



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

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

10.01. 2018 № 9/Ф01/УВ/3

Натальинское муниципальное образование  
Балаковского муниципального района  
Саратовской области

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного инженера по  
эксплуатации общестанционных  
объектов

С.В. Гончаренко

09.01. 2018

### Техническое задание на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

**Предмет закупки: Полотно клееное объемное фильтровальное марки ФРНК-1**

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Полотно клееное объемное фильтровальное марки ФРНК-1 или аналог. Участник процедуры закупки должен принять во внимание, что ссылки в закупочной документации на товарные знаки, наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник процедуры закупки может представить в своей заявке на участие в закупки иные товарные знаки, фирменные наименования при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквивалентны) или превосходят по качеству продукцию (аналоги), указанную в разделе №4 настоящего технического задания.
Подраздел 1.2 Сведения о новизне.
Полотно ФРНК-1 должно быть новым, не бывшее в использовании, не являться выставочным образцом.
Подраздел 1.3 Код ОКП.
Код ОКП 839700 Полотна нетканые технические

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полотно ФРНК-1 используется в фильтрах воздушных систем кондиционирования воздуха и приточной вентиляции.
---

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Полотно ФРНК-1 предназначено для улавливания твердых взвешенных частиц в воздухе при вентиляции помещений.
--

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
Ширина полотна — 173±4 см Длина полотна в рулоне — не менее 32 м; Толщина полотна — 27±3 мм; Воздухопроницаемость — не менее 1510 дм <sup>2</sup> /м <sup>2</sup> ·с; Размеры задерживаемых частиц пыли — от 42 мкм и более; Коэффициент пропуска пыли — не более 15,4%; Пылеемкость — не менее 840 г/м <sup>2</sup> ; Эффективность очистки — не менее 84,6%; Класс фильтра — G3-G4; Состав ФРНК: лавсан — 25%, нитрон — 75%.
Подраздел 4.2 Требования к маркировке
Маркировка по ГОСТ 13827-85
Подраздел 4.3 Требования к упаковке.
Упаковка по ГОСТ 13827-85.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЁМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки.
В соответствии с проектом договора.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров.
-документ о качестве продукции;



-протоколы испытаний, выданных испытательной лабораторией предприятия-изготовителя, устанавливающих соответствие физико-химических показателей продукции, полученных при испытаниях, показателям, установленным данным техническим заданием;

-аттестат аккредитации испытательной лаборатории, выданного Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, на техническую компетентность и независимость в том случае, если испытания проведены сторонней организацией.

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

При транспортировке полотна необходимо упаковать в целлофан, для защиты полотна от воздействия влаги.

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

При длительном хранении полотна исключить прямое попадание солнечных лучей и влаги.

## **РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЁМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ**

Срок хранения не ограничен.

## **РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Требований по безопасности не предъявляется.

## **РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ**

Соответствие требованиям ТУ завода-изготовителя.

## **РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ**

Количество и срок поставки – в соответствии с детализированной потребностью.

Место поставки – склад Балаковской АЭС.

Условия поставки – транспортом поставщика.

## **РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Поставщик обязан передать заказчику полный комплект технической документации на бумажном носителе (в соответствии с п.5.2) на русском языке.

Начальник ЦВ

 С.Н. Трофимов