

**Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и  
тепловой энергии на атомных станциях»  
(АО «Концерн Росэнергоатом»)**

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»  
«Смоленская атомная станция» (Смоленская АЭС)**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного инженера по  
электротехническому оборудованию

\_\_\_\_\_ Дёров В.А.  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку слесарно-монтажного инструмента

Десногорск

12.10.2021 9/Ф08/4917-ТЗ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 026da4ee0 0a0ad6ab c4e58e17 bb4929eae

**РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

**РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

**РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики  
(потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным  
материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке, окраске

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

**РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ**

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов  
при поставке товаров

**РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ**

**РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ**

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

**РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ**

**РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

**РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

**РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ**

**РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ**

**РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ**

**РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

**РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

**РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Перечень приведен в приложении 1 к настоящему ТЗ (Спецификация продукции)
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<p>Поставляемая продукция должна быть новой (не бывшей в употреблении, не восстановленной), не являться выставочными образцами, быть свободной от прав третьих лиц.</p> <p>Требования к году выпуска указаны в Спецификации продукции (приложение №1 к настоящему ТЗ).</p>

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<p>Назначение: закупаемая продукция будет применяться при ремонте оборудования цехов Смоленской атомной станции.</p> <p>Принадлежность продукции к ОИАЭ: продукция будет применяться на объекте (объектах) использования атомной энергии (ОИАЭ) (энергоблоки № 1;2;3 Смоленской атомной станции).</p> <p>Влияние продукции на безопасность ОИАЭ: данная продукция не влияет на безопасность ОИАЭ.</p>
---

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Требования к условиям эксплуатации указаны в Спецификации продукции (приложение №1 к настоящему ТЗ).
--

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.
Приведены в приложении 1 к настоящему ТЗ (Спецификация продукции)
Подраздел 4.2. Требования к надежности
Требования к надёжности указаны в Спецификации продукции (приложение №1 к настоящему ТЗ).
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Не требуется.
Подраздел 4.4 Требования к маркировке, окраске
<p>На упаковочной таре должно быть указано:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование и (или) обозначение типа изделия;</li> <li>- наименование или товарный знак предприятия-изготовителя;</li> <li>- дата (год) изготовления.</li> </ul> <p>Требования оформляются с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ГОСТ Р 1.9 – 2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Знак соответствия национальным стандартам Российской Федерации. Изображение. Порядок применения»(<a href="http://docs.cntd.ru/document/1200038433">http://docs.cntd.ru/document/1200038433</a>)*;</li> <li>- ГОСТ Р 50460 - 92 «Знак соответствия при обязательной сертификации. Форма, размеры и технические требования»(<a href="http://docs.cntd.ru/document/gost-r-50460-92">http://docs.cntd.ru/document/gost-r-50460-92</a>)*.</li> <li>- ГОСТ 14192 – 96 «Маркировка грузов»(<a href="http://docs.cntd.ru/document/1200006710">http://docs.cntd.ru/document/1200006710</a>)*;</li> </ul>

#### Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Продукция должна поставляться в упаковке, которая должна обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

Поставщик несет полную ответственность за достаточность и надежность упаковки.

### РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

#### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка продукции осуществляется на площадке заказчика с оформлением акта входного контроля.

#### Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Этикетка/бирка/маркировка.

### РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка продукции до склада грузополучателя (Смоленская обл., г. Десногорск, Смоленская АС) осуществляется поставщиком. Должна быть обеспечена защита транспортной тары от атмосферных осадков и механических повреждений.

### РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Продукция должна храниться в вентилируемых помещениях при температуре воздуха от 5 до +30°C, относительной влажности не более 80 % при температуре 25°C и отсутствии пыли и примесей агрессивных веществ и газов.

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

Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев с даты передачи Продукции Грузополучателю.

### РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется.

### РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

### РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Требования безопасности в части электробезопасности – в соответствии с ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» (<http://docs.cntd.ru/document/1200008440>)\*.

Требования безопасности в части пожаробезопасности – в соответствии с ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» (<http://docs.cntd.ru/document/9051953>)\*.

### РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Не требуется.

### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

**РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ**

Согласно спецификации продукции (приложение 1 к настоящему ТЗ).
---

**РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

15.1. Документы, удостоверяющие качество продукции, предоставляются в подлиннике либо в копии, заверенной нотариусом, держателем оригинала документа о качестве или органом, выдавшим документ о качестве.

15.2. Документы предоставляются на русском языке. Переводы документов изготовителя с иностранного языка на русский должны быть заверены нотариально или подписью переводчика с приложением копии диплома, подтверждающего его квалификацию.

15.3 Для позиций, по которым в столбце 4 Спецификации указаны документы ГОСТ Р, декларация/сертификат о соответствии ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" сопроводительная документация на продукцию должна предоставляться на бумажном носителе и в электронном виде на CD-диске в формате pdf. Документация на CD-диске должна соответствовать документации на бумажном носителе. Каждый документ (комплект документов) должен быть размещен в отдельной папке. Общая структура вложения файлов на CD-диске должна быть понятна и обеспечивать быстрый поиск файлов.

**РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ОИАЭ	Объект использования атомной энергии
2	ТЗ	Техническое задание

**РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

№ п/п	Наименование приложения
1	Спецификация продукции.

Начальник ЭЦ \_\_\_\_\_ А.А. Каркашин

Нормоконтроль провел	Карпов И.А.	тел. 6-21-88
Разработал	Якутин А.В.	тел. 6-21-39

Лист согласования

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника ЦОС	Корниевский А.А.
Начальник РЦ	Гунько С.В.
Начальник ЦЦР	Итеркин В.А.
Начальник ЦТАИ	Попов А.С.
Начальник СБ	Переходкин В.М.
Начальник ЦВ	Пименов П.А.
Начальник ХЦ	Сотников Н.А.
Начальник ЦХООЯТ	Мозалев Ю.В.
Начальник ЭЦ	Каркашин А.А.
Начальник УПТК	Булычев А.А.
И.о. Начальника УЗ	Пахоменкова И.А.
Начальник с/п «Лесная поляна»	Христораднов С.В.
Начальник АХО	Данилин В.В.
Начальник ОДМиТК	Никишов П.Е.
Начальник ОИКТ	Пенкин О.И.
Начальник ТрЦ	Рапп О.Н.
Начальник ТЦ	Осипов Ю.В.
ЗГИ по подготовке персонала- начальник УТП	Савиных Б.Г.