



УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству

АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б.К.

2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку малого блока в сборе, со шлицевого вала и зубчатого колеса
редуктора от средней части оси для строительства и ремонта
пассажирских вагонов

Ташкент 2018

1

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 ОБОРУДОВА-
НИЯ

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

Малый блок в сборе со шлицевой вал и колесо зубчатое редуктора от средней части оси должен соответствовать ГОСТ 27142 и/или международным стандартам. Характеристика малого блока в сборе со шлицевой вал и колесо зубчатое редуктора от средней части оси приведена в приложении к настоящему техническому заданию.

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

Малый блок в сборе со шлицевой вал и колесо зубчатое редуктора от средней части оси маркируются в соответствии ГОСТ 27142 и/или международным стандартам.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Малый блок в сборе со шлицевой вал и колесо зубчатое редуктора от средней части оси должен поставляться в специальной для транспортировки упаковке завода-изготовителя, в соответствии с ГОСТ 23216. 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

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 23216 и/или международным стандартам.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ 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 консервации (или с месяца консервации, если указаны только месяц и год).

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Качество поставляемой продукции должно соответствовать ГОСТ 27142 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 – 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 поставляемые Малый блок в сборе со шлицевой вал и колесо зубчатое редуктора от средней части оси должна быть на русском языке, на бумажных носителях.

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

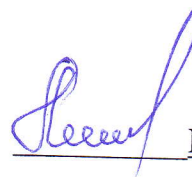
| № п/п | Наименование приложения | Кол-во листов |
|-------|--------------------------|---------------|
| 1 | Спецификация на поставку | 2 |
| | | |

Разработано:

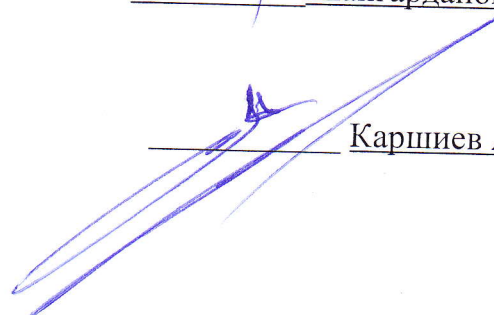
Главный технолог

Согласовано:

Зам. директора по производству



Шайгарданов М.Н.



Каршиев А.К.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б. К.

« » 2018г.

Спецификация на поставку

Малый блок в сборе со шлицевой вал и колесо зубчатое редуктора от средней части оси 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 23216.

| | Наименование продукции | Ед. изм. | Кол -во | Технические характеристики |
|----|---|----------|---------|--|
| 1. | Колесо зубчатое редуктора от средней части оси | шт | 15 | Основная деталь зубчатой передачи в виде диска с зубьями на конической поверхности водящимся в зацепление с зубьями другого зубчатого колеса. Передаточное число i , не менее-3,727 -максимальное число оборотов, не более-3636 об/мин |
| 2. | Малый блок в сборе со шлицевой вал редуктора от средней части оси | шт | 10 | Малый блок в сборе является узловой единицей. Основными элементами малого блока редуктора от средней части оси являются вал конический шестерни, 2 цилиндрических роликового подшипника, радиально-упорный шариковый подшипник, фланцевая втулка, лабиринтная крышка, фланец со шлицевой втулкой и элементы уплотнения. Расположение вала-шестерни редуктора-горизонтальное, минимальное число оборотов ведомого вала редуктора при номинальной нагрузке, не менее – 900 об/мин, максимальное число оборотов ведомого вала редуктора при номинальной нагрузке, не более – 3636 об/мин, передаточное число i , 3,727 |

Технические требования.

Общие требования:

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 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 27142 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.