

A06

Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»

АО «ТВЭЛ»

ПАО «Машиностроительный завод»

Цех 55

15.08.2019 № 18/55-22/2660

«Утверждаю»

Технический директор

 И. В. Петров

« 13 » 08 / 2019 г.

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: Нагреватель ТЭН

Техническое задание
на поставку групп товаров,
Предмет закупки: Нагреватель ТЭН

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ И МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

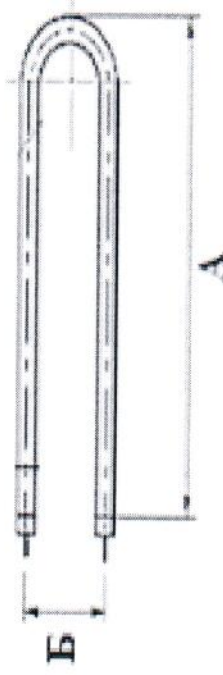
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 6. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Количество, шт.
1	Нагреватель трубчатый ТЭН-95 С13/1,25Тх220 с развернутой длиной 950мм контактного стержня в заделке 100мм диаметром 13мм потребляемой мощностью 1,25кВт для воздуха и смеси газов на номинальное напряжение 220В ГОСТ 13268-88 или аналог	<p>Нагреватель трубчатый ТЭН-95 С13/1,25Тх220 с развернутой длиной 950 мм, длиной контактного стержня в заделке 100 мм, диаметром 13мм, потребляемой мощностью 1,25 кВт для воздуха и смеси газов, на номинальное напряжение 220В. ТЭН должен быть выполнен по ГОСТ 13268-88. Материал - нержавеющая сталь. Контактный стержень - резьбовая шпилька. Форма тэна – U-образная).</p> <div></div> <p>Размер А- 460±1 мм, размер Б – 69 ±1 мм</p>	10 шт.

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Вновь изготавливаемые в соответствии с современными необходимыми техническими данными, ранее не использованными, не эксплуатируемыми, не являющимися выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ И МАРКИРОВКЕ

Товар должен отгружаться в стандартной упаковке производителя товара с учетом необходимых маркировок; тара и упаковка входят в цену товара.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товаров осуществляется согласно договору.

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Предоставление сертификатов соответствия

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Срок гарантии должен быть не менее срока гарантии, выдаваемой производителем оборудования на поставляемый товар.

РАЗДЕЛ 6. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Продукция должна соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС – 004/2011) и поставляться с документом соответствия.

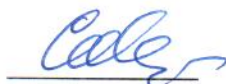
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Предоставление Т.Д. в бумажном виде на русском языке.

РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ТД	Техническая документация

Инженер УТОП



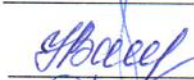
А.Н. Савельев

Начальник цеха



Д.А. Чернов

Начальник ООС



Н.В. Безуглова

Главный энергетик



И.Л. Александров

Савельев Александр Николаевич

8 (496) 577-50-99

