.т./Гкал, согласно технических характеристик котельного оборудования. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 1,129. Цена на газ (с учетом коэффициента - 1,1) с учетом размера платы за снабженческо-сбытовые услуги определена экспертами исходя из прогнозной цены (IV группа потребителей на 1 полугодие 2018 года — 6454,44 руб./тыс. м³ с НДС, на 2 полугодие 2018 года — 6673,89 руб./тыс. м3 с НДС). В результате расходы на топливо определены на 1 полугодие 2018 года в размере 3471,2 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 в размере 3589,2 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Обществом в размере 590,1 тыс. руб. Годовой расход электроэнергии определен экспертами в количестве 102,8 тыс. кВтч, исходя из работающего электрооборудования. Расходы на электрическую энергию определены экспертами на 1 полугодие в размере 590,6 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 614,2 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для среднего напряжения второго уровня на 1 и 2 полугодия 2018 года.

Расходы на холодную воду Обществом не заявлены.

### Прибыль.

По статье «Расчетная предпринимательская прибыль» расходы Обществом заявлены в размере 155,4 тыс. руб.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.10.2015 № 1055 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075», экспертами при формировании тарифа на тепловую энергию, потребителям Обществом, на 2017-2020 поставляемую годы учтена расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации, которая определена в размере 5,0 процентов от объема включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, указанных в подпунктах 2 - 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя). Расчетная предпринимательская прибыль Общества определена экспертами на 1 полугодие 2018 года – 152,8 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года - 156,4 тыс. руб.

Учитывая положения пункта 15 Основ ценообразования об установлении тарифов на тепловую энергию с календарной разбивкой по полугодиям необходимая валовая выручка Общества на 2018 год определена экспертной группой исходя из годовых показателей деятельности в размере 6845,4 тыс. руб. в том числе:

- операционные расходы	1550,2	тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы	1008,1	тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы	4132,6	тыс. руб.;
- прибыль	154,6	тыс. руб.

Величина необходимой валовой выручки Общества в соответствии с Основами ценообразования определена в размере: на 2019 год - 7044,7 тыс. руб., на 2020 год - 7246,4 тыс. руб.

## 4. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с Правилами установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным статьей 8 Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа Отметка о наличии Норматив технологических потерь при передаче тепловой не утвержден энергии, теплоносителя по тепловым сетям Норматив удельного расхода топлива на производство единицы не утвержден тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии Программа В области энергосбережения повышения представлена энергетической эффективности Инвестиционная программа не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2018 — 2020 годы следующие долгосрочные параметры регулирования Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый	Индекс	Нормати	Урове	Показа	атели	Реализ	Динам
	уровень	эффектив	вный	НЬ	энергосбер	ежения и	ация	ика
	операци	ности	уровень	надеж	энергетической		програ	измен
	онных	операцио	прибыли	ности	эффекти	вности	MM B	ения
	расходо	нных		теплос		Величина	област	расход
	В	расходов		набже		технологи	И	ов на
				ния	Удельный	ческих	энерго	топли
					расход	потерь	сбереж	ВО
					топлива на	при	ения и	
					единицу	передаче	повыш	
					тепловой	тепловой	ения	
					энергии,	энергии	энергет	
					отпускаемо	ПО	ическо	
					й в сеть	тепловым	Й	
						сетям	эффект	
							ивност	
							И	
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал Гкал			
2018	1 570,5	-	-	-	157,6	154,0		-
2019	-	1	-	-	157,6	154,0		-
2020	-	1	-	_	157,6	154,0	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 - 2020 годов, рассчитанный Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в октябре 2017 года, экспертная группа предлагает установить для потребителей общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта» долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал

Вид	Год	Вода	Отбор	ный па	ар давле		Ост
тарифа			ОТ	ОТ	ОТ	свы	рый
			1,2	2,5	7,0	ше	И
			до	до	до	13,0	реду
			2,5	7,0	13,0	кг/с	цир
			кг/с	кг/с	кг/с	м2	ован
			м2	м2	м2		ный
Пла потроби	танай в анушаа отоулатынд ниффараци	HOIHHI TOR	ифов п	O OYOM	 		пар
для потреои	телей, в случае отсутствия дифференц с 01 января по 30 июня 2018 года	1 824,2	ифов п	U CACMO	ПОДКЛ	ЮЧСНИ	Я
			-	-	-	-	-
O HIM O OTTO D O M	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	1 877,1	-	-	-	-	-
одноставоч ный,	с 01 января по 30 июня 2019 года	1 877,1	-	-	-	-	-
руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	1 932,0	-	-	-	-	-
FJ	с 01 января по 30 июня 2020 года	1 932,0	ı	1	-	1	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	1 986,2	-	-	-	-	-
Население							
	с 01 января по 30 июня 2018 года	1 824,2	ı	1	-	1	
	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	1 877,1	ı	1	-	1	-
одноставоч	с 01 января по 30 июня 2019 года	1 877,1	ı	1	-	1	
ный, руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	1 932,0	-	-	-	-	-
1 3	с 01 января по 30 июня 2020 года	1 932,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	1 986,2	-	-	-	1	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 НК РФ.

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Троян Г.В., Юдинцева Н.Г., Обухова Н.Е.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

### РЕШИЛИ:

- 1. Установить на 2018 2020 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.
- 2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта», согласно приложению № 2.
- 3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.

Приложение №1 к решению правления РСТ Кировской области

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

(г. Киров, микрорайон «Елки-Парк»)

Год	Базовый	Индекс	Норматив	Уровен	Показа	атели	Реализа	Динам
	уровень	эффективн	ный	Ь	энергосбережения и		ция	ика
	операцио	ости	уровень	надежн	энергети		програ	измене
	нных	операцион	прибыли	ости	эффекти	вности	MM B	кин
	расходов	ных		теплос		Величина	области	расход
		расходов		набжен	Удельный	технологи	энергос	ов на
				ЯИ	расход	ческих	береже	топлив
					топлива на	потерь при	ния и	0
					единицу	передаче	повыше	
					тепловой	тепловой	кин	
					энергии,	энергии по	энергет	
					отпускаемой	тепловым	ической	
					в сеть	сетям	эффект	
							ивности	
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал Гкал			
2018	1 570,5	-	-	-	157,6	154,0	-	-
2019	-	1	-	-	157,6	154,0	-	-
2020	-	1	-	-	157,6	154,0	-	-

Приложение № 2 к решению правления РСТ Кировской области

# Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта» (г. Киров, микрорайон «Елки-Парк»)

Вид тарифа	Год	Вода	Отбој	эный па	р давле	нием	Остр
			от 1,2	OT	ОТ	свы	ый и
			до	2,5	7,0	ше	реду
			2,5	до	до	13,0	циро
			кг/см	7,0	13,0	кг/с	ванн
			2	кг/с	кг/с	м2	ый
П		1		м2	м2		пар
для потреоит	елей, в случае отсутствия дифференциаци		по схем	е подкл	іючения І		I
	с 01 января по 30 июня 2018 года	1 824,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	1 877,1	-	-	-	-	-
одноставоч	с 01 января по 30 июня 2019 года	1 877,1	-	-	-	-	-
ный, руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	1 932,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2020 года	1 932,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	1 986,2	-	-	-	-	-
Население							
	с 01 января по 30 июня 2018 года	1 824,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	1 877,1	-	-	-	-	-
одноставоч	с 01 января по 30 июня 2019 года	1 877,1	-	-	-	-	-
ный, руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	1 932,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2020 года	1 932,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	1 986,2	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

### 2. По второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Обухову Наталью Евгеньевну, которая доложила результаты экспертизы.

Экспертная группа региональной службы по тарифам Кировской области (далее Служба) провела экспертизу предложений об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛЕС», на 2018 – 2020 годы и отмечает следующее.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

- 1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «ЭКОЛЕС» (далее Общество).
- 2. Основной вид деятельности: производство деревянных строительных конструкций и столярных изделий.
- 3. Юридический/почтовый адрес: ул. Я.Райниса, д.11, г. Киров, 613150.
- 4. ИНН/КПП 4329016844 / 432901001.
- 5. Руководитель: директор ООО «ЭКОЛЕС» Князева Юлия Владимировна, (83362) 4-05-67.
- 6. Месторасположение котельной: г. Слободской, ул. Я.Райниса.
- 7. Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов.
- 8. Основание владения имуществом: договор аренды котельной № 3 от 01.01.2017, заключенный с ИП Дудин А.В..
- 9. Установленная мощность котельной: 0,93 Гкал/час.
- 10. Тарифы на тепловую энергию устанавливаются впервые.
- 11. Заявляемый метод регулирования тарифа: метод экономически обоснованных расходов (затрат).
- 11. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации установленных тарифов.
- 12. Заявляемая величина тарифа: 2018 год 3050,1 руб./Гкал.

## 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифа.

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию на 2018 – 2020 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в октябре 2017 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России экспертами при расчете тарифов использовались следующие индексы.

Наименование	2018 год	2019 год	2020 год
Индекс потребительских цен	103,7	104,0	104,0
Индекс цен производителей	104,0	104,5	104,4
Индекс цены на электрическую энергию	104,0	104,9	104,1
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0
Индекс цены на газ природный	103,4	103,1	103,0

Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями. При этом на первый год долгосрочного периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с п. 36 и 39 Методических указаний.

### 3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объёмов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной. В соответствии с представленным Обществом расчетом объема производства тепловой энергии на 2018 год полезный отпуск тепловой энергии составит 754,5 Гкал.

Обществом не представлены утверждённые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии в тепловых сетях. Потери Обществом заявлены в размере 37,7 Гкал. Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям на 2018 год определены экспертами в соответствии с расчетом количества нормативных потерь тепловой энергии в тепловых сетях в объеме 24,0 Гкал при протяжённости тепловых сетей 0,4 км в однотрубном исчислении.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной Обществом не заявлен.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объём производства тепловой энергии учтён экспертами в количестве 778,5 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Обществом, на 2019, 2020 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2018 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования — 2018 год. Необходимая валовая выручка на 2019, 2020 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР России.

Необходимая валовая выручка заявлена Обществом на 2018 год в размере 2416,3 тыс. руб.

### Операционные (подконтрольные) расходы.

Учитывая различные ценовые параметры при формировании необходимых расходов по элементам затрат, операционные (подконтрольные) расходы по некоторым статьям на 2018 год определены по полугодиям, исходя из годовых показателей деятельности организации.

По статье «Расходы на сырье и материалы» затраты Обществом заявлены в размере 636,8 тыс. руб. на приобретение топлива (пеллеты). Расходы по данной статье экспертами не учтены, так как затраты на приобретение пеллет определены по статье «Расходы на топливо».

Расходы на ремонт основных средств Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Обществом заявлены в размере 85,1 тыс. руб. на оплату труда основного производственного персонала. Расходы на оплату труда основного производственного персонала определены экспертной группой на 1 полугодие 2018 года в размере 85,2 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 87,5 тыс. руб. с учетом требований п. 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала, руководителей, специалистов и служащих. Расчет численности основного производственного персонала выполнен экспертной группой в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства, утвержденными Приказом Госстроя России от 22.03.1999 № 65. Нормативная численность определена экспертной группой в количестве 0,5 единиц. Размер средней заработной платы одного работника определен исходя из базовой тарифной ставки рабочего

первого разряда 4457 руб., установленной с 01.01.2017 года отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области с учетом прогнозного роста затрат на оплату труда на 2 полугодие 2018 год (103,7%).

Расходы по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» Обществом не заявлены.

В результате, операционные расходы определены экспертами на 1 полугодие 2018 года в размере 85,2 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 87,5 тыс. руб.

### Неподконтрольные расходы.

Учитывая различные ценовые параметры при формировании необходимых расходов по элементам затрат, неподконтрольные расходы по некоторым статьям на 2018 год определены по полугодиям, исходя из годовых показателей деятельности организации.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Арендная плата» Обществом заявлены в размере 240,0 тыс. руб. на оплату аренды котельной. Экспертами затраты по данной статье учтены в размере 240,0 тыс. руб. на оплату аренды котельной с учетом положений пункта 45 Основ ценообразования (информация Арендодателя - письмо ИП Дудина А.В. о величине амортизационных начислений, налога на имущество, налога на землю).

Расходы по статьям «Концессионная плата», «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» Обществом не заявлены.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами на 1 полугодие 2018 год в размере 29,3 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 30,1 тыс. руб. исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (34,4%). Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» Обществом заявлены в размере 150,0 тыс. руб. На основании представленных документов по начисленной амортизации по котлам, расходы по амортизации учтены в полном размере.

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами определены на 1 полугодие 2018 год в размере 20,6 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 21,3 тыс. руб. и планируются на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

### Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.

Учитывая различные ценовые параметры при формировании необходимых расходов по элементам затрат, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя по некоторым статьям на 2018 год определены по полугодиям, исходя из годовых показателей деятельности организации.

Расходы на топливо заявлены Обществом на 2018 год не заявлены. В качестве топлива на котельной планируется использовать пеллеты. Норматив удельного расхода топлива для котельных не утвержден. Удельный расход условного топлива на единицу выработанной тепловой энергии экспертами определен в размере 178,6 кг.у.т./Гкал, согласно технических характеристик котельного оборудования. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 0,59. Цена на пеллеты определена экспертами в размере 4500,0 руб./тонну

исходя из представленных документов (договор купли-продажи от 01.09.2017, заключенный с ООО «Слободской мебельный комбинат», товарная накладная на топливные пеллеты). В результате расходы на топливо определены на 1 полугодие 2018 года в размере 1060,3 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 в размере 1102,7 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Обществом в размере 1258,7 тыс. руб. Годовой расход электроэнергии определен экспертами в количестве 99,0 тыс. кВтч, исходя из работающего электрооборудования. Расходы на электрическую энергию определены экспертами на 1 полугодие в размере 435,9 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года в размере 453,3 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для высокого напряжения на 1 и 2 полугодия 2018 года.

Расходы на холодную воду Обществом заявлены в размере 16,5 тыс. руб. Расходы по статье экспертами определены исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2018 год решением правления РСТ Кировской области от 13.11.2015 № 43/32-кс-2016 для МУП «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского» и нормативного объема водопотребления 217,2 тыс. м3.В результате, расходы на воду определены экспертами на 1 полугодие 2018 года в размере 6,2 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 в размере 6,2 тыс. руб.

### Прибыль.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.10.2015 № 1055 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075», экспертами при формировании тарифа на тепловую энергию, на 2017-2020 поставляемую потребителям Обществом, годы учтена предпринимательская прибыль регулируемой организации, которая определена в размере 5,0 процентов от объема включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, указанных в подпунктах 2 - 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя). Расчетная предпринимательская прибыль Общества определена экспертами на 1 полугодие 2018 года – 47,3 тыс. руб., на 2 полугодие 2018 года - 48,4 тыс. руб.

Учитывая положения пункта 15 Основ ценообразования об установлении тарифов на тепловую энергию с календарной разбивкой по полугодиям необходимая валовая выручка Общества на 2018 год определена экспертной группой исходя из годовых показателей деятельности в размере 2107,0 тыс. руб. в том числе:

- операционные расходы	86,3	тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы	440,6	тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы	1532,3	тыс. руб.;
- прибыль	47,8	тыс. руб.

Величина необходимой валовой выручки Общества в соответствии с Основами ценообразования определена в размере:

на 2019 год 2 174,8 тыс. руб., на 2020 год 2 245,8 тыс. руб.

# 4. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с Правилами установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам

деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным статьей 8 Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа	Отметка о наличии
Норматив технологических потерь при передаче тепловой	не утвержден
энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
Норматив удельного расхода топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	не утвержден
Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	не представлена
Инвестиционная программа	не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2018 — 2020 годы следующие долгосрочные параметры регулирования Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый	Индекс	Нормати	Урове	Показа	Реализ	Динам	
	уровень	эффектив	вный	НЬ	энергосбережения и		ация	ика
	операци	ности	уровень	надеж	энергетической		програ	измен
	онных	операцио	прибыли	ности	эффекти	вности	MM B	ения
	расходо	нных		теплос		Величина	област	расход
	В	расходов		набже		технологи	И	ов на
				КИН	Удельный	ческих	энерго	топли
					расход	потерь	сбереж	во
					топлива на	при	ения и	
					единицу	передаче	повыш	
					тепловой	тепловой	ения	
					энергии,	энергии	энергет	
					отпускаемо	ПО	ическо	
					й в сеть	тепловым	Й	
						сетям	эффект	
							ивност	
							И	
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал Гкал			
2018	87,5	-	-	-			-	-
2019	-	1	-	-	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-	-	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 - 2020 годов, рассчитанный Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в октябре 2017 года, экспертная группа предлагает установить для потребителей общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Азбука быта» долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал

						P	уо./1 ка
Вид тарифа	Год	Вода	Отбо	рный па	р давле	нием	Остр
			от 1,2	ОТ	ОТ	свы	ый и
			до	2,5	7,0	ше	реду
			2,5	до	до	13,0	циро
			кг/см	7,0	13,0	кг/с	ванн
			2	кг/с м2	кг/с м2	м2	ый
Лля потребит	l гелей, в случае отсутствия дифференциаци	  и тарифов	по схем	l	l	[	пар
для потреон	с 01 января по 30 июня 2018 года	2 749,8	-	- -	-	_	-
	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	2 835,4	-	-	-	-	-
одноставоч	с 01 января по 30 июня 2019 года	2 835,4	-	-	-	-	-
ный, руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	2 929,5	-	-	-	-	-
13	с 01 января по 30 июня 2020 года	2 929,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	3 023,6	-	-	-	-	-
Население							
	с 01 января по 30 июня 2018 года	2 749,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	2 835,4	-	-	-	-	-
одноставоч ный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2019 года	2 835,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	2 929,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2020 года	2 929,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	3 023,6	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 НК РФ.

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Троян Г.В., Юдинцева Н.Г., Обухова Н.Е.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

- 1. Установить на 2018-2020 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛЕС» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.
- 2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЭКОЛЕС», согласно приложению № 2.
- 3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.

Приложение №1 к решению правления РСТ Кировской области

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЭКОЛЕС» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый	Индекс	Норматив	Уровен	Показатели		Реализа	Динам
ТОД		7 7	·	*				, ,
	уровень	эффективн	ный	Ь	энергосбережения и		ция	ика
	операцио	ости	уровень	надежн	энергети	ческой	програ	измене
	нных	операцион	прибыли	ости	эффекти	вности	MM B	ния
	расходов	ных		теплос		Величина	области	расход
		расходов		набжен	Удельный	технологи	энергос	ов на
				ΝЯ	расход	ческих	береже	топлив
					топлива на	потерь при	ния и	O
					единицу	передаче	повыше	
					тепловой	тепловой	кин	
					энергии,	энергии по	энергет	
					отпускаемой	тепловым	ической	
					в сеть	сетям	эффект	
							ивности	
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2018	87,5	-	-	-			-	-
2019	-	1	-	-			-	-
2020	-	1	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2 к решению правления РСТ Кировской области

## Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЭКОЛЕС»

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Остр	
			от 1,2	ОТ	ОТ	свы	ый и
			до	2,5	7,0	ше	реду
			2,5	до	до	13,0	циро
			кг/см	7,0	13,0	кг/с	ванн
			2	кг/с	кг/с	м2	ый
				м2	м2		пар
Для потребит	елей, в случае отсутствия дифференциаци	и тарифов	по схем	е подкл	ючения	I	
	с 01 января по 30 июня 2018 года	2 749,8	-	-	-	-	-
одиостором	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	2 835,4	-	-	-	-	-
одноставоч ный,	с 01 января по 30 июня 2019 года	2 835,4	-	-	-	-	-
руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	2 929,5	-	-	-	-	-
руб./1 кал	с 01 января по 30 июня 2020 года	2 929,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	3 023,6	-	-	-	-	-
Население							
	с 01 января по 30 июня 2018 года	2 749,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	2 835,4	-	-	-	-	-
одноставоч	с 01 января по 30 июня 2019 года	2 835,4	-	-	-	-	-
ный,	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	2 929,5	-	-	-	-	-
руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2020 года	2 929,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	3 023,6	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

### 3. По третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Мусихину Елену Александровну, которая доложила результаты экспертизы.

Экспертная группа региональной службы по тарифам Кировской области (далее Служба) провела экспертизу предложений об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров», на 2017 – 2020 годы и отмечает следующее.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

- 1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» (далее Общество).
- 2. Основной вид деятельности: Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами.
  - 3. Юридический/почтовый адрес: ул. Техническая, д. 13/1, г. Киров, 610035.
  - 4. ИНН/КПП 4345462934/434501001.
- 5. Руководитель: генеральный директор Клевачкин Константин Евгеньевич, тел: (8332) 70-30-80.
  - 6. Система налогообложения базового периода: общепринятая.
  - 7. Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая.
- 8. Основание владения имуществом: договор аренды имущества от 07.04.2017 № 379 ООО «Газпром сжиженный газ» с ООО Газэнергосеть Киров» сроком 11 месяцев.
  - 9. Тарифы на тепловую энергию устанавливаются впервые.
  - 10. Заявляемые величины тарифов:

№ п/п	Расположение котельных	Установленная мощность котельных, Гкал/ч	Заявляемые величины тарифов на 2 полугодие 2017 года ООО «РОСТ», руб./Гкал
1	г. Котельнич, ул. Зевахина, 22	0,6	4 567,1
2	г. Яранск, ул. Северная, 31 а	1,24	4 260,0

- 11. Заявляемый метод регулирования тарифа: метод индексации установленных тарифов.
- 12. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации установленных тарифов.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифа.

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Обществом, на 2017 – 2020 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и

одобренным Правительством Российской Федерации в октябре 2017 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России экспертами при расчете тарифов использовались следующие индексы.

Наименование	2018 год	2019 год	2020 год
Индекс потребительских цен	103,7	104,0	104,0
Индекс цен производителей	104,0	104,5	104,4
Индекс цены на электрическую энергию для низкого напряжения	104,0	104,9	104,1
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0
Индекс цены на газ сжиженный	103,4	103,1	103,0

## 3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объёмов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).

#### 3.1. Котельная г. Котельнич

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. В соответствии с представленным Обществом расчетом объема производства тепловой энергии на 2017 год полезный отпуск тепловой энергии составит 795,4 Гкал.

Обществом не представлены утверждённые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии и расчёт количества нормативных потерь тепловой энергии в тепловых сетях. Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям на 2017 год определены экспертами в объеме 35,1 Гкал, что составляет 4,2% от объема отпуска тепловой энергии в сеть.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен экспертами в объеме 49,9 Гкал или 5,7% в соответствии с рекомендованными нормативами (Основание: Методика определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии и теплоносителей в системах коммунального теплоснабжения, разработана ЗАО «Роскоммунэнерго» и утверждена заместителем председателя Госстроя России 12.08.2003 года).

В результате при формировании тарифов на тепловую энергию общий годовой объём производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 880,4 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Обществом, на 2018, 2019, 2020 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2017 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования — 2017 год. Необходимая валовая выручка на 2018, 2019, 2020 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР.

Необходимая валовая выручка заявлена Обществом на 2017 год в размере 3632,7 тыс. руб.

### Операционные (подконтрольные) расходы.

По статье «Расходы на сырье и материалы» затраты Обществом заявлены в размере 14,0 тыс. руб. В статье учитывается приобретение материалов на обслуживание и ремонт котельной и тепловых сетей. Экспертами расходы по данной статье учтены на заявленном Обществом уровне в соответствии с представленным перечнем необходимых материалов.

Расходы на ремонт основных средств Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Обществом заявлены в размере 872,2 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного персонала — 527,9 тыс. руб. Проанализировав все представленные расчётные документы по формированию затрат на оплату труда, эксперты предлагают расходы на оплату труда основного производственного персонала учесть в размере 426,3 тыс. руб. с учетом требований п. 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала (4 единицы) и средней заработной платы одного работающего в размере 13323,2 руб. Размер среднемесячной заработной платы одного работника определен из ставки первого разряда в размере 4457 руб., установленной с 01.01.2017 года отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области. Общие расходы на оплату труда определены экспертной группой на 2017 год в размере 663,2 тыс. руб.

Расходы по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» Обществом заявлены и экспертами учтены в размере 224,5 тыс. руб.

В результате, базовый уровень операционных расходов определен экспертами на 2017 год в размере 901,6 тыс. руб.

### Неподконтрольные расходы.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, Обществом заявлены на 2017 год в размере 2,0 тыс. руб., включают расходы на водоотведение. Расходы экспертами определены в размере 1,2 тыс. руб. исходя из объема 40,0 куб. м и тарифа на водоотведение, установленного на 2017 год для Котельничского муниципального предприятия «Горводоканал» (г. Котельнич) решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.10.2015 № 39/10-кс-2016) (с изменениями, внесенными решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 06.12.2016 № 46/56-кс-2017).

Расходы по статье «Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи» Обществом не заявлены.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены расходы на оплату налогов в сумме 1,7 тыс. руб. и включают налог на имущество.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,2%) в размере 200,3 тыс. руб. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» Обществом заявлены в размере 27,5 тыс. руб. Согласно представленному расчету суммы годовой амортизации по имуществу, находящемуся в собственности Общества, экспертами расходы учтены в размере 27,1 тыс. руб.

### Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.

«Расходы на топливо» заявлены Обществом в сумме 2104,0 тыс. руб. В качестве топлива на котельных планируется использование сжиженного газа. Норматив удельного расхода условного топлива принят экспертами в размере 153,9 кг.у.т./Гкал. (КПД 92,83%). При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного

эквивалента для перевода условного топлива в натуральное — 1,57. При расчете расходов на топливо экспертами использована информация о фактических ценах и объемах топлива за 9 месяцев 2017 года (шаблон в формате ФАС России). В результате расходы по данной статье определены экспертами на 2017 год в размере 1768,4 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Обществом заявлены в размере 134,3 тыс. руб. Годовой расход электроэнергии учтен экспертами в количестве 25,0 тыс. кВтч, исходя из работающего электрооборудования на уровне предложения Общества. Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 173,2 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2 полугодие 2017 года.

По статье «Расходы на холодную воду» Обществом заявлены в размере 3,1 тыс. руб. Расходы по данной статье экспертами пересчитаны, исходя из тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленного на 2017 год для Котельничского муниципального предприятия «Горводоканал» (г. Котельнич) (решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.10.2015 № 39/10-кс-2016) (с изменениями, внесенными решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 06.12.2016 № 46/56-кс-2017). В результате расходы на воду определены экспертами в размере 1,7 тыс. руб.

### Расходы из прибыли.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2017 № 534 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в части совершенствовании механизма учета расчетной предпринимательской прибыли при установлении тарифов в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также обращения с твердыми коммунальными отходами», экспертами при формировании тарифа на тепловую энергию, поставляемую Обществом, на 2017-2020 годы не учтена расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации, так как Общество владеет объектами теплоснабжения исключительно на основании договора аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

В результате в соответствии с Основами ценообразования на первый год регулирования (2017 год) по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка Общества составляет 3075,3 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы	901,6	тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы	230,3	тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы	1943,3	тыс. руб.
- расходы из прибыли	0,0	тыс. руб.

Величина необходимой валовой выручки Общества в соответствии с Основами ценообразования определена в размере:

на 2018 год	3133,1	тыс. руб.,
на 2019 год	3274,7	тыс. руб.
на 2020 год	3375.8	тыс. руб.

### 3.2. Котельная г. Яранск

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. В соответствии с представленным Обществом расчетом объема производства тепловой энергии на 2017 год полезный отпуск тепловой энергии составит 795,9 Гкал.

Обществом не представлены утверждённые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии и расчёт количества нормативных потерь тепловой энергии в тепловых сетях. Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям на 2017 год

определены экспертами в объеме 40,6 Гкал, что составляет 4,9% от объема отпуска тепловой энергии в сеть.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен экспертами в объеме 24,0 Гкал или 2,8% в соответствии с рекомендованными нормативами (Основание: Методика определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии и теплоносителей в системах коммунального теплоснабжения, разработана ЗАО «Роскоммунэнерго» и утверждена заместителем председателя Госстроя России 12.08.2003 года).

В результате при формировании тарифов на тепловую энергию общий годовой объём производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 860,5 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Обществом, на 2018, 2019, 2020 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2017 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования — 2017 год. Необходимая валовая выручка на 2018, 2019, 2020 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР.

Необходимая валовая выручка заявлена Обществом на 2017 год в размере 3390,6 тыс. руб.

### Операционные (подконтрольные) расходы.

По статье «Расходы на сырье и материалы» затраты Обществом заявлены в размере 18,0 тыс. руб. В статье учитывается приобретение материалов на обслуживание и ремонт котельной и тепловых сетей. Экспертами расходы по данной статье учтены на заявленном Обществом уровне в соответствии с представленным перечнем необходимых материалов.

Расходы на ремонт основных средств Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Обществом заявлены в размере 712,1 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного персонала — 387,8 тыс. руб. Проанализировав все представленные расчётные документы по формированию затрат на оплату труда, эксперты предлагают расходы на оплату труда основного производственного персонала учесть в размере 426,3 тыс. руб. с учетом требований п. 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала (4 единицы) и средней заработной платы одного работающего в размере 13323,2 руб. Размер среднемесячной заработной платы одного работника определен из ставки первого разряда в размере 4457 руб., установленной с 01.01.2017 года отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области. Общие расходы на оплату труда определены экспертной группой на 2017 год в размере 663,2 тыс. руб.

Расходы по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» Обществом не заявлены.

Расходы по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» Обществом заявлены и экспертами учтены в размере 196,2 тыс. руб.

В результате, базовый уровень операционных расходов определен экспертами на 2017 год в размере 877,4 тыс. руб.

### Неподконтрольные расходы.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, Обществом заявлены на 2017 год в размере 39,6 тыс. руб., включают расходы на водоотведение. Расходы экспертами определены в размере 1,3 тыс. руб. исходя из объема 731,8 куб. м и тарифа на водоотведение, установленного на 2017 год для ООО «Корпорация «Мегаполис»» решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.10.2015 № 39/26-кс-2016) (с изменениями, внесенными решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 01.11.2016 № 41/95-кс-2017).

Расходы по статье «Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи» Обществом не заявлены.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены расходы на оплату налогов в сумме 19,7 тыс. руб. и включают налог на имущество.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,2%) в размере 200,2 тыс. руб. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» Обществом заявлены в размере 135,9 тыс. руб. Согласно представленному расчету суммы годовой амортизации по имуществу, находящемуся в собственности Общества, экспертами расходы приняты в размере 119,8 тыс. руб.

### Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.

«Расходы на топливо» заявлены Обществом в сумме 1823,2 тыс. руб. В качестве топлива на котельных планируется использование сжиженного газа. Норматив удельного расхода условного топлива принят экспертами в размере 146,8 кг.у.т./Гкал. (КПД 97,32%).При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное — 1,57. При расчете расходов на топливо экспертами использована информация о фактических ценах и объемах топлива за 9 месяцев 2017 года (шаблон в формате ФАС России). В результате расходы по данной статье определены экспертами на 2017 год в размере 1657,1 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Обществом заявлены в размере 169,6 тыс. руб. Годовой расход электроэнергии учтен экспертами в количестве 27,1 тыс. кВтч, исходя из работающего электрооборудования на уровне предложения Общества. Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 187,7 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2 полугодие 2017 года.

По статье «Расходы на холодную воду» Обществом заявлены в размере 32,7 тыс. руб. Расходы по данной статье экспертами пересчитаны, исходя из тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленного на 2017 год для МУП «Водоканал» (Яранский район) решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.10.2015 № 39/25-кс-2016) (с изменениями, внесенными решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 08.11.2016 № 42/96-кс-2017). В результате расходы на воду определены экспертами в размере 30,9 тыс. руб.

### Расходы из прибыли.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2017 № 534 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в части совершенствовании механизма учета расчетной предпринимательской прибыли при

установлении тарифов в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также обращения с твердыми коммунальными отходами», экспертами при формировании тарифа на тепловую энергию, поставляемую Обществом, на 2017-2020 годы не учтена расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации, так как Общество владеет объектами теплоснабжения исключительно на основании договора аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

В результате в соответствии с Основами ценообразования на первый год регулирования (2017 год) по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка Общества составляет 3127,8 тыс. руб.,

- операционные расходы	877,4	тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы	374,7	тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы	1875,8	тыс. руб.
- расходы из прибыли	0,0	тыс. руб.

Величина необходимой валовой выручки Общества в соответствии с Основами ценообразования определена в размере:

на 2018 год	3194,5	тыс. руб.,
на 2019 год	3337,7	тыс. руб.
на 2020 год	3438,0	тыс. руб.

## 4. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов.

В соответствии с Правилами установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным статьей 8 Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа	Отметка о наличии
Норматив технологических потерь при передаче тепловой	Не утвержден
энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
Норматив удельного расхода топлива на производство	Не утвержден
единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	
Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Не представлена
Инвестиционная программа	Не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2017 — 2020 годы следующие долгосрочные параметры регулирования общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

### 1. Котельная г. Котельнич

Год	Базовы	Индекс	Норм	Уровен	Пока	затели	Реализаци	Динам
	й	эффект	ативн	Ь	энергосб	бережения	Я	ика
	уровен	ивности	ый	надежн	_	гической	программ	измене
	Ь	операци	урове	ости	эффект	гивности	в области	кин
	операц	онных	НЬ	теплосн	Удельный	Величина	энергосбер	расход
	ионных	расходо	приб	абжени		технологич	ежения и	ов на
	расход	В	ЫЛИ	Я	расход топлива на	еских	повышени	топлив
	OB				единицу	потерь при	R	O
					тепловой	передаче	энергетиче	
					энергии,	тепловой	ской	
					отпускаем	энергии по	эффективн	
					ой в сеть	тепловым	ости	
					ои в сств	сетям		
	тыс.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
	руб.				K1.y.1/1 Kas1			
2017	901,6	-	-	-	-	-	-	-
2018	-	1	-	-	-	-	-	-
2019	-	1	-	-	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-	-	-	-

2. Котельная г. Яранск

Год	Базовы	Индекс	Норм	Уровен	Пока	затели	Реализаци	Динам
	й	эффект	ативн	Ь	энергосб	бережения	Я	ика
	уровен	ивности	ый	надежн	энергет	гической	программ	измене
	Ь	операци	урове	ости	эффект	гивности	в области	кин
	операц	онных	НЬ	теплосн	Удельный	Величина	энергосбер	расход
	ионных	расходо	приб	абжени	расход	технологич	ежения и	ов на
	расход	В	ЫЛИ	Я	топлива на	еских	повышени	топлив
	OB				единицу	потерь при	Я	0
					тепловой	передаче	энергетиче	
					энергии,	тепловой	ской	
					отпускаем	энергии по	эффективн	
					ой в сеть	тепловым	ости	
					011 2 0012	сетям		
	тыс.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
	руб.				K1.y.1/1 Kasi			
2017	877,4	-	-	-	-	-	-	-
2018	-	1	-	-	-	-	-	-
2019	-	1	-	-	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-	-	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов, рассчитанный Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в ноябре 2016 года, экспертная группа предлагает установить для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах:

### 1. Котельная г. Котельнич

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации т	арифов по схеме подключения
с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	3866,3
с 01 января по 30 июня 2018 года	3866,3
с 01 июля по 31 декабря 2018 года	4072,1
с 01 января по 30 июня 2019 года	4072,1
с 01 июля по 31 декабря 2019 года	4199,4
с 01 января по 30 июня 2020 года	4199,4
с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4326,4
Для населения	
с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	4562,23
с 01 января по 30 июня 2018 года	4562,23
с 01 июля по 31 декабря 2018 года	4805,08
с 01 января по 30 июня 2019 года	4805,08
с 01 июля по 31 декабря 2019 года	4955,29
с 01 января по 30 июня 2020 года	4955,29
с 01 июля по 31 декабря 2020 года	5105,15

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

### 2. Котельная г. Яранск

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации та	рифов по схеме подключения
с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	3929,9
с 01 января по 30 июня 2018 года	3929,9
с 01 июля по 31 декабря 2018 года	4144,3
с 01 января по 30 июня 2019 года	4144,3
с 01 июля по 31 декабря 2019 года	4270,4
с 01 января по 30 июня 2020 года	4270,4
с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4396,3
Для населения	
с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	-
с 01 января по 30 июня 2018 года	-
с 01 июля по 31 декабря 2018 года	-
с 01 января по 30 июня 2019 года	-
с 01 июля по 31 декабря 2019 года	-
с 01 января по 30 июня 2020 года	-
с 01 июля по 31 декабря 2020 года	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Троян Г.В., Юдинцева Н.Г., Мусихина Е.А.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

- 1. Установить на 2017 − 2020 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям № № 1, 3.
- 2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров», согласно приложениям  $\mathbb{N}_2$   $\mathbb{N}_2$
- 3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 26 декабря 2017 года по 31 декабря 2020 года.
- 4. Признать утратившими силу решения правления региональной службы по тарифам Кировской области:
- от 27.11.2015 № 45/44-тэ-2016 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерного общества «Газпром газораспределение Киров», о долгосрочных параметрах регулирования»;
- от 05.08.2016 № 29/4-тэ-2016 «О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.11.2015 № 45/44-тэ-2016»;
- от 06.12.2016 № 46/26-тэ-2017 «О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2015 № 45/44-тэ-2016».
- 5. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2015 № 47/8-тэ-2015 «О внесении изменений в некоторые решения правления РСТ Кировской области», исключив пункт 2.
  - 6. Настоящее решение вступает в силу с 26 декабря 2017 года.

Приложение № 1 к решению правления РСТ Кировской области

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» (г. Котельнич, ул. Зевахина, д. 22) для формирования тарифов с использованием

метода индексации установленных тарифов

	Год	Базовый	Индекс	Норма			Реализация	Динамик	
		уровень	эффектив	тивны	надежнос	энерге	ргетической программ		a
		операцио	ности	й	удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой тепловым энергобоб жения и повышен энергии по ти	11	жения и повышени у передаче й тепловой д, энергии по мой тепловым		
		расходов	операцио нных расходов	уровен ь прибы ли		расход топлива на единицу тепловой энергии,		жения и повышения энергетическ ой эффективнос	
		тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
	2017	901,6	-	ı	-	-	-	-	-
	2018	-	1	-	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-		-
Ī	2020	-	1	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2 к решению правления РСТ Кировской области

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» (г. Котельнич, ул. Зевахина, д. 22)

Вид	Год	Вода Отборный пар давлением					Остр			
тарифа			от 1,2	ОТ	ОТ	свы	ый и			
			до	2,5	7,0	ше	реду			
			2,5	до	до	13,0	циро			
			кг/см	7,0	13,0	кг/с	ванн			
			2	кг/с	кг/с	м2	ый			
				м2	м2		пар			
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
	с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	3866,3	-	-	-	-	-			
	с 01 января по 30 июня 2018 года	3866,3	-	-	-	-	-			
одноставо	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	4072,1	-	-	-	-	-			
чный,	с 01 января по 30 июня 2019 года	4072,1	-	-	-	-	-			
руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	4199,4	-	-	-	-	-			
	с 01 января по 30 июня 2020 года	4199,4	-	-	-	-	-			
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4326,4								
Население										
	с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	4562,23	-	-	-	-	-			
	с 01 января по 30 июня 2018 года	4562,23	-	-	-	-	-			
одноставо	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	4805,08	_	-	-	-	-			
чный,	с 01 января по 30 июня 2019 года	4805,08	-	-	-	-	-			
руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	4955,29	_	-	-	-	-			
	с 01 января по 30 июня 2020 года	4955,29	_	-	-	-	-			
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	5105,15	-	-	-	-	-			

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Приложение № 3 к решению правления РСТ Кировской области

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» (г. Яранск, ул. Северная, д. 31a) для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый			Уровень	Показатели эн	ергосбережения	Реализация	Динамик
	уровень	эффектив	тивны	надежнос	энерге	энергетической		a
	операцио	ности	й	уровен бжения Удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой тепловым энергии по ти	области	изменен		
	расходов н	операцио нных расходов	прибы		расход топлива на единицу тепловой энергии,	технологическ их потерь при передаче тепловой энергии по	повышения энергетическ ой эффективнос	ия расходов на топливо
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2017	877,4	-	-	-	-	-	-	-
2018	-	1	-	-	-	-	-	-
2019	-	1	-	-	-	-	-	-
2020	-	1	-	-	-	-	-	-

Приложение № 4 к решению правления РСТ Кировской области

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Газэнергосеть Киров» (г. Яранск, ул. Северная, д. 31a)

ответственностью «газэнергосеть киров» (г. лранск, ул. Северная, д. эта)									
Вид	Год	Вода	Отбо	Остр					
тарифа			от 1,2	ОТ	ОТ	свы	ый и		
			до	2,5	7,0	ше	реду		
			2,5	до	до	13,0	циро		
			кг/см	7,0	13,0	кг/с	ванн		
			2	кг/с	кг/с	м2	ый		
				м2	м2		пар		
Для потреби	ителей, в случае отсутствия дифференциа	ации тарифо	ов по схе	еме поді	ключені	RN			
	с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	3929,9	-	-	-	-	-		
	с 01 января по 30 июня 2018 года	3929,9	-	-	-	-	-		
одноставо	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	4144,3	-	-	-	-	-		
чный,	с 01 января по 30 июня 2019 года	4144,3	-	-	-	-	-		
руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	4270,4	-	-	-	-	-		
	с 01 января по 30 июня 2020 года	4270,4	-	-	-	-	-		
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4396,3							
Население									
	с 26 декабря по 31 декабря 2017 года	-	-	-	-	-	-		
	с 01 января по 30 июня 2018 года	-	-	-	-	-	-		
одноставо	с 01 июля по 31 декабря 2018 года	-	-	-	-	-	-		
чный,	с 01 января по 30 июня 2019 года	-	-	-	-	-	-		
руб./Гкал	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	-	-	-	-	-	-		
	с 01 января по 30 июня 2020 года	-	-	-	-	-	-		
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	-	_	-	-	-	-		

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

### 4. По четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Калину Наталию Вячеславовну, которая доложила результаты экспертизы.

Решением правления РСТ Кировской области 10.01.2017 № 1/1-тэ-2017 установлены тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным автономным учреждением социального обслуживания «Шабалинский комплексный центр социального обслуживания населения».

В соответствии с распоряжением Правительства Кировской области от 20.12.2016 № 132 «О реорганизации кировских областных государственных автономных и казенных учреждений социального обслуживания населения» Кировское областное государственное автономное учреждение социального обслуживания «Шабалинский комплексный центр социального обслуживания населения» с 10.04.2017 года было реорганизовано путем присоединения к Кировскому областному государственному автономному учреждению социального обслуживания «Свечинский комплексный центр социального обслуживания» и переименовано в Кировское областное государственное автономное учреждение социального обслуживания «Межрайонный комплексный центр социального обслуживания населения в Свечинском районе».

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и Положением о Региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 г. № 144/365, на основании письма КОГАУСО «Межрайонный комплексный центр социального обслуживания населения в Свечинском районе» (вх. № 66-01-09-6955 от 11.12.2017 г.) об отмене тарифа на тепловую энергию предлагается признать утратившим силу решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 10.01.2017 № 1/1-тэ-2017 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным автономным учреждением социального обслуживания «Шабалинский комплексный центр социального обслуживания населения», о долгосрочных параметрах регулирования».

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Троян Г.В., Юдинцева Н.Г., Калина Н.В.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю пирзнать утратившим силу решение.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

- 1. Признать утратившим силу решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 10.01.2017 № 1/1-тэ-2017 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным автономным учреждением социального обслуживания «Шабалинский комплексный центр социального обслуживания населения», о долгосрочных параметрах регулирования».
  - 2. Настоящее решение вступает в силу с 01 января 2018 года.

### 5. По пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила результаты экспертизы.

Экспертная группа региональной службы по тарифам Кировской области рассмотрела расчет тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области (пос. Андреевский), и отмечает следующее:

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

- 1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное учреждение администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области (далее Администрация).
- 2. Юридический адрес: ул. Набережная, д. 46, д. Богданово, Уржумский район, Кировская область, 613530.
  - 3. ИНН 4334009120, КПП 433401001;
- 4. Руководитель: глава администрации Платунова Любовь Анатольевна, тел:(83363) 2-10-84.
  - 5. Контактное лицо: Сагадуллина Алена Александровна, тел: (83363) 2-10-57.
- 6. Система налогообложения на период регулирования: общая система налогообложения (освобождены от уплаты НДС в соответствии со ст. 145 НК РФ).
  - 7. Действующий тариф тарифы устанавливаются впервые.
  - 8. Заявляемый тариф:
  - на питьевую воду (питьевое водоснабжение) 45,60 руб./м3.
  - 9. Производственная программа на 2018-2020 годы представлена.
- 10.Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации.

### 2. Основные технические и производственные показатели системы водоснабжения.

Водоснабжение поселка Андреевский организовано из трех подземных водоисточников:

- Артезианская скважина № 6392, расположенная за ул. Новая, оснащена погружным насосом марки ЭЦВ 6-10-140. Из скважины вода поступает в башню «Рожневского» объемом 15 куб.м., далее поступает по разводной сети водопровода диаметром от 100 мм до 25 мм по ул. Новая, ул. Мира, ул. Молодежная, ул. Подгорная в дома потребителей.
- Артезианская скважина № 58910, расположенная за ул. Садовая, оснащена погружным насосом марки ЭЦВ 6-10-80. Из скважины вода поступает в башню «Рожневского» объемом 10 куб.м., далее поступает по разводной сети водопровода диаметром от 89 мм до 25 мм по ул. Садовая, ул. Трудовая, ул. Школьная, ул. Кирова, ул. Северная, ул. Гагарина, ул. Первомайская в дома потребителей.
- Каптаж, расположен за ул. Трудовой, вода самотеком по разводной сети водопровода диаметром от 150 мм до 25 мм по ул. Трудовая в дома потребителей.

Скважины и коптаж объединены в одно кольцо водоснабжения. Насос в работе постоянно.

В результате рассмотрения производственной программы на 2018-2020 годы экспертная группа предлагает утвердить без изменений программу Администрации на:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)

Объемы реализации -35,70 тыс. м3 в год, в том числе населению -17,7 тыс. м3 (49,96 % от общего объема).

#### 3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и прибыли

Тарифы устанавливаются на основании Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Право на использование имущества, применяемого для производства и реализации услуг водоснабжения: имущество передано безвозмездно из муниципальной собственности муниципального образования Уржумского муниципального района Кировской области в муниципальную собственность муниципального образования Андреевское сельское поселение Уржумского района Кировской области, перечень имущества утвержден постановлением Правительства Кировской области от 30.05.2008 № 133/205 (право собственности от 08.02.2017 № 43:45:000000:4444-43/011/2017-1. Андреевское сельское поселение 28 апреля 2012 года в соответствии с Законом Кировской области № 141-3О включено в состав Уржумского сельского поселения.

Расчет затрат выполнен исходя из основных параметров прогноза социальноэкономического развития РФ на 2017 год и плановый период 2018-2020 годов, разработанного Минэкономразвития России (октябрь 2017 г.) (далее – прогноз СЭР МЭР России).

Администрация для обоснования тарифов представила планируемые затраты на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2018 год с расшифровками по статьям затрат, а также документы.

Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (Методические указания). При этом на первый год долгосрочного периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктом 45 Методических указаний.

В результате экспертизы в расчет экономически обоснованного тарифа на 2018 год на питьевую воду (питьевое водоснабжение) включены следующие статьи затрат:

### Операционные (подконтрольные) расходы:

- 1. «Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение», в том числе:
- «ГСМ» расходы на автомобиль Chevrolet Niva, заявленные организацией, исключены в связи с отсутствием обосновывающих документов, в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.
- 2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» в том числе:
- Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала» затраты определены исходя из численности производственного персонала в количестве 2,90 штатных единиц (численность определена с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66) и заработной платы по предложению предприятия. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки 30,2 %, предусмотренной Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования»;
- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала» затраты определены исходя из численности цехового персонала в количестве 0,39 штатных единиц (численность определена с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66) и заработной платы по предложению предприятия. Отчисления на

социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,2 %, предусмотренной Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования».

- 3. «Прочие производственные расходы»:
- «Контроль качества воды» экспертной группой проанализированы расходы на проведение анализов воды, заявленные организацией в соответствии с письмом № 715 от 27.11.2017 года. Расходы учтены в сумме 16,21 тыс. руб., согласно прейскуранту на платные услуги ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и расчетам организации.
  - 4. «Ремонтные расходы», в том числе:
- «Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения» согласно актам обследования сетей, дефектным ведомостям и локально-сметным расчетам, представленным организацией, учтены расходы на замену участка водопроводной сети (0,2км) в размере 113,21 тыс. руб., (работы выполняются подрядным способом) и покупку погружного насоса в размере 43,785 тыс. руб.
  - 5. «Административные расходы», в том числе:
- «Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями» расходы исключены в связи с отсутствием обосновывающих документов, в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.
- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административноуправленческого персонала» - затраты определены исходя из численности административноуправленческого персонала в количестве 0,60 штатных единиц (определена с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66) и заработной платы по предложению предприятия. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,2 %, предусмотренной Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования».
- «Обучение персонала» и «Служебные командировки» расходы исключены в связи с отсутствием обосновывающих документов, в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

# Расходы на энергетические ресурсы

«Электроэнергия» - расходы на 2018 год определены экспертной группой исходя из фактического объёма электрической энергии в 2016 году и 9 мес. 2017 года согласно представленным актам приема-передачи электроэнергии и цены на электрическую энергию, рассчитанной РСТ Кировской области, исходя из фактической стоимости электрической энергии на низком напряжении, сложившейся у предприятия за 3 квартал 2017 года, с учетом индекса роста цен на электрическую энергию с 1 июля 2018 года— 104,00% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России (удельный расход эл. энергии — 0,87 кВт.ч./куб.м.; тариф на эл. энергию — 8,11 руб./кВт.ч.(с НДС)).

# 1. Неподконтрольные расходы

- 1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», в том числе:
- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные

в необходимую валовую выручку муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2018 год с учетом календарной разбивки, составляют:

- 1. Необходимая валовая выручка 1098,25 тыс. руб., в том числе:
- операционные расходы в размере 837,90 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы 248,44 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы 11,92 тыс. руб.;
- 2. Итого необходимая валовая выручка 1098,25 тыс. руб.

# 4. Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации установленных тарифов

Выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее — Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения).

В отношении муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области применен метод индексации.

В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов.

При расчете тарифов экспертной группой использовались индексы в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России:

Наименование	2018 год	2019 год	2020 год
Индекс потребительских цен	103,7	104,0	104,0
Индекс цен производителей	104,0	104,5	104,4
Индекс цены на электрическую энергию	104,0	105,0	104,0

В результате экспертизы экспертная группа предлагает установить на 2018-2020 годы следующие долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень	Индекс		Удельный
	операционных	эффективности	Уровень потерь	расход
	расходов	операционных	питьевой воды	электрической
		расходов		энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2018	858,43	-	0,0	0,87
2019	-	1,00	0,0	0,87
2020	-	1,00	0,0	0,87

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения величина необходимой валовой выручки муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) составила на 2019 год — 1143,20 тыс. руб., на 2020 год — 1180,60 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая параметры прогноза социально-экономического развития РФ на 2017 год и плановый период 2018- 2020 годы, разработанных Минэкономразвития России (октябрь 2017 г.), экспертная группа предлагает

установить для потребителей муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области (пос. Андреевский) тарифы на

питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

- )			, ,				
	Тариф в рублях за куб. метр						
V оторо <b>р</b> ия	c	c	c	c	c	c	
Категория потребителей	01.01.2018	01.07.2018	01.01.2019	01.07.2019	01.01.2020	01.07.2020	
потреоителеи	по	по	по	по	по	по	
	30.06.2018	31.12.2018	30.06.2019	31.12.2019	30.06.2020	31.12.2020	
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	30,03	31,50	31,50	32,55	32,55	33,59	
Прочие потребители	30,03	31,50	31,50	32,55	32,55	33,59	

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Зыков М.И., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Зыков М.И.: Предлагаю установить тарифы.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

## РЕШИЛИ:

- 1. Утвердить на 2018-2020 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области.
- 2. Установить на 2018-2020 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области согласно приложению № 1 к настоящему решению.
- 3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области (пос. Андреевский) согласно приложению № 2 к настоящему решению.
- 4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.

Приложение №1 к решению правления РСТ Кировской области

# Долгосрочные параметры на 2018-2020 годы регулирования деятельности муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района

Кировской области

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода	2018	858,43	-	0,0	0,87
(питьевое	2019	-	1,00	0,0	0,87
водоснабжение)	2020	=	1,00	0,0	0,87

Приложение № 2 к решению правления РСТ Кировской области

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального учреждения администрация Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории Уржумского сельского поселения Уржумского района Кировской области (пос.

Андреевский)

			, II				
			Тариф в рублях за куб. метр				
Наименование услуги	Категория потребителей	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальны х услуг	30,03	31,50	31,50	32,55	32,55	33,59
	Прочие потребители	30,03	31,50	31,50	32,55	32,55	33,59

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

# 6. По шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила результаты экспертизы.

Решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 28.11.2017 № 43/48-тко-2018 «О тарифах на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области» для МКУП «Уржум-град» утверждены тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов на 2018-2020 годы.

Данные тарифы утверждены в соответствии с действующим законодательством в области обращения с твердыми коммунальными отходами исходя из расчетного объема захоронения отходов, поступающих в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами Кировской области, утвержденной распоряжением министерства окружающей среды Кировской области от 15.12.2016 № 20 (с учетом планируемого внесения изменений согласно письма министерства окружающей среды Кировской области от 16.11.2017 № 44858-49-01-06 и № 45024-49-01-06) (далее - Схема), с территории всех муниципальных образований Уржумского и Малмыжского районов Кировской области.

предоставленной с информацией, соответствии Министерством окружающей среды Кировской области от 11.12.2017 № 48632-49-01-06-л, предоставленной в региональную службу по тарифам Кировской области по итогам рабочего совещания по вопросу обоснованности расчета тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов на 2018-2020 годы для ООО «Экотех» г. Вятские Поляны (протокол от 12.12.2017 № 707-43-03-01-прот) часть объемов твердых коммунальных отходов отходообразователей Малмыжского Кировской области (с территории Малмыжского г.п., Арыкского Большекитякского с.п., Каксинвайского с.п., Калининского с.п., Константиновского с.п., Мари-Малмыжского с.п., Мелетского с.п., Новоисмаильского с.п., Плотбищенского с.п., Преображенского с.п.) будут направлены на полигон г. Вятские Поляны Кировской области. Соответствующие корректировки будут внесены Министерством охраны окружающей среды Кировской области в Схему.

Таким образом, расчетный объем захоронения отходов, поступающих в соответствии со Схемой, с территории Уржумского и Малмыжского районов Кировской области на полигон, эксплуатируемый МКУП «Уржум-град», снизиться с 110,03 тыс. куб. м. в год до 50,03 тыс. куб. м. в год.

Снижение объемов захоронения отходов приводит к необходимости перерасчета расходов по следующим статьям затрат:

- 1. «Расходы на приобретение сырья и материалов», в том числе:
- «Горюче-смазочные материалы» расходы на ГСМ для спецтехники (МТЗ 80, ДТ-75, КАМАЗ) скорректированы исходя из годового объёма загрузки полигона, норм трудозатрат, предусмотренных сборником ГЭСН 81-02-01-2017. Государственные сметные нормы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы. Сборник 1. Земляные работы" (утв. и внесены Приказом Минстроя России от 30.12.2016 N 1038/пр), максимальным расходом топлива, рассчитанным в соответсвии с техническими характеристиками спецтехники, и фактической стоимости ГСМ на ноября текущего периода, с учетом увеличения затрат на индекс цен на ГСМ на 2018 год 103,2 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

Среднегодовые расходы по данной статье снизились с 3291,28 тыс. руб. до 1495,55 тыс. руб.

- 2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала», в том числе:
- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» затраты определены исходя из численности основного

персонала в количестве 5,2 штатных единиц, рассчитанной в соответствии с приказом Министерства строительства Российской Федерации от 06.12.1994 № 13 «Об утверждении рекомендаций по нормированию и оплате труда работников предприятий внешнего благоустройства», увеличенной на коэффициент не выхода 1,15 и среднемесячное заработной платы по предложению предприятия в соответствии с представленными предприятием расчетами. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,30 %, предусмотренной Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» (Далее – ФЗ № 212-ФЗ);

- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала» - затраты определены исходя из численности цехового персонала в количестве 0,06 штатных единиц, рассчитанной в соответствии с приказом Министерства строительства Российской Федерации от 06.12.1994 № 13 «Об утверждении рекомендаций по нормированию и оплате труда работников предприятий внешнего благоустройства», увеличенной на коэффициент не выхода 1,15 и среднемесячное заработной платы по предложению предприятия в соответствии с представленными предприятием расчетами. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,30 %, предусмотренной Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» (Далее – ФЗ № 212-ФЗ).

Среднегодовые расходы по данной статье снизились с 1006,94 тыс. руб. до 884,65 тыс. руб.

- 3. «Административные расходы», в том числе:
- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административноуправленческого персонала» - затраты учтены исходя из численности административноуправленческого персонала в количестве 1,04 штатной единицы рассчитанной в соответствии с рекомендациями по нормированию труда работников, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66) и среднемесячное заработной платы по предложению предприятия в соответствии с представленными предприятием расчетами. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,30%, предусмотренной Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования».

Среднегодовые расходы по данной статье снизились с 285,98 тыс. руб. до 243,00 тыс. руб.

Таким образом, Базовый уровень операционных расходов снизился с 4832,06 тыс. руб. до 2839,77 тыс. руб.

- 4. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов»:
- «Налог на прибыль» расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения.
- «Плата за негативное воздействие на окружающую среду» экспертной группой учтены расходы на плату за негативное воздействие в пределах установленных лимитов в соответствии с представленными расчетами платы за негативное воздействие на окружающую среды и платёжными поручениями предприятия, а так же пересчитаны и учтены расходы в виде платы за размещение отходов производства и потребления IV класса опасности в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2016 № 913. Класс опасности отходов подтверждён статистической формой отчетности № 2-ТП (отходы) за 2016 год.

Среднегодовые расходы по данной статье снизились с 14809,90 тыс. руб. до 6751,73 тыс. руб.

В результате перерасчёта расходов по вышеуказанным статьям необходимая валовая выручка МКУП «Уржум-град» на 2018 год составила — 9593,61 тыс. руб., на 2019 год — 9681,79 тыс. руб., на 2020 год — 9792,43 тыс. руб.

Тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов, поступающих в соответствии со Схемой с территории Уржумского и Малмыжского районов Кировской

области с учетом календарной разбивки сложились в следующих размерах:

	,,,,	Тариф в рублях за куб. метр				
Категория потребителя	с 01.01.201 8 по 30.06.201 8	с 01.07.201 8 по 31.12.201 8	с 01.01.201 9 по 30.06.201 9	с 01.07.201 9 по 31.12.201	с 01.01.202 0 по 30.06.202 0	с 01.07.202 0 по 31.12.202 0
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	190,82	192,73	192,38	194,69	194,55	196,95
Прочие потребители	190,82	192,73	192,38	194,69	194,55	196,95

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 Налогового Кодекса Российской Федерации.

С учетом вышеизложенного, в соответствии с Положением о Региональной службе по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 г. № 144/365 предлагается внести в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/48-тко-2018 «О тарифах на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области» следующие изменения:

- 1. Приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1;
- 2. Приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

# Приложение № 1

Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области

		ранона кировског	1 Oonacin	
Наименование	Год	Базовый уровень	Индекс	Удельный расход
услуги		операционных	эффективности	электрической
		расходов	операционных	энергии
			расходов	
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Захоронение	2018	2839,77	-	0,04
твердых	2019	-	1,00	0,04
коммунальных	2020	-	1,00	0,04
отходов				

# Приложение № 2

Тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области

		jiii e puii					
		Тариф в рублях за куб. метр					
Категория потребителя	с 01.01.201 8 по 30.06.201 8	с 01.07.201 8 по 31.12.201 8	с 01.01.201 9 по 30.06.201 9	с 01.07.201 9 по 31.12.201	с 01.01.202 0 по 30.06.202 0	с 01.07.202 0 по 31.12.202 0	
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	190,82	192,73	192,38	194,69	194,55	196,95	
Прочие потребители	190,82	192,73	192,38	194,69	194,55	196,95	

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Зыков М.И., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Зыков М.И.: Предлагаю внести изменения в решение.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

# РЕШИЛИ:

- 1. В решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/48-тко-2018 «О тарифах на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области» внести следующие изменения:
  - 1.1 Приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1;
  - 1.2 Приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 2.
  - 2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2018 года.

Приложение №1 к решению правления РСТ Кировской области

Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области

Наименование	Год	Базовый уровень	Индекс	Удельный расход
услуги		операционных	эффективности	электрической
		расходов	операционных	энергии
			расходов	
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Захоронение	2018	2839,77	-	0,04
твердых	2019	-	1,00	0,04
коммунальных	2020	-	1,00	0,04
отходов				

Приложение № 2 к решению правления РСТ Кировской области

Тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области

			Тариф в рубля	іх за куб. метр		
Категория потребителя	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	190,82	192,73	192,38	194,69	194,55	196,95
Прочие потребители	190,82	192,73	192,38	194,69	194,55	196,95

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

# 7. По седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Кулешову Ирину Юрьевну, которая доложила результаты экспертизы.

В связи с технической ошибкой, допущенной при подготовке решения правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/60-кс-2017 «О тарифах на питьевую воду (забор воды и водоподготовка) и водоотведение (очистка сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Сокольский фанерный комбинат» (Юрьянский район)», предлагается в приложении № 2 заменить значение «31.07.2020» значением «31.12.2020».

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Зыков М.И., Кулешова И.Ю.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Зыков М.И.: Предлагаю внести изменения в решение.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

## РЕШИЛИ:

- 1. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 28.11.2017 № 43/60-кс-2017 «О тарифах на питьевую воду (забор воды и водоподготовка) и водоотведение (очистка сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Сокольский фанерный комбинат» (Юрьянский район)», заменив в приложении № 2 значение «31.07.2020» значением «31.12.2020».
  - 2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2018 года.

# 8. По восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Левченко Ивана Геннадьевича, который доложил результаты экспертизы.

- 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность:
- 1.1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Кировские коммунальные системы» (далее АО «ККС»).
  - 1.2. Юридический адрес: 610002, Кировская область, г. Киров, ул. Водопроводная, 21.
  - 1.3. ИНН 4345230965, КПП 434501001.
  - 1.4. Руководитель: Лобанов Роман Вячеславович, тел. 37-24-24.
  - 1.5. Контактное лицо: Знаменская Наталья Валерьевна, тел. 38-37-53.
  - 1.6. Система налогообложения: общая.
  - 1.7. Заявляемые величины индивидуальной платы за подключение (без НДС):

Наименование объекта	к централизованной системе водоснабжения, тыс. руб.	к централизованной системе водоотведения, тыс. руб.
Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове расположенного на земельном участке с кадастровым номером 43:40:001028:251	18821,72	-
1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)	15705,92	4205,72

## 2. Общие положения.

Расчет индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к объектам централизованных систем водоснабжения и водоотведения АО «Кировские коммунальные системы» (далее – Общество) произведен на основании заявлений Общества в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон № 416-ФЗ), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

Оказание Обществом услуг по подключению к объектам централизованных систем водоснабжения и водоотведения подтверждается заявлениями (офертами) застройщиков, проектами строительства наружных сетей.

# 3. Заявленные Обществом расходы

Общество представило расчет расходов по статьям затрат, формирующих размер индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения.

Предложение Общества о размере индивидуальной платы за подключение (технологическое подключение) к централизованной системе водоснабжения объекта капитального строительства «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове»

Статьи затрат	Стоимость, тыс. руб.
Расходы на строительство кольцевой водопроводной сети диаметром 300 мм (полиэтилен) по ул. Энтузиастов с врезкой в	,

существующую сеть, протяженностью 285					
м.; строительство ввода водопровода					
диаметром 100 мм (поэлитилен) от					
проектируемой сети диаметром 300 мм					
протяженностью 4 м.					
Расходы на восстановительное 74,92					
благоустройство (песок)					
Расходы на строительство повысительной	11642,28				
водонапорной насосной станции					
Обслуживание заемных средств (проценты	292,04				
по кредиту)					
Налог на прибыль	3764,34				
Итого размер платы за подключение	18821,72				
(технологическое присоединение) (без НДС)					

Предложение Общества о размере индивидуальной платы за подключение (технологическое подключение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения объекта капитального строительства «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)»:

# 1) к централизованной системе водоснабжения:

Статьи затрат	Стоимость, тыс. руб.
Расходы на строительство водопровода от	12232,45
существующей водопроводной сети,	
диаметром 300 мм (полиэтилен с защитным	
покрытием) у объекта подключения до	
колодца на перекрестке улиц Энтузиастов и	
А. Михеева протяженностью 928,5 м.;	
строительство водопроводной сети	
диаметром 300 мм. из чугунных раструбных	
высокопрочных труб с шаровидным	
графитом с заделкой раструбов резиновыми	
уплотнительными манжетами протяженность	
232,5 м.	
Расходы на восстановительное	88,59
благоустройство (песок)	
Обслуживание заемных средств (проценты	243,69
по кредиту)	
Налог на прибыль	3141,18
Итого размер платы за подключение	15705,92
(технологическое присоединение) (без НДС)	

2) к централизованной системе водоотведения:

Статьи затрат	Стоимость, тыс. руб.
Строительство канализационной сети	2566,32
диаметром 400мм (полиэтилен) по ул.	
Энтузиастов протяженностью 300 м.;	
строительство канализационной сети	
диаметром 160мм (полиэтилен)	
протяженностью 69,5 м. до проектируемой	
диаметром 400мм по ул. Энтузиастов;	
строительство канализационной сети	
диаметром 200 мм (полиэтилен)	
протяженностью 62 м. до присоединения в	

проектируемую сеть диаметром 400мм по ул, Энтузиастов; строительство канализационной сети диаметром 200 мм	
(полиэтилен) в стальном футляре	
протяженностью 24,5 м. до присоединения в	
проектируемую сеть диаметром 400мм по ул.	
Энтузиастов	
Расходы на восстановительное	649,84
благоустройство (песок)	
Обслуживание заемных средств (проценты	148,42
по кредиту)	
Налог на прибыль	841,14
Итого размер платы за подключение	4205,72
(технологическое присоединение) (без НДС)	

# 4. Анализ технологических параметров подключения (технологического присоединения).

Базой для расчета индивидуальной платы являются технологические параметры подключения, заявленные Обществом, на основании представленных застройщиком по объектам капитального строительства оферт на подключение (заявление), проектов наружных сетей канализации.

Сводные технологические параметры подключения:

Наименование объекта	Подключаем ая нагрузка в централизов анной системе водоснабжен ия, м3 в сут.	Подключаема я нагрузка в централизован ной системе водоотведения	Диаметр водопрово дный сети, мм.	Протяже нность сетей, км.	Диаметр канализаци онный сети, мм.	Протяж енность сетей, км.
Общеобразовате льная школа на			100	0,285		
1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове	26	-	300	0,004	-	-
1 очередь					160	0,0695
строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)	493,75	493,75	300	1,1612	400	0,0865

# 5. Общие положения по расчету тарифов.

В соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования, если в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов *индивидуально* с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

С учетом изложенного в 1 абз. 5 раздела и в 4 разделе данного заключения, размер платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованным системам водоснабжения и водоотведения определен экспертами *индивидуально*.

Кроме того, в соответствии с п. 85 Основ ценообразования расходы на осуществление мероприятий по увеличению мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходы на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов этих систем, финансирование которых предусмотрено за счет платы за подключение, устанавливаемой в индивидуальном порядке, не должны превышать величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры («НЦС 81-02-14-2017. Укрупненные нормативы цены строительства» - далее НЦС 81-02-14-2017), утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, а в случае, если такие нормативы не установлены, указанные расходы определяются органом регулирования тарифов с учетом представленной регулируемой организацией сметной стоимости таких работ.

6. Расчет индивидуальной платы за подключение объекта капитального строительства «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове» к централизованной системе водоснабжения Общества.

В результате экспертизы представленных материалов в расчет размера индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения включены следующие статьи затрат:

- «строительство кольцевой водопроводной сети диаметром 300 мм (полиэтилен) по ул. Энтузиастов протяженностью 285 м. с врезкой в существующую сеть; строительство ввода водопровода диаметром 100 мм (поэлитилен) протяженностью 4 м. от проектируемой сети диаметром 300 мм» расходы определены по предложению Общества. Стоимость работ по строительству сетей водоснабжения не превышают стоимость, рассчитанную на основе НЦС 81-02-14-2017.
- «Строительство повысительной водонапорной насосной станции» расходы определены экспертной группой на строительство повысительной водопроводной насосной станции производительностью 223 м3 в час (далее ВНС). Стоимость работ по строительству данного объекта не превышает стоимость, рассчитанную на основе НЦС 81-02-14-2017. Стоимость строительства ВНС распределена между объектами подключения «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове» и «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» в зависимости от подключаемой нагрузки данных объектов.
- «Восстановительное благоустройство» заявленные Обществом расходы на песок для обратной засыпки под дорогой и тротуарами исключены экспертами из расчета, так как в соответствии с пунктом 17 НЦС 81-02-14-2017 показателями НЦС учтены расходы на засыпку траншей местным грунтом и песком на высоту подстилающего слоя под трубопроводы.
- «Обслуживание заемных средств» затраты по статье определены экспертами исходя из:

потребностей Общества в кредитных ресурсах, рассчитанных как разница между общей стоимостью строительства сетей и стоимостью подлежащего уплате заявителем в течении 90 дней аванса в размере 85% от общей стоимости строительства сетей, учитывая нормы Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 и положений типовых договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 645;

планируемого количества дней пользования заемными средствами – 465 дн.;

процентной ставки за пользование кредитом — 10,35%, установленной кредитным договором для финансирования текущей деятельности от 27.03.2017 № ВКЛ-032, заключенного с ПАО «Сбербанк России», с учетом положений пункта 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

- «Налог на прибыль» - затраты по статье определены экспертами исходя из величины расходов и налоговой ставки на уплату налога на прибыль организаций, в соответствии с гл. 25 НК РФ.

Статьи затрат	Стоимость, тыс. руб.
Расходы на строительство кольцевой	3048,15
водопроводной сети диаметром 300 мм	
(полиэтилен) по ул. Энтузиастов	
протяженностью 285 м. с врезкой в	
существующую сеть; строительство ввода	
водопровода диаметром 100 мм (поэлитилен)	
от проектируемой сети диаметром 300 мм	
протяженностью 4 м.	
Расходы на строительство повысительной	582,39
водонапорной насосной станции	
Расходы на восстановительное	0,00
благоустройство (песок)	
Обслуживание заемных средств (проценты	71,81
по кредиту)	
Налог на прибыль	925,59
Итого размер платы за подключение	4627,94
(технологическое присоединение)(без НДС)	

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить размер индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения Общества объекта подключения «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове» расположенного на земельном участке с кадастровым номером 43:40:001028:251 для заявителя ООО Девелоперская компания «Железно» в размере 4627,94 тыс. руб.

НДС взимается сверх установленной величины индивидуальной платы.

# 7. Расчет индивидуальной платы за подключение объекта капитального строительства «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» к централизованной системе водоснабжения Общества.

В результате экспертизы представленных материалов в расчет размера индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения включены следующие статьи затрат:

- «строительство водопровода от существующей водопроводной сети, диаметром 300 мм (полиэтилен с защитным покрытием) у объекта подключения до колодца на перекрестке улиц Энтузиастов и А. Михеева протяженностью 928,7 м.; строительство из чугунных раструбных высокопрочных труб с шаровидным графитом с заделкой раструбов резиновыми уплотнительными манжетами диаметром 300 мм, протяженностью 232,5 м.» расходы определены по предложению Общества. Стоимость работ по строительству сетей водоснабжения не превышают стоимость, рассчитанную на основе НЦС 81-02-14-2017.
- «Строительство повысительной водонапорной насосной станции» расходы определены экспертной группой на строительство повысительной водопроводной насосной станции производительностью 223 м3 в час (далее ВНС). Стоимость работ по строительству

данного объекта не превышает стоимость, рассчитанную на основе НЦС 81-02-14-2017. Стоимость строительства ВНС распределена между объектами подключения «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в г. Кирове» и «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» в зависимости от подключаемой нагрузки данных объектов.

- «Восстановительное благоустройство» заявленные Обществом расходы на песок для обратной засыпки под дорогой и тротуарами исключены экспертами из расчета, так как в соответствии с пунктом 17 НЦС 81-02-14-2017 показателями НЦС учтены расходы на засыпку траншей местным грунтом и песком на высоту подстилающего слоя под трубопроводы.
- «Обслуживание заемных средств» затраты по статье определены экспертами исходя из:

потребностей Общества в кредитных ресурсах, рассчитанных как разница между общей стоимостью строительства сетей и стоимостью подлежащего уплате заявителем в течении 90 дней аванса в размере 85% от общей стоимости строительства сетей, учитывая нормы Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 и положений типовых договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 645;

планируемого количества дней пользования заемными средствами – 465 дн.;

процентной ставки за пользование кредитом -10,35%, установленной кредитным договором для финансирования текущей деятельности от 27.03.2017 № ВКЛ-032, заключенного с ПАО «Сбербанк России», с учетом положений пункта 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

- «Налог на прибыль» - затраты по статье определены экспертами исходя из величины расходов и налоговой ставки на уплату налога на прибыль организаций, в соответствии с гл. 25 НК РФ.

Статьи затрат	Стоимость, тыс. руб.
Расходы на строительство водопровода от	12232,45
существующей водопроводной сети,	
диаметром 300 мм (полиэтилен с защитным	
покрытием) у объекта подключения до	
колодца на перекрестке улиц Энтузиастов и	
А. Михеева протяженностью 928,5 м.;	
строительство водопроводной сети	
диаметром 300 мм. из чугунных раструбных	
высокопрочных труб с шаровидным	
графитом с заделкой раструбов резиновыми	
уплотнительными манжетами протяженность	
232,5 м.	
Расходы на восстановительное	0,00
благоустройство (песок)	
Расходы на строительство повысительной	11059,88
водонапорной насосной станции	
Обслуживание заемных средств (проценты	460,69
по кредиту)	
Налог на прибыль	5938,25
Итого размер платы за подключение	29691,27
(технологическое присоединение) (без НДС)	

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить размер индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения Общества объекта подключения «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» расположенного на земельном участке с кадастровым номером 43:40:001030:2 для заявителя ООО Девелоперская компания «Железно» в размере 29691,27 тыс. руб.

НДС взимается сверх установленной величины индивидуальной платы.

# 8. Расчет индивидуальной платы за подключение объекта капитального строительства «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» к централизованной системе водоотведения Общества.

В результате экспертизы представленных материалов в расчет размера индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения включены следующие статьи затрат:

- «строительство канализационной сети диаметром 400мм (полиэтилен) по ул. Энтузиастов протяженностью 300 м; строительство канализационной сети диаметром 160мм (полиэтилен) до проектируемой диаметром 400мм по ул. Энтузиастов протяженностью 69,5 м.; строительство канализационной сети диаметром 200 мм (полиэтилен) до присоединения в проектируемую сеть диаметром 400мм по ул. Энтузиастов протяженностью 62 м; строительство канализационной сети диаметром 200 мм (полиэтилен) в стальном футляре до присоединения в проектируемую сеть диаметром 400мм по ул. Энтузиастов протяженностью 24,5 м.» расходы определены по предложению Общества. Стоимость работ по строительству сетей водоотведения не превышают стоимость, рассчитанную на основе НЦС 81-02-14-2017.
- «Восстановительное благоустройство» заявленные Обществом расходы на песок для обратной засыпки под дорогой и тротуарами исключены экспертами из расчета, так как в соответствии с пунктом 17 НЦС 81-02-14-2017 показателями НЦС учтены расходы на засыпку траншей местным грунтом и песком на высоту подстилающего слоя под трубопроводы.
- «Обслуживание заемных средств» затраты по статье определены экспертами в исходя из:

потребностей Общества в кредитных ресурсах, рассчитанных как разница между общей стоимостью строительства сетей и стоимостью подлежащего уплате заявителем в течении 90 дней аванса в размере 85% от общей стоимости строительства сетей, учитывая нормы Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 644 и положений типовых договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 645;

планируемого количества дней пользования заемными средствами – 465 дн.;

процентной ставки за пользование кредитом — 10,35%, установленной кредитным договором для финансирования текущей деятельности от 27.03.2017 № ВКЛ-032, заключенного с ПАО «Сбербанк России», с учетом положений пункта 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

- «Налог на прибыль» - затраты по статье определены экспертами исходя из величины расходов и налоговой ставки на уплату налога на прибыль организаций, в соответствии с гл. 25 НК РФ.

Статьи затрат	Стоимость, тыс. руб.
Строительство канализационной сети	2566,32
диаметром 400мм (полиэтилен) по ул.	
Энтузиастов протяженностью 300 м.;	

строительство канализационной сети	
диаметром 160мм (полиэтилен)	
протяженностью 69,5 м. до проектируемой	
диаметром 400мм по ул. Энтузиастов;	
строительство канализационной сети	
диаметром 200 мм (полиэтилен)	
протяженностью 62 м. до присоединения в	
проектируемую сеть диаметром 400мм по ул,	
Энтузиастов; строительство	
канализационной сети диаметром 200 мм	
(полиэтилен) в стальном футляре	
протяженностью 24,5 м. до присоединения в	
проектируемую сеть диаметром 400мм по ул.	
Энтузиастов	
Расходы на восстановительное	0,00
благоустройство (песок)	
Обслуживание заемных средств (проценты	50,76
по кредиту)	
Налог на прибыль	654,27
Итого размер платы за подключение	3271,34
(технологическое присоединение) (без НДС)	

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить размер индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения Общества объекта подключения «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» расположенного на земельном участке с кадастровым номером 43:40:001030:2 для заявителя ООО Девелоперская компания «Железно» в размере 3271,34 тыс. руб.

НДС взимается сверх установленной величины индивидуальной платы.

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Зыков М.И., Левченко И.Г., Знаменская Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Зыков М.И.: Предлагаю установить плату.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

## РЕШИЛИ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта Девелоперская строительства 000 компания «Железно» капитального «Общеобразовательная школа на 1000 мест в мкр. Урванцево в городе Кирове, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 43:40:001028:251» к акционерного централизованной водоснабжения общества «Кировские системе коммунальные системы» в индивидуальном порядке в размере 4627,94 тыс. рублей.

Налог на добавленную стоимость взимается сверх платы за подключение (технологическое присоединение).

2. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства ООО Девелоперская компания «Железно» — «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» к централизованной системе водоснабжения акционерного общества «Кировские коммунальные системы» в индивидуальном порядке в размере 29691,27 тыс. рублей.

Налог на добавленную стоимость взимается сверх платы за подключение (технологическое присоединение).

3. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства ООО Девелоперская компания «Железно» — «1 очередь строительства («Бастион» в жилом комплексе «Znak»)» к централизованной системе водоотведения акционерного общества «Кировские коммунальные системы» в индивидуальном порядке в размере 3271,34 тыс. рублей.

Налог на добавленную стоимость взимается сверх платы за подключение (технологическое присоединение).

4. Настоящее решение вступает в силу с 26 декабря 2017 года.

# 9. По девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Зыкова Михаила Ивановича, который доложил результаты экспертизы.

Государственное регулирование деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами в Российской Федерации, в том числе на территории Кировской области, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее - Федеральный закон № 89-ФЗ), постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» (далее — Основы ценообразования) и Приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами» (далее — Методические рекомендации).

При этом, в соответствии с пунктом 7 статьи 23 Федерального закона от 29.12.2014 № 458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 458-ФЗ) в редакции от 29.12.2015, действовавшей до 29.12.2016, тарифы на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для организаций коммунального комплекса, обратившихся в региональную службу по тарифам Кировской области с заявлением об установлении соответствующих тарифов, утверждались в соответствии с Федеральным законом от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».

В соответствии с пунктом 7 статьи 23 Федерального закона № 458-ФЗ в редакции от 28.12.2016, действующей в настоящее время, тарифы на услуги организаций коммунального комплекса, утвержденные в соответствии с Федеральным законом от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», применяются до 1 января 2018 года.

С учетом вышеизложенного, в соответствии с Положением о Региональной службе по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 г. № 144/365 предлагается признать утратившими силу следующие решения правления региональной службы по тарифам Кировской области:

- 1.1 от 13.03.2015 № 7/4-кс-2015 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Благоустройство» (Омутнинский район)»;
- 1.2 от 17.07.2015 № 26/2-кс-2015 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Базис» (Верхошижемский район)»;
- 1.3 от 27.09.2016 № 35/6-кс-2016 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ТехноТрейд» (Сунский район)»;
- 1.4 от 27.09.2016 № 35/7-кс-2016 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Песковский коммунальник» (Омутнинский район)»;
- 1.5 от 15.11.2016 № 43/105-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» (Яранский район)»;

- 1.6 от 22.11.2016 № 44/62-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «РемЖилСервис» (Зуевский район)»;
- 1.7 от 22.11.2016 № 44/63-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИГОН» (Юрьянский район)»;
- 1.8 от 22.11.2016 № 44/64-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Эко-Трейд» (Нолинский район)»;
- 1.9 от 29.11.2016 № 45/41-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Полигон» (Мурашинский район)»;
- 1.10от 29.11.2016 № 45/43-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Предприятие объединенных котельных» (Орловский район)»;
- 1.11от 29.11.2016 № 45/46-кс-2016 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Коммунтранссервис» (Санчурский район)»;
- 1.12от 29.11.2016 № 45/47-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Лес» (Немский район)»;
- 1.13от 29.11.2016 № 45/48-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Коммунсервис» (Лебяжский район)»;
- 1.14от 29.11.2016 № 45/49-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Нагорские коммунальные системы» (Нагорский район)»;
- 1.15от 29.11.2016 № 45/50-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Исток» (Белохолуницкий район)»;
- 1.16от 29.11.2016 № 45/52-кс-2017 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ВКБ-Сервис» (Куменский район)»;
- 1.17от 29.11.2016 № 45/53-кс-2017 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Куменский коммунсервис» (Куменский район)»;
- 1.18от 29.11.2016 № 45/63-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» (Уржумский район)»;
- 1.19от 29.11.2016 № 45/66-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ЭКОТЕХ» (г. Вятские Поляны)»;
- 1.20от 29.11.2016 № 45/67-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Предприятие по утилизации бытовых и промышленных отходов» (г. Слободской)»;
- 1.21 от 29.11.2016 № 45/68-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Кирово-Чепецка (г. Кирово-Чепецк)»;

- 1.22от 29.11.2016 № 45/69-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Сапфир» (г. Котельнич)»;
- 1.23от 29.11.2016 № 45/70-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального казенного унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Коммунальник» (Омутнинский район)»;
- 1.24от 06.12.2016 № 46/76-кс-2017 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для акционерного общества «Куприт» (г. Киров)»;
- 1.25от 27.12.2016 № 50/11-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Новый ЭкоГород» (Кирово-Чепецкий район)».

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Юдинцева Н.Г., Зыков М.И.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Зыков М.И.: Предлагаю признать утратившими силу решения.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

- 1. Признать утратившими силу с 01 января 2018 года следующие решения правления региональной службы по тарифам Кировской области:
- 1.1 от 13.03.2015 № 7/4-кс-2015 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Благоустройство» (Омутнинский район)»;
- 1.2 от 17.07.2015 № 26/2-кс-2015 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Базис» (Верхошижемский район)»;
- 1.3 от 27.09.2016 № 35/6-кс-2016 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ТехноТрейд» (Сунский район)»;
- 1.4 от 27.09.2016 № 35/7-кс-2016 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Песковский коммунальник» (Омутнинский район)»;
- 1.5 от 15.11.2016 № 43/105-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» (Яранский район)»;
- 1.6 от 22.11.2016 № 44/62-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «РемЖилСервис» (Зуевский район)»;
- 1.7 от 22.11.2016 № 44/63-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИГОН» (Юрьянский район)»;
- 1.8 от 22.11.2016 № 44/64-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Эко-Трейд» (Нолинский район)»;

- 1.9 от 29.11.2016 № 45/41-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Полигон» (Мурашинский район)»;
- 1.10 от 29.11.2016 № 45/43-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Предприятие объединенных котельных» (Орловский район)»;
- 1.11 от 29.11.2016 № 45/46-кс-2016 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Коммунтранссервис» (Санчурский район)»;
- 1.12 от 29.11.2016 № 45/47-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Лес» (Немский район)»;
- 1.13 от 29.11.2016 № 45/48-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Коммунсервис» (Лебяжский район)»;
- 1.14 от 29.11.2016 № 45/49-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Нагорские коммунальные системы» (Нагорский район)»;
- 1.15 от 29.11.2016 № 45/50-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Исток» (Белохолуницкий район)»;
- 1.16 от 29.11.2016 № 45/52-кс-2017 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ВКБ-Сервис» (Куменский район)»;
- 1.17 от 29.11.2016 № 45/53-кс-2017 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Куменский коммунсервис» (Куменский район)»;
- 1.18 от 29.11.2016 № 45/63-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального казенного унитарного предприятия «Уржум-град» (Уржумский район)»;
- 1.19 от 29.11.2016 № 45/66-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «ЭКОТЕХ» (г. Вятские Поляны)»;
- 1.20 от 29.11.2016 № 45/67-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Предприятие по утилизации бытовых и промышленных отходов» (г. Слободской)»;
- 1.21 от 29.11.2016 № 45/68-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» города Кирово-Чепецка (г. Кирово-Чепецк)»;
- 1.22 от 29.11.2016 № 45/69-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Сапфир» (г. Котельнич)»;
- 1.23 от 29.11.2016 № 45/70-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для муниципального казенного унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Коммунальник» (Омутнинский район)»;
- 1.24 от 06.12.2016 № 46/76-кс-2017 «О тарифах на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для акционерного общества «Куприт» (г. Киров)»;

- 1.25 от 27.12.2016 № 50/11-кс-2017 «О тарифах на услугу по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов для общества с ограниченной ответственностью «Новый ЭкоГород» (Кирово-Чепецкий район)».
  2. Настоящее решение вступает в силу с 01 января 2018 года.

# 10. По десятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил результаты экспертизы.

Решением правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/51-кс-2018 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.08.2015 № 32/4-кс-2015» проведена корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, установленных с применением метода индексации на 2015-2018 годы, для ООО «Лепсе-Сеть» с 1 января 2018 года (далее - Решение).

ООО «Лепсе - Сеть» 15.12.2017 с сопроводительным письмом предоставило в РСТ Кировской области документально подтвержденные сведения об изменении системы налогообложения с общепринятой на упрощенную систему налогообложения с 1 января 2018 года (уведомление о переходе на упрощенную систему налогообложения, форма №26.2-1, объект налогобложения: доходы минус расходы).

Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на 2018 год, утвержденные указанным выше Решением, скорректирован экспертами следующим образом:

- 1. Услуга по транспортировке питьевой воды:
- Статья «Операционные расходы» принята экспертами на 1e и 2e полугодия 2018 года без изменений.
- Статья «Расходы на энергетические ресурсы» скорректирована на 1е и 2е полугодия 2018 года с учетом применения к расчетным ценам на электрическую энергию для среднего уровня напряжения (СН2), определенным на 1е полугодие 2018 года в размере 4,868 руб./кВт.ч. (без НДС), на 2е полугодие 2018 года в размере 5,063 руб./кВт.ч. (без НДС), исходя из фактической стоимости электрической энергии, сложившейся за 3 квартал 2017 года по данным ОАО «Энергосбыт Плюс», налога на добавленную стоимость.
- Статья «Нормативная прибыль» ООО «Лепсе-Сеть» на 1е и 2е полугодия 2018 года определена в соответствии с пунктом 86 Методических указаний как произведение нормативного уровня прибыли, утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 28.08.2015 № 32/4-кс-2015, на сумму текущих расходов и амортизационных отчислений.
- Статья «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» расходы на 1е и 2е полугодия 2018 года определены экспертами на уплату налога на прибыль, в соответствии с главой 346.11 НК РФ.
- Статья «Корректировка НВВ» В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения. С учетом фактических сведений, предоставленных ООО «Лепсе-Сеть», корректировка НВВ 2016 года составила —153,69 тыс. руб. с отнесением всей суммы корректировки на 1е полугодие 2018 года.
  - прочие статьи затрат приняты экспертами без изменений.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Лепсе-Сеть» по транспортировке питьевой воды на 2018 год с учетом календарной разбивки, составляют:

- 1. Необходимая валовая выручка 7183,73 тыс. руб., в том числе:
- операционные расходы 3583,16 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы 3614,67 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы 73,37 тыс. руб.;

- амортизация 0 тыс. руб.;
- нормативная прибыль 66,22 тыс. руб.;
- корректировка НВВ - 153,69тыс. руб.;
- 2. Итого необходимая валовая выручка 7183,73 тыс. руб.

# 2. Услуга по транспортировке сточных вод:

- Статья «Операционные расходы» принята экспертами на 1е и 2е полугодия 2018 года без изменений.
- Статья «Нормативная прибыль» ООО «Лепсе-Сеть» на 1е и 2е полугодия 2018 года определена в соответствии с пунктом 86 Методических указаний как произведение нормативного уровня прибыли, утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 28.08.2015 № 32/4-кс-2015, на сумму текущих расходов и амортизационных отчислений.
- Статья «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» расходы на 1е и 2е полугодия 2018 года определены экспертами на уплату налога на прибыль, в соответствии с главой 346.11 НК РФ.
  - прочие статьи затрат приняты экспертами без изменений.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Лепсе-Сеть» по транспортировке сточных вод на 2018 год с учетом календарной разбивки, составляют:

- 1. Необходимая валовая выручка 3150,64 тыс. руб., в том числе:
- операционные расходы 3021,06 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы 0 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы 30,98 тыс. руб.;
- амортизация 0 тыс. руб.;
- нормативная прибыль 46,22 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 52,37 тыс. руб.;
- 2. Итого необходимая валовая выручка 3150,64 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, экспертная группа предлагает внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2017 № 43/51-кс-2018 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.08.2015 № 32/4-кс-2015», изложив приложение к решению в новой редакции, с отражением в тексте документа положения о не взимании налога на добавленную стоимость в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

Наименование	Категория	Тариф в рублях за куб. метр			
услуги	потребителей	с 01.01.2018 по с 01.07.2018 по			
		30.06.2018	31.12.2018		
Транспортировка	Прочие	0,22	0,24		
питьевой воды	потребители	0,22	0,24		
Транспортировка	Прочие	0.09	0,10		
сточных вод	потребители	0,09	0,10		

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Зыков М.И., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Зыков М.И.: Предлагаю внести изменения в решение.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать. ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

## РЕШИЛИ:

сточных вод

- 1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 28.11.2017 № 43/51-кс-2018 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.08.2015 № 32/4-кс-2015» изменение, изложив приложение в новой редакции согласно приложению.
  - 2. Настоящее решение вступает в силу с 26 декабря 2017 года.

Приложение к решению правления РСТ Кировской области

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Лепсе - Сеть» на территории муниципального образования «Город Киров»

Тариф в рублях за куб. метр Наименование Категория услуги потребителей с 01.01.2018 по с 01.07.2018 по 30.06.2018 31.12.2018 Транспортировка Прочие 0,22 0,24 питьевой воды потребители Транспортировка Прочие 0.09 0.10 потребители

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РΦ.

# 11. По одиннадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Уполномоченного по делу Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил результаты экспертизы.

Экспертная группа региональной службы по тарифам Кировской области рассмотрела обращения транспортных организаций по вопросу установления тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным и электрифицированным транспортом в городском сообщении на территории Кировской области.

Расчетные материалы для утверждения тарифов на перевозку граждан автомобильным транспортом представлены на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)» и Постановлением Правительства Кировской области от 10.04.2007 № 91/162 «О государственном регулировании цен (тарифов) на территории Кировской области».

Действующие тарифы установлены решением правления РСТ Кировской области от 30.12.2016 № 51/3-тр-2017 «Об установлении тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского, пригородного и междугородного сообщения на территории Кировской области».

Заявления и расчетные материалы предоставлены следующими предприятиями:

- 1. Перевозки автомобильным транспортом в городском сообщении:
- АО «Автотранспортное предприятие» (г. Киров) 31,20 руб. за одну поездку;
- ООО «Автохозяйство» (г. Киров) 32,15 руб. за одну поездку;
- 2. Перевозки электрифицированным транспортом в городском сообщении:
- АО «Автотранспортное предприятие» (г. Киров) 33,70 руб. за одну поездку.

Расчет предельных максимальных тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа по видам сообщения произведен заявителями и экспертной группой РСТ Кировской области в соответствии с Методическими рекомендациями по расчету экономически обоснованной стоимости перевозки пассажиров и багажа в городском и пригородном сообщении автомобильным и городским наземным электрическим транспортом общего пользования, введенными в действие распоряжением Минтранса России от 18.04.2013 № НА-37-р (далее – Методические рекомендации).

Учитывая, что сводный акт автоматизированного учета выполненной транспортной работы предоставлен администрацией муниципального образования «Город Киров» по предприятиям г. Кирова, а также тот факт, что объем оказываемых услуг перевозчиками г. Кирова является наибольшим, и составляет более 50% от объема транспортных услуг в целом по Кировской области, расчет тарифов произведен на основании заявлений АО «Автотранспортное предприятие», ООО «Автохозяйство».

Деятельность по осуществлению перевозок пассажиров в городе Кирове ведут АО «Автотранспортное предприятие» и ОАО «Автохозяйство» на основании договоров об осуществлении перевозок пассажиров транспортом общего пользования на территории муниципального образования «Город Киров» (договоры от 19.12.2014 № 04-411, от 19.12.2014 № 04-413).

При расчете экспертами тарифов на услуги по перевозке пассажиров общественным транспортом в городском сообщении число перевозимых пассажиров принято в соответствии с предложением транспортных организаций на 2018 год (Таблица 1).

Таблица 1 Число перевозимых пассажиров автотранспортными предприятиями, оказывающих услуги по перевозке пассажиров в г. Кирове

чел.

Вид транспортного средства	диспетчер городского г	БУ «Центральная ская служба ассажирского порта»	Предусмотрено в Муниципальной программе от 27.11.2015 № 4263-п	Предложение предприятий на 2018 год	Учтено в расчете РСТ КО на 2018 год
Tryy, "	2016 год	10 мес. 2017 года	мес. 2017 на 2018 год		
Троллейбусы (ОАО "АТП")	14 657 911	10 837 598		15 670 000	15 670 000
Автобусы (ОАО "АТП")	50 663 680	41 729 419	91 300 000	52 500 000	52 500 000
ООО "Автохозяйство"	27 693 673	22 162 836		27 069 344	27 693 673
Итого	93 015 264	74 729 853	91 300 000	95 239 344	95 863 673

Величины удельных расходов при расчете затрат на техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт автобусов (троллейбусов), на содержание контактно-кабельной сети городского электрического транспорта, на содержание службы движения, на содержание тяговых подстанций в соответствии с пунктом 10 настоящих Методических рекомендаций указаны по состоянию на начало 2013 года и пригодны к использованию до момента достижения индексом цен на соответствующие виды ресурсов величины 40 - 50%.

Для обоснования тарифов автотранспортными предприятиями представлена информация: планируемые расходы по статьям затрат и расчет экономически обоснованного тарифа на период регулирования, бухгалтерская и статистическая отчетность за 2016 год.

1. Расчет экономически обоснованного тарифа на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным и электрифицированным транспортом в городском сообщении на территории Кировской области.

Расчет необходимой валовой выручки для АО «Автотранспортное предприятие» и ООО «Автохозяйство», осуществляющих регулярные перевозки пассажиров в городском сообщении, произведен экспертами по всей совокупности маршрутов, определенных муниципальными контрактами с перевозчиками (пункт 13 Методических рекомендаций).

- 1.1. При расчете экономически обоснованного тарифа на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении, выполняемые АО «Автотранспортное предприятие», расходы определены в размере:
- По статье «Заработная плата водителей и кондукторов» 380 634 тыс. руб. в соответствии с пунктом 24 Методических рекомендаций, исходя из машино-часов работы подвижного состава 1 019 173 час. и часовых величин оплаты труда водителя 223,17 руб./час и кондуктора 132,63 руб./час., рассчитанных на основании среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников всех отраслей экономики по Кировской области за 2016 год 23404 руб./мес., индексов потребительских цен: на 2017 год 103,9%, на 2018 год 103,7%, коэффициента Кзп, позволяющего определить величину заработной платы в зависимости от величины среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в соответствии с таблицей 1 Методических рекомендаций, в размере 1,346 для водителей и 0,8 для кондукторов и годового фонда рабочего времени по предложению предприятия на 2018 год 1970 час.

По статье «Отчисления на социальные нужды» -122049 тыс. руб. исходя из суммы расходов на оплату труда водителей и кондукторов и процента отчислений на социальные

нужды (водители – 32,8%, кондукторы – 30,8%). Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

По статье «Техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт (с учетом заработной платы ремонтных рабочих с отчислениями на социальные нужды)» — 134 513 тыс. руб. в соответствии с пунктом 32 Методических рекомендаций исходя из удельного расхода на запасные части, в соответствии с таблицей 4.2 Методических рекомендаций в размере 2,19 руб. на километр пробега, общего пробега транспортных средств — 17 290 тыс. км. и поправочных коэффициентов, определенных в соответствии с Положением о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утв. Минавтотрансом РСФСР 20.09.1984).

Заработная плата ремонтных рабочих с отчислениями на социальные нужды определена в соответствии с пунктом 31 Методических рекомендаций, исходя из общего пробега транспортных средств — 17 290 тыс.км.; часовой величины оплаты труда ремонтного рабочего — 148,99 руб./час., рассчитанной на основании среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников всех отраслей экономики по Кировской области за 2016 год — 23 404 руб./мес., индексов потребительских цен: на 2017 год — 103,9 %, на 2018 год — 103,7%, коэффициента Кзп, позволяющего определить величину заработной платы в зависимости от величины среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в соответствии с таблицей 1 Методических рекомендаций, в размере 0,9 для ремонтных рабочих и годового фонда рабочего времени по предложению предприятия — 1973 час; базовой удельной трудоемкости технического обслуживания — 9,00 час/1000 км. пробега, базовой удельной трудоемкости текущего ремонта — 7,48 час./1000 км. пробега, с учетом поправочных коэффициентов предусмотренных Положением о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утв. Минавтотрансом РСФСР 20.09.1984).

Отчисления на социальные нужды для ремонтных рабочих приняты экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда ремонтных рабочих и процента отчислений на социальные нужды - 30,8%. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

- По статье «Топливо (для рейсовых автобусов)» 231 259 тыс. руб. в соответствии с п. 26 Методических рекомендаций на основании удельного расхода топлива на 100 км. в разрезе марок подвижного состава, в соответствии с нормами расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте, утвержденными распоряжением Минтранса РФ от 14.03.2008 № АМ-23-Р, и пробега транспортных средств на линии на период регулирования 17 290 тыс. км. Прогнозные цены на дизельное топливо на 2018 год определены экспертами в соответствии с мониторингом договоров по приобретению топлива, заключенных по результатам конкурсных процедур, размещенных в единой информационной системе в сфере закупок, с учетом отраслевого индекса цен производителей нефтепродуктов на 2018 год 103,2%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР.
- По статье «Смазочные и другие эксплуатационные материалы» 17 344 тыс. руб. в соответствии с пунктом 28 Методических рекомендаций в доле 0,075 от расходов на топливо для рейсовых автобусов.
- По статье «Износ и ремонт шин подвижного состава» 17 697 тыс. руб. в соответствии с пунктом 29 Методических рекомендаций на основании руководящего документа «РД 3112199-1085-02. Временные нормы эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» (утв. Минтрансом РФ 04.04.2002), пробега подвижного состава на линии 17 290 тыс. км., с учетом поправочных коэффициентов, фактических цен шин в 2017 году, с учетом индекса цен производителей промышленной продукции для внутреннего рынка на 2018 год 104%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР.

- По статье «Прочие расходы по обычным видам деятельности в сумме с косвенными расходами» 252 512 тыс. руб. в соответствии с пунктом 38 Методических рекомендаций на основании установленного отношения суммы прочих расходов по обычным видам деятельности и косвенных расходов к переменным расходам в размере 0,63, который определен по таблице 2 Методических рекомендаций в зависимости от пробега транспортных средств на линии. В составе переменных расходов учтены расходы на топливо для автобусов, расходы на смазочные и другие эксплуатационные материалы, расходы на износ и ремонт шин, расходы на техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт транспортных средств.
- По статье «Амортизация» 31 926 тыс. руб., в соответствии с ведомостью амортизации ОС за сентябрь 2017 г., без учета постановки на баланс новых автобусов.
- По статье «Прибыль» 59 902 тыс. руб. как произведение уровня рентабельности 5,04%, и полной себестоимости, в соответствии с разделом IV Методических рекомендаций.

Рентабельность услуги сформирована из трех составляющих: рентабельность оборота в размере 4.8% (5.04% от себестоимости); инвестиционная составляющая на обновление подвижного состава, в размере 0% (не заявлена) и инвестиционная составляющая на обновление пассивной части основных средств в размере -0% (не заявлена).

В результате необходимая валовая выручка АО «Автотранспортное предприятие» оказывающего услуги по перевозке пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении определена в размере 1 247 955 тыс. руб. на пробег транспортных средств на линии.

Экономически обоснованный тариф на проезд пассажира автомобильным транспортом в городском сообщении определен в размере — 23,77 руб. за одну поездку в соответствии с пунктом 43 раздела V Методических рекомендаций исходя из величины необходимой валовой выручки и планируемого объема перевозок пассажиров в 2018 году — 52 500 тыс. пасс, по предложению регулируемой организации.

- 1.2. При расчете экономически обоснованного тарифа на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении, выполняемые ООО «Автохозяйство», расходы определены в размере:
- По статье «Заработная плата водителей и кондукторов» 158 714 тыс. руб. в соответствии с пунктом 24 Методических рекомендаций, исходя из машино-часов работы подвижного состава 435 026 час. и часовых величин оплаты труда водителя 217,66 руб./час и кондуктора 129,80 руб./час., рассчитанных на основании среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников всех отраслей экономики по Кировской области за 2016 год 23 404 руб./мес., индексов потребительских цен: на 2017 год 103,9%, на 2018 год 103,7%, коэффициента Кзп, позволяющего определить величину заработной платы в зависимости от величины среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в соответствии с таблицей 1 Методических рекомендаций, в размере 1,342 для водителей и 0,8 для кондукторов и годового фонда рабочего времени по графику предприятия на 2018 год 2013 час.
- По статье «Отчисления на социальные нужды» 48 884 тыс. руб. исходя из суммы расходов на оплату труда водителей и кондукторов и процента отчислений на социальные нужды (водители 30,8%, кондукторы 30,8%). Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

По статье «Техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт (с учетом заработной платы ремонтных рабочих с отчислениями на социальные нужды)» – 67 901 тыс. руб. в соответствии с пунктом 32 Методических рекомендаций исходя из удельного расхода на запасные части, в соответствии с таблицей 4.2 Методических рекомендаций в размере 2,19 руб. на километр пробега, общего пробега транспортных средств – 8 803 тыс. км. и поправочных коэффициентов, определенных в соответствии с Положением о техническом

обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утв. Минавтотрансом РСФСР 20.09.1984).

Заработная плата ремонтных рабочих с отчислениями на социальные нужды определена в соответствии с пунктом 31 Методических рекомендаций, исходя из общего пробега транспортных средств — 8 803 тыс.км.; часовой величины оплаты труда ремонтного рабочего — 149,21 руб./час., рассчитанной на основании среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников всех отраслей экономики по Кировской области за 2016 год — 23 404 руб./мес., индексов потребительских цен: на 2017 год — 103,9%, на 2018 год — 103,7%, коэффициента Кзп, позволяющего определить величину заработной платы в зависимости от величины среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в соответствии с таблицей 1 Методических рекомендаций, в размере 0,9 для ремонтных рабочих и годового фонда рабочего времени по предложению предприятия — 1970 час; базовой удельной трудоемкости технического обслуживания — 8,94 час/1000 км. пробега, базовой удельной трудоемкости текущего ремонта — 7,46 час./1000 км. пробега, с учетом поправочных коэффициентов предусмотренных Положением о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утв. Минавтотрансом РСФСР 20.09.1984).

Отчисления на социальные нужды для ремонтных рабочих приняты экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда ремонтных рабочих и процента отчислений на социальные нужды - 30,8%. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

- По статье «Топливо (для рейсовых автобусов)» 147 143 тыс. руб. в соответствии с п. 26 Методических рекомендаций на основании удельного расхода топлива на 100 км. в разрезе марок подвижного состава, в соответствии с нормами расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте, утвержденными распоряжением Минтранса РФ от 14.03.2008 № АМ-23-Р, и пробега транспортных средств на линии на период регулирования 8 803 тыс. км. Прогнозные цены на дизельное топливо на 2018 год определены экспертами в соответствии с мониторингом договоров по приобретению топлива, заключенных по результатам конкурсных процедур, размещенных в единой информационной системе в сфере закупок, с учетом отраслевого индекса цен производителей нефтепродуктов на 2018 год 103,2%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР.
- По статье «Смазочные и другие эксплуатационные материалы» 11~035,7~тыс. руб. в соответствии с пунктом 28~ Методических рекомендаций в доле 0,075~ от расходов на топливо для рейсовых автобусов.
- По статье «Износ и ремонт шин подвижного состава» 6 145 тыс. руб. в соответствии с пунктом 29 Методических рекомендаций на основании руководящего документа «РД 3112199-1085-02. Временные нормы эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» (утв. Минтрансом РФ 04.04.2002), пробега подвижного состава на линии 8 803
- тыс. км., с учетом поправочных коэффициентов, фактических цен на шины в 2017 году, с учетом индекса цен производителей промышленной продукции для внутреннего рынка на 2018 год 104%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР.
- По статье «Прочие расходы по обычным видам деятельности в сумме с косвенными расходами» 146 301 тыс. руб. в соответствии с пунктом 38 Методических рекомендаций на основании установленного отношения суммы прочих расходов по обычным видам деятельности и косвенных расходов к переменным расходам в размере 0,63, который определен по таблице 2 Методических рекомендаций в зависимости от пробега транспортных средств на линии. В составе переменных расходов учтены расходы на топливо для автобусов, расходы на смазочные и другие эксплуатационные материалы, расходы на износ и ремонт шин, расходы на техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт транспортных средств.

- По статье «Амортизация» 362 тыс. руб. в соответствии с оборотно-сальдовой ведомостью по сч.02 за 2016 г., без учета постановки на баланс новых автобусов.
- По статье «Прибыль» 29 571 тыс. руб. как произведение уровня рентабельности 5,04%, и полной себестоимости, в соответствии с разделом IV Методических рекомендаций.

Рентабельность услуги сформирована из трех составляющих: рентабельность оборота в размере 4,8% (5,04% от себестоимости); инвестиционная составляющая на обновление подвижного состава, в размере 0% (не заявлена) и инвестиционная составляющая на обновление пассивной части основных средств в размере 0% (не заявлена).

В результате необходимая валовая выручка ООО «Автохозяйство» оказывающего услуги по перевозке пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении определена в размере 616 057 тыс. руб.

Экономически обоснованный тариф на проезд пассажира автомобильным транспортом в городском сообщении определен в размере — 22,25 руб. за одну поездку в соответствии с пунктом 43 раздела V Методических рекомендаций исходя из величины необходимой валовой выручки и планируемого объема перевозок пассажиров в 2018 году — 27 694 тыс. пасс. (по фактическому значению 2016 года).

1.3. Расчет экономически обоснованного тарифа на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа электрифицированным транспортом в городском сообщении на территории Кировской области.

При расчете экономически обоснованного тарифа на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа электрифицированным транспортом в городском сообщении, выполняемые АО «Автотранспортное предприятие», расходы определены в размере:

- По статье «Заработная плата водителей и кондукторов» 106 169 тыс. руб. в соответствии с пунктом 24 Методических рекомендаций, исходя из машино-часов работы подвижного состава 301 611 час. и часовых величин оплаты труда водителя 202,61 руб./час и кондуктора 132,63 руб./час., рассчитанных на основании среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников всех отраслей экономики по Кировской области за 2016 год 23 404 руб./мес., индексов потребительских цен: на 2017 год 103,9%, на 2017 год 103,7%, коэффициента Кзп, позволяющего определить величину заработной платы в зависимости от величины среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в соответствии с таблицей 1 Методических рекомендаций, в размере 1,2 для водителей и 0,8 для кондукторов и годового фонда рабочего времени по предложению предприятия на 2018 год 1970 час.
- По статье «Отчисления на социальные нужды» 35 266 тыс. руб. исходя из суммы расходов на оплату труда водителей и кондукторов и процента отчислений на социальные нужды (водители 34,8%, кондукторы 30,8%). Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-Ф3, уведомление фонда социального страхования.

По статье «Техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт (с учетом заработной платы ремонтных рабочих с отчислениями на социальные нужды)» – 45 492 тыс. руб. в соответствии с пунктом 32 Методических рекомендаций исходя из удельного расхода на запасные части, в соответствии с таблицей 4.2 Методических рекомендаций в размере 2 руб. на километр пробега, пробега транспортных средств на линии – 4 193 тыс. км. и поправочных коэффициентов, определенных в соответствии с Положением о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утв. Минавтотрансом РСФСР 20.09.1984).

Заработная плата ремонтных рабочих с отчислениями на социальные нужды определена в соответствии с пунктом 31 Методических рекомендаций, исходя из пробега транспортных средств на линии — 4 193 тыс. км.; часовой величины оплаты труда ремонтного рабочего — 148,99 руб./час., рассчитанной на основании среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников всех отраслей экономики по

Кировской области за 2016 год — 23 404 руб./мес., индексов потребительских цен: на 2017 год — 103,9%, на 2018 год — 103,7%, коэффициента Кзп, позволяющего определить величину заработной платы в зависимости от величины среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников в соответствии с таблицей 1 Методических рекомендаций, в размере 0,9 для ремонтных рабочих и годового фонда рабочего времени по предложению предприятия — 1973 час; базовой удельной трудоемкости технического обслуживания — 25 час/1000 км. пробега, базовой удельной трудоемкости текущего ремонта — 8 час./1000 км. пробега с учетом поправочных коэффициентов предусмотренных Положением о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утв. Минавтотрансом РСФСР 20.09.1984).

Отчисления на социальные нужды для ремонтных рабочих приняты экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда ремонтных рабочих и процента отчислений на социальные нужды - 30,8%. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

- По статье «Электроэнергия на тягу (для троллейбусов)» 37 753 тыс. руб. в соответствии с п.27 Методических рекомендаций на основании технологических норм расхода электроэнергии на электротягу троллейбусов, технологических норм расхода электроэнергии на вспомогательные нужды и отопление в зимнее время, средней массы троллейбуса с пассажирами, удельного расхода электроэнергии на километр пробега, цены за электроэнергию и поправочных коэффициентов, учитывающих потери в тяговых подстанциях, системе электроснабжения, прочее производственное потребление. Цена электроэнергии на период регулирования принята экспертами в размере 4,48 руб./кВтч. (с НДС), по предложению АО «Автотранспортное предприятие».
- По статье «Износ и ремонт шин подвижного состава» 4 638,8 тыс. руб. в соответствии с пунктом 29 Методических рекомендаций на основании руководящего документа «РД 3112199-1085-02. Временные нормы эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств» (утв. Минтрансом РФ 04.04.2002), пробега подвижного состава на линии 4 193 тыс. км., с учетом поправочных коэффициентов, фактических цен на шины в 2017 году, с учетом индекса цен производителей промышленной продукции для внутреннего рынка на 2018 год 104%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР.
- По статье «Прочие расходы по обычным видам деятельности в сумме с косвенными расходами» 138 855 тыс. руб. Определены в соответствии с пунктом 38 Методических рекомендаций на основании установленного отношения суммы прочих расходов по обычным видам деятельности и косвенных расходов к переменным расходам в размере 1,58, определенного по таблице 2 Методических рекомендаций в зависимости от совокупного пробега транспортных средств. В составе переменных расходов учтены расходы на электроэнергию, расходы на износ и ремонт шин, расходы на техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт транспортных средств.
- По статье «Амортизация» 19 709 тыс. руб. в разрезе инвентарных номеров транспортных средств, в соответствии с ведомостью амортизации ОС за сентябрь 2017 г., без учета постановки на баланс новых троллейбусов.
- По статье «Расходы на содержание контактно-кабельной сети городского электрического транспорта» 20 684 тыс. руб. в соответствии с пунктом 34 Методических рекомендаций исходя из базовых удельных расходов на содержание контактно-кабельной сети 127 тыс. руб./км., суммарной протяженности контактно-кабельной сети в однопутном исчислении 112 км, поправочных коэффициентов и индексов цен производителей промышленной продукции.
- По статье «Содержание службы движения» 6 424 тыс. руб. в соответствии с пунктом 37 Методических рекомендаций исходя из базовых удельных расходов на содержание службы движения 75 тыс. руб. на один троллейбус, количества троллейбусов 90 шт., поправочного коэффициента, учитывающего соотношение среднемесячных номинальных

заработных плат организаций всех отраслей экономики в Кировской области и Российской Федерации и индексов цен производителей промышленной продукции.

- По статье «Расходы на содержание тяговых подстанций» 8 562 тыс. руб. в соответствии с пунктом 35 Методических рекомендаций исходя из базовых удельных расходов на содержание тяговых подстанций 275 руб./кВт установленной мощности, мощности тяговых подстанций 23 400 кВт и индексов цен производителей промышленной продукции.
- По статье «Прибыль» 21 356 тыс. руб. как произведение уровня рентабельности 5,04%, и полной себестоимости, в соответствии с разделом IV Методических рекомендаций.

Рентабельность услуги сформирована из трех составляющих: рентабельность оборота в размере 4,8% (5,04% от себестоимости); инвестиционная составляющая на обновление подвижного состава, в размере 0% (не заявлена) и инвестиционная составляющая на обновление пассивной части основных средств в размере 0% (не заявлена).

В результате необходимая валовая выручка АО «Автотранспортное предприятие», оказывающего услуги по перевозке пассажиров, ручной клади и багажа электрифицированным транспортом в городском сообщении определена в размере 444 907 тыс. руб.

Экономически обоснованный тариф на проезд пассажира электрифицированным транспортом в городском сообщении определен в размере — 28,39 руб. за одну поездку в соответствии с пунктом 43 раздела V Методических рекомендаций исходя из величины необходимой валовой выручки и планируемого объема перевозок пассажиров в 2018 году — 15 670 тыс. пасс., по предложению АО «Автотранспортное предприятие».

Учитывая изложенное, средневзвешенный тариф по всем городским транспортным организациям составляет 24,09 руб. за одну поездку (Таблица 2), в том числе составляющая рентабельности -1,16 руб.

Таблица 2 Сводная таблица необходимой валовой выручки, объемов работ, тарифов в разрезе транспортных организаций и в среднем по городу Кирову учитываемых при расчете единого тарифа на перевозку пассажиров в городском сообщении в Кировской области

Статья Ед.изм.		Предложение РСТ КО на 2018 год			
	Ед.изм.	ОАО "АТП" (автобусы)	ОАО "АТП" (троллейбусы)	ООО "Автохозяйство"	Итого
Расходы	тыс. руб.	1 188 053	423 552	586 486	2 198 091
Рентабельность	%	5,04%	5,04%	5,04%	5,04%
Прибыль	тыс. руб.	59 902	21 356	29 571	110 828
HBB	тыс. руб.	1 247 955	444 907	616 057	2 308 920
Объем	тыс. чел.	52 500	15 670	27 694	95 864
Тариф	руб. за поездку	23,77	28,39	22,25	24,09
Пробег	тыс. км.	17 290	4 193	8 803	30 286
Машино-часы	час.	1 019 173	301 611	435 026	1 755 810

Вместе с тем, проведенный экспертами анализ динамики пассажирооборота и динамики фактической транспортной работы показывает, что имеет место ежегодное снижение числа перевозимых пассажиров — на 14% за период 2014-2017 г.г., при этом фактический пробег транспортных средств и фактическое время работы транспортных средств, фиксируемые МБУ ЦДС ГПТ, остается на неизменном уровне (рост на 1,0%).

Предварительные результаты экспертизы рассмотрены на заседании экспертного совета РСТ Кировской области. По итогам даны следующие рекомендации:

- администрации муниципального образования «Город Киров» совместно с автотранспортными предприятиями (АО «АТП», ООО «Автохозяйство») рекомендовано провести работу по оптимизации маршрутной сети и расписания движения автомобильного и электрифицированного транспорта в городском сообщении МО «Город Киров» с учетом ежегодно снижающегося пассажирооборота, а также провести анализ и оптимизацию структуры затрат АО «АТП», субподрядных организаций, структур сопровождения процесса перевозок, включая рассмотрение и оптимизацию инфраструктуры предприятия, применяемого автопарка.
- РСТ Кировской области отложить вопрос об изменении стоимости проезда до проведения администрацией муниципального образования «Город Киров» совместно с автотранспортными предприятиями работы по оптимизации маршрутной сети и расписания движения автомобильного и электрифицированного транспорта в городском сообщении МО «Город Киров» с учетом ежегодно снижающегося пассажирооборота.

С учетом изложенного, экспертами предлагается тарифы на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского и пригородном сообщения на территории Кировской области сохранить на уровне, утверждённым решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.12.2016 № 51/3-тр-2017 «Об установлении тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского и пригородного сообщения на территории Кировской области».

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Троян Г.В., Зыков М.И., Земсков Д.Л.

Земсков Д.Л.: дополнительно пояснил результаты экспертизы предложений перевозчиков об установлении тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным и электрифицированным транспортом в городском сообщении на территории Кировской области на 2018 год, рекомендации экспертного совета региональной службы по тарифам Кировской области, состоявшегося 15.12.2017, результаты анализа деятельности автоперевозчиков за ряд лет Пояснил, что ОАО «КировПассажирАвтотранс» письмом от 20.12.2017 № 1857 отозвано ранее поданное (13.10.2017 № 1471) заявление об установлении тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории Кировской области на 2018 год.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Зыков М.И.: Предлагаю принять протокольное решение в следующей редакции:

«Размеры тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского и пригородном сообщения на территории Кировской области сохранить на уровне, утверждённых решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.12.2016 № 51/3-тр-2017 «Об установлении тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского и пригородного сообщения на территории Кировской области».

Троян  $\Gamma$ .В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

# РЕШИЛИ:

Размеры тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского и пригородном сообщения на территории Кировской области сохранить на уровне, утверждённых решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.12.2016 № 51/3-тр-2017 «Об установлении тарифов на перевозку пассажиров, ручной клади и багажа в автомобильном и электрифицированном транспорте городского и пригородного сообщения на территории Кировской области.

Экспертные заключения, таблицы к ним и иные приложения являются неотъемлемой частью данного протокола.

ПРЕДСЕДАТЬ	ЕЛЬСТВУЮЩИЙ:		
И.о. руководителя службы		Г.В. Троян	
ЧЛЕНЫ ПРАЕ	ЗЛЕНИЯ:		
	М.И. Зыков		Н.Г. Юдинцева
	А.В. Шаклеина		И.А. Мищихина
	Н.Е. Обухова		
Секретарь правления			Т.А. Трегубова