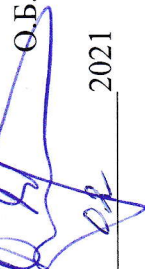


УТВЕРЖДАЮ:  
Главный энергетик АО «СТЗ»

  
O.B. Карманов  
«11» 2021

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
Акционерное общество «Северский трубный завод»  
Технологическое присоединение энергопринимающих устройств

Круг заявителей: Юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание её взимания:

Постановление РЭК Свердловской области № 251-ПК от 23.12.2020г.

Для юридических лиц Стандартизированная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение за одно присоединение по третьей категории надежности электроснабжения:

<u>Источник официального опубликования решения РЭК Свердловской области</u>	<u>Информация опубликована <a href="http://www.pravo-gov66.ru">www.pravo-gov66.ru</a> и в Областной газете</u>
<u>Наименование регулирующего органа, принявшего решения</u>	<u>Региональная энергетическая комиссия Свердловская Области</u>
<u>Наименование регулируемого тарифа</u>	<u>Ед. изм.</u>
	<u>Период действия тарифа</u>
	<u>с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.</u>
	<u>без НДС</u>
<u>Стандартизированные тарифные ставки (без НДС)</u>	<u>Категория надежности электроснабжения</u>
<u>С1 - стандартизированная тарифная ставка, руб. за одно присоединение</u>	<u>третья категория</u>
<u>С1.1. - подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ), руб. за одно присоединение</u>	<u>третья категория</u>
<u>С1.2. - проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ, руб. за одно присоединение</u>	<u>третья категория</u>

<u>Ставки за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт</u>	<u>Ставки за единицу максимальной мощности (без НДС)</u>	<u>Категория надежности электроснабжения</u>	<u>Наименование схемы электроснабжения</u>	<u>на территории городских населенных пунктов к городским населенным пунктам</u>
C1maxN - ставка за единицу максимальной мощности, руб. /кВт		третья категория	Постоянная и временная схемы	615 930
C1.1.maxN - ставка за единицу максимальной мощности на осуществление мероприятий, связанных с подготовкой и выдачей сетевой организаций ТУ заявителю, руб. /кВт		третья категория	Постоянная и временная схемы	213 322
C1.2.maxN- ставка за единицу максимальной мощности на осуществление мероприятий, связанных с проверкой сетевой организацией выполнения заявителем ТУ, руб. /кВт		третья категория	Постоянная и временная схемы	402 608

Постановлением РЭК Свердловской области № 251-ПК от 23.12.2020 утверждены тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области по мероприятиям "последней мили" и формумты платы за технологическое присоединение.

*Для физических лиц, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 15 кВт, которые используются для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности 550 руб.*

*Условия оказания услуг (процесса): Необходимость осуществлять технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя*

*Порядок оказания услуг по технологическому присоединению на основании «Правил технологического присоединения», утвержденных Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. (с изменениями и дополнениями).*

*Результат оказания услуги (процесса): Фиксация коммуационных аппаратов в положении «включено». Фактическое присоединение к сетям АО «СТЭ»*

*Общий срок оказания услуг (процесса): на основании «Правил технологического присоединения» если не требуется строительства максимальный срок оказания услуги не более 1 года.*

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача заявки на технологическое присоединение	Предоставление заявителем всех требуемых законодательством сведений и документов / проверка соблюдения требований к полноте указанных сведений и приложенных к заявке документов	Первичная обработка заявки	<p><i>При очном обращении - не более 30 минут;</i>  <i>При поступлении по почте – в течение 1 дня</i></p> <p><i>Основная обработка заявки</i></p> <p>1 рабочий день от даты получения заявки и пакета документов</p> <p><i>Подготовка и направление уведомления заявителю о недостающих сведениях и документов</i></p> <p>3 рабочих дня от даты получения (регистрации) заявки</p>

«Порядок оказания услуг по подключению к электрическим сетям» (утверждён Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г.)

2.	<p><b>Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям</b></p> <p>Подготовка и направление договора об осуществлении технологического присоединения заявителю</p> <p>При сложном характере присоединения (более 670 кВт) согласование с системным оператором.</p>	<p>Направление для подписания заполненного и подписанного проекта договора в 2-х экземплярах, с приложением технических условий, уведомление о возможности временного технологического присоединения</p> <p>Для заявителей до 150 кВт – в течение 15 дней со дня получения заявки;</p> <p><i>При присоединении по индивидуальному проекту – в течение 3 дней со дня утверждения платы за технологическое присоединение РЭК;</i></p> <p><i>Для заявителей от 150 кВт – в течение 20 дней от получения заявки</i></p> <p><i>Для физических лиц – 15 дней со дня получения заявки;</i></p> <p><i>По временному электроснабжению – в течение 10 дней со дня получения заявки;</i></p>	<p>«Трансформерная ПФ № 861 от 27.12.2004г. (с изменениями и дополнениями).»</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет 1 экземпляр договора сетевой организации, либо направляет мотивированный отказ от подписания проекта договора и предложения об изменении проекта договора</p>

3.	Применение тарифа на технологическое присоединение	Оформление сетевой организацией счета на оплату	В соответствии с условиями договора
4.	Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором	<p>Заявитель исполняет указанные обязательства в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя.</p> <p>Сетевая организация исполняет указанные обязательства (в том числе урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя.</p>	<p>Разработка проектной документации; Выполнение сторонами технических условий;</p> <p>Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий;</p> <p>Осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств заявителя под действие аппаратуры противоаварийной автоматики;</p> <p>Допуск в эксплуатацию установленных приборов учета</p>
5.			

«Товарищество с ограниченной ответственностью „Логистика“»  
ИП № 861 012 20042 (с ограниченной ответственностью).  
Установлено в соответствии с положением о присоединении к электрическим сетям»

<p style="text-align: right;">Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии № 861 от 27.12.2004г. (с измением и дополнением № 1 от 27.01.2005г.)</p> <p><b>«Положение о порядке осуществления приема заявок на технологическое присоединение к электрическим сетям»</b></p>			
6.	Осуществление фактического приема (подачи) напряжения	Осмотр сетевой организацией (с участием заявителя) присоединяемых установок заявителя, включая вводные распределительные устройства, с выдачей акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств заявителя	Фиксация коммутационных аппаратов в положении «включено»
7.	Составление акта о технологическом присоединении, При необходимости акта согласования технологической и аварийной брони	Исполнение сторонами надлежащим образом обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения, уведомление заявителем о выполнении технических условий.	Подписание заявителем акта о технологическом присоединении, акта разграничения балансовой принадлежности, акта эксплуатационной ответственности сторон, либо предоставить мотивированный отказ от подписания актов

#### Контактная информация:

Тел. (34350) 3 23 00  
тел. (34350) 3 27 06 Стакеева Наталья Викторовна  
факс (34350) 3 47 78

**Прием заявок на технологическое присоединение в электронном виде возможен на электронный адрес: StakheevaNV@stw.ru**

  
 B.B. Никулин

  
 Инженер-электрик  
Н.В. Стакеева