



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРОТОКОЛ**

**заседания правления региональной службы по тарифам
Кировской области**

01.06.2021

№ 17

г. Киров

Председательству ющий: Михайлов М.В.

Члены правления: Обухова Н.Е.
Шаклеина А.В.
Вычегжанин А.В.
Мишихина И.А.

- с правом совещательного голоса

Отсутствовали: Троян Г.В.
Мальков Н.В.
Липатников С.Н.

- отпуск

- совещание

- по вопросам электроэнергетики,
представлено письменное мнение от
01.06.2021

Секретарь: Видякина Ю.Л.

Кворум для проведения заседания и принятия решений имеется.

Уполномоченные по делам: Шаклеина А.В., Иволина З.Л.

Приглашённые: Маслова О.А., ведущий специалист отдела тарифообразования ПАО «МРСК Центра и Приволжья» филиала «Кировэнерго»

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления по повестке дня?

Обухова Н.Е.: Предлагаю повестку утвердить.

Михайлов М.В.: Кто за утверждение повестки? Прошу голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ: Повестку дня из 2 вопросов утвердить.

Повестка дня:

1. О внесении изменений в решение правления от 29.12.2020 № 43/17-ээ-2021 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул для расчета платы за технологическое присоединение к расположенным на территории Кировской области электрическим сетям сетевых организаций на 2021 год». Докладывает Шаклеина Анна Викторовна.

2. Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям МУП ЖКХ «Песковский коммунальник» от котельной в пос. Песковка Омутнинский район на 2021 – 2024 годы. Докладывает Обухова Наталья Евгеньевна.

1. По первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Шаклеину Анну Викторовну, которая доложила членам правления.

В соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее - Методические указания) в случае если согласно техническим условиям необходимо строительство объектов «последней мили», для которых не устанавливались стандартизированные тарифные ставки на период регулирования, соответствующие стандартизированные тарифные ставки могут быть дополнительно установлены регулирующим органом в течение периода регулирования по обращению сетевой организации.

Решением правления региональной службы по тарифам Кировской (РСТ Кировской области) от 29.12.2020 № 43/17-ээ-2021 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул для расчета платы за технологическое присоединение к расположенным на территории Кировской области электрическим сетям сетевых организаций на 2021 год» установлены стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение.

В РСТ Кировской области обратились публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья» филиал «Кировэнерго» (далее Филиал) с предложением об установлении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), не утвержденные вышеуказанным решением.

Филиалом предложено установление ставок по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

		Заявлено филиалом	
		Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
С8.2.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	0,4 кВ и ниже с ТТ	
		0,4 кВ и ниже без ТТ	
		1-20 кВ	
		35 кВ	
		110 кВ и выше	4 735 493,00

В соответствии с Методическими указаниями экономически обоснованные расходы на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) на регулируемый период определяются органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов с учетом представленных территориальными сетевыми организациями фактических данных за три последних года по каждому мероприятию. В случае если в субъекте Российской Федерации за три предыдущих года не осуществлялось обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), расчет ставок может производиться исходя из данных за два предыдущих года, в случае отсутствия данных за два года - за предыдущий год, а при отсутствии данных за три года - по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов, исходя из этого РСТ Кировской области при определении стандартизированных тарифных ставок учитывала расходы определенные по сметам, выполненным с применением сметных нормативов, так как за три предыдущих года не осуществлялось строительство объектов электросетевого хозяйства, в отношении которых устанавливается стандартизированная тарифная ставка.

Филиал предоставил РСТ Кировской области планируемые расходы, определенные по сметам, выполненным с применением сметных нормативов, которые составили 4 501 419,00 руб. без НДС. Итоговая ставка определена Филиалом в размере 4 735 493 руб. без НДС путем увеличения на индекс потребительских цен (105,2%), определенный в

соответствии со сценарными условиями, основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, опубликованными на официальном сайте Минэкономразвития России.

РСТ Кировской области проведен анализ информации, представленной Филиалом, о планируемых затратах, в ходе которого исключила (изменила) следующие расходы:

1. Исключены затраты связанные со строительством временных зданий и сооружений в размере 4,542 тыс. руб. В соответствии с приказом Минстроя России от 19.06.2020 № 332/пр «Об утверждении Методики определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в сводный сметный расчет стоимости строительства объектов капитального строительства» затраты на устройство титульных временных зданий и сооружений с необходимым набором и характеристиками, определяемым в соответствии с проектной (или иной технической) документацией, которая не предоставлена.

2. Исключены затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время в размере 1,841 тыс. руб. В соответствии с «ГСН 81-05-02-2007. Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время. Издание 2-е, измененное и дополненное» дополнительных затрат учитываются при производстве строительных и монтажных работ в зимнее время (зимний период), в понятие «зимнее время (зимний период)» входит часть года со среднесуточной температурой наружного воздуха ниже 0 °С по данным Справочника по климату России. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (ред. от 26.04.2021) «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» срок выполнения условий технологического присоединения потребителей максимальная мощность энергопринимающих устройств которых свыше 670 кВт, составляет 1 год с момента заключения договора. Исходя из этого проведение строительно-монтажных работ возможно не в зимний период.

3. Исключены затраты на содержание службы заказчика в размер 166,071 тыс. руб., так как не регламентированы сметными нормативами.

4. Непредвиденные затраты снижены с 131,109 тыс. руб. до 41,126 тыс. руб., так как в соответствии с приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр «Об утверждении Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации» резерв средств на непредвиденные работы и затраты определяется заказчиком по согласованию с главным распорядителем средств соответствующего бюджета (за исключением случаев, когда заказчиком является главный распорядитель бюджетных средств) в размерах, не превышающих 3 (трех) процентов для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов. РСТ Кировской области определила размер средств на непредвиденные работы и затраты равный 1 (одному) проценту.

После внесенных изменений планируемые расходы в ценах 2020 года составили 4 184 015,00 руб. без НДС. В соответствии с Методическими указаниями планируемые расходы на установку прибора коммерческого учета трехфазного полукосвенного включения на уровне напряжения 110 кВ увеличены на индекс потребительских цен 103,6% в соответствии прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, рассчитанным Минэкономразвития России

(сентябрь 2020) и одобренным Правительством Российской Федерации (формула 34.1 Методических указаний). Итоговая стоимость составила 4 334 640,05 руб.

РСТ Кировской области также проведен анализ стоимости прибора учета, учтенного при установлении стандартизированной ставки

Пункт коммерческого учета 110 кВ	Комплект поставки: ПКУ-110 кВ	2 646 000,00
Устройство отбора мощности ВЛ 110кВ	Комплект поставки: устройство отбора мощность	900 000,00

Его стоимость, учтенная в сметах, не превышает рыночные цены. Сравнение цены с сайта закупок представлено ниже (все лоты 2018 года):

Номер лота закупки	Заказчик	Наименование оборудования	Краткая характеристика и комплектация	Ед. изм.	Кол-во	Планируемая (предельная) цена договора, руб.	
						Цена за ед., без НДС	Всего без НДС
№332703 97	Филиал ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго»	Пункт коммерческого учета 110 кВ	Комплект поставки: ПКУ-110 кВ	шт.	2	2 708 918,81	5 417 837,62
		Устройство отбора мощности ВЛ 110кВ	Комплект поставки: устройство отбора мощность	шт.	2	928 306,85	1 856 613,70
№344691 13	АО "РАСУ"	Пункт коммерческого учета 110 кВ	Комплект поставки: ПКУ-110 кВ	шт.	2	2 430 500,00	4 861 000,00
		Устройство отбора мощности ВЛ 110кВ	Комплект поставки: устройство отбора	шт.	2	827 976,00	1 655 952,00

Также рассчитаны величины ставок в соответствии с укрупненными нормативами цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики (далее – УНЦ), определенными в соответствии с приказом Минэнерго России от 17.01.2019 № 10 «Об утверждении укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства».

УНЦ по состоянию на 01.01.2018	
средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения на уровне напряжения 110 кВ и выше	
Номер расценок	Норматив цены, тыс. руб.
А1-08	4 355
П6-06	300
ИЦП 2018	1,029
ИЦП 2019	1,045
ИЦП 2020	1,032
ИЦП 2021	1,036
расчетная ставка, руб. за точку учета	5 351,688

Учитывая вышеизложенное, предлагается внести в приложение № 2 «Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км, кабельных линий электропередачи, руб./км, пунктов секционирования, руб./шт., трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кв, руб./квт, распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кв, руб./квт, центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кв и выше, руб./квт, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), рублей за точку учета (без НДС), в текущих ценах <1>» утвержденное решением правления РСТ Кировской области от 29.12.2020 № 43/17-ээ-2021 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул для расчета платы

за технологическое присоединение к расположенным на территории Кировской области электрическим сетям сетевых организаций на 2021 год» изменения согласно приложению.

ИЗМЕНЕНИЯ

в стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км, кабельных линий электропередачи, руб./км, пунктов секционирования, руб./шт., трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше, руб./кВт, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), рублей за точку учета (без НДС), в текущих ценах <1>

Наименование			Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
С8.2.1	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	0,4 кВ и ниже с ТТ	34 489,90	34 489,90
		0,4 кВ и ниже без ТТ	-	-
		1-20 кВ	-	-
		35 кВ	-	-
		110 кВ и выше	4 334 640,05	4 334 640,05

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Шаклеина А.В, Маслова О.А.

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как ставка определена по сметам с использованием сметных нормативов, при этом смета 2020 года увеличена на индекс потребительских цен. Отмечаем, что формула 34.1 применяется при расчете ставок исходя из фактических данных.

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

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Шаклеина А.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 4 члена правления.

«Против» - 1 член правления представитель Ассоциации «НП Совет рынка».

РЕШИЛИ:

1. Внести в приложение № 2 «Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км, кабельных линий электропередачи, руб./км, пунктов секционирования, руб./шт., трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше, руб./кВт, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), рублей за точку учета (без НДС), в текущих ценах <1>» утвержденное решением правления РСТ Кировской области от 29.12.2020 № 43/17-ээ-2021 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул для расчета платы за технологическое присоединение к расположенным на территории Кировской области электрическим сетям сетевых организаций на 2021 год» изменения согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.06.2021 года.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ИЗМЕНЕНИЯ

в стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км, кабельных линий электропередачи, руб./км, пунктов секционирования, руб./шт., трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше, руб./кВт, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), рублей за точку учета (без НДС), в текущих ценах <1>

Наименование			Для территорий городских населенных пунктов	Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам
С8.2.1	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	0,4 кВ и ниже с ТТ	34 489,90	34 489,90
		0,4 кВ и ниже без ТТ	-	-
		1-20 кВ	-	-
		35 кВ	-	-
		110 кВ и выше	4 334 640,05	4 334 640,05

2. По второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Обухову Наталью Евгеньевну, которая доложила членам правления.

1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Песковский коммунальник» (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: распределение пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический/ почтовый адрес: 612730, Кировская область, Омутнинский район, пгт Песковка, ул. Новая д.10.

Адрес электронной почты: gkh43@mail.ru.

ИНН 4322006886. КПП 432201001. ОГРН 1024300963147.

Руководитель: директор Ляпунова Ирина Анатольевна, тел: (83352) 36-1-93.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Месторасположение тепловых сетей: пгт Песковка, Омутнинский район, Кировская область (ОКТМО 33628162).

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Песковского городского поселения Омутнинского района Кировской области от 19.12.2019 № 275.

Основание владения имуществом: решение Песковской поселковой Думы Омутнинского района от 30.12.2008 № 55 «О передаче имущества в хозяйственное ведение МУП ЖКХ «Песковский коммунальник».

Тарифы на тепловую энергию устанавливаются впервые. Ранее услуги потребителям оказывало КОГУП «Облкоммунсервис», для которого тарифы на тепловую энергию установлены решением правления Службы от 18.12.2018 № 45/157-тэ-2019.

Заявляемая величина тарифа: на 2021 год – 997,1 руб./Гкал.

Заявляемый метод регулирования: метод индексации установленных тарифов.

Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод экономически обоснованных расходов.

2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифов

Экспертиза предложений об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2021 год 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 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2020 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

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

Тепловая энергия, вырабатываемая котельной КОГУП «Облкоммунсервис» в пгт Песковка, транспортируется по сетям Предприятия, протяженность которых в однотрубном исчислении составляет 25,7 км.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. При установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2021 год объем передаваемой тепловой энергии определен

экспертами в размере 10631,1 Гкал в соответствии с балансом тепловой энергии на 2021 год, согласованным с КОГУП «Облкоммунсервис».

Необходимая валовая выручка заявлена Предприятием на 2021 год в размере 10415,0 тыс. руб.

По статье «Расходы на сырье и материалы» Предприятием заявлены затраты в размере 122,7 тыс. руб. на приобретение спецодежды рабочих и приобретение строительных материалов. Затраты на приобретение спецодежды скорректированы экспертами в соответствии с расчетом нормативной численности рабочих и определены в размере 16,0 тыс. руб. Затраты на материалы экспертами не учтены в виду отсутствия обосновывающих документов, подтверждающих необходимость включения данных затрат.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» определены экспертами в размере 3581,3 тыс. руб. согласно представленному расчету суммы годовой амортизации тепловых сетей, переданных Предприятию в хозяйственное ведение. Основание: ведомость амортизации основных средств за 2020 год, инвентарная карточка учета объекта основных средств от 31.03.2021 № 97.

Расходы по статье «Оплата труда» Предприятием заявлены в размере 2753,2 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного персонала – 1561,3 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 1090,2 тыс. руб. с учетом требований пункта 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала (3,1 единицы). Размер среднемесячной заработной платы основного производственного персонала на 2021 год определен экспертами в размере 28912,6 руб. на основании предложения Предприятия, так как она не превышает рассчитанную исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб., предусмотренной Отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы. Средства на оплату труда инженерно-технического и административно-управленческого персонала определены экспертной группой на 2021 год в размере 130,7 тыс. руб. с учетом требований пункта 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности (0,5 единицы). Размер среднемесячной заработной платы одного работника определен в соответствии с предложением Предприятия. Общие расходы на оплату труда определены экспертной группой на 2021 год в размере 1220,9 тыс. руб., средняя заработная плата в целом по участку обслуживания тепловых сетей сложилась в размере 28265,4 руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 368,7 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы на ремонт основных средств Предприятием заявлены в размере 1337,1 тыс. руб.

Замена участка т/сетей 300 п/метров ул. Metallургов в пгт Песковка. Полная сметная стоимость 2074,221тыс. руб., на год 1/5 часть	691,4	Смета № 1 от 02.10.2019г
Капитальный ремонт тепловых сетей отопления по ул. Морозова в пгт Песковка. Полная сметная стоимость 155,83244 тыс. руб., на год 1/5 часть	52,0	Смета № ПК-21/04 от 01.04.2021
Капитальный ремонт тепловых сетей отопления и горячего водоснабжения по ул. Костылева в пгт Песковка. Полная сметная стоимость 261,48745 тыс. руб., на год 1/5 часть	87,2	Смета № ПК-21/03 от 01.04.2021
Капитальный ремонт тепловых сетей отопления и горячего водоснабжения по ул. Новая (до домов № 3, 5) в пгт Песковка. Полная сметная стоимость 730,4996 тыс. руб., на год 1/5 часть	243,5	Смета № ПК-21/01 от 01.04.2021
Капитальный ремонт тепловых сетей отопления и горячего	263,0	Смета № ПК-21/02 от

водоснабжения по ул. Новая (до домов № 4, 6) в пгт Песковка. Полная сметная стоимость 788,84597 тыс. руб., на год 1/5 часть		01.04.2021
Итого:	1337,1	

Работы по капитальному ремонту и замене тепловых сетей экспертами не учтены, так как носят инвестиционный характер. Инвестиционная программа Предприятием не представлена.

Затраты 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» заявлены Предприятием в размере 1743,6 тыс. руб. Общехозяйственные расходы согласно учетной политике распределяются пропорционально доходам от различных видов деятельности. На деятельность по обслуживанию тепловых сетей отнесены затраты в сумме 396,9 тыс. руб.

Затраты по статье «Расходы на обучение персонала» заявлены Предприятием в размере 10,0 тыс. руб. Расходы экспертами не учтены, потому что данные затраты включены 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».

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены затраты в размере 0,5 тыс. руб. на уплату транспортного налога на основании представленной Предприятием справки-расчета транспортного налога за 2020 год.

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами определены в размере 55,9 тыс. руб. и планируются на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2021 год исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 5642,7 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить для МУП ЖКХ «Песковский коммунальник» (пгт Песковка Омутнинский район) тариф на услуги по передаче тепловой энергии на 2021 год в размере 530,8 руб./Гкал.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Обухова Н.Е., Шаклеина А.В., Вычегжанин А.В.

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

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Песковский коммунальник» согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.06.2021 по 31.12.2021.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на услуги по передаче тепловой энергии

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
			вода	пар
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Песковский коммунальник» (пгт Песковка Омутнинского района)	одноставочный, руб./Гкал	с 01 июня по 30 июня 2021 года	530,80	-
		с 01 июля по 31 декабря 2021 года	530,80	-

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

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

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ:

Руководитель службы _____ М.В. Михайлов

ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:

_____ Н.Е. Обухова _____ И.А. Мищикина

_____ А.В. Шаклеина _____ А.В. Вычегжанин

Секретарь правления _____ Ю.Л. Видякина