



**ДЕПАРТАМЕНТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кирова пр. д. 41, г. Томск, 634041
Тел./факс (3822) 560-373/560-373
e-mail: dtr@tomsk.gov.ru
ОКПО 44235508 ОГРН 1137017000570
ИНН/КПП 7017321862/701701001

Руководителям территориальных
сетевых организаций (по списку)

29.03.2022

№ 53-03-0364

На № _____ от _____

О предоставлении документов
к тарифной кампании на 2023 год

В целях соблюдения требований законодательства, регламентирующего порядок и форму предоставления предложений об установлении цен (тарифов), надбавок на электрическую энергию (мощность), Департамент тарифного регулирования Томской области (далее – Департамент) сообщает следующее.

Согласно пункту 12 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178, (далее – Правила) организации, осуществляющие регулируемую деятельность, до 1 мая года, предшествующего очередному периоду регулирования, представляют в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов (далее - регулирующий орган) предложения (заявление об установлении тарифов и (или) их предельных уровней) с приложением обосновывающих материалов.

Департамент просит Вас в составе материалов, приложенных к заявлению, предоставить расчёт условных единиц и документы, необходимые для обоснования расчета условных единиц в соответствии с приложениями №№1-9, №№1А-9А, №№1Б-9Б (к письму прилагаются в электронном виде) в отношении объектов электросетевого хозяйства, используемых при передаче электрической энергии сторонним потребителям по состоянию на 01.01.2022 года.

При заполнении форм по приложениям №№1-9, №№1А-9А, №№1Б-9Б к настоящему письму необходимо предоставить следующую информацию:

1) Резервное и рабочее оборудование, количество которого должно соответствовать первичным документам, подтверждающим технические характеристики объектов (нормальные схемы электрических соединений, однолинейные схемы энергоснабжения с указанием рабочего и резервного оборудования). При разделении резервного и рабочего оборудования просим руководствоваться определениями, изложенными в Приказе Минэнерго РФ от 13 сентября 2018 г. № 757. Оформление схем должно соответствовать ГОСТ 2.702-2011 «Межгосударственный стандарт. Единая система конструкторской документации. Правила выполнения электрических схем». Схемы должны быть утверждены руководителем или иным уполномоченным лицом заявителя и заверены печатью заявителя (при наличии печати).

2) Документы, подтверждающие право владения объектами электросетевого хозяйства (в приложениях указать гиперссылку на документы), а именно:

а) инвентарные карточки учета имущества, принадлежащего на праве собственности или договоров аренды имущества (ссуды, концессионного

соглашения) с указанием технических характеристик и состава оборудования входящего в объект основного средства оборудования. Инвентарные карточки должны быть предоставлены в формате электронных таблиц Excel, а в части арендованного оборудования в формате PDF (подписанные электронной цифровой подписью территориальной сетевой организации);

б) сканированные версии действующих договоров аренды имущества (ссуды, концессионного соглашения) с дополнительными соглашениями и актами – приёма передачи имущества. Указать в заполняемых приложениях номер строки (номер пункта) в акте приёма-передачи, в которой содержится наименование и техническая характеристика конкретного объекта электросетевого объекта;

д) при изменении технической характеристики объекта указать величину изменения технической характеристики от величины указанного в итоговом варианте расчёта условных единиц, сформированного при планировании на 2022 год, направленного организацией в Департамент, и приложить документ, в соответствии с которым внесено изменение технической характеристики (в приложениях указать гиперссылку на документы).

г) копии документов, подтверждающих право владения бесхозными объектами (если имеются в пользовании), а именно:

– копии выписок из Единого государственного реестра недвижимости или сведений, полученных от Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, подтверждающие статус объектов, предлагаемых к включению в перечень оборудования для расчета условных единиц, как оборудование, которое не имеет собственника, собственник которого неизвестен или в связи с отказом собственника от права собственности на него;

– для движимого бесхозного оборудования копии документов (акты) от муниципальных образований, согласно которым оборудование признано бесхозным;

– копии документов, подтверждающих передачу объектов от муниципального образования организации и их фактическую эксплуатацию (схема присоединения потребителей к сетям);

– копии документов, содержащих адреса и характеристики объектов, позволяющие идентифицировать объекты (протяжённость и тип линии, характеристика опоры для воздушных линий, мощность трансформаторной подстанции, исполнение и количество силовых трансформаторов).

3) Объединить расчёт амортизации основных средств, расчёт арендной платы за имущество используемое для осуществления регулируемой деятельности и расчёт условных единиц с приложениями №№1-9, №№1А-9А, №№1Б-9Б в единый файл. Проставить гиперссылки в приложениях №№1-9, №№1А-9А, №№1Б-9Б на ячейки в форме расчёта амортизации основных средств и расчета экономически обоснованного размера арендной платы за имущество, используемое для осуществления регулируемой деятельности на соответствующие позиции.

4) В форме расчёта амортизации основных средств и расчета экономически обоснованного размера арендной платы за имущество, используемое для осуществления регулируемой деятельности, проставить гиперссылки на соответствующие ячейки в приложениях №№1-9, №№1А-9А, №№1Б-9Б.

Если объект электросетевого хозяйства, учитываемый в расчёте условных единиц включает в себя несколько объектов основных средств предприятия, то необходимо в приложениях №№1-9 указать ссылки на все инвентарные карточки основных средств, которые входят в состав учитываемого в расчёте условных единиц объекта.

Также просим в приложениях №№1-9, №№1А-9А, №№1Б-9Б к настоящему письму выделить цветом следующие позиции (в сравнении с итоговым вариантом

расчёта условных единиц при планировании на 2022 год, направленном организацией в Департамент):

- новые объекты принятые в эксплуатацию – зелёный цвет;
- объекты с изменёнными техническими характеристиками – оранжевый цвет;
- объекты, выведенные из эксплуатации – голубой цвет.

Кроме того, просим представить информацию об электросетевых активах в разрезе по видам права владения (собственность, аренда, концессионное соглашение, иное законное основание) согласно Приложению № 22 «Активы ТСО» к настоящему письму, а также дифференцировать расчёт условных единиц по виду владения электросетевым оборудованием, а именно владение на праве собственности, аренды у муниципальных образований, аренды у прочих лиц или на основании концессионного соглашения (приложения к письму 12. Р 2.1 соб, 13. Р 2.2 соб, 14. Р 2.1 аренда, 15. Р 2.2 аренда, 16. Р 2.1 мун аренда, 17. Р 2.2 мун аренда, 18. Р 2.1 концессия, 19. Р 2.2 концессия, 20. Р 2.1 бесхоз, 21. Р 2.2 бесхоз). Указанные формы приложены в электронном виде к настоящему письму.

Все первичные документы (акты приема-передачи, инвентарные карточки, однолинейные схемы и прочее) должны быть сформированы по типу документа (инвентарные карточки, договоры аренды и пр.) и пронумерованы сплошной нумерацией (по каждому типу) с приложением реестров (в формате электронных таблиц Excel с относительной гиперссылкой). Образец реестра в электронном виде прилагается.

Сопроводительное письмо необходимо предоставить на бумажном носителе за подписью руководителя (иного уполномоченного в соответствии с законодательством Российской Федерации лица), а остальные документы в электронном виде на цифровом носителе информации (CD-диск, USB-флэш-накопитель и пр.):

- 1) в формате PDF (скан версия документов, подтверждающих право владения и технические характеристики, заверенная печатью организации);
- 2) все остальные документы в формате электронных таблиц Excel (с сохранением формул в ячейках).

Все электронные документы должны быть заверены электронной цифровой подписью.

По всем возникающим вопросам обращаться к Тестову Никите Владимировичу по телефону 8 (3822) 713-851.

Приложения в формате электронных таблиц Excel доступны на официальном сайте Департамента.

Дополнительно сообщаем, что непредставление сведений или представление заведомо недостоверных сведений в орган, уполномоченный в области государственного регулирования тарифов, квалифицируется как административное правонарушение, в соответствии со ст. 19.7.1. кодекса Российской Федерации об административных нарушениях.

Приложения в электронном виде (доступны на официальном сайте Департамента)

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Список рассылки письма № 53-03-0364 от 29.03.2022 г.
 «О предоставлении дополнительной информации
 в рамках тарифной кампании на 2022 г.»

№ п/п	Наименование и организационно-правовая форма организации	Адрес электронной почты
1	Общество с ограниченной ответственностью «Горсети» (ООО «Горсети»)	office@gorsetitomsk.ru admin@gorsetitomsk.ru
2	Общество с ограниченной ответственностью «ИнвестГрадСтрой» (ООО «ИнвестГрадСтрой»)	info@investgradstroy.ru
3	Общество с ограниченной ответственностью «Томскнефтехим» (ООО «Томскнефтехим»)	info@tnhk.sibur.ru
4	Западно-Сибирская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Западно-Сибирская дирекция по энергообеспечению - СП Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД»)	ee_sec@wsr.ru
5	Общество с ограниченной ответственностью «Электросети» (ООО «Электросети»)	ges@tomsk-7.ru
6	Публичное акционерное общество «Томская распределительная компания» (ПАО «ТРК»)	trk@trk.tom.ru
7	Общество с ограниченной ответственностью «Энергонефть Томск» (ООО «Энергонефть Томск»)	ent_sec@ent.rosneft.ru
8	Общество с ограниченной ответственностью «Томские электрические сети» (ООО «Томские электрические сети»)	tes012016@mail.ru
9	Филиал «Забайкальский» Акционерного общества «Оборонэнерго» (Филиал «Забайкальский» АО «Оборонэнерго»)	info@zb.oen.su
10	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская электросеть» (ООО «Сибирская электросеть»)	info@sibelectro70.ru
11	Акционерное общество «Газпром добыча Томск» (АО «Газпром добыча Томск»)	canclervgp@vostokgazprom.ru
12	Общество с ограниченной ответственностью «АльфаСибэнерго» (ООО «АльфаСибэнерго»)	alfasibenergo@mail.ru
13	Общество с ограниченной ответственностью «Томская территориальная сетевая компания»	tsk-70@bk.ru