

О вводе в ремонт и выводе из ремонта объектов электросетевого хозяйства за октябрь 2020 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 октябрь 2020 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 октябрь 2020 г. – отсутствуют

СЧЕТ – ФАКТУРА N 6800110274273/68 от 31.10.2020
ИСПРАВЛЕНИЕ № - от -

БУХГАЛТЕРИЯ
В
ПРОВОЗКУ

Технический
документ

Приложение №1
к Постановлению Правительства
Российской Федерации
от 26.12.2011 № 1137
(в ред. Постановления Правительства РФ от 19.06.2017 № 981)

Продавец: Общество с ограниченной ответственностью "Омская энергосбытовая компания"
Адрес: 644042, обл. Омская, г. Омск, пр-кт. Карла Маркса д. 41/15
ИНН / КПП продавца: 5503248039 / 550401001

Грузоотправитель и его адрес: Он же

Грузополучатель и его адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Омский завод технического углерода" 644049 г.Омск, ул.Барабинская, 20
К платежно-расчетному документу: № 12027 от 07-10-20, № 12715 от 23-10-20;

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		Колн- 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 продляемая покупателем	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна произ- водства товара		Регистрац. номер тамо- женной декларации	
		Код	Условное обозначе- ние (нацио- нальное)								10	10а		
1	1а	2	2а	3	4	5	6	7	8	9	10	10а	11	
Потребитель: 551000010100030001 Завод технического углерода 644049 обл. Омская, г. Омск, ул. Барабинская, д. 20														
электрическая мощность	10.2020	-	214	КВТ	2 930	640 67096	1 877 165 91	без акциза	20%	375 433,18	2 252 599,09	-	-	-
потребленная эл. энергия по нерегулируемым ценам	10.2020	-	245	КВТ.ч	1 845 645	2,06156	3 804 907 91	без акциза	20%	760 981,58	4 555 889,49	-	-	-
Потребитель: 551000010100030002 Тех.потери сверх баланса ВН Омск														
потребленная эл. энергия по нерегулируемым ценам	10.2020	-	245	КВТ.ч	211	2,15147	453,95	без акциза	20%	90,79	544,75	-	-	-
Потребитель: 551000010100030003 Тех.потери в пределах баланса ВН Омск														
потребленная эл. энергия по нерегулируемым ценам	10.2020	-	245	КВТ.ч	1 800	2,20261	3 964,70	без акциза	20%	792,94	4 757,64	-	-	-
Всего к оплате							5 686 492,48	X		1 137 298,49	6 823 790,97			

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) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенному с производителем электрической энергии 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