



ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИИ

общество с ограниченной ответственностью
производственно-коммерческая фирма

№ 205/04-16_
от 28.04.2016 года

и.о. Руководителю РСТ
Пермского края
Беседину А.А.

ЗАЯВЛЕНИЕ

ООО ПКФ «ЭнергоТехнологии» направляет в Ваш адрес материалы для утверждения тарифа на долгосрочный период 2017-2021 гг.

Просим рассмотреть данные материалы и утвердить тарифы в следующих размерах:

1. Одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии

- в 2017 году – 1171,71 руб/МВтч;
- в 2018 году – 1202,82 руб/МВтч;
- в 2019 году – 1246,74 руб/МВтч;
- в 2020 году – 1271,38 руб/МВтч;
- в 2021 году – 1322,89 руб/МВтч.

2. Двухставочный тариф на услуги по передаче

Ставка за содержание электрических сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)
2017 г 197128,66 руб/МВт в мес	102,33 руб/МВт
2018 г 201933,00 руб/МВт в мес	107,38 руб/МВт
2019 г 209051,56 руб/МВт в мес	112,68 руб/МВт
2020 г 212566,00 руб/МВт в мес	118,25 руб/МВт
2021 г 220984,29 руб/МВт в мес	124,09 руб/МВт

Приложения:

- I том ООО ПКФ «ЭнергоТехнологии» – 445 листов.
- II том ООО ПКФ «ЭнергоТехнологии» - 508 листов.
- III том ООО ПКФ «ЭнергоТехнологии» - 499 листов.
- IV том ООО ПКФ «ЭнергоТехнологии» - 171 листов.

Генеральный директор



Стерхов С.А.

Региональная служба по тарифам
Пермского края

с/л №

29 » 04. 2016

Лист согласования

Предложение организации (заявление и материалы) об установлении тарифов, предоставляемые регулируемыми организациями в РСТ Пермского края до 1 мая 2016 года

ООО «ЭнергоТехнологии»

наименование организации

	Документы	Вид документа	Отметка о наличии
1	Заявление об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии.	основной	✓
2	Пояснительная записка к расчетам и подтверждающим документам.	основной	ТОМЧ
3	Отчет по фактическому исполнению статей затрат и расходов из прибыли (подконтрольных и неподконтрольных), включенных в расчет тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2015 год, в том числе отчетные данные по показателям уровня надежности и качества оказываемых услуг (с приложением подтверждающих документов).	основной	Т. 2 с. 12-508
4	Договор на оказание услуг по передаче электрической энергии с филиалом ОАО "МРСК Урала" - "Пермэнерго".	основной	Т. 3 с. 40-41
5	Договор купли-продажи электроэнергии в целях компенсации технологического расхода (потерь) со всеми дополнениями и приложениями.	основной	Т. 3 с. 115
6	Согласование ОАО «Пермэнергосбыт» или филиалом ОАО "МРСК Урала" - "Пермэнерго" договорных величин электропотребления на регулируемый период.	дополнительно	—
7	Список потребителей электрической энергии (субабонентов) с актами разграничения (границами раздела) балансовой принадлежности и указанием объемов передачи электрической энергии (мощности).	основной	✓ Т. 3
8	Уточненная однолинейная схема электроснабжения, увязанная с техническими показателями электрических сетей по диапазонам напряжений, с актами разграничения (границами раздела) балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности с поставщиком электрической энергии (приложение к договору), значением питающего напряжения центра питания – подстанции (ПС) и количественными показателями выделенных участков электрических сетей, используемых для передачи электроэнергии конкретному потребителю (протяженность ЛЭП: ВЛ и КЛ в км., наименование одно- и двух трансформаторных ТП, трансформаторов собственных нужд (ТСН), количество масляных (вакуумных, элегазовых) выключателей и выключателей нагрузки, состоящих на балансе) в соответствии с П2.1., П2.2.	основной	✓
9	Расчет условных единиц согласно Методическим указаниям (приложение 2, таблицы № П2.1, П2.2., П2.3).	основной	✓
10	Расчет численности персонала в соответствии с нормативами численности промышленно-производственного персонала распределительных электрических сетей, утвержденных Правлением ОАО РАО «ЕЭС России» от 03.12.2004 г.	основной	проверено
11	Приказ Минэнерго России об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при передаче по электрическим сетям согласно инструкции по организации в Минэнерго России работы по расчету и обоснованию нормативов технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям, утвержденных приказом Минэнерго от 30.12.2008 № 326.	основной	—
12	Баланс электроэнергии и мощности, таблицы № П1.4. и П1.5. Методических указаний, выполненный в соответствии с разъяснениями ФСТ России от 18.02.2005 № СН-570/14, на примере расчета распределения, трансформации мощности, электроэнергии и технологических потерь по диапазонам напряжения.	основной	не подписан
13	Дополнительные данные по технической документации:		
	характеристика электрических сетей (Таблица 1.1.);	дополнительно	✓
	технические показатели (Таблица 1.2.);	дополнительно	
	технические единицы ТП – 6-10/0.4 кВ (Таблица 1.3.);	дополнительно	
	результаты расчета технологических потерь электроэнергии в электрических сетях за расчетный период (Таблица 1.4.1.);	дополнительно	
	расход электроэнергии токоприёмниками собственных нужд (СН) подстанций (Таблица 1.4.2.);	дополнительно	
14	Бухгалтерский баланс и статистическая отчетность по регулируемым видам деятельности:		7 фев
	бухгалтерский баланс (с приложениями 1-5);	основной	✓

	технологического присоединения к сети на 2015-2019 гг. в соответствии с приказом Минэнерго России от 14.10.2013 № 718.		
30	Информация об опубликовании данных о размере цен (тарифов) и долгосрочных параметров регулирования, подлежащих регулированию, в порядке, установленном стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24.	основной	подтвержда опубликована таже

Отдел регулирования электроэнергетики и газоснабжения

Четвериков А.А. (подпись), 29.04.2016 (дата)

подпись

дата

С замечаниями ознакомлен
А.С. Соколов

Лист согласования
 Соответствие критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства
 к территориальным сетевым организациям

ООО „Энерго Технологии“
 наименование организации

№ п/п	Критерии ТСО	Вид документа	Отметка о наличии
1	Владение на праве собственности или на ином законном основании на срок не менее очередного расчетного периода регулирования силовыми трансформаторами, используемыми для осуществления регулируемой деятельности в административных границах субъекта РФ, суммарная установленная мощность которых составляет не менее 10 МВА.	основной	
2	Владение на праве собственности или на ином законном основании на срок не менее очередного расчетного периода регулирования линиями электропередачи (воздушными и (или) кабельными), используемыми для осуществления регулируемой деятельности в административных границах субъекта РФ, не менее 2 уровней напряжения из следующих уровней напряжения: - высокое напряжение (ВН) - 110 кВ и выше; - среднее первое напряжение (СН1) - 35 кВ; - среднее второе напряжение (СН2) - 1 - 20 кВ; - низкое напряжение (НН) - ниже 1 кВ.	основной	
3	Отсутствие за 3 предшествующих расчетных периода регулирования 3 фактов применения органами исполнительной власти субъектов РФ в области государственного регулирования тарифов понижающих коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для владельца объектов электросетевого хозяйства, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг, а также корректировки цен (тарифов), установленных на долгосрочный период регулирования, в случае представления владельцем объектов электросетевого хозяйства, для которого такие цены (тарифы) установлены, недостоверных отчетных данных, используемых при расчете фактических значений показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг, или непредставления таких данных.	основной	
4	Наличие выделенного абонентского номера для обращений потребителей услуг по передаче электрической энергии и (или) технологическому присоединению.	основной	
5	Наличие официального сайта Наличие официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.	основной	

Отдел регулирования электроэнергетики и газоснабжения

Стеверинков А.А. (И.О.), 29.04.2016

подпись

дата

Прислать с сопроводительными письмами.

С замечаниями ознакомиться:

О. Сергеева

Лист согласования

Предложение организации (заявление и материалы) об установлении тарифов, предоставляемые регулирующими организациями в РСТ Пермского края до 1 мая 2016 года

ООО ПКР "ЭнергоТехМолот" Э/Б

наименование организации

Правоустанавливающие документы

№ п/п	Документы	Срок действия	Отметка о наличии
1	Анкета по установленной форме		да
2	Устав (со всеми изменениями и дополнениями)		да
3	свидетельство о государственной регистрации юридического лица		да
4	свидетельство о постановке на налоговый учет		да
5	свидетельство о постановке на учет в органы статистики		да
6	протокол об избрании (назначении) руководителя		да
7	лицензия на осуществление лицензируемых видов деятельности		нет
8	документы, подтверждающие право владения, пользования, распоряжения имуществом комплексом		
	право собственности	со-вл. от Юр. деп. права соб-сти	да
	право хозяйственного ведения		
	право оперативного управления		
	договор аренды (субаренды)		
	договор субаренды		да
	концессионное соглашение		

Организации в течение 2 недель необходимо представить следующие дополнительные материалы:

№ п/п	Документы
1	статья качественного изменения по договору купли-продажи недвижимости № 21/002 - 4-33/15
2	составил турева Игорь Петрович

Юридический отдел

Кестерминова Е.А.

подпись

дата

Евстаф, 29.04.2016

Представитель организации

Суровский ИИ, ИО

подпись

дата

29.04.2016

Листы согласования и заявления об установлении тарифов сдаются для регистрации в приемную (каб. 402) после проверки документов юридическим отделом (каб. 407а) и отделом регулирования коммунальной сферы (каб. 404).