

СОГЛАСОВАНО:

Поставщик

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2022г.

УТВЕРЖДАЮ:

Покупатель

Главный инженер филиала

АО «Концерн Росэнергоатом»

«Курская атомная станция»

\_\_\_\_\_ Увакин А.В

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 2022г.

Техническое задание  
на поставку ЗИП к гермодверям

г. Курчатов  
2022

## 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

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА  
ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 13.1 Требования к аналогам

Подраздел 13.2 Влияние неисполнения или ненадлежащего исполнения контрагентами (поставщиками) обязательств по договору поставки материалов на выработку электрической энергии КуАЭС

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ед изм	Кол- во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок	ЕОС НСИ
1	Болт гермозащитной двери чертёж K5163 (или аналог)	Болт гермозащитной двери чертёж K5163	шт	28	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	882199
2	Вилка гермозащитной двери чертёж K5208 (или аналог)	Вилка гермозащитной двери чертёж K5208	шт	4	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	875572
3	Винт вилки гермозащитной двери чертёж K5209 (или аналог)	Винт вилки гермозащитной двери чертёж K5209	шт	2	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	875586
4	Винт ручки гермозащитной двери чертёж K5165 (или аналог)	Винт ручки гермозащитной двери чертёж K5165	шт	28	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	877445
5	Пластина гермозащитной двери чертёж K5210 (или аналог)	Пластина гермозащитной двери чертёж K5210	шт	2	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	1085398
6	Упор на гермозащитную дверь чертёж K5162 (или аналог)	Упор на гермозащитную дверь чертёж K5162	шт	13	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	875555
7	Ручка гермозащитной двери чертёж K5164 (или аналог)	Ручка гермозащитной двери чертёж K5164	шт	10	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	882188
8	Фиксатор гермозащитной двери чертёж K5213 (или аналог)	Фиксатор гермозащитной двери чертёж K5213	шт	13	03.04.2023г, с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем.	Не менее 12 месяцев с даты приемки продукции покупателем	875542

**ОКПД2 25.94.11.110**

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемые ТМЦ должны быть новыми, выпуска не ранее 2022 года, которые не были в употреблении, в том числе которые не были восстановленными, не были восстановлены потребительские свойства.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка должна содержать наименование и обозначение продукции, сведения об изготовителе, назначение продукции, масса нетто или объем, срок годности, условия, соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности.

## РАЗДЕЛ 4 ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность материалов на весь срок его транспортировки с учётом перегрузок и длительного хранения.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

При положительных результатах приемки по количеству проведение входного контроля продукции и сопроводительной документации должно быть начато в срок с даты подписания товарно-транспортной накладной и закончено в срок, включая оформление и утверждение акта входного контроля (в соответствии с требованиями Проведение входного контроля продукции, поставляемой на КуАЭС осуществляется в соответствии с требованиями РД ЭО 1.1.2.01.0931-2021 "Входной контроль продукции, поставляемой для филиалов АО"Концерн Росэнергоатом". Основные положения.

При изготовлении и поставке деятельность по управлению несоответствиями продукции осуществлять в единой отраслевой информационной системе ЕОС-Качество, в соответствии с требованиями ПОР-УПК.02.03.01. «Единый отраслевой порядок по управлению несоответствиями» и ПОР 1.1.3.19.1870-2021 «Управление несоответствиями при изготовлении и входном контроле продукции для атомных станций. Порядок

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

При поставке ТМЦ заказчику Поставщик должен предоставить следующий комплект документов:

- паспорт завода-изготовителя;
- паспорт завода-изготовителя с указанием наличия или отсутствия драгметаллов
- свидетельство о приемке;
- на этапе поставки предоставить чертежи на изделия для проведения входного контроля продукции.
- счет-фактура, оформленная в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;
- сертификаты (паспорта) на изделия, если сертификация товара предусмотрена действующим законодательством Российской Федерации.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Обеспечение перевозки ТМЦ без повреждений и потерь, сохранение исправного и работоспособного состояния ТМЦ в течение и после транспортировки. Поставка осуществляется на СХ УПТК КуАЭС по адресу: Курская обл., г.Курчатов, Промзона, АБК-1.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

ТМЦ должны сохранять свои параметры в пределах норм, установленных техническими заданиями, стандартами или техническими условиями в течение сроков службы и сроков сохраняемости, указанных в технических заданиях, стандартах или технических условиях, после и (или) в процессе воздействия климатических факторов.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не оговаривается.

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не оговаривается.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

По НП-001-15 4 класс безопасности.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Не оговаривается.

## РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Не оговаривается.

### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

#### Подраздел 13.1 Требования к аналогам

Не оговаривается.

Подраздел 13.2 Влияние неисполнения или ненадлежащего исполнения контрагентами (поставщиками) обязательств по договору поставки материалов на выработку электрической энергии КуАЭС

Методика определения размера убытков не требуется.

### РАЗДЕЛ 14 ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документацию на товар предоставлять на бумажном и на CD -носителе в формате PDF.

Вся предоставляемая сопроводительная документация должна быть на русском языке или иметь нотариально заверенный перевод на русский язык.

### РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не оговаривается.

### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование	Кол-во листов
1	Приложение 1 K5163 - Болт гермодвери	1
2	Приложение 2 K5208 - Вилка гермозащитной двери	1
3	Приложение 3 K5209 - Винт вилки гермозащитной двери	1
4	Приложение 4 K5210 - Пластина гермозащитной двери	1
5	Приложение 5 K5162 - Упор гермодвери	1
6	Приложение 6 K5213 - Фиксатор гермозащитной двери	1
7	Приложение 7 K5164 - Ручка гермодвери; K5165 - Винт ручки гермодвери	1

Начальник ЦТАИ

А.В. Грищенко

Зайцев Константин Георгиевич, ЦТАИ  
8(47131)5-66-35  
Звягинцев Александр Николаевич, ЦТАИ  
8(47131)5-70-51

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП  
Сертификат: 02b1ffb80 005ae989 544c6259 5d92fd707  
Владелец: Увакин Александр Владимирович  
Действителен с 21.12.2021 по 21.03.2023