



УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству
АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б.К.

«14» 06 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку запасных частей корпусов бункс 4-х болтовых
для ремонта и нового строительства пассажирского подвижного состава

Ташкент 2018

23

СОДЕРЖАНИЕ

- РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ
- 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 ГАРАНТИЙ
- РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ
- РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
- РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Корпус буксы 4-х болтовая должны соответствовать ГОСТ 977 и/или международным стандартам Характеристика корпусов буксы 4-х болтовая приведена в приложении к настоящему ТЗ (спецификация).

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

Корпус буксы 4-х болтовая маркируются в соответствии с требованиями ГОСТ 977 и/или международным стандартам.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Корпус буксы 4-х болтовая должны поставляться в специальной для транспортировки упаковке завода-изготовителя, в соответствии с ГОСТ 977. 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 внутри штатная 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.

Документы, удостоверяющие качество продукции (сертификаты (декларации) соответствия) предоставляются в подлиннике, либо в копии, заверенной нотариусом или органом, выдавшим документ о качестве.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка продукции до склада Заказчика осуществляется Поставщиком и должна обеспечить сохранность продукции.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 977 и/или международным стандартам.

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

Гарантийный срок – гарантийный срок корпусов букс 5 лет с момента передачи продукции Заказчику.

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

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Качество поставляемой продукции должно соответствовать стандартам в соответствии с ГОСТ 977 и/или международным стандартам.

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 – С/Р Ташкент, транспортом поставщика. Порядок сдачи и приёмки продукции изложены в проекте договора поставки (в составе закупочной документации).

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

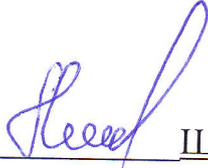
Техническая документация на поставляемые корпуса буксы должна быть на русском языке, на бумажных носителях.

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

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

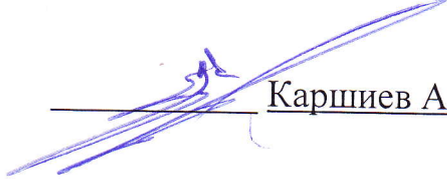
Разработано:

Главный технолог


Шайгарданов М.Н.

Согласовано:

Зам.директора по производству


Каршиев А.К.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б. К.

2018г.

Спецификация на поставку

Корпуса буксы 4х болтовая предназначен для строительства и ремонта пассажирских вагонов.

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 977.

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	Кол-во	Технические характеристики
1.	Корпус буксы 4-х болтовая	шт	320	Корпус буксы 4х болтовая, предназначен для размещения подшипника или подшипников и передачи нагрузок от тележки на колесную пару, изготавливаемый из стали марки 15Л по ГОСТ 977. -Диаметр внутренней цилиндрической поверхности корпуса буксы не менее $250^{+0,200}_{+0,015}$ мм Овальность внутренней цилиндрической поверхности корпуса буксы не более 0,024мм -Конусообразность внутренней цилиндрической поверхности корпуса буксы не более 0,024мм Торцевое биение заднего упорного бортика буксы относительно оси посадочного отверстия не более 0,07мм В верхней части корпуса буксы с наружной стороны должно быть сквозное отверстие с резьбой не менее М16х1,5 для установки термодатчика системы контроля нагрева букс (СКНБ).

Технические требования.

Общие требования:

Гарантийный срок – гарантийный срок корпусов букс 5 лет с момента передачи продукции Заказчику.

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

Продукция должен быть новый, выпуска не ранее 2018 года.
Качество поставляемой продукции должно соответствовать ГОСТ 977 и/или международным стандартам.

Требования к документации:

Сертификат (декларация) соответствия;

Сертификат официального дистрибьютора.

Документы, удостоверяющие качество продукции (сертификаты (декларации) соответствия) предоставляются в подлиннике, либо в копии, заверенной нотариусом или органом, выдавшим документ о качестве.

Техническая документация на поставляемый продукции должна быть на русском языке, на бумажных носителях.

Разработано:

Главный технолог



Шайгарданов М.Н.

Согласовано:

Зам. директора по производству



Каршиев А.К.