

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер  
«САЭР» - филиал  
АО «Атомэнергоремонт»

  
\_\_\_\_\_ М.В. Марочкин

08 12 \_\_\_\_\_ 2021 г.

Техническое задание № 204/бел/4кв.2021  
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического  
оборудования

Предмет закупки: Поставка электроинструмента

Десногорск  
2021

Техническое задание  
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического  
оборудования для выполнения договорных обязательств в 2022 году на объекте  
Белорусская АЭС

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 МТР	ГИД	Технические характеристики	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Ед. изм.	Данн ые из ниже прив еде ного пере чня	Кол- во	Код ОКП	Срок поставки (дата)	Место поставки	Объём гарантий и гарантийный срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Пылесос строительный WD 6SP 38993 Fubag (или аналог)	2109361	Для строительных работ. Мощность 1400-1600 Вт. Длина шланга не менее 3 м. Емкость бака для мусора 45-60 л.	ТУ производителя	В соответствии с технической документацией завода- изготовителя	шт.		6	27.51.21. 111		Смоленская обл., г. Десногорск, Промзона САЭС, производственная база №1 «САЭР» - филиал АО «Атомэнергоремонт».	Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.
2	Машина шлифовальная DGA504RF4 Makita (или аналог)	1347281	Аккумуляторная, угловая. Номинальное напряжение аккумулятора 18 в. Скорость без нагрузки не 8000-8500 об/мин. Максимальный диаметр диска 125 мм. Бесщеточный двигатель с улучшенной защитой от пыли и влаги (ХРТ). Дополнительные функции: плавный пуск, автоматическое отключение инструмента при внезапной отдаче или останове диска (АFT), автоматическая регулировка скорости/крутящего момента в зависимости от нагрузки (ADT), защита от случайного запуска. Комплектность: кейс, быстрое зарядное устройство, 1 аккумулятор 3,0 Ач.	ТУ производителя	В соответствии с технической документацией завода- изготовителя	шт.		10	28.24.11. 000		В течение 30 календарных дней с даты заключения договора.	

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемая продукция должна быть новой, выпуска не ранее 2020 г., не бывшей в употреблении, не восстановленной, если это не оговорено требованиями технического задания, не являться выставочными образцами, свободной от прав третьих лиц.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

В соответствии с требованиями для типа, марки Продукции по технической документации производителя и требованиями НТД, указанных в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ.

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

В соответствии с требованиями НТД, указанными в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ. 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. 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

Поставщик за 2 (два) дня до даты поставки письменно уведомляет Покупателя о готовности Продукции к отправке и, после получения подтверждения о готовности принять Продукцию, доставляет ее в адрес Грузополучателя.

Доставка, погрузка-разгрузка осуществляются силами и за счет Поставщика.

Покупатель должен принять Товар и проверить его по количеству, комплектности и качеству в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня подписания товарно-транспортной накладной.

Приемка осуществляется по результатам входного контроля, проводимого специалистами постоянно действующей комиссии Покупателя по входному контролю и в соответствии с перечнем документов указанных в Подразделе 5.2.

Порядок входного контроля на складе Покупателя:

- Проверка наличия и содержания сопроводительной документации;
- Проверка состояния упаковки и тары, внешний осмотр продукции;
- Проверка комплектности;
- Проверка соответствия маркировки продукции данным сопроводительной документации;
- Проверка на отсутствие признаков фальсификации продукции.

Поставщик несет расходы, связанные с возвратом Продукции ненадлежащего качества, некомплектной, контрафактной Продукции.

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

Перечень обязательной сопроводительной документации, передаваемой Заказчику вместе с продукцией:

- Товарные накладные (унифицированная форма № ТОРГ-12/универсальные передаточные документы (УПД);
- Счет, счет-фактура, оформленные в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;
- Товарно-транспортная накладная;
- Руководства по эксплуатации;
- Оформленные гарантийные талоны или аналогичные документы, с указанием



заводских (серийных) номеров Продукции и гарантийных сроков;  
- Документы о сертификации Продукции (сертификаты безопасности, сертификаты пожарной безопасности, сертификаты соответствия или декларации о соответствии), если сертификация Продукции предусмотрена действующим законодательством Российской Федерации.

#### **РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ**

Транспортирование упакованных изделий допускается любым видом транспорта при условии соблюдения правил перевозки грузов, предусмотренных для данного вида транспорта, в соответствии с требованиями НТД, указанных в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ. Условия хранения и транспортировки продукции должны исключать попадание влаги, деформацию и повреждение.

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

В соответствии с требованиями НТД, указанных в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ.

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

В соответствии с требованиями НТД, указанных в РАЗДЕЛЕ 1 настоящего ТЗ.

#### **РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Поставляемая Продукция не должна содержать вредных материалов и веществ, требующих специальных методов утилизации. Продукция должна соответствовать действующим на территории РФ санитарным правилам и нормам.

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

Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретённая им продукция отвечает стандартам безопасности в соответствии с законодательством РФ и соответствует техническим характеристикам Товара, заявленным заводом-изготовителем

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

Качество поставляемой Продукции должно соответствовать условиям Договора, требованиям технических регламентов, НТД, государственных стандартов, технических условий, а в случае обязательной сертификации Продукция должна иметь сертификаты соответствия и сертификаты качества. Поставщик несет ответственность за поставку Продукции, не прошедшей обязательную сертификацию, и обязан возместить Покупателю все убытки, вызванные предъявлением к последнему требований со стороны третьих лиц об уплате штрафов, пеней или сумм возмещения вреда, вызванных поставкой несертифицированной Продукции.

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

Требования не предъявляются

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

Поставка транспортом Поставщика (входит в стоимость Продукции).

#### **РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Техническое предложение участника, с указанием технических характеристик

предлагаемой продукции (аналога/эквивалента) прилагается в виде сравнительной таблицы соответствия требуемым характеристикам, с приложением необходимых схем, эскизов, чертежей. Поставка аналогичной продукции (аналога/эквивалента) допускается при полном соответствии технических характеристик, а также соблюдению всех условий настоящего технического задания.

Сопроводительная документация должна предоставляться в бумажном варианте, на русском языке в оригинальном виде или в виде заверенных в установленном порядке копий.

Объем предоставления технической информации должен быть не менее чем в техническом задании. Наименование поставляемой продукции, указанной в товарной накладной, должно соответствовать наименованию в сопроводительных документах о качестве поставляемой продукции (сертификаты качества, паспорта, свидетельства и т.п.)

## 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
3	НТД	Нормативно-техническая информация

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

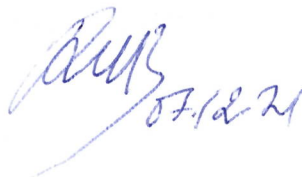
№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Начальник ПТО



Е.А. Кальченко

Разработал: инженер ПТО



Н.Н. Козлов

## Информационно-справочный документ / Служебная переписка

Статус Рассмотрение

Срочно: Нет Вид документа: Служебная записка Бумажный носитель: Нет Контроль: Нет Доступ: Общий

Проект документа № 31/109-ПРОЕКТ от 10.01.2022

Основная информация

Краткое содержание

О срыве работ по закупке ТМЦ.

Подписант: Глазков Артем Вячеславович

Инициатор:

Регистратор:

Исполнитель: Шишова Ольга Владимировна

Текст документа

Сообщаю Вам, что на 10.01.2022 возник риск срыва исполнения заявок по закупке ТМЦ.

По заявке №204/бел/4кв.2021 от 10.09.2021 "Поставка электроинструмента", поступившей в ОМТС 15.12.2021, отсутствует служебная записка определяющая способ закупки (МЗ до 2 млн. р.).

По заявке №251/Бел/4кв.2021 "Поставка пушки тепловой", поступившей в ОМТС

20.12.2021, отсутствует **служебная записка определяющая способ закупки.**

**Работа по исполнению данных заявок не**

Адресаты

ФИО	Должность	Подразделение	Телефон	E-Mail
Гребенщиков Евгений Александрович	Акционерное общество "Атомэнергоремонт"	Заместитель главного инженера по подготовке производства	(48153)7-89-66	GrebenshikovEA@SAES.RU
Кальченко Евгений Андреевич	Акционерное общество "Атомэнергоремонт"	Начальник отдела	8 910 718 2349, 6-45--11	

Дополнительная информация

Листов основных:0

Листов приложений: 0

Дело: 31-23-11-03/Служебные записки со структурными подразделениями филиала по основной деятельности (входящие/исходящие) Объект:

ТомТом: 0/Служебные записки со структурными подразделениями филиала по основной деятельности (входящие/исходящие)

Дата закрытия документа: