

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству АО «ТВСРЗ»

Эшмурадов Б.К.

« 14 »

2018 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку проката круглого пружинного для строительства и
ремонта пассажирских вагонов

СОДЕРЖАНИЕ

- РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОКАТА СТАЛЬНОГО КРУГЛОГО ПРУЖИННОГО 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 ПРОКАТА СТАЛЬНОГО КРУГЛОГО ПРУЖИННОГО И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Перечень проката стального круглого пружинного приведен в приложении к настоящему ТЗ. Прокат стальной круглый пружинный (марки 55С2-3Г по ГОСТ 14959-79) должны соответствовать ГОСТ 7566, и/или международным стандартам

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Прокат стальной круглый пружинный должен быть новый, выпуска не ранее 2018 года.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Прокат стальной круглый пружинный ГОСТ 14959-79 маркируются в соответствии с требованиями ГОСТ 7566 и стандартов обозначения фирмы предложенной продукции.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Прокат стальной круглый пружинный должен поставляться в специальной для транспортировки упаковке завода-изготовителя, в соответствии с ГОСТ 24597. 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 проката стального круглого пружинного осуществляется представителем Заказчика в момент ее получения от Поставщика,

При обнаружении во время приемки несоответствия качества или количества поступившего проката стального круглого пружинного 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 проката стального круглого пружинного:

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

Документы, удостоверяющие качество проката стального круглого пружинного (сертификаты (декларации) соответствия) предоставляются в подлиннике, либо в копии, заверенной нотариусом или органом, выдавшим

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортировка проката стального круглого пружинного до склада Заказчика осуществляется Поставщиком и должна обеспечить сохранность изделий. должны соответствовать ГОСТ 7566, и/или международным стандартам

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 1051, и/или международным стандартам.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок – не менее 12 месяцев с момента передачи проката стального круглого пружинного 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

Качество поставляемого проката стального круглого пружинного должно соответствовать ГОСТ 7566, и/или международным стандартам.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ

Количество и срок поставки – в соответствии с спецификацией на поставку.

Место доставки проката стального круглого пружинного – АО «ТВСРЗ».

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

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Техническая документация на поставляемый прокат стальной круглый пружинный 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 АО ТВСРЗ
(должность)



(подпись)

Шайгарданов М.Н.

Согласовано :

Заместитель Директора по производству
(должность)



(подпись)

Каршиев А. К.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по производству АО «ТВСРЗ»



Эшмурадов Б. К.

« »

2018 г.

Спецификация на поставку

Прокат стальной круглый пружинный предназначен для строительства и ремонта пассажирских вагонов.

Место поставки проката стального круглого пружинного - г. Ташкент АО ТВСРЗ, ул. Кичик Халка йули, 8.

Поставка проката стального круглого пружинного осуществляется на основании заявок Покупателя; Обеспечение сохранности при транспортировке и хранении согласно ГОСТ 7566.

Основные технологические параметры проката стального круглого пружинного.

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	Кол-во	Технические характеристики
1.	Прокат стальной круглый пружинный Ø40мм	тн	50,0	Прокат стальной круглый пружинный Ø40мм Прокат из рессорно-пружинной углеродистой и легированной стали должен изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ 14959 и технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке. Длиной не менее 6240мм и не более 6440мм марка стали 55С2-3Г
2.	Прокат стальной круглый пружинный Ø36мм	тн	50,0	Прокат стальной круглый пружинный Ø36мм Прокат из рессорно-пружинной углеродистой и легированной стали должен изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ 14959 и технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке. Длиной не менее 3500мм и не более 3700мм марка стали 55С2-3Г
3.	Прокат стальной круглый пружинный Ø30мм	тн	40,0	Прокат стальной круглый пружинный Ø30мм Прокат из рессорно-пружинной углеродистой и легированной стали должен изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ 14959 и технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке. Длиной не менее 5900мм и не более 6100мм марка стали 55С2-3Г
4.	Прокат стальной круглый пружинный Ø20мм	тн	13,0	Прокат стальной круглый пружинный Ø20мм Прокат из рессорно-пружинной углеродистой и легированной стали должен изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ 14959 и технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке. Длиной не менее 5800мм и не более 6000мм марка стали 55С2-3Г

6. Технические требования к оборудованию:

6.1. Общие требования:

- Гарантийный срок – не менее 12 месяцев с момента передачи проката стального круглого пружинного 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);
- Прокат стальной круглый пружинный должен быть новый, выпуска не ранее 2018 года.
- Качество поставляемого проката стального круглого пружинного должно соответствовать ГОСТ 7566

6.2. Требования к документации:

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

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

Техническая документация на поставляемый прокат стальной круглый пружинный должна быть на русском языке, на бумажных носителях

Разработано:

Главный технолог АО ТВСРЗ

(должность)

Согласовано:

Заместитель директора по производству

(должность)

Шайгарданов М.Н.

(подпись)

Каршиев А. К.

(подпись)