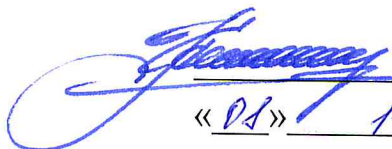


УТВЕРЖДАЮ

И.о.директора

«Смоленскатомэнергоремонт» – филиал  
АО «Атомэнергоремонт»

 С.А. Крючков  
« 01 » 11 20 18 г.

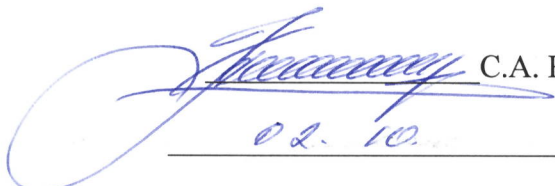
## ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

на право заключения договора на поставку заслонок воздушных  
сейсмостойких для АЭС с ручным управлением.

## ТОМ 2 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер  
«САЭР» - филиала  
АО «Атомэнергоремонт»

 С.А. Крючков  
02.10. 2018 г.

**Техническое задание №253/1  
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного  
технологического оборудования**

**Предмет закупки: Поставка заслонок воздушных сейсмостойких для АЭС  
с ручным управлением.**

Десногорск  
2018г.

Техническое задание  
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического  
оборудования для выполнения договорных обязательств 2018г

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

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
    ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

# РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Ед. изм	Данные из ниже приведенного перечня	Кол- во	Код ОКП	Срок поставки	Место поставки	Объем гарантий и гарантий ный срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Заслонка воздушная РРА- 250-1-1-10-Р-У (аналог или эквивалент)	Заслонка РРА, сечением 250мм, вид климатического исполнения УХЛ3, зона свободного доступа, максимальное статическое давление 1000па, с ручным приводом, общепромышленного исполнения, материал углеродистая сталь. Класс безопасности-4 по НП-001-15. Категория сейсмостойкости системы-II по НП-03   - 01.	ТУ 4863-098- 40149153-07		шт		2	29.32.30.269	В течение 45 календарных дней с даты заключения договора.	Смоленская обл., г. Десногорск, Промзона САЭС, производственная база №1 «САЭР» - филиал АО «Атомэнергоремонт».	Гарантийный срок не менее 12 месяцев с даты подписания соответствующих товарных накладных.

2	Заслонка воздушная РРА- 315-1-1-10-Р-У (аналог или эквивалент)	Заслонка РРА, сечением 315мм, вид климатического исполнения УХЛЗ, зона свободного доступа, максимальное статическое давление 1000па, с ручным приводом, общепромышленного исполнения, материал углеродистая сталь. Класс безопасности-4 по НП-001-15. Категория сейсмостойкости системы-II по НП-031- 01.	ТУ 4863-098- 40149153-07		шт	2	29.32.30.269	В течение 45 календарных дней с даты заключения договора.	Смоленская обл., г. Десногорск, Промзона САЭС, производственная база №1 «САЭР» - филиал АО «Атомэнергомонт».	Гарантийный срок не менее 12 месяцев с даты подписания соответствующих товарных накладных.
3	Заслонка воздушная РРА- 100-1-1-20-Р-У (аналог или эквивалент)	Ø100 мм. Заслонка РРА, сечением 100мм, вид климатического исполнения УХЛЗ, зона свободного доступа, максимальное статическое давление 2000па, с ручным приводом, общепромышленного исполнения, материал углеродистая сталь. Класс безопасности-4 по НП-001-15. Категория сейсмостойкости системы-II по НП-031- 01.	ТУ 4863-098- 40149153-07		шт	12	29.32.30.269	В течение 45 календарных дней с даты заключения договора.	Смоленская обл., г. Десногорск, Промзона САЭС, производственная база №1 «САЭР» - филиал АО «Атомэнергомонт».	Гарантийный срок не менее 12 месяцев с даты подписания соответствующих товарных накладных.

4	Заслонка воздушная РРА- 355-1-1-20-Р-У (аналог или эквивалент)	Заслонка РРА, сечением 355мм, вид климатического исполнения УХЛЗ, зона свободного доступа, максимальное статическое давление 2000па, с ручным приводом, общепромышленного исполнения, материал углеродистая сталь. Класс безопасности-4 по НП-001-15. Категория сейсмостойкости системы-II по НП-03 I- 01.	ТУ 4863-098- 40149153-07	шт	1	29.32.30.269	В течение 45 календарных дней с даты заключения договора.	Смоленская обл., г. Десногорск, Промзона САЭС, производственная база №1 «САЭР» - филиал АО «Атомэнергомонт».	Гарантийный срок не менее 12 месяцев с даты подписания соответствующих товарных накладных.
5	Заслонка воздушная РРА- 400-1-1-10-Р-У (аналог или эквивалент)	Заслонка РРА, сечением 400мм, вид климатического исполнения УХЛЗ, зона свободного доступа, максимальное статическое давление 1000па, с ручным приводом, общепромышленного исполнения, материал углеродистая сталь. Класс безопасности-4 по НП-001-15. Категория сейсмостойкости системы-II по НП-03 I- 01.	ТУ 4863-098- 40149153-07	шт	1	29.32.30.269			



6	Заслонка воздушная РРА- 160-1-1-10-Р-У (аналог или эквивалент)	Заслонка РРА, сечением 160мм, вид климатического исполнения УХЛЗ, зона свободного доступа, максимальное статическое давление 1000па, с ручным приводом, общепромышленного исполнения, материал углеродистая сталь. Класс безопасности-4 по НП-001-15. Категория сейсмостойкости системы-II по НП-031- 01.	ТУ 4863-098- 40149153-07		шт		12	29.32.30.269	В течение 45 календарных дней с даты заключения договора.	Смоленская обл., г. Десногорск, Промзона САЭС, производственная база №1 «САЭР» - филиал АО «Атомэнергосремонты».	Гарантийный срок не менее 12 месяцев с даты подписания соответствующих товарных накладных.
---	--	---	-----------------------------	--	----	--	----	--------------	--	---	--

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемая продукция должна быть новой, выпуска 2017-2018гг., не бывшей в употреблении, не восстановленной, не являться выставочными образцами, свободной от прав третьих лиц.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

В соответствии с требованиями для типа, марки Продукции и технической документации производителя, а также соответствовать требованиям раздела 1 настоящего ТЗ.

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Продукция должна быть упакована способом и средствами, обеспечивающими ее хранение, защиту от повреждения, попадания влаги и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работ, в соответствии требованиями НТД, указанной в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ.

Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании до Получателя.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Последовательность приемки Грузополучателем поставленной Продукции:

Входной контроль на складе ОСиКП:

1. Проверка наличия и содержания сопроводительной документации;
2. Проверка состояния упаковки и тары, внешний осмотр продукции;
3. Проверка комплектности;
4. Проверка соответствия маркировки продукции данным сопроводительной документации;
5. Проверка на отсутствие признаков фальсификации продукции.

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

Перечень обязательной сопроводительной документации, передаваемой Грузополучателю вместе с Продукцией:

- Счет;
- Счет-фактура;
- Товарные накладные (унифицированная форма №ТОРГ-12)/универсальные передаточные документы (УПД);
- декларация таможенного союза о соответствии;
- свидетельства об изготовлении, сертификаты на материал.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование упакованных, изделий допускается любым видом транспорта в крытых транспортных средствах при условии соблюдения правил перевозки грузов, предусмотренных для данного вида транспорта в соответствии с требованиями НТД, указанной в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ. Условия хранения и транспортировки



продукции должны исключать попадание влаги, деформацию и повреждение.

## **РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ**

Согласно требованию изготовителя.

## **РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ**

Требования не предъявляются.

## **РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

По ограничению воздействия на окружающую среду значениями, не превышающими значений, установленные действующими нормативными документами.

## **РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретенный им Товар отвечает стандартам безопасности.

## **РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ**

Качество товара и технические характеристики должны соответствовать ГОСТам, требованиям сертификата соответствия, требованиям охраны труда, техническим регламентам и требованиям действующего законодательства, а также соответствовать требованиям РАЗДЕЛА 1 настоящего ТЗ.

Поставщик предоставляет гарантию качества на поставляемый товар, который должен соответствовать сертификатам качества завода-изготовителя. В случае выявления дефекта, возможность замены некачественного товара в течении 10 дней за счет Поставщика.

Все расходы, связанные с поставкой некачественной и/или некомплектной продукции, в том числе приемкой, устранением несоответствия продукции, доукомплектования, заменой продукции или доставки, вывозом/ввозом продукции с/на территории(ю) Покупателя, включая транспортные расходы, несет Поставщик.

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

Требования не установлены.

### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Поставка транспортом Поставщика (входит в стоимость Продукции).

### РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся документация должна быть на бумажном носителе на русском языке и в одном экземпляре.

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

Требования не предъявляются.

### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ТЗ	Техническое задание
2	НТД	Нормативно-техническая документация
3	ОСТ	Отраслевой стандарт

### РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Начальник ОППР



Н.Н. Быковская

Исп. Брешков М.В.  
Тел. 8(48153) 3-12-04