

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству

АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б.К.

« 14 »

2018 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку запасных частей главный пакетный переключатель
для ремонта пассажирских вагонов

Ташкент 2018

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ТОВАРА

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГА-
РАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВА-
НИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ТОВАРА

Требования к главному пакетному переключателю напряжением 500В, током 127А приведен в приложении к настоящему техническому заданию.

Продукция должна соответствовать ГОСТ 9219. и/или международным стандартам качества

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемая продукция должна быть новой (не бывшей в эксплуатации, не восстановленной), выпуска не ранее 2018 года, не являться выставочными образцами и работоспособной. Продукция должна обеспечивать конструктивную и функциональную совместимость с эксплуатируемым оборудованием заказчика.

Не допускается поставка образцов, изготовленных в процессе освоения производства.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Главный пакетный переключатель номинальным напряжением 500В, номинальным током 127А маркируются в соответствии с требованиями ГОСТ 9219.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Главный пакетный переключатель номинальным напряжением 500В, номинальным током 127А должны поставляться в специальной для транспортировки упаковке завода-изготовителя, в соответствии с ГОСТ 9219. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Приемка продукции по количеству тарных мест осуществляется представителем Заказчика в момент ее получения от Поставщика, а внутриштатная приёмка продукции по количеству, комплектности и качеству, при отсутствии повреждений тары (упаковки), осуществляется на площадке Заказчика в момент вскрытия тары для выдачи в эксплуатацию. Поставщик обязан указать в накладной количество тарных мест.

При обнаружении во время приемки несоответствия качества или количества поступившей продукции сопроводительным документам или договору, Заказчик вызывает представителя Поставщика для составления акта.

Срок устранения обнаруженных дефектов не более 30 дней с момента составления акта об обнаружении дефекта.

Требование по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров:

- Сертификат (декларация) соответствия;
- Сертификат официального дистрибьютора;
- Технический паспорт.

Документы, удостоверяющие качество продукции (сертификаты (декларации) соответствия) предоставляются в подлиннике, либо в копии, заверенной но-

тариусом или органом, выдавшим документ о качестве.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка продукции до склада Заказчика осуществляется Поставщиком и должна обеспечить сохранность продукции. и/или международным стандартам качества

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранение по группе условий С по ГОСТ 15150 в соответствии с ГОСТ 9219. и/или международным стандартам качества

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок – не менее 12 месяцев с момента передачи продукции Заказчику.

Гарантийный срок хранения – не менее 24 месяцев. Начало исчисления гарантийного срока хранения – со дня упаковки (или с месяца упаковки, если указаны только месяц и год).

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Качество поставляемой продукции должно соответствовать ГОСТ 9219

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ

Количество и срок поставки – в соответствии с спецификацией на поставку.
Место доставки продукции - АО «ТВСРЗ».

Условие доставки – СІР Ташкент, транспортом поставщика. Порядок сдачи и приёмки продукции изложены в проекте договора поставки (в составе закупочной документации).

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Техническая документация на поставляемый главный пакетный переключатель номинальным напряжением 500В, номинальным током 127А должен быть на русском языке, на бумажных носителях.

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ РАЗДЕЛ

№ п/п	Наименование приложения	Кол-во листов
1	Спецификация на поставку	2

Разработано:

Главный технолог _____

(должность)

Согласовано:

Зам. директора по производству _____

(должность)

Шайгарданов М.Н.

(подпись и Ф.И.О.)

Каршиев А.К.

(подпись и Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б. К.

« _____ » 2018г.

Спецификация на поставку

Место поставки продукции - г. Ташкент

АО ТВСРЗ, ул. Кичик Халка йули, 8.

Поставка продукции осуществляется на основании заявок Покупателя; Обеспечение сохранности при транспортировке и хранении согласно ГОСТ 15150.

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	Кол-во	Технические характеристики
1.	Главный пакетный переключатель номинальным напряжением 500В, номинальным током 127А	шт	40	Пакетные переключатели предназначены для работы в электрических цепях напряжением до 500В переменного тока частотой 50Гц постоянного тока в качестве: вводных выключателей и переключателей в цепях управления электроустановок распределения энергии. Номинальное напряжение: Не менее 480В, не более 500В, Номинальный ток, Не менее 120А, не более 127А Количество полюсов, 3, Механический срок службы: Не менее 100 тыс. операций, не более 150 тыс. операций; Номинальная отключающая способность: не менее 1,3кА, не более 1,5кА; Коэффициент мощности, Не менее 0,7, не более 0,8; Степень защиты по ГОСТ 14254-96, IP00 Диапазон рабочих температур, Не менее -40 ⁰ С, не более +45 ⁰ С; Габариты: Длина, не менее 500мм, не более 600мм, Ширина, не менее 150мм, не более 200мм, Высота, не менее 150мм, не более 200мм,

Разработано:

Главный технолог

(должность)

Согласовано:

Зам. директора по производству

(должность)

Шайгарданов М.Н.

(подпись и Ф.И.О.)

Каршиев А.К.

(подпись и Ф.И.О.)