

10292022

400

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

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Ленинградская атомная станция» (Ленинградская АЭС)**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
Ленинградской АЭС-2

А.Н. Беляев

« » 2021

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования.

Предмет закупки: Фильтрующие материалы

2021

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Перечень продукции и общих требований

Подраздел 1.2. Необходимые исходные данные

Подраздел 1.3. Сведения о новизне

Подраздел 1.4. Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5. 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) продукции

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4. Требования к маркировке

Подраздел 4.5. 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 продукции

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ(ИНЫЕ)ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Перечень продукции и общих требований

№ п/п *	Наименование	Основные технические характеристики продукции	Ссылка на нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке продукции (ГОСТ, чертеж, иной нормативный документ)	Количе ство	Едини ца измере ний	Код ОКПД2	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Фильтр обеззоленный D 110 мм / или аналог	Предназначены для количественных, качественных анализов и других лабораторных работ. Фильтры должны быть чистыми, иметь ровный обрез и исключать рваные повреждения. Фильтрующая способность не более 100,00 сек. Разделительная способность – задерживает осадки, такие как барий сернокислый. Диаметр – не менее 110 мм. Размер пор – не менее 5 мкм	-	20	упк	17.12.43.112 Бумага фильтровальная	В соответ ствии с закупоч ной докуме нтацией	В соответствии с Разделом 8
2	Фильтр Белая лента D11 см / или аналог	Предназначены для количественных, качественных анализов и других лабораторных работ. Фильтры должны быть чистыми, иметь ровный обрез и исключать рваные повреждения. Фильтрующая способность не более 45,00 сек. Разделительная способность – задерживает осадки, аналогичные свинцу сернокислому холодноосажденном. Диаметр – не менее 11 см. Размер пор – не менее 8 мкм.	ГОСТ Р 51477-99	20	пачка	17.12.43.112 Бумага фильтровальная	В соответ ствии с закупоч ной докуме нтацией	В соответствии с Разделом 8

№ п/п *	Наименование	Основные технические характеристики продукции	Ссылка на нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке продукции (ГОСТ, чертеж, иной нормативный документ)	Количе ство	Едини ца измере ний	Код ОКПД2	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
3	Мембрана Владипор МФАС-ОС-2 D=37мм / или аналог	Представляет собой микропористый пленочный материал, изготовленный на основе смеси ацетатов целлюлозы с общей плотностью 80-85%. Диаметр диска мембран – не менее 37 мм. Толщина мембран – 120-180 мкм.	-	400	шт.	17.12.43.112 Бумага фильтровальная	В соответ ствии с закупоч ной докуме нтацией	В соответствии с Разделом 8

Подраздел 1.2 Необходимые исходные данные	
<i>Отнесение закупки к инновационной продукции – да/нет.</i>	
Подраздел 1.3 Сведения о новизне	
<i>Поставляемая продукция должна быть новой, выпуска не ранее 2021 года, не бывшая в употреблении, не восстановленная, не является выставочным образцом, свободная от прав третьих лиц.</i>	
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления	
<i>Требования не предъявляются.</i>	
Подраздел 1.5 Код ОКПД 2	
<i>17.12.43.112 Бумага фильтровальная</i>	

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Применяются для количественных, качественных анализов и других лабораторных работ</i>	
--	--

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<i>Требования не предъявляются.</i>	
-------------------------------------	--

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) продукции	
<i>В соответствии с пунктом 1 данного ТЗ.</i>	
Подраздел 4.2. Требования к надежности	
<i>Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям, указанным в п. 1. данного ТЗ.</i>	
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам	
<i>Требования не предъявляются.</i>	
Подраздел 4.4 Требования к маркировке	
<i>Отличительная маркировка каждой единицы продукции. Требования к маркировке изделий предъявляются в соответствии с требованиями нормативной технической документации и сопроводительной документации.</i>	
Подраздел 4.5 Требования к упаковке	
<i>Продукция поставляется в таре и упаковке, соответствующей стандартам, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Тара и упаковка должны обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок её транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения, а так же защищать от атмосферных воздействий, обеспечивать сохранность физических и химических свойств</i>	

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки	
<i>Приемка осуществляется на складе Заказчика: «Ленинградской АЭС» - филиал АО «Концерн Росэнергоатом», г. Сосновый Бор, Промзона После получения удовлетворительных результатов входного контроля, продукция считается принятой, о чем составляется соответствующий Акт.</i>	
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке продукции	
<i>При поставке продукции представляется: Паспорт (сертификат) качества, который должен содержать; - наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес и его товарный знак; - наименование продукта, его вид (марка), сорт;</i>	

<ul style="list-style-type: none">- номер партии;- гарантийный срок хранения;- подпись или штамп технического контроля.	
---	--

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<p>Продукция транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность продукции при её хранении и транспортировании до покупателя.</p>	
---	--

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

<p>Рекомендуемый температурный режим: от +5°C до + 30 °C Запрещается вскрывать упаковку, подвергать продукцию механическому воздействию.</p>	
--	--

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

<p>На поставляемую Продукцию гарантийные сроки хранения и эксплуатации установлены в паспорте на Продукцию или другом документе, удостоверенном ОТК завода-изготовителя.</p>	
--	--

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

<p>Требования не предъявляются.</p>	
-------------------------------------	--

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

<p>Должна храниться в крытых помещениях, в условиях исключаящих её деформацию и загрязнение. При хранении Продукция должна быть защищена от воздействия повышенной влажности, прямых солнечных и тепловых лучей.</p>	
--	--

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

<p>Требования не предъявляются</p>	
------------------------------------	--

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

<p>Качество Продукции должно соответствовать назначению, требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам продукции в стране производителя, а также действующим в РФ стандартам и техническим условиям.</p>	
---	--

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

<p>Требования не предъявляются.</p>	
-------------------------------------	--

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

<p>Количество – в соответствии с подразделом 1.1. Срок поставки - в соответствии с закупочной документацией.</p>	
--	--

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Комплект сопроводительной документации поставляется на русском языке в соответствии с действующим законодательством РФ на электронном и бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-	-	-

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Кол-во страниц
-	-	-

Начальник ЦОС
Ленинградской АЭС-2



А.С. Рассказов

универсальный документ / Техническое задание
 1. Назначение: О согласовании Технического задания (заявка № 10292022)
 2. Номер проекта документа: 9/249583-ПРОЕКТ-ТЗ от 24.03.2021
 3. Регистрационный номер: 9/Ф09/5641-ТЗ от 30.03.2021
 4. Исполнитель: Монашенко Антон Дмитриевич, +7(81369)95676, Ленинградская атомная станция
 5. Данные в отчете отображены по часовому поясу: АО "Концерн Росэнергоатом" (UTC+3:00 Волгоград, Москва, Санкт-Петербург)

Визирование документа

Дата и время	Этап процесса	Организация	Подразделение сотрудника	Должность	ФИО	Выполнил за	Виза	Примечание	Комментарий исполнителя
30.03.2021 10:54:11	(Подписание)	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Главный инженер Ленинградской АЭС-2	Беляев Александр Николаевич		Подписано		
26.03.2021 16:59:43	(Согласование)	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Заместитель начальника Управления закупок - начальник отдела организации и проведения закупок по МТР	Тафилевич Галина Анатольевна	Кулева Лариса Ивановна	Согласовано		
26.03.2021 09:13:01	(Согласование)	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Начальник УПТК	Богев Алексей Владимирович		Отклонено	По пп.1 и 2 прошу срочно технические характеристики привести к единым (как ОРБ ЛАЭС-2 Маслюков В.)	
24.03.2021 17:29:35	(Согласование)	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Заместитель главного инженера Ленинградской АЭС-2 по эксплуатации	Шумов Сергей Петрович		Согласовано		
24.03.2021 15:50:32	(Согласование)	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Заместитель директора по закупкам и материально-техническому обеспечению	Ефименко Сергей Михайлович		Согласовано		
24.03.2021 15:07:09	(Согласование)	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Начальник ЦОС ЛАЭС-2	Рассказов Александр Станиславович		Согласовано		

токол разногласий / Протокол разногласий
ткое содержание: О согласовании Технического задания (заявка № 10292022)
истрационный номер: 9/10525-Пр-р от 29.03.2021
олнитель: Монашенко Антон Дмитриевич, +7(81369)95676, Ленинградская атомная станция
ные в отчете отображены по часовому поясу: АО "Концерн Росэнергоатом" (UTC+3:00 Волгоград, Москва, Санкт-Петербург)

Визирование документа

Этап процесса	Дата и время	Организация	Подразделение сотрудника	Должность	ФИО	Выполнил за	Виза	Примечание	Комментарий исполнителя
(Подписание)	30.03.2021 09:01:57	АО "Концерн Росэнергоатом"	Ленинградская атомная станция	Начальник УПТК	Ботев Алексей Владимирович		Подписано		