

Утверждаю:
Руководитель субъекта
естественной монополии ТОО «Согринская ТЭЦ»

Мартемьянов М.Ю.

(Ф.И.О.)

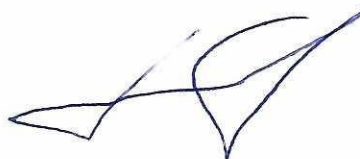
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок:	№ 1870
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Индукционный нагреватель ИНП — 4
Номер лота:	
Наименование лота:	Индукционный нагреватель ИНП — 4
Описание лота:	Индукционный нагреватель ИНП — 4
Дополнительное описание лота:	
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	шт
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	DDP, г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32, ТОО «Согринская ТЭЦ»
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	60 календарных дней с момента подписания договора с двух сторон
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<p>Напряжение питания 220 В</p> <p>Мощность 3,6 кВт</p> <p>Режимы контроля Температурный Временной</p> <p>Температурно-временной с выводом на экран температуры и времени.</p> <p>Корректировка температуры (увеличение, уменьшение) заданное значение в процессе нагрева отображается одновременно с текущей температурой детали</p> <p>Контроль температуры 0-280 °C</p> <p>Минимальный внутренний диаметр нагреваемой детали Стандартно 20 мм Опционно 10 и 15 мм</p> <p>Максимальный внешний диаметр нагреваемой детали Вертикально 460 мм Горизонтально 450 мм Рабочая зона (ШхВ) 170 x 205 мм</p> <p>Сечение магнитопровода 50 x 50 мм</p> <p>Диаметр катушки 110 мм</p> <p>Максимальная масса подшипников 80 кг</p> <p>Калибровка датчика Да</p> <p>Комплект сменных сердечников</p>

Стандартный комплект □, мм 10x10; 20x20; 30x30; 50x50
Опции 10x10 мм – опционально
Автоматическая установка температуры
110 °С
Контролируемая температура нагрева 280 °С
Максимально контролируемая температура (опция) 400
°С
Автоматическое размагничивание
да
Регулировка мощности Шаг 10%
Автоматическое снижение мощности
да
Хранение сердечников
Сумка/Чемодан
Память (программируемые предустановки
нагрева)
Да, 20 деталей
Масса нагревателя
22 кг
Габаритные размеры ДхШхВ
410x210x230 мм
Материал корпуса
Металл/Полиэтилентерефталангликоль
Исполнение
Переносной

Начальник ЦПП



Втюрин Ю.В.