

О вводе в ремонт и выводе из ремонта объектов электросетевого хозяйства за сентябрь 2019 г.

Наименование работ, месторасположение объектов	Единица измерения	Ввод объектов в ремонт	Вывод объекта из ремонта	Кол-во
1. Ремонт электрооборудования на ТП и РП:	-	-	-	-
2. Ремонт строительной части ТП и РП:	-	-	-	-
3. Ремонт и наладка масляных выключателей	-	-	-	-
4. Ремонт силовых трансформаторов	-	-	-	-

Информация о наличии (об отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам (работам, услугам) субъектов естественных монополий и о регистрации и ходе реализации заявок на технологическое присоединение к электрическим сетям за сентябрь 2019 г.

Наименование	дата
поданных заявок и объема мощности, необходимого для их удовлетворения;	-
заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, содержащих сведения об объеме присоединяемой мощности, сроках и плате по каждому договору;	-
аннулированных заявок на технологическое присоединение;	-
выполненных присоединений и присоединенной мощности	-

Лица, намеревающиеся перераспределить максимальную мощность за сентябрь 2019 г. – отсутствуют

СЧЕТ – ФАКТУРА N 6200109277158/62 от 30.09.2019
ИСПРАВЛЕНИЕ № - от -

Приложение №1
к Постановлению Правительства
Российской Федерации
от 26.12.2011 № 1137
(в ред. Постановления Правительства РФ от 19.08.2017 № 981)

Продавец: Акционерное общество "Петербургская сбытовая компания"
Адрес: 195009, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Михайлова д.11
ИНН / КПП продавца: 7841322249 / 780401001
Грузоотправитель и его адрес: АО "Петербургская сбытовая компания" 195009, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Михайлова д.11
Грузополучатель и его адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Омский завод технического углерода" 644049 г.Омск, ул.Барабинская, 20
К платежно-расчетному документу: № 8426 от 22-07-19; № 10613 от 09-09-19;
Покупатель: Общество с ограниченной ответственностью "Омский завод технического углерода"
Адрес: 644024 обл. Омская, г. Омск, ул. Пушкина, д. 17/1
ИНН / КПП покупателя: 5506066492 / 550645001
Валюта: наименование, код: Российский рубль, 643
Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии): -
Примечание: Договор № 55100001010003 от 16.04.2014

Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг), имущественного права	Код вида товара	Единица измерения		Копи- чество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	в том числе сумма акциза	Нало- говая ставка	Сумма налога предъявляемая покупателю	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна произ- водства товара		Регистра- ционный номер тамо- женной декларации	
		1а	2								2а	3		4
Потребитель: 551000010100030001 Завод технического углерода		обл. Омская, г. Омск, ул. Барабинская, д. 20												
электрическая мощность	09.2019	-	214	КВТ	1 207	593,79463	716 710,12	без акциза	20%	143 342,02	860 052,14	-	-	-
потребленная эл. энергия по нерегулируемым ценам	09.2019	-	245	КВТ.Ч	324 900	2,12971	691 942,78	без акциза	20%	138 388,56	830 331,34	-	-	-
Потребитель: 551000010100030002 Тех.потери сверх баланса ВН Омск														
потребленная эл. энергия по нерегулируемым ценам	09.2019	-	245	КВТ.Ч	164	2,17741	357,10	без акциза	20%	71,42	428,52	-	-	-
Потребитель: 551000010100030003 Тех.потери в пределах баланса ВН Омск														
потребленная эл. энергия по нерегулируемым ценам	09.2019	-	245	КВТ.Ч	1 400	2,16482	3 030,75	без акциза	20%	606,15	3 636,90	-	-	-
Всего к оплате							1 412 040,75	X		282 408,15	1 694 448,90			

В отношении объема и стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, приобретенной по каждому договору купли-продажи (поставки) Договора с производителями, осуществляющими производство электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии, осуществляющим производство электрической энергии (мощности) на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, объемы которой подтверждены сертификатом, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии - не заключались