

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

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»  
«Плавучая атомная теплоэлектростанция» (ПАТЭС)**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Главный инженер ПАТЭС**

\_\_\_\_\_ В.Ю. Елагин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Техническое задание**

**Предмет закупки: Поставка палубного нефтесборного комплекта ПНК**

**Певек  
2021**

Техническое задание  
на поставку палубного нефтесборного комплекта ПНК

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 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Комплект поставки	Ед. изм	ГИД ЕОС НСИ	Кол-во	Срок поставки	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Палубный нефтесборный комплект ПНК Сервис «или аналог»	Изготавливается в соответствии с ТУ 6418-182-57933757-2018	<p>Состав комплекта:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Заградительный сорбирующий бон (Бон сорбирующий не менее 80-100мм*3м в полиэтиленовой упаковке) 1 шт.</li> <li>Сорбент (Сорбент из натурального или синтетического сырья в диапазоне) 0.15куб.</li> <li>Совок (Искробезопасный совок) 1шт</li> <li>Швабра сорбирующая (Швабра с хлопчатобумажной насадкой). 1шт.</li> <li>Салфетка сорбирующая (Сшитая ультразвуком многослойная салфетка.) 3шт.</li> <li>Перчатки из маслостойкой резины. (Бензино-маслостойкие перчатки краги.) 2 пары.</li> <li>Респиратор (Респиратор со сменными картриджами.) 2шт.</li> <li>Мешок мусорный</li> </ol>	Комплект	1604836/1061037041.	4	01.09.2022 с правом досрочной доставки	689400, Чукотский автономный округ, Чаунский район, город Певек, улица Энергетиков строение 6 Филиал АО «Концерн Росэнерго-атом» «Плавучая атомная тепло-электростанция»	Гарантийный срок хранения и эксплуатации и в соответствии с гарантийным талоном, а при его отсутствии: гарантийный срок хранения 36мес. Гарантийный срок эксплуатации и 24 мес.

			(Мешок мусорный плотностью не менее 100 мкм и объемом не менее 60 л.) 2шт.						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ОКПД2 28.99.39.190 ОБОРУДОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПРОЧЕЕ, НЕ ВКЛЮЧЕННОЕ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2021 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным, если это не оговорено требованиями технического задания с указанием допустимого срока предыдущей эксплуатации), не являться выставочными образцами, экспериментальной партией, без дефектов материала и изготовления, свободным от прав третьих лиц.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Поставляемый Товар должен быть упакован и маркирован в соответствии с действующими стандартами и техническими условиями. Маркировка должна наноситься на этикетку на самоклеящейся основе, прикрепленную к сумке для хранения инструмента. На этикетке должны быть нанесены следующие информационные данные:

- товарный знак, наименование, телефон, государственная принадлежность предприятия-изготовителя;
- наименование изделия;
- номер данных ТУ;
- номер партии;
- дата изготовления;
- дата окончания срока службы;
- штамп ОТК.
- знак обращения на рынке;
- масса набора.

Маркировка должна быть нанесена на в соответствии с ГОСТ Р 51057-2001, ТУ 4854-001-63453197-2009 и требованиями, установленными производителем, а также в соответствии с существующими нормативными документами, в том числе:

ГОСТ Р 51121-97-маркировка-товары непроизводственные;  
 ГОСТ 14192-96 маркировка грузов;  
 ГОСТ 30668-2000, 268-86, 1860-86-маркировка изделий и т.д.

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка товара должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах к месту поставки:

- не допускаются механические повреждения товаров, в том числе допущенные при транспортировке и разгрузочных работах;
- недопустимы повреждения индивидуальной упаковки товаров, в том числе допущенные при транспортировке и разгрузочных работах.

Тара возврату не подлежит.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Весь поставляемый товар проходит приемку по месту поставки: Чукотский Автономный округ, Чаунский район, г. Певек, ул. Энергетиков, строение 6 ПАТЭС.

Осмотр и приемка поставленной продукции по количеству тарного места производится Заказчиком на месте доставки: Чукотский АО, г. Певек, улица Энергетиков, стр. 6.

Покупатель в срок не позднее 10 (Десяти) дней с даты подписания товарно-транспортной накладной (далее – ТТН) обязан обеспечить условия для проведения приемки Продукции по количеству и качеству. Результаты приемки оформляются подписанием Акта сдачи-приемки продукции по количеству и качеству Продукции, подписанием Товарной накладной по форме ТОРГ-12.

При приемке Заказчик выполняет осмотр принимаемого товара, отсутствие повреждений заводской упаковки, проверку товара по наименованию, количеству, качеству и комплектности путем внешнего осмотра, пересчета, обмера, взвешивания. При необходимости, Заказчик проводит проверку качества с применением иных имеющихся в распоряжении Заказчика методов (проведение лабораторных анализов, тестирование и т.п.).

Подписанный со стороны Заказчика Акт сдачи-приёмки, в течение трёх рабочих дней направляется Поставщику по электронной почте.

Заказчик не принимает товар, если в ходе осмотра и проверки обнаружится, что он не соответствует условиям Технического задания.

При обнаружении в результате приемки товара недостатки, некачественного, некомплектного товара, а также при обнаружении несоответствий по качеству и комплектности товара в период гарантийного срока, обязательным является составление акта о несоответствиях.

В случае обнаружения недостатков Заказчик вправе по своему выбору: потребовать от Поставщика замены товара, допоставки или доукомплектования. Поставщик обязан выполнить указанное требование в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты получения уведомления от Заказчика, если более длительный срок не будет указан в таком уведомлении Заказчика.

Поставка без подлинных документов считается некомплектной и просроченной.

Тара и упаковка возврату не подлежат..

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

Поставщик обязан передать вместе с товаром комплект сопроводительной документации на русском языке:

- товарную накладную (ТОРГ-12) или УПД;
- счет-фактуру, оформленную в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;
- паспорт изготовителя;
- сертификаты соответствия;

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Товар должен транспортироваться в условиях, исключающих попадание влаги, механического воздействия, которые нарушают целостность продукта.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Условия хранения и транспортировки ПНК 9(ОЖ1) по действующей редакции ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды" (утв. постановлением Госстандарта СССР от 29 декабря 1969 г. N 1394) (с изменениями и дополнениями).

В процессе транспортирования и хранения не допускается повреждения упаковки изготовителя.

ПНК запрещено хранить в одном месте с органическими растворителями, кислотами, щелочами

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с требованиями изготовителя, изложенными в паспорте, инструкции по применению или другой документации.

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемый товар должен соответствовать нормам по ограничению ее воздействия на окружающую среду значениями, не превышающими значений, установленных действующими нормативными документами, действующими на территории РФ.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Класс безопасности - не классифицируется.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

1 Качество поставляемого товара должно соответствовать назначению Товара, требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам Товара согласно действующим требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям нормативной и технической документации на продукцию, ГОСТов, ТУ, сертификата соответствия завода-изготовителя, характеристикам, указанным в Спецификации и паспортах на продукцию. Товар должен быть изготовлен в соответствии с требованиями ТУ и нормативной документацией завода-изготовителя. Контроль качества за изготовлением и входящих в них комплектующих изделий должны осуществляться ОТК предприятия-изготовителя, стандартам, в том числе указанным в настоящем Техническом задании, условиям, изложенным в технической документации, а также требованиям, указанным в Технических условиях на поставляемый Товар. Поставляемый Товар не должен иметь внешних повреждений и дефектов. Поставщик несет полную ответственность за качество поставляемого товара в течение всего гарантийного срока при условии его правильного хранения (эксплуатации) Заказчиком.

К поставляемой продукции должны быть приложены документы, удостоверяющие её качество (документ о качестве), с отметкой ОТК предприятия-изготовителя:

- Этикетка (с информацией о продукции на упаковке);
- Паспорт (формуляр) на каждую единицу продукции с отметкой ОТК;
- Сертификат (документ о качестве продукции) оформленный в соответствии с нормативными документами производителя (оригинал или заверенная копия).

Документ о качестве продукции должен содержать:

- наименование завода-изготовителя и/или его товарный знак (при наличии);
- наименование продукции (товара);
- марка продукции (товара) и/или его обозначение;
- дату изготовления (число, месяц, год);
- номер партии;
- указание нормативной и технической документации на продукцию (товар).

Документы, удостоверяющие качество продукции, предоставляются в подлиннике либо в копии, заверенной нотариусом, держателем оригинала документа о качестве или органом, выдавшим документ о качестве.

Вся сопроводительная документация должна быть на русском языке, на бумажном носителе. Переводы документов изготовителя с иностранного языка на русский должны быть заверены нотариально или подписью переводчика с приложением копии диплома,

подтверждающего его квалификацию.

Товар, входящий в перечень продукции, подлежащий обязательной сертификации или декларированию (Постановление Правительства РФ №982 от 09.12.2009) должен иметь сертификат соответствия или документ о декларировании данного товара.

Товар, входящий в перечень продукции, подлежащий обязательной сертификации и для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии (Приказ Ростехнадзора от 21.07.2017 №277) должен иметь сертификат-соответствия.

Изменение технических характеристик и типа поставляемой продукции подлежит обязательному согласованию с Заказчиком.

Документы о качестве товара должны быть упакованы во влагонепроницаемый пакет

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

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документация на товар должна быть на русском языке.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ОКПД 2	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности

Исполнитель:

Ст.пом.капитана

А.В. Скоморохов



Лист согласования  
К техническому заданию:  
поставка палубного нефтесборного комплекта ПНК

Должность	Фамилия и инициалы	Подпись	Дата
Начальник УПТК	Семенов П.О.		
Начальник УЗ	Якупов А.Р.		
Начальник ОУКиР	Рыков Д.С.		
Главный бухгалтер	Фоменкова А.В.		

Лист замечаний к техническому заданию:

Предмет закупки: поставка палубного нефтесборного комплекта ПНК

[illegible]