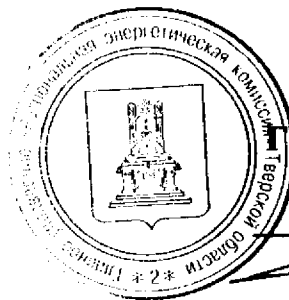




**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**



**Утверждаю
Начальник**

ГУ РЭК Тверской области

К.В. Седов

**ПРОТОКОЛ № 32
заседания Правления**

ГУ «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области

19 октября 2018 года

г. Тверь,
проспект Победы, 53

Присутствовали:

К.В. Седов – председатель Правления
В.И. Маклаков – член Правления
Л.Н. Рязанова – член Правления
Е.В. Шамонина – член Правления
Е.Г. Шурмина – член Правления
А.А. Юпатова – секретарь Правления

Отсутствовали:

Е.Ю. Гордейчик – член Правления (по вопросам э/э)
Л.В. Посохова – член Правления

Кворум имеется

Приглашенные:

Явочный лист прилагается.

Повестка дня:

1. О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Максатихинского района «Коммсервис».

1.1. О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Максатихинского района «Коммсервис», для потребителей городского поселения поселок Максатиха и Рыбинского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Максатихинский район» на 2018 год (уполномоченный М.А. Бортяш).

1.2. О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Максатихинского района «Коммсервис», для потребителей деревни Райково

Зареченского сельского поселения, деревни Каменка и деревни Кистутово Малышевского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Максатихинский район» на 2018 год (уполномоченный М.А. Бортяш).

2. Об установлении единого предельного тарифа на перевозки пассажиров автомобильным транспортом общего пользования с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок в городском сообщении в муниципальном образовании Тверской области «Осташковский городской округ» (уполномоченный Л.Н. Рязанова).

ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ: О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Максатихинского района «Коммсервис», для потребителей городского поселения поселок Максатиха, Рыбинского сельского поселения, деревни Райково Зареченского сельского поселения, деревни Каменка и деревни Кистутово Малышевского сельского поселения муниципального образования Тверской области «Максатихинский район» на 2018 год

ВЫСТУПИЛ(А): М.А. Бортяш

Для установления тарифов на тепловую энергию на 2018 год для потребителей п. Максатиха и Рыбинского с.п. Максатихинского района Тверской области в ГУ РЭК Тверской области обратилось МУП «Коммсервис».

Материалы тарифного дела представлены организацией 18.09.2018 (входящий № 5495) и 24.09.2018 (№ 5614).

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Ранее услугу по теплоснабжению в п. Максатиха и Рыбинском с.п. Максатихинского района вместо МУП «Коммсервис» оказывало МУП «МКС».

В соответствии с договором аренды объектов теплоснабжения № 01 от 18.09.2018 Администрация Рыбинского сельского поселения Максатихинского района передает МУП «Коммсервис» здание котельной, дымовую трубу и теплотрассу.

В соответствии с договором безвозмездного пользования имуществом от 13.07.2018 МУП «МКС» передает МУП «Коммсервис» здание котельной, отопительное оборудование, теплотрассу.

Согласно письму, полученному от первого заместителя Главы Максатихинского района С.Б. Черкасова, Администрация Максатихинского района гарантирует, что по окончании отопительного сезона 2018-2019 тепловые сети, котельные сельских поселений будут переданы МУП «Коммсервис» на праве хозяйственного ведения.

Нормативная база

При проведении экспертизы эксперт руководствовался следующими основными нормативными документами:

Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ);

Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ);

«Основами ценообразования в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования) и «Правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;

«Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания, утвержденные приказом ФСТ России № 760-э);

МДК 4-05.2004, Методика определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии и теплоносителей в системах

коммунального теплоснабжения, утвержденная зам. Председателя Госстроя РФ от 12.08.2003 г. (далее – МДК 4-05.2004);

Методические указания по определению расходов топлива, электроэнергии и воды на выработку теплоты отопительными котельными коммунальных теплоэнергетических предприятий, разработанных ГУП Академией коммунального хозяйства им. К.Д. Памфилова и одобренных НТСЦЭ Госстроя России 12.07.2002 № 5 (далее – методика ГУП АКХ им. К.Д. Памфилова);

Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства. Часть 1. Нормативы численности рабочих котельных установок и тепловых сетей, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22 марта 1999 г. № 65;

Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства. Часть 2. Нормативы численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий, утвержденных приказом Госстроя РФ от 12 октября 1999 г. № 74;

Приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения»;

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.11.2014 года № 2222-р «Об утверждении индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год и предельно допустимые отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов на 2015-2018 годы».

Установленные тарифы и долгосрочные параметры регулирования

Приказом ГУ РЭК Тверской области от 19.12.2017 года № 504-нп в отношении МУП «МКС» установлены тарифы на тепловую энергию методом индексации установленных тарифов на 2018 год в следующих размерах:

с 01.01.2018:

- прочие потребители – 2408,20 руб./Гкал;
- население – 2408,20 руб./Гкал;

с 01.07.2018:

- прочие потребители – 2466,11 руб./Гкал;
- население – 2466,11 руб./Гкал.

Метод регулирования

Организация предложила при установлении тарифов на тепловую энергию применить метод экономически обоснованных расходов.

При установлении тарифов на тепловую энергию в отношении организации применен метод экономически обоснованных расходов.

Объемные показатели

Сводная информация по балансу тепловой энергии, предложенному Организацией и скорректированному экспертом, представлена в сводной таблице.

По предложению организации полезный отпуск в 2018 году составит 3276,10 Гкал, который распределяется следующим образом:

- 1668,70 Гкал – население,
- 1352,90 Гкал – бюджетные потребители,
- 254,50 – прочие потребители.

Согласно статьи 5 п.2 п.п.2 Федерального закона № 190-ФЗ к полномочиям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере теплоснабжения относятся: утверждение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в

поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, в городах федерального значения Москве и Санкт-Петербурге.

В Тверской области нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, а также нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии в соответствии с постановлением Правительства Тверской области от 18.10.2011 года № 75-пп утверждает Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области (далее – Министерство ТЭК и ЖКХ Тверской области).

В тарифном деле МУП «Коммсервис» отсутствуют утвержденные Министерством ТЭК и ЖКХ Тверской области нормативы технологических потерь.

Экспертом предлагается технологические потери при передаче тепловой энергии принять в размере 123,20 Гкал, что составляет 3,50% от общей выработки отопительных котельных МУП «Коммсервис».

Экспертом предлагается утвердить отпуск тепловой энергии на технологические нужды котельных в размере 123,20 Гкал (по предложению организации – 288,00 Гкал), что составляет 3,50% от общей выработки всех котельных.

Полезный отпуск тепловой энергии на 2018 год экспертом предлагается принять в размере 3276,10 Гкал.

В результате экспертизы документов, и в соответствии с нормативами установления величины потерь тепловой энергии в сетях и потребления тепловой энергии на собственные нужды предприятия, предлагается учесть при расчете тарифа на тепловую энергию, объемы выработки тепловой энергии на 2018 год в размере 3522,50 Гкал, по предложению организации, который распределяются следующим образом:

– 123,20 Гкал (3,50%) – отпуск тепловой энергии на технологические нужды котельных;

– 123,20 Гкал (3,50%) – потери тепловой энергии в сетях;

– 3276,10 Гкал (93,00%) – полезный отпуск тепловой энергии.

Расходы на прочие расходы, арендную плату

Предлагается не учитывать затраты по данным статьям, в связи с отсутствием обосновывающих документов.

Расходы на ремонт основных средств

По предложению предприятия расходы по данной статье составят 125 тыс. руб.

Предлагается принять затраты по данной статье в полном размере.

Расходы на оплату труда

По предложению регулируемой организации затраты на оплату труда составят 3415,20 тыс. руб., при среднемесечном оплате труда 15811,11 тыс. руб., численность персонала - 18 ед., в том числе: 16 чел. – основные производственные рабочие, 2 чел. – АУП.

Предлагается затраты на оплату труда принять в размере 2839,20 тыс. руб., при среднемесечном оплате труда 13144,44 тыс. руб., численность персонала - 18 ед., в том числе: 16 чел. – основные производственные рабочие, 2 чел. – АУП.

Расходы на топливо

Для производства тепловой энергии организация использует один вид топлива: дрова.

По предложению организации затраты по данной статье на 2018 год с учетом представленных документов составят 3500 тыс. руб.

Предлагается принять затраты по данной статье в размере 3261,57 тыс. руб. учитывая удельный расход условного топлива и стоимость дров по предложению организации.

Расходы на электроэнергию

По предложению регулируемой организации затраты по данной статье на 2018 год с учетом предоставленных материалов составят 1130,53 тыс. руб, объем потребляемой энергии составит 132,38 тыс. кВт.ч.

Предлагается принять необходимый объем потребляемой энергии в размере 128,62 тыс. кВт.ч., затраты на электрическую энергию на технологические цели предлагается принять в размере 952,48 тыс. руб.

Расходы на холодную воду

По предложению регулируемой организации затраты по данной статье на 2018 год с учетом предоставленных материалов составят 43,87 тыс. руб., предлагается затраты по данной статье принять в полном размере.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

По предложению организации прибыль планируется в размере 80,00 тыс. руб.

Проанализировав материалы тарифного дела МУП «Коммсервис» на установление тарифов на тепловую энергию на 2018 год, экспертом предлагается затраты по данной статье исключить.

Общие мотивированные выводы и рекомендации

По предложению организации необходимая валовая выручка в 2018 году составит 9846,79 тыс. руб. при тарифе 3005,64 руб./Гкал (НДС не облагается).

В целях обеспечения качественного и надежного прохождения отопительного периода 2018-2019 годов, предлагается принять тарифы на тепловую энергию на 2018 год вырабатываемую и передаваемую МУП «Коммсервис» для потребителей п. Максатиха и Рыбинского с.п. Максатихинского района в следующем размере:

- с момента вступления приказа в законную силу по 31.12.2018:
- для прочих потребителей – 2466,21 руб./Гкал.;
- для населения – 2466,21 руб./Гкал.

Организации:

- Обеспечить ежемесячное представление формы статистического наблюдения № 46-ТЭ «Сведения о полезном отпуске (продаже) тепловой энергии» в ФАС России в электронном виде по системе ЕИАС в формате утверждённых шаблонов.
- Обеспечить выполнение постановления Правительства Российской Федерации от 05 июля 2013 г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования».
- Обеспечить обязательный отдельный учет объема доходов и расходов в соответствии с приказом ФСТ России от 12.04.2013 № 91 «Об утверждении Единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также Системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов».
- Организовать работу по ежегодному утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, нормативов запасов топлива в установленном законодательством порядке, а нормативов удельных расходов топлива на следующий долгосрочный период регулирования.

Для установления тарифов на тепловую энергию на 2018 год для потребителей д. Райково Зареченского с.п., д. Каменка и д. Кистутово Малышевского с.п. Максатихинского района Тверской области в ГУ РЭК Тверской области обратилось МУП «Коммсервис».

Материалы тарифного дела представлены организацией 18.09.2018 (входящий № 5495). Организация применяет упрощённую систему налогообложения.

Ранее услугу по теплоснабжению в д. Райково Зареченского с.п., д. Каменка и д. Кистутово Малышевского с.п. Максатихинского района вместо МУП «Коммсервис» оказывало МУП «МКС».

В соответствии с договором аренды объектов теплоснабжения № 01 от 28.08.2018 Администрация Зареченского сельского поселения Максатихинского района передает МУП «Коммсервис» здание котельной с оборудованием и теплотрассу.

В соответствии с договором аренды объектов теплоснабжения № 01, 02 от 27.08.2018 Администрация Малышевского сельского поселения Максатихинского района передает здания котельных с оборудованием и теплотрассу.

Согласно письму, полученному от первого заместителя Главы Максатихинского района С.Б. Черкасова, Администрация Максатихинского района гарантирует, что по окончании отопительного сезона 2018-2019 тепловые сети, котельные сельских поселений будут переданы МУП «Коммсервис» на праве хозяйственного ведения.

Нормативная база

При проведении экспертизы эксперт руководствовался следующими основными нормативными документами:

Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон № 190-ФЗ);

Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ);

«Основами ценообразования в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования) и «Правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»;

«Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания, утвержденные приказом ФСТ России № 760-э);

МДК 4-05.2004, Методика определения потребности в топливе, электрической энергии и воде при производстве и передаче тепловой энергии и теплоносителей в системах коммунального теплоснабжения, утвержденная зам. Председателя Госстроя РФ от 12.08.2003 г. (далее – МДК 4-05.2004);

Методические указания по определению расходов топлива, электроэнергии и воды на выработку теплоты отопительными котельными коммунальных теплоэнергетических предприятий, разработанных ГУП Академией коммунального хозяйства им. К.Д. Памфилова и одобренных НТСЦЭ Госстроя России 12.07.2002 № 5 (далее – методика ГУП АКХ им. К.Д. Памфилова);

Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства. Часть 1. Нормативы численности рабочих котельных установок и тепловых сетей, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22 марта 1999 г. № 65;

Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства. Часть 2. Нормативы численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий, утвержденных приказом Госстроя РФ от 12 октября 1999 г. № 74;

Приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения»;

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.11.2014 года № 2222-р «Об утверждении индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год и предельно допустимые

отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов на 2015-2018 годы».

Установленные тарифы и долгосрочные параметры регулирования

Приказом ГУ РЭК Тверской области от 19.12.2017 года № 505-нп в отношении МУП «МКС» установлены тарифы на тепловую энергию методом индексации установленных тарифов на 2018 год в следующих размерах:

с 01.01.2018:

- прочие потребители – 3258,64 руб./Гкал;
- население – 2415,42 руб./Гкал;

с 01.07.2018:

- прочие потребители – 3345,22 руб./Гкал;
- население – 2415,42 руб./Гкал.

Метод регулирования

Организация предложила при установлении тарифов на тепловую энергию применить метод экономически обоснованных расходов.

При установлении тарифов на тепловую энергию в отношении организации применен метод экономически обоснованных расходов.

Объемные показатели

Сводная информация по балансу тепловой энергии, предложенному Организацией и скорректированному экспертом, представлена в сводной таблице.

По предложению организации полезный отпуск в 2018 году составит 1762,50 Гкал, который распределяется следующим образом:

- 892,5 Гкал – население,
- 845,00 Гкал – бюджетные потребители,
- 25,00 – прочие потребители.

Согласно статьи 5 п.2 п.п.2 Федерального закона № 190-ФЗ к полномочиям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере теплоснабжения относятся: утверждение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, в городах федерального значения Москве и Санкт-Петербурге.

В Тверской области нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, а также нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии в соответствии с постановлением Правительства Тверской области от 18.10.2011 года № 75-нп утверждает Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области (далее – Министерство ТЭК и ЖКХ Тверской области).

В тарифном деле МУП «Коммсервис» отсутствуют утвержденные Министерством ТЭК и ЖКХ Тверской области нормативы технологических потерь.

Экспертом предлагается технологические потери при передаче тепловой энергии принять в размере 108,35 Гкал, что составляет 5,50% от общей выработки отопительных котельных МУП «Коммсервис».

Экспертом предлагается утвердить отпуск тепловой энергии на технологические нужды котельных в размере 98,39 Гкал (по предложению организации – 163,68 Гкал), что составляет 5,00% от общей выработки всех котельных.

Полезный отпуск тепловой энергии на 2018 год экспертом предлагается принять в размере 1762,50 Гкал.

В результате экспертизы документов, и в соответствии с нормативами установления величины потерь тепловой энергии в сетях и потребления тепловой энергии на собственные нужды предприятия, предлагается учесть при расчете тарифа на тепловую энергию, объемы

выработки тепловой энергии на 2018 год в размере 1969,24 Гкал, по предложению организации, который распределяются следующим образом:

- 98,39 Гкал (5,00%) – отпуск тепловой энергии на технологические нужды котельных;
- 108,35 Гкал (5,50%) – потери тепловой энергии в сетях;
- 1762,50 Гкал (89,50%) – полезный отпуск тепловой энергии.

Расходы на арендную плату

Предлагается не учитывать затраты по данной статье, в связи с отсутствием обосновывающих документов.

Расходы на ремонт основных средств.

По предложению предприятия расходы по данной статье составят 452,00 тыс. руб.

Предлагается принять затраты по данной статье в размере 322 тыс. руб.

Расходы на оплату труда

По предложению регулируемой организации затраты на оплату труда составят 2908,80 тыс. руб., при среднемсячном оплате труда 16160 тыс. руб., численность персонала - 15 ед., в том числе: 12 чел. – основные производственные рабочие, 3 чел. – АУП.

Предлагается затраты на оплату труда принять в размере 2476,80 тыс. руб., при среднемсячном оплате труда 13760 тыс. руб., численность персонала - 15 ед., в том числе: 12 чел. – основные производственные рабочие, 3 чел. – АУП.

Отчисления на социальные нужды (страховые взносы), в том числе

– страхового взноса в пенсионный фонд, фонд социального страхования, федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальный фонд обязательного медицинского страхования – 30,0 %;

– страховых взносов на обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний – 0,2 %

В качестве налогооблагаемой базы учтены затраты на оплату труда, которые находятся в статье «операционные расходы».

Расходы по данной статье на производство и передачу тепловой энергии в годовых затратах определены в размере 747,99 тыс. руб.

Расходы на топливо

Для производства тепловой энергии организация использует один вид топлива: дрова.

По предложению организации затраты по данной статье на 2018 год с учетом представленных документов составят 1999,85 тыс. руб.

Предлагается принять затраты по данной статье в размере 1896,31 тыс. руб. учитывая удельный расход условного топлива и стоимость дров по предложению организации.

Расходы на электроэнергию

По предложению регулируемой организации затраты по данной статье на 2018 год с учетом предоставленных материалов составят 694,05 тыс. руб, объем потребляемой энергии составит 81,27 тыс. кВт.ч.

Предлагается принять необходимый объем потребляемой энергии в размере 56,43 тыс. кВт.ч., на уровне 2018 года, затраты на электрическую энергию на технологические цели предлагается принять в размере 417,64 тыс. руб.

Расходы на холодную воду

По предложению регулируемой организации затраты по данной статье на 2018 год с учетом предоставленных материалов составят 25,89 тыс. руб., предлагается затраты по данной статье принять в полном размере.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации

По предложению организации прибыль планируется в размере 30,44 тыс. руб.

Проанализировав материалы тарифного дела МУП «Коммсервис» на установление тарифов на тепловую энергию на 2018 год, экспертом предлагается затраты по данной статье исключить.

Общие мотивированные выводы и рекомендации

По предложению организации необходимая валовая выручка в 2018 году составит 7316,59 тыс. руб. при тарифе 4151,26 руб./Гкал (НДС не облагается).

Предложение организации об установлении вышеуказанного тарифа на тепловую энергию не может быть принято к рассмотрению.

Установление тарифа по предложению организации вызовет общественный резонанс и отразится на стоимости потребительской корзины, что увеличит социальную напряженность в д. Райково Зареченского с.п., д. Каменка и д. Кистутово Малышевского с.п. Максатихинского района.

В целях обеспечения качественного и надежного прохождения отопительного периода 2018-2019 годов, предлагается принять тарифы на тепловую энергию на 2018 год вырабатываемую и передаваемую МУП «Коммсервис» для потребителей д. Райково Зареченского с.п., д. Каменка и д. Кистутово Малышевского с.п. Максатихинского района Тверской области в следующем размере:

с момента вступления приказа в законную силу по 31.12.2018:

для прочих потребителей – 3339,93 руб./Гкал.;

для населения – 2415,42 руб./Гкал.

В соответствии со ст. 5 закона Тверской области от 20.12.2012 № 122-ЗО «Об отдельных вопросах государственного регулирования тарифов на тепловую энергию (мощность), теплоноситель», компенсация выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льготных тарифов на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, осуществляется путем предоставления субсидий теплоснабжающим организациям за счет средств областного бюджета Тверской области в соответствии с порядком, определяемом Правительством Тверской области.

Среднегодовой размер субсидий МУП «МКС» за счет средств областного бюджета Тверской области в соответствии с порядком, определяемом Правительством Тверской области на 2018 год составлял 865,18 тыс. руб.

Для МУП «Коммсервис» среднегодовой размер субсидий по оказанию услуг по теплоснабжению в д. Райково Зареченского с.п., д. Каменка и д. Кистутово Малышевского с.п. Максатихинского района на 2018 год составит 825,13 тыс. руб.

Организации:

- Обеспечить ежемесячное представление формы статистического наблюдения № 46-ТЭ «Сведения о полезном отпуске (продаже) тепловой энергии» в ФАС России в электронном виде по системе ЕИАС в формате утвержденных шаблонов.
- Обеспечить выполнение постановления Правительства Российской Федерации от 05 июля 2013 г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования».
- Обеспечить обязательный отдельный учет объема доходов и расходов в соответствии с приказом ФСТ России от 12.04.2013 № 91 «Об утверждении Единой системы классификации и отдельного учета затрат относительно видов деятельности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, а также Системы отчетности, представляемой в федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области регулирования цен (тарифов), органы местного самоуправления поселений и городских округов».

- Организовать работу по ежегодному утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, нормативов запасов топлива в установленном законодательством порядке, а нормативов удельных расходов топлива на следующий долгосрочный период регулирования.

Правление решило: установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую муниципальным унитарным предприятием Максатихинского района «Коммсервис», согласно проекту приказа Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области.

Голосовали: «за» - 5, «против» - 0, «воздержались» - 0.

ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ: Об установлении единого предельного тарифа на перевозки пассажиров автомобильным транспортом общего пользования с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок в городском сообщении в муниципальном образовании Тверской области «Осташковский городской округ»

ВЫСТУПИЛ(А): Л.Н. Рязанова

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области (далее по тексту – ГУ РЭК Тверской области) рассмотрело расчетные материалы по пересмотру тарифа на перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок в городском сообщении в Осташковском городском округе, предоставленные Обществом с ограниченной ответственностью «Осташковское ПАТП» (далее по тексту – ООО «Осташковское ПАТП»).

ООО «Осташковское ПАТП» является единственным перевозчиком в Осташковском городском округе, осуществляющим перевозки пассажиров с посадкой и высадкой только в установленных остановочных пунктах в городском сообщении. Поэтому согласно п.6 Порядка установления регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа транспортом общего пользования, утвержденного постановлением Правительства Тверской области от 03.05.2012 № 221-пп, на основании расчетов ООО «Осташковское ПАТП» прогнозируется единый тариф за одну поездку в муниципальном образовании Тверской области «Осташковский городской округ».

Действующий тариф в размере 18,00 рублей за 1 поездку был утвержден приказом ГУ РЭК Тверской области от 26.10.2017 № 167-нп.

Согласно реестру муниципальных маршрутов регулярных перевозок по регулируемым тарифам в границах Осташковского городского округа, опубликованному на сайте Администрации Осташковского городского округа, ООО «Осташковское ПАТП» осуществляет перевозки пассажиров по 2 маршрутам регулярных перевозок в границах городского округа: «Кожзавод - Нижние Рудины», «Ж/д вокзал - Кожзавод», которые относятся к регулярным перевозкам по регулируемым тарифам.

По результатам хозяйственной деятельности ООО «Осташковское ПАТП» за 2017 год прибыль от перевозок в городском сообщении составила 155,4 тыс. руб.

В связи с ростом эксплуатационных расходов ООО «Осташковское ПАТП» предлагает увеличить действующий тариф до 20,00 рублей за 1 поездку (с ростом 11,1%). Администрация Осташковского городского округа выразила мнение об установлении тарифа в размере 19,00 рублей за одну поездку (письмо № 4964-13 от 19.09.2018).

Автобусный парк ООО «Осташковское ПАТП» состоит из 4 автобусов, ЛиАЗ-3 ед., ПА3-1 ед. При необходимости предприятием арендуются дополнительные транспортные средства.

Предприятием планируется, что на регулируемый период численность и структура подвижного состава сохранится.

Средневзвешенная вместимость транспортных средств - 92 места.

По фактическим данным перевозчика за 2017 год за рейс ООО «Осташковское ПАТП» в среднем перевозило 30 пассажиров (или 32,7 % от средней вместимости автобусов), в том числе 19 пассажиров (64,4%) приобрели билет и 11 пассажиров (35,6%) воспользовались льготным проездом.

Согласно данным эксплуатационных показателей работы автобусов, пробег в отчетном периоде по двум городским маршрутам регулярных перевозок по регулируемым тарифам составил 258,9 тыс.км (29,2 тыс.рейсов).

Пробег автобусов и количество рейсов на регулируемый период приняты по предложению перевозчика в соответствии со сводным расписанием движения по городской маршрутной сети и составят 269,3 тыс.км. (пробег автобусов) и 31,2 тыс.рейсов (количество рейсов).

Перевезенные пассажиры

1) Количество поездок, оплаченных по установленному тарифу, в отчетном периоде составило 564,7 тыс.пасс. На регулируемый период количество поездок перевозчиком прогнозируется на уровне - 549,9 тыс.пасс.

По расчету ГУ РЭК Тверской области количество поездок, оплаченных по установленному тарифу, составит - 603,4 тыс.пасс.:

*564,7 тыс.пасс (фактическое количество поездок в 2017 году /29,2 тыс.рейсов (фактическое количество рейсов в 2017 году)*31,2 тыс.рейсов (планируемое количество рейсов на регулируемый период)=603,4 тыс.пасс. (19,34 пасс. за рейс).*

2) Количество поездок по ЕСПБ и абонементным билетам на регулируемый период рассчитано исходя из количества билетов, реализованных во 2 полугодии 2017 года и 1 полугодии 2018 года и количества поездок по одному ЕСПБ – 50 поездок и одному абонементному билету учащихся – 30 поездок, одному абонементному билету взрослого – 60 поездок:

Вид билета	количество реализованных билетов, шт.			
	II полугодие 2017 года	I полугодие 2018 года	регулируемый период	
			по расчету ООО "Осташковское ПАТП"	по расчету ГУ РЭК ТО
ЕСПБ	3030	2235	5265	5265
ЕСПБ дети-сироты	88	144	232	232
Всего ЕСПБ	3118	2379	5497	5497
Абонементные билеты взрослые	51	24	75	75
Абонементные билеты учащиеся	324	357	681	681
Всего абонементных билетов				756

3) Согласно данным перевозчика о количестве поездок по единому социальному проездному билету (далее по тексту - ЕСПБ), количество перевезенных льготных пассажиров в 2017 году составило 271,8 тыс.пасс. Данное значение подтверждается расчетом ГУ РЭК Тверской области исходя из количества реализованных ЕСПБ в 2017 году, согласно данным Министерства транспорта Тверской области и количества поездок по одному ЕСПБ – 50 поездок.

4) Общее количество перевезенных пассажиров всех категорий на регулируемый период прогнозируется в количестве - 903,16 тыс.пасс (из них 66,8% - поездки, оплаченные по установленному тарифу, 30,4% - поездки по ЕСПБ, 2,8% - поездки по абонементным билетам).

Эксплуатационные расходы

На регулируемый период эксплуатационные расходы предположительно составят 13 254,47 тыс. руб. Наибольший удельный вес приходится на расходы на оплату труда с отчислениями на социальные нужды – 6 427,98 тыс. руб. (48,5%), расходы на автомобильное топливо 3 402,78 тыс. руб. (25,7%), общехозяйственные расходы – 1 808,0 тыс. руб. (13,6%).

1) Маршруты регулярных перевозок пассажиров по регулируемым тарифам обслуживают 10 водителей, 8 кондукторов. Средняя заработная плата водителей в отчетном периоде составила 26 281,0 рублей, кондукторов – 18 340 рублей.

Затраты на оплату труда водителей и кондукторов на регулируемый период рассчитаны исходя из фактической заработной платы, установленной в мае 2018 года без учета индексации и составили 4 914,36 тыс. руб. = 3 153,72 + 1 760,64.

26,28 тыс. руб. в месяц * 12 месяцев (фактическая з/п водителей за 1 полугодие 2018 года) * 10 водителей = 3 153,72 тыс. руб.

18,34 тыс. руб. в месяц * 12 месяцев (фактическая з/п кондукторов за 1 полугодие 2018 года) * 8 кондукторов = 1 760,64 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды составили – 1 531,62 тыс. руб.

30,8% * 4 914,36 (фонд оплаты труда) = 1 531,62 тыс. руб.

2) ООО «Осташковское ПАТП» для работы автобусов ЛиАЗ, ПА3 на регулируемый период будет использовать в качестве автомобильного топлива - дизельное топливо.

В связи со значительным ростом цен на дизельное топливо в 2018 году (более 10%) на регулируемый период затраты на автомобильное топливо рассчитаны на основе данных перевозчика за 1 полугодие 2018 года о расходах на закупку топлива, которые составили в текущем периоде 1 474,2 тыс. руб. (подтверждены счетами – фактурами, актами сверки с поставщиками топлива за 2018 год). Расчет проведен нормативным методом с учетом фактических средневзвешенных цен на топливо в 1 полугодии 2018 года, фактической нормы расхода топлива на 100 км пробега в 2017 году и прогнозируемого пробега автобусов и составят 3 402,78 тыс.

№п/п	марка транспортного средства	вид топлива	фактический средний расход топлива в 2018 году (по данным перевозчика) л/100 км	пробег, тыс. км	цена топлива в 2018 году, руб./л	расходы на топливо на регулируемый период (7) = (4)/100*(5)*(6)
	2	3	4	5	6	7
1	ПА3 4234	ДТ	20	68,1	40,49	551,47
2	ЛиАЗ-525635 (2шт)	ДТ	35	122,9	40,49	1741,68
3	ЛиАЗ-525636	ДТ	35	78,3	40,49	1109,63
				269,3		3402,78

По данным предприятия расходы на смазочные материалы в отчетном периоде, составили 131,0 тыс. руб. (документально подтверждены). На регулируемый период затраты по данной статье приняты в размере – 135,1 тыс. руб. Расчет расходов на данной статье на регулируемый период произведен на основании фактических данных за 2017 год с учетом увеличения затрат на индекс цен Минэкономразвития России по отрасли «производство нефтепродуктов» - 103,2%.

3) Расходы на восстановление износа автомобильных шин в отчетном периоде сложились в размере 72,7 тыс. руб. На регулируемый период затраты по данной статье рассчитаны исходя из фактической средней цены на шины за 2017 год (согласно подтверждающим документам) с учетом индекса цен Минэкономразвития России по отрасли «Производство химическое, резиновых и пластмассовых изделий» - 104,0%, нормы эксплуатационного пробега автобусов и составят 169,65 тыс.руб.:

0,01*90 (12 011,5 руб. (фактическая средняя цена на шины марки ЛиАЗ за 2017 год)*104,0%) * 6 шин * 201,2 тыс.км)/80 тыс.км = 169,65 тыс.руб.

Затраты на восстановление износа автомобильных шин для автобуса ПА3 не были включены в расчет, так как прогноз его пробега - 68,1 тыс.км не превышает 80,0 тыс.км. – нормы эксплуатационного пробега шин автобусов марки ПА3.

4) Расходы на техническое обслуживание и ремонт в отчетном периоде заявлены предприятием на сумму 534,4 тыс. руб., в том числе запасные части и материалы – 476,5 тыс. руб., подтверждено платежными документами 492,57 тыс.руб., в том числе запасные части и материалы – 434,67 тыс. руб.

На регулируемый период затраты на техническое обслуживание и ремонт рассчитаны на основе подтвержденных затрат предприятия за 2017 год с учетом индекса цен Минэкономразвития России по отрасли «Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования» - 104,5%.

С 01.05.2018 года в соответствии со штатным расписанием на предприятии введена 1 должность слесаря по ремонту автомобилей (автобусов) и 1 должность контролера. На регулируемый период затраты на оплату труда слесаря включены по статье - заработная плата ремонтных рабочих, контролера - включена в общехозяйственные расходы.

Затраты на регулируемый период по статье техническое обслуживание и ремонт составят 856,92 тыс. руб., в том числе запасные части и материалы – 454,12 тыс. руб. По сравнению с расчетами перевозчика величина расходов на запасные части снижена на 43,78 тыс. руб.

5) На регулярных перевозках в текущем периоде используется 5 автобусов, 3 из которых используются предприятием по договорам аренды. В сумму расходов по статье амортизация (аренда) подвижного состава в отчетном периоде включены амортизационные отчисления по двум автобусам ЛиАЗ 525365, приобретенным в 2014-2015 годах и составили 145,98 тыс. руб.

Сумма арендных платежей составит 308,0 тыс. руб.: ПАЗ 4234 - 180,0 тыс. руб. = 15,0*12 мес.; ЛиАЗ-525636 – 96,0 тыс.руб. = 8,0*12 мес.; ЛиАЗ-52563 – 32,0 тыс. руб. = 8,0*4 мес.

На регулируемый период затраты по статье амортизация (аренда) подвижного состава составит 453,98 тыс. руб. = 145,98 + 308,0.

6) Общехозяйственные расходы по расчету перевозчика в отчетном периоде составили 1 494,3 тыс. руб., на регулируемый период предприятием планируется 1 855,8 тыс. руб.

ГУ РЭК Тверской области общехозяйственные расходы рассчитаны исходя из фактических данных за 2017 год, с учетом индексов цен Минэкономразвития России по отраслям, а также обосновывающих документов, предоставленных перевозчиком. По расчету ГУ РЭК Тверской области (приложение 2 к заключению), общехозяйственные расходы всего составили: 1 807,96 тыс. руб. Общее снижение составило 47,84 тыс. руб. за счет сокращения по статьям, где действующими договорами не предусмотрена индексация стоимости работ (услуг) на регулируемый период.

Прогнозируемые доходы

Доходы ООО «Осташковское ПАТП» от перевозок пассажиров в регулируемом периоде предположительно составят 13 239,58 тыс. руб., из них:

1) доход от перевозок платных пассажиров в регулируемом периоде прогнозируется на уровне 10 986,51 тыс. руб. при условии установления тарифа в размере 19,00 рубля за 1 поездку;

2) доход от перевозок пассажиров по ЕСПБ прогнозируется в размере - 1 797,52 тыс. руб.;

3) доход от перевозок пассажиров по абонементным билетам - в размере 455,55 тыс. руб.

Доходы от поездок по ЕСПБ и абонементным билетам рассчитаны исходя из количества реализованных билетов и стоимости проездных билетов (327,0 руб. – ЕСПБ в Осташковском городском округе, проездного абонементного билета учащегося на городских маршрутах с 06.11.2017 составляет 550,0 руб., стоимость абонементного билета взрослого 1080 руб.) По информации перевозчика в текущем периоде ООО «Осташковское ПАТП» не получало субсидии на организацию поездок учащихся по абонементным билетам.

В результате проведенной экспертизы себестоимость перевозок пассажиров транспортом общего пользования с посадкой и высадкой только в установленных остановочных пунктах по маршруту перевозок в муниципальном образовании Тверской области «Осташковский городской округ» прогнозируется в размере 14,68 руб.

Расчет тарифа на перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок в городском сообщении в муниципальном образовании Тверской области "Осташковский городской округ"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	ООО "Осташковское ПАТП"			
			Отчетный период 2017 год	Текущий период (1 п/г 2018 года)	Регулируемый период	
			по расчету перевозчика	по расчету перевозчика	по расчету перевозчика	по расчету ГУ РЭК Тверской области
1	Пробег автобусов	тыс. км.	258,9	115,1	269,30	269,30
2	Количество рейсов	тыс. рейс.	29,2	12,4	31,20	31,20
3	Перевезено пассажиров, всего (сумма строк 3.1 - 3.3), в том числе:	тыс. пасс.	876,8	397,4	849,50	903,16
3.1	Поездки, оплаченные по установленному тарифу	тыс. пасс.	564,7	266,30	549,90	603,38
3.2	Поездки по единому социальному проездному билету, всего, в том числе:	тыс. пасс.	271,8	118,90	274,90	274,85
3.2.1	Поездки по единому социальному проездному билету детей-сирот	тыс. пасс.	10,8	7,20	11,60	11,60
3.3	Поездки по абонементным билетам, всего, в том числе:	тыс. пасс.	40,3	12,20	24,70	24,93
3.3.1	Поездки по абонементным билетам учащихся	тыс. пасс.	34,7	10,70	20,40	20,43
4	Эксплуатационные расходы, всего (сумма строк 4.1 - 4.8), в том числе:	тыс. руб.	12 001,80	6 171,00	13 227,90	13 254,47
4.1	Оплата труда (водители и кондукторы)	тыс. руб.	4678,8	2 299,60	4 914,50	4 914,36
4.2	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1623,5	788,00	1 513,70	1 513,62
4.3	Автомобильное топливо	тыс. руб.	3034,9	1 474,20	3 247,30	3 402,78
4.4	Смазочные материалы	тыс. руб.	131	19,00	135,10	135,19
4.5	Восстановление износа автомобильных шин	тыс. руб.	72,7	102,60	206,80	169,65
4.6	Техническое обслуживание и ремонт, всего (сумма строк 4.6.1 - 4.6.4), в том числе:	тыс. руб.	534,4	411,20	900,70	856,92
4.6.1	Запасные части и материалы	тыс. руб.	476,5	237,90	497,90	454,12
4.6.2	Заработная плата ремонтных рабочих	тыс. руб.		122,40	262,10	262,08
4.6.3	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.		37,70	80,70	80,72
4.6.4	Услуги сторонних организаций по ремонту и техническому обслуживанию	тыс. руб.	57,9	13,20	60,00	60,00
4.7	Амортизация (аренда) подвижного состава	тыс. руб.	432,2	243,00	454,00	453,98
4.8	Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	1494,3	833,40	1 855,80	1 807,96
5	Доход от перевозок пассажиров, всего (сумма строк 5.1 - 5.5), в том числе:	тыс. руб.	12 157,20	5 792,70	13 289,30	13 239,58
5.1	От перевозок платных пассажиров (оплата кондуктору, водителю, через кассу)	тыс. руб.	9696,4	4 792,60	10 998,00	10 986,51
5.2	От перевозок по единому социальному проездному билету, всего, в том числе:	тыс. руб.	1777,5	777,80	1 797,50	1 797,52
5.2.1	От перевозок по единому социальному проездному билету детей-сирот	тыс. руб.	70,5	47,00	75,90	75,86
5.3	От продаж абонементных билетов, всего, в том числе:	тыс. руб.	470,6	222,30	493,80	455,55
5.3.1	От продажи абонементных билетов учащимся	тыс. руб.	381,3	196,40	408,60	374,55
5.4	Субсидия на организацию поездок учащихся по абонементным билетам	тыс. руб.	212,7	-	-	-
5.5	Прочие доходы	тыс. руб.				
6	Себестоимость 1 поездки ((строка 4 - строка 5.5) / строку 3)	руб.	13,69	15,53	15,57	14,68
7	Тариф за 1 поездку	руб.	17,17	18,00	20,00	19,00

* - с применением среднего тарифа в 2018 году - 18,21 руб./поездка

Расчет общехозяйственных расходов

№п/п	наименование статей затрат	единица измерения	МУП Авто Транс			ГУ РЭК Тверской области	комментарии
			отчет 2017	текущий 1 полугод 2018	регулируемый период	регулируемый период	
1	Оплата труда, всего, в том числе:	тыс.руб.	522,3	357,9	763,4	763,4	
	Административно-управленческий персонал	тыс.руб.	375,6	295,6	629,4	629,4	действующее платное расписание утверждено 01.05.2018, поэтому з/п на регулируемый период не индексировалась
	Численность административно-управленческого персонала	шт.ед	3	4	4	4	
	Вспомогательные рабочие (обслуживающий персонал)	тыс.руб.	146,7	62,3	134	134,0	
	Численность вспомогательных рабочих (обслуживающего персонала)	шт.ед	1	1	1	1	
2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	160,9	110,2	235,1	235,1	
3	Тепловая энергия (газ и прочее)	тыс.руб.					
4	Электрическая энергия	тыс.руб.					
5	Водоснабжение и водоотведение	тыс.руб.					
6	Вывоз и утилизация твердых бытовых отходов	тыс.руб.					
7	Амортизация оборудования	тыс.руб.					
8	Аренда помещений (зданий) и сооружений, земли	тыс.руб.	168,0	98,0	174,2	168,0	3500 руб/мес*12 мес*4ед.
9	Содержание собственного автовокзала (автостанции)	тыс.руб.					
10	Расходы на содержание автомобильного транспорта для общехозяйственных нужд	тыс.руб.	1,9	3,9	7,8	7,8	подтверждено
11	Малоценные и быстроизнашивающиеся товары	тыс.руб.	43,0	27,9	44,6	44,6	подтверждено
12	Оплата работ и услуг сторонних организаций, всего, в том числе:	тыс.руб.	453,3	201,1	494,6	452,9	подтверждено
12.1	Ремонтные работы на территории	тыс.руб.					
12.2	Текущие и капитальные ремонты помещений (зданий) и сооружений	тыс.руб.					
12.3	Ремонт и техническое обслуживание оборудования	тыс.руб.					
12.4	Услуги автовокзалов (автостанций)	тыс.руб.					
12.5	Охрана	тыс.руб.					
12.6	Услуги связи	тыс.руб.					
12.7	Услуги банка (инкассация и прочее)	тыс.руб.					
12.8	Ежедневный предрейсовый медицинский осмотр водителей	тыс.руб.	198,1	87,8	219,5	198,1	на уровне 2017 года, так стоимость услуг по договору не менялась
12.9	Ежедневный предрейсовый технический осмотр автобусов	тыс.руб.	147,6	74,4	163,5	147,2	
12.10	Повышение квалификации водителей	тыс.руб.					
12.11	Оплата прочих товаров (работ и услуг)	тыс.руб.	107,6	38,9	111,60	107,6	
12.11.1	контроль на линии		21,2			21,2	
12.11.2	услуги легкового такси (доставка водителей после ночной смены)		51,8			51,8	
12.11.3	электронная отчетность		9,6			9,6	
12.11.4	прочие работы (услуги)		25,0			25,0	
13	Платежи по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца транспортных средств	тыс.руб.	17,8	18,1	18,5	18,5	
14	Страхование гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров	тыс.руб.	95,4		85,9	85,9	
15	Технический осмотр автотранспорта (диагн. карты)	тыс.руб.	16,0	10,0	16,0	16,0	
16	Лизинговые платежи	тыс.руб.					
17	Проценты за кредиты банков	тыс.руб.					
18	Налоги, всего, в том числе:	тыс.руб.	15,7	8,0	15,7	15,7	
18.1	Транспортный налог	тыс.руб.	15,7	8,0	15,7	15,7	
18.2	Налог, уплачиваемый в соответствии с применяемой системой налогообложения	тыс.руб.					
-	Плата за выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду	тыс.руб.					
-	Налог на имущество	тыс.руб.					
-	Налог на землю	тыс.руб.					
-	Итого (сумма строк 1 - 18)	тыс.руб.	1494,3	835,1	1855,8	1807,96	

Правление решило: установить единый предельный тариф на перевозки пассажиров автомобильным транспортом общего пользования с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок в городском сообщении в муниципальном образовании Тверской области «Осташковский городской округ» согласно проекту приказа Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области.

Голосовали: «за» - 5, «против» - 0, «воздержались» - 0.

**Протокол заседания Правления вел
секретарь Правления
ГУ РЭК Тверской области**



А.А. Юпатова