



НПО ЦЕНТРОТЕХ  
РОСАТОМ

**УТВЕРЖДАЮ**  
И.о. заместитель генерального  
директора  
по закупкам и логистике  
ООО «НПО «Центротех»

\_\_\_\_\_ Е.В. Завражнов

«    »                      2024 г.

Техническое задание  
на поставку изделий крепежных по ГОСТ

Предмет закупки \_\_\_\_\_ Изделия крепежные по ГОСТ

Новоуральск  
2024 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКПД 2

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

## РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 3.2 Требования к маркировке

Подраздел 3.3 Требования к упаковке

## 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 при поставке товаров

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

## РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<b>Изделия крепежные по ГОСТ, (в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию).</b>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
1) Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2024 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц 2) Внешний вид - отсутствие вмятин, царапин, трещин, сколов и других нарушений, отсутствие следов эксплуатации.
Подраздел 1.3 Код ОКПД 2
25.94.11.190

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Изделия применяются для изготовления оборудования</i>
--

## РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
1. Основные параметры, включая твердость, и размеры в соответствии с ГОСТами на изделия. 2. Допуски на размеры в соответствии с ГОСТ ISO 4759.1-2015, ГОСТ ISO 4759.3-2015, ГОСТ 6402-70. 3. Контроль резьбовых поверхностей после электротехнического покрытия по ГОСТ ISO 4042-2015. 4. Допустимые предельные значения для всех дефектов поверхностей в соответствии с ГОСТ ISO 6157-1-2015, ГОСТ ISO 6157-3-2014, ГОСТ 11371-78, ГОСТ 6402-70.
Подраздел 3.2 Требования к маркировке
<i>Изделия должны иметь маркировку в соответствии с требованиями ГОСТ, указанными в приложении 1.</i>
Подраздел 3.3 Требования к упаковке
<i>Упаковка должна быть в соответствии с требованиями ГОСТ, указанными в приложении 1 к настоящему Техническому заданию.</i> <u>Дополнительные требования:</u> <i>Упаковка должна быть не нарушенной, без механических повреждений.</i> <i>Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах до конечного места поставки.</i> <i>На каждой упаковке должна быть этикетка с указанием наименования материала, количества, номера партии, наименования поставщика.</i>

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки
<i>В соответствии с договором поставки.</i>
Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
<i>В соответствии с договором поставки.</i> <b>- Счет, счет-фактуру,</b> выставленные Покупателю;

- *Товарную накладную по форме ТОРГ-12 в 2 экз.* (один экземпляр для Покупателя и один экземпляр для Поставщика);
- *Акт приема-передачи Товара в 3 экз.* (два экземпляра для Покупателя и один экземпляр для Поставщика);
- *Сертификат о качестве /паспорт на готовое изделие со штампом ОТК завода изготовителя;*
- *Сертификаты на материалы или заверенные копии со штампом ОТК завода изготовителя;*
- *Бирки/ярлыка оформленной заводом изготовителем, содержащей в обязательном порядке: наименование или логотип производителя, заводской номер партии изделий, отметку ОТК (синяя, читабельная печать).*

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

*Требования к выбору вида транспорта – любым транспортом, обеспечивающим сохранность груза.*

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

*Должны быть обеспечены условия защиты от воздействия климатических факторов и механических повреждений по ГОСТ 15150-69( гл.7 п.7.1, табл. 10, группа условий 6(ранее принятое обозначение ЖЗ).*

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

*Гарантия на поставленный Товар определяется в соответствии с Техническим заданием и составляет не менее 12 месяцев.*

*Гарантийный срок исчисляется со дня подписания соответствующего Акта приема-передачи Товара.*

*Требования по объему гарантий качества товаров: Поставщик гарантирует качество Товара. Если в течение срока гарантии выявляются дефекты товара, Поставщик обязуется в течение 20 календарных дней с момента письменного обращения Покупателя за свой счет устранить обнаруженные дефекты путем исправления, либо замены дефектного товара и/или частей. Гарантийный срок в данном случае продлевается на время, затраченное на устранение этого дефекта.*

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

**ГОСТ 7798-70**

**ГОСТ Р ИСО 4014-2013**

**ГОСТ 10621-80**

**ГОСТ Р ИСО 7049-2012**

**ГОСТ 17473-80**

**ГОСТ Р ИСО 2009**

**ГОСТ Р ИСО 4017-2013**

**ГОСТ Р ИСО 4762-2012**

**ГОСТ Р ИСО 7048**

**ГОСТ Р ИСО 7045-2013**

**ГОСТ Р ИСО 10642-2012**

**ГОСТ ISO 4032**

**ГОСТ ISO 4035-2014**

**ГОСТ ISO 8675-2014**

**ГОСТ ISO 7040**

**ГОСТ Р ИСО 4161-2013**

ГОСТ 13942-86  
ГОСТ 20862-81  
ГОСТ 6402-70  
ГОСТ 11371-78

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество поставляемой продукции: в соответствии с Приложением №1 настоящего технического задания.

Срок поставки: В соответствии с договором поставки.

Место поставки: Терминал любой транспортной компании г. Новоуральск или до склада Покупателя г. Новоуральск, ул. Дзержинского, д. 2.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

На бумажном носителе.

## РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Приложение 1. Перечень номенклатуры (метизы)	6

Начальник отдела ОМТС и ДР \_\_\_\_\_ Е.В. Завражнов

Начальник ОРВО \_\_\_\_\_ А.А. Милованкин

Главный конструктор \_\_\_\_\_ С.А. Леонтьев

Инженер-технолог \_\_\_\_\_ Д. А. Савушкин

## Перечень номенклатуры (изделия крепежные по ГОСТ)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование Товара (марка, модель и т.п.)</b>	<b>Обозначение нормативного документа, который устанавливает технические требования к поставке товара.</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>
1	Болт М20-6gx190.88.013 (S30)	ГОСТ 7798-70	ШТ	8,00
2	Болт М20х70-А2-70	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	ШТ	800,00
3	Винт 2-2,5х6.01.016	ГОСТ 10621-80	ШТ	2,00
4	Винт В2.М4-6gx16.36.016	ГОСТ 17473-80	ШТ	100,00
5	Винт ST3,5х9,5-St-A2C-C-H	ГОСТ Р ИСО 7049-2012	ШТ	1400,00
6	Винт ST5,5х9,5-St-A3P-R-Z	ГОСТ Р ИСО 7049-2012	ШТ	24,00
7	Винт ST5,5х9,5-St-R-Z	ГОСТ Р ИСО 7049-2012	ШТ	37,00
8	Винт В.М3-6gx8.36.016	ГОСТ 17473-80	ШТ	320,00
9	Винт ГОСТ Р ИСО 2009-М6х25-5.8-А2С	ГОСТ Р ИСО 2009	ШТ	200,00
10	Винт ГОСТ Р ИСО 2009-М6х45-Сu2	ГОСТ Р ИСО 2009	ШТ	100,00
11	Винт ГОСТ Р ИСО 2009-М8х20-Сu2	ГОСТ Р ИСО 2009	ШТ	100,00
12	Винт ГОСТ Р ИСО 4017-М10х20-А2-70	ГОСТ Р ИСО 4017	ШТ	270,00
13	Винт ГОСТ Р ИСО 4017-М8х25-А2-70	ГОСТ Р ИСО 4017	ШТ	1900,00
14	Винт М12х90-8.8-А3Р	ГОСТ Р ИСО 4762-2012	ШТ	20,00
15	Винт М3х10-4.8-Н-А3Р	ГОСТ Р ИСО 7045-2013	ШТ	24,00
16	Винт М6х12-8.8-А3Р	ГОСТ Р ИСО 4762-2012	ШТ	120,00
17	Винт М8х20-8.8-А3Р	ГОСТ Р ИСО 10642-2012	ШТ	8,00
18	Гайка М16-А2-70	ГОСТ ISO 4032	ШТ	100,00
19	Гайка М24-8-А3Р	ГОСТ ISO 4035-2014	ШТ	4,00
20	Гайка М36х3-А2-70	ГОСТ ISO 8675-2014	ШТ	4,00
21	Гайка М4-5-А3Р	ГОСТ ISO 7040	ШТ	4,00
22	Гайка М5-8-А3Р	ГОСТ ISO 7040	ШТ	24,00
23	Гайка М6-10-А3Р	ГОСТ Р ИСО 4161-2013	ШТ	16,00

24	Гайка М6-8-А3Р	ГОСТ Р ИСО 4161-2013	ШТ	50,00
25	Гайка М6-8-А3Р	ГОСТ ISO 7040-2014	ШТ	20,00
26	Гайка М8-8-А3Р	ГОСТ ISO 7040-2014	ШТ	24,00
27	Кольцо А10.60Г	ГОСТ 13942-86	ШТ	4,00
28	Кольцо А8.60Г	ГОСТ 13942-86	ШТ	12,00
29	Стойка Н М3х26х35-58.016	ГОСТ 20862-81	ШТ	20,00
30	Шайба 10 3Х13	ГОСТ 6402-70	ШТ	500,00
31	Шайба С.20.21.12Х18Н10Т	ГОСТ 11371-78	ШТ	100,00
32	Шайба С.3.21.12Х18Н10Т	ГОСТ 11371-78	ШТ	300,00