

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

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Нововоронежская атомная станция» (Нововоронежская АЭС)

УТВЕРЖДАЮ

4.1 Заместитель главного
инженера по ремонту *Е.А. Бабурин*
_____ Д.В. Терехов
«___» _____ 2021г

Техническое задание

№49/2021-ЦД

Тема: «Поставка масок защитных»

РАЗРАБОТАНО

Начальник ЦД

М.П. Пышнограев
«___» _____ 2021г

РЕГ. № УПТК 386
ДАТА 14.07.2021

Хрякова М.Ю.

2021

Пышнограев
РЕГ. № УПТК 386
ДАТА 23.09.2021
Хрякова М.Ю.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКПД-2

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 составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.3 Требования к маркировке

Подраздел 4.4 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 при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ

Приложение 1

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
1.1.1. Маски медицинские Медсервис (или аналог).
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Вся поставляемая продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении, не восстановленными, не являться выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц.
Подраздел 1.3 Код ОКПД-2
21.20.24.150

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Маска медицинская предназначена для использования в случаях повышения эпидемиологической опасности и предотвращения распространения вирусных инфекций.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<p>4.1.1. Маски медицинские Медсервис (или аналог) должны быть новыми, изготовленными не ранее 2021 г.</p> <p>Маска одноразовая медицинская для лица, на резинках, с фиксатором. Резинки круглые. Фиксатор гибкий, носовой, алюминиевый. Маска состоит из трёх слоев: внешний слой водоотталкивающий предварительной фильтрации, основной слой антибактериальный фильтрующий, внутренний - впитывающий гипоаллергенный. Маска изготовлена из высококачественного синтетического нетканного материала - Спанбонда и фильтра. Фильтр (материал Мелтблаун) должен быть пропитан специальными антибактериальными средствами, которые защищают человека от болезней. Маска должна обладать хорошими воздухопроницаемыми свойствами (дыхание свободное), бактериальной фильтрацией не менее 95%. Размер маски медицинской защитной для взрослого: 175 x 95 мм. Срок годности: не менее 5 лет.</p> <p>Маски принадлежат к изделиям медицинской направленности и в обязательном порядке должны иметь регистрационное удостоверение (РУ) зарегистрированном в Минздраве РФ на государственном бланке.</p> <p>Критерием для определения аналога служит соответствие параметрам, указанным в разделе 4 п.4.1.1.</p>
Подраздел 4.2 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Не предъявляются.
Подраздел 4.3 Требования к маркировке

Маркировка изделий должна быть выполнена заводом изготовителем в соответствии с требованиями нормативной документации на данный вид продукции.

Подраздел 4.4 Требования к упаковке

Продукция поставляется в таре, упаковке, соответствующей Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности СИЗ».

Заводская упаковка должна обеспечивать защиту изделий от механических повреждений при транспортировке и хранении при температурах от минус 40° до плюс 40°С.

Каждая транспортная упаковка должна быть снабжена указаниями по эксплуатации.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

5.1.1 Приёмка поставленной на площадку АЭС продукции проводится по количеству (включая проверку соответствия продукции сведениям, указанным в транспортных документах, и проверку отсутствия повреждений тары/упаковки) от транспортной организации с соблюдением правил, предусмотренных нормативными правовыми актами РФ, регулирующими деятельность транспорта.

5.1.2 Требования к порядку проведения приёмки продукции по количеству и оформлению отчётной документации по её результатам, порядку действий при выявлении несоответствия продукции сведениям, указанным в транспортных документах, и/или повреждений тары/упаковки устанавливаются в процедурных документах НВ АЭС (данные документы предоставляются по запросу).

5.1.3 При положительных результатах приёмки по количеству, проведение входного контроля продукции должно быть начато в срок не позднее 10 календарных дней с даты подписания товарно-транспортной накладной.

5.1.4 Продукция, в отношении которой при проведении входного контроля выявлены замечания, несоответствия считается не прошедшей входной контроль и не подлежит дальнейшему использованию на площадке АЭС до устранения выявленных замечаний, несоответствий.

5.1.5 Продукция должна быть поставлена за счет поставщика по адресу: 396071 Воронежская обл., г. Нововоронеж, промышленная зона Южная 1, Нововоронежская АЭС.

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

Поставка продукции осуществляется по адресу: 396071, Воронежская обл., г.Нововоронеж, промышленная зона Южная, 1, на склады УПТК.

К поставке должны прилагаться следующие документы:

- регистрационное удостоверение (РУ) зарегистрированном в Минздраве РФ на государственном бланке;
- санитарно-эпидемиологическое/экспертное заключение либо иной документ, с подтверждающими протоколами исследований, на соответствие продукции санитарно-эпидемиологическим требованиям и отсутствие вредного воздействия

на человека и среду обитания согласно Закону №52-ФЗ (пп1,2) в соответствии с порядком, определенным Приказом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19.07.2007 N 224 (ред. с изменениями на 1 декабря 2017 года) "О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок"

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.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование товара может осуществляться всеми видами транспорта, обеспечивающими устойчивость к воздействиям внешней среды в упакованном состоянии товара.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Гарантийный срок хранения продукции устанавливает изготовитель, но не менее 24-х месяцев с даты изготовления Продукции.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В случае выявления внешних и внутренних дефектов во время гарантийного периода Поставщик обязан заменить дефектное изделие и/или его часть в срок не более 60 календарных дней с даты обнаружения дефекта.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с рекомендациями завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Товар должен соответствовать требованиям, установленным действующими нормативными документами, по ограничению воздействия на окружающую среду.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Материалы для изготовления СИЗ должны соответствовать установленным нормативам санитарно-химических, органолептических и токсиколого-гигиенических показателей.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Изготовитель гарантирует качество поставленной Продукции данным техническим требованиям при соблюдении потребителем правил хранения и эксплуатации.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ
В соответствии со Спецификацией (Приложение 1 к настоящему Техническому заданию).

Спецификация на поставку масок медицинских 2021 г.

Наименование СИЗ	Единица измерений	Количество
Маски медицинские	Шт.	3200000
Срок поставки		27.12.2021 с правом досрочной поставки

Начальник ЦД

М.П. Пышнограев

Начальник УПТК

В.В. Чивилев