

Утверждаю:
Генеральный директор
ООО «Аргон»

_____ М.Ю. Друзь

« ____ » _____ 2023 г.

Техническое задание

на поставку средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств
для работников ООО «Аргон»

Предмет закупки:

средства индивидуальной защиты, смывающие и обезвреживающие средства
для работников ООО «Аргон».

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 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемые средства индивидуальной защиты, смывающие и обезвреживающие средства (далее – СИЗ и СиОС, или Товар) должны быть новыми (не бывшими в употреблении, не восстановленными) и не являться выставочным образцом, дата изготовления не ранее августа 2023 года.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка средств индивидуальной защиты должна соответствовать следующим требованиям:

1) Каждая единица средств индивидуальной защиты, включая сменные комплектующие изделия, должна иметь маркировку. Маркировка наносится непосредственно на изделие и на его упаковку.

2) Если маркировку невозможно нанести непосредственно на изделие, она наносится на трудноудаляемую этикетку, прикрепленную к изделию. При отсутствии возможности нанесения маркировки в полном объеме непосредственно на само изделие допускается не наносить часть информации в маркировке при условии, что соответствующая информация нанесена на индивидуальную упаковку изделия и на прикрепленную к изделию трудноудаляемую этикетку.

3) маркировка, наносимая на упаковку изделия, должна содержать:

- наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);
- наименование страны-изготовителя;
- наименование, юридический адрес и торговую марку (при наличии) изготовителя;
- обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать средство индивидуальной защиты;
- размер (при наличии);
- защитные свойства изделия;
- способы ухода за изделием (при необходимости);
- дату изготовления и (или) дату окончания срока годности, если установлены;
- срок хранения для средств индивидуальной защиты, теряющих защитные свойства в процессе хранения;
- единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;
- величину опасного или вредного фактора, ограничивающего использование средства индивидуальной защиты (при наличии);
- ограничения по использованию, обусловленные возрастом, состоянием здоровья и другими физиологическими особенностями пользователей;
- сведения о классе защиты и климатическом поясе (при необходимости);
- сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты;
- другую информацию в соответствии с документацией изготовителя.

4) Маркировка средств индивидуальной защиты должна быть разборчивой, легкочитаемой и нанесена на поверхность продукции (этикетки, упаковки), доступную для осмотра без снятия упаковки, разборки или применения инструментов.

Маркировка СИЗ, смывающих и обезвреживающих средств осуществляется в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011, ТР ТС 017/2011.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Товар должен поставляться в таре и упаковке, соответствующим стандартам, ТУ и обязательным правилам, и требованиям для тары и упаковки. На каждой упаковке должна быть инструкция с указанием назначения, правил применения, хранения, срока годности товара. Тара и упаковка должны обеспечивать сохранность товара при транспортировке и сохранять его качества в течение гарантийного срока хранения.

Упаковка СИЗ и СиОС должна обеспечивать их сохранность при транспортировке.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЁМКИ

5.1. Порядок сдачи и приемки

В целях обеспечения персонала организаций Госкорпорации «Росатом» СИЗ, СИОС, соответствующими установленным требованиям, условиям труда и характеру выполняемых работ, предотвращения поставок СИЗ, СИОС, не соответствующих по качеству и защитным характеристикам требованиям ТР ТС 019/2011, ТР ТС 017/2011 проводится входной контроль СИЗ, СИОС. Входной контроль производится комиссией по входному контролю СИЗ в соответствии с «Положением по приемке и выдаче спецодежды, спецобуви, средств индивидуальной защиты, смывающих и (или) обезвреживающих средств», действующим на ООО «Аргон», «Едиными отраслевыми методическими указаниями по проведению входного контроля средств индивидуальной защиты, применяемыми в организациях Госкорпорации «Росатом» (утверждены приказом Госкорпорации «Росатом» от 01.08.2017 №1/766-П) Приложение №1 к настоящему ТЗ в срок, не превышающий предусмотренного договором максимального срока предъявления претензий, и не позднее двадцати календарных дней с момента поступления СИЗ, СИОС в организацию Госкорпорации «Росатом». При выявлении брака или некомплектности поставки СИЗ, СИОС комиссия по входному контролю СИЗ составляет акт на брак или некомплектность поставки по предъявлению претензий поставщику СИЗ, СИОС. Поставщик по согласованию с потребителем разрабатывает и реализует мероприятия, направленные на повышение качества СИЗ, СИОС.

5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов

Каждый предмет приобретаемых средств индивидуальной защиты, смывающих и обезвреживающих средств должны иметь сертификат (декларацию) соответствия с протоколом сертификационных испытаний и паспортом качества, а при необходимости - санитарно-эпидемиологическое заключение.

Документы, подтверждающие соответствие качества продукции, предоставляются в электронном виде в составе технического предложения и в бумажном виде (заверенные копии) при поставке.

Указания по эксплуатации средств индивидуальной защиты включаются в эксплуатационную документацию и должны содержать:

- 1) область применения;
- 2) ограничения применения средств индивидуальной защиты по факторам воздействия, а также по возрастным категориям и состоянию здоровья пользователей (при наличии);
- 3) порядок использования средств индивидуальной защиты (для средств индивидуальной защиты сложной конструкции);
- 4) требования к квалификации пользователя, порядок допуска к применению средств индивидуальной защиты (при наличии);
- 5) вид средства индивидуальной защиты согласно приложению 1 к техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011, ТР ТС 017/2011.
- 6) наименование средства индивидуальной защиты;
- 7) показатели защитных и эксплуатационных свойств средства индивидуальной защиты согласно требованиям к информации для приобретателя (пользователя) и условия, при которых эти показатели достигаются;
- 8) сведения о способах безопасного применения средства индивидуальной защиты;
- 9) порядок проведения обслуживания и периодических проверок средства индивидуальной защиты (при необходимости);
- 10) информацию о размере средства индивидуальной защиты в единицах измерения, применяемых в государствах - членах Таможенного союза (при наличии);
- 11) правила, условия и сроки хранения средства индивидуальной защиты;
- 12) требования к безопасной транспортировке средств индивидуальной защиты (при наличии таких требований);

- 13) требования по утилизации средства индивидуальной защиты (при наличии таких требований);
- 14) единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;
- 15) обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать средство индивидуальной защиты;
- 16) наименование страны-изготовителя и наименование изготовителя, его юридический адрес;
- 17) сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты;
- 18) дату изготовления и/или срок хранения или дату истечения срока годности, если они установлены, допускается указание срока хранения с обязательным указанием информации о месте нанесения и способе определения даты изготовления или окончания срока хранения;
- 19) срок хранения для средств индивидуальной защиты, теряющих защитные свойства в процессе хранения;
- 20) гарантии изготовителя при использовании изделия по назначению.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование СИЗ, СИОС осуществляется в соответствии с требованиями соответствующим стандартам, ТУ и обязательным правилам.

Транспортировка должна обеспечить сохранность товара до передачи его на склад Заказчика. При транспортировке не должно быть нарушение целостности упаковки.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Требования к хранению СИЗ, СИОС в соответствии с требованиями соответствующим стандартам, ТУ и обязательным правилам.

Хранение должно обеспечить сохранность товара до передачи его для транспортировки. При хранении не должно быть нарушение целостности упаковки.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Требования к обслуживанию СИЗ, СИОС согласно соответствующим стандартам, ТУ и обязательным правилам.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

СИЗ, СИОС должны быть изготовлены из материалов, которые обеспечивают:

- отсутствие недопустимого воздействия на человека;
- безопасность человека при воздействии на него вредных (опасных) факторов в процессе эксплуатации средств индивидуальной защиты, СИОС;
- отсутствие недопустимого воздействия на окружающую среду.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Все изделия должны соответствовать требованиям Технического Регламента таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», требованиям национальных и межгосударственных стандартов, стандартов организации Госкорпорации «Росатом», требованиям стандартов или технических условий, или технического описания изготовителя СИЗ, СИОС, требованиям договора на поставку продукции, а также согласованному контрольному образцу-эталону СИЗ, СИОС.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Вся продукция должна иметь сертификаты качества и соответствовать им. Сертификаты качества должны предоставляться с каждой партией поставки на каждое наименование продукции и не должны быть просрочены.

Поставку СИЗ, СиОС по конкретному сертификату могут осуществлять: изготовитель (если он является заявителем при сертификации), заявитель, указанный в сертификате, либо Поставщик, который на основании договора с Заказчиком принял на себя ответственность в части обеспечения соответствия СИЗ, СиОС требованиям ТР ТС 019/2011, ТР ТС 017/2011.

Качество товара и технические характеристики должны соответствовать всем требованиям сертификата качества и соответствующих ГОСТов.

- Соответствие продукции требованиям ТР ТС 019/2011, ТР ТС 017/2011 должно подтверждаться копией сертификата соответствия ТР ТС или декларации о соответствии;

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

Техническое сопровождение не требуется.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

13.1. Поставщик должен предоставить Заказчику, актуальный на дату проведения закупочных процедур, каталог поставляемой продукции в бумажном виде в одном экземпляре.

13.2. До момента заключения договора, в период с момента опубликования извещения открытого запроса предложений на электронной площадке до момента определения победителя открытого запроса предложений. в целях проведения комиссионной оценки поставляемых изделий, на основании ст. 5.2.1, пункт «е» «Единого отраслевого Стандарта закупок (Положения о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" (утв. решением наблюдательного совета Госкорпорации "Росатом" от 07.02.2012 № 37), потенциальный Поставщик (самостоятельно или через Грузоперевозчика) обязан передать Покупателю для комиссионной проверки и утверждения контрольные образцы продукции по каждой позиции ассортимента (минимально возможный объем продукции – штука, упаковка, ящик, коробка и прочее, в зависимости от характера товара).

Контрольные образцы, предоставляемые для комиссионной проверки, должны полностью соответствовать всем требованиям настоящего ТЗ.

На комиссионную проверку до заключения Договора допускается непредоставление образцов, которые изготавливаются только под индивидуальный заказ и отсутствуют в свободной продаже на рынке. На данную Продукцию (с указанием модели, артикула товара и номера позиции по ТЗ) Поставщик предоставляет гарантийное письмо о полном соответствии требованиям ТЗ. В случае победы в конкурсе, Поставщик предоставляет данные образцы после их изготовления на комиссионную проверку и утверждение.

На комиссионную проверку до заключения Договора допускается предоставление образцов, не соответствующих требованию раздела 2 (дата изготовления не ранее августа 2023 года). В случае победы в конкурсе, Поставщик заменяет данные образцы на аналогичные образцы с требуемым сроком изготовления.

Образцы СИЗ, СиОС, представленные для проведения комиссионной оценки, полностью соответствующие требованиям ТЗ, включаются в первую поставку продукции победителем открытого запроса предложений, и хранятся в течение срока действия договора в качестве эталонных образцов.

Образцы СИЗ, представленные для проведения комиссионной оценки, потенциальным Поставщиком, не победившим в конкурсе, забираются им самостоятельно в течение 10 рабочих дней.

13.3. Одновременно с контрольными образцами потенциальный Поставщик должен передать Покупателю относящийся к поставляемой продукции комплект документов, включающий в себя заверенные копии: сертификат (декларация) соответствия требованиям ТР ТС 019/2011; ТР ТС 017/2011, действующий на день предоставления контрольных образцов, паспорт (сертификат) качества, указанные в сертификате (декларации) соответствия, протоколы сертификационных испытаний и акт анализа состояния

производства изготовителя СИЗ; паспорт на партию СИЗ, руководство (инструкция, памятка и др.) по эксплуатации СИЗ.

Данный комплект документов, в требуемом для каждого образца объеме, должен быть вложен или прикреплен к образцу любым способом, обеспечивающим сохранность.

В случаях если один документ содержит в себе информацию по нескольким образцам, копии данного документа прикладываются к каждому образцу.

13.4. Невыполнение данных требований будет считаться нарушением требований закупочной документации при рассмотрении предложения поставщика и подготовке экспертного заключения.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

14.1. Информацию о предлагаемой продукции в техническом предложении закупочной документации предоставить в форме таблицы:

№ п/п	Наименование СИЗ	Требуемые основные технические характеристики товара	Предлагаемые участником закупки основные технические характеристики и товара	№ сертификата (декларации) соответствия	Ед. изм.	Количество по размерам	Общая кол-во	Цена	Стоимость
-------	------------------	--	--	---	----------	------------------------	--------------	------	-----------

14.2. Документы на каждую позицию из перечня раздела 1 настоящего ТЗ (указанные в п.п. 13.3. в объеме, требуемом для каждой конкретной позиции), предлагаемой к поставке продукции, в составе технико-коммерческого предложения предоставить в электронном виде. Каждый документ должен быть в виде отдельного файла в формате *.PDF*. Отдельные файлы допускается направлять в виде архивов.

Каждый документ в наименовании файла должен содержать № позиции из перечня раздела 1 настоящего ТЗ, названия каждого товара в данной позиции и наименование самого документа.

В случаях если один документ содержит в себе информацию по нескольким позициям из перечня раздела 1 настоящего ТЗ, файлы данного документа прилагаются к набору документов по каждой позиции.

Данное требование обеспечивает и исключает ошибки при идентификации документов с продукцией и их достаточности в соответствии с требованиями настоящего ТЗ.

Невыполнение данных требований будет считаться нарушением требований закупочной документации при рассмотрении предложения поставщика и подготовке экспертного заключения.

При поставке продукции на склад Заказчика предоставить бумажные экземпляры эксплуатационной документации и заверенные копии сертификатов (деклараций) соответствия также с указанием номера позиции и названия каждого предмета согласно настоящего ТЗ.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Техническое обучение персонала Заказчика не требуется.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

СИЗ – средства индивидуальной защиты

СиОС – смывающие и (или) обезвреживающие средства

ГОСТ – государственный стандарт

ТУ – технические условия

ТЗ – техническое задание

ТР ТС – технический регламент Таможенного союза.