

# Техническое задание на поставку сцинтилляторов и реагента для ОАО «Радиевый институт им. В.Г. Хлопина»

## 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 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Единица измерения	Количество	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Сцинтиллятор Ретмафлюор Е+ (или эквивалент)	Химический состав: 1,2,4-триметилбензол-80-100% 1-метокси-2-пропанол 10-20% 2,5-дифениллоксазол- $\leq 2,5\%$ 1,4-Бис-(2-метилстирол)-бензин- $\leq 2,5\%$	литр	5 л (2,5×2)	В течение 30 дней с даты подписания договора	3 года с даты поставки
2	Сцинтиллятор Carbo-Sorb E (или эквивалент)	Химический состав: 3-метоксипропиламин	литр	3 л (1,0×3)	В течение 30 дней с даты подписания договора	3 года с даты поставки
3	Сцинтиллятор Morphase S (или эквивалент)	Химический состав: 1,2,4-триметилбензол-2,5-10% Дизтаноламинфосфоркиислоты эфир, Соль аммония-2,5-10% Нонилфенолэтоксилат-2,5-10% Натрий диоктил сульфосукцинат-2,5-10% Третилфосфат-2,5-10% 2,5-дифениллоксазол- $\leq 2,5\%$ 1,4-Бис-(2-метилстирол)-бензин- $\leq 2,5\%$	литр	5 л (1,0×5)	В течение 30 дней с даты подписания договора	3 года с даты поставки
4	Сцинтиллятор Ortphase Hisafe III (или эквивалент)	Химический состав: Динзопропилнафталин (ДИН) 40-60% Этоксилированный алкилфенол 10-20% Этоксилированный нонилфенол 10-20% 1-(2-бутоксигэтокси) этанол 2,5-10% Дизтаноламинфосфоркиислоты эфир 2,5-10% 2,5 Дифениллоксазол (РРО) < 2,5% 1,4 Бис (2-метилстирил) бензин (бис-МВС) < 2,5%	литр	5 л (1,0×5)	В течение 30 дней с даты подписания договора	3 года с даты поставки
5	Реагент для очистки виал Pico- KLEEN N (или эквивалент)	Химический состав: Дистиллированная вода до 90% Додецилбензосульфоновой кислоты, Соль триэтаноламина - 2,5-10%, Спирты C9-C11-изо-, C10 насыщенные, этоксилированные - 2,5-10% Гексафосфат натрия - 2,5-10% Кумосульфонат натрия < 2,5%	литр	5 л (1,0×5)	В течение 30 дней с даты подписания договора	3 года с даты поставки

## **РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ**

Поставляемые товары должны быть новыми, выпуска не ранее 2014 года, не бывшей в использовании, не выставочный образец.

## **РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ**

На упаковку должна быть нанесена маркировка завода-изготовителя таким образом, чтобы поставляемую продукцию можно было идентифицировать.

## **РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ**

Продукция должна быть упакована таким образом, чтобы исключить порчу продукции при погрузке, разгрузке, транспортировки до Грузополучателя по адресу Россия, г. Санкт-Петербург, 2-й Муринский проспект, д.28.

## **РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ**

### **Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки**

Передача продукции Поставщиком в адрес Покупателя осуществляется оформление товарной накладной ТОРГ-12.

Приемка по ассортименту, качеству и количеству осуществляется Покупателем в течение 10 дней с даты поставки. Товарные накладные подписываются только после приемки продукции Покупателем. До подписания товарных накладных поставленная продукция находится на ответственном хранении у Покупателя.

Фактом поставки служит оформленная товарно-транспортная накладная (транспортная накладная) подписанная представителем Покупателя.

В случае выявления несоответствий продукции при проведении приёмки и первичного входного контроля оформляется Акт. В акт вносятся сведения о выявленных несоответствиях. На основании данного акта составляется рекламация и направляется Поставщику продукции для принятия мер по устранению выявленных несоответствий.

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

При поставке продукции Поставщик также передает Покупателю техническую документацию завода-изготовителя на поставляемую продукцию.

В случае если такая документация содержит информацию на иностранном языке, то она Поставщик обязан предоставить 2-й комплект документации переводный на русский язык.

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

Транспортировка продукции должна осуществляться силами и средствами Поставщика автомобильным транспортом до заказчика по адресу Россия, г. Санкт-Петербург, 2-й Муринский проспект, д.28

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

Нет требований

**РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ**

Нет требований

**РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Нет требований

**РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Если поставляемая продукция в процессе ее использования может причинить вред здоровью человека и окружающей среде, то в технической документации завода-изготовителя должны быть прописаны меры предосторожности при использовании продукции.

**РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ**

Поставляемая продукция должна сохранять свои неизменные свойства в течение 3 лет с даты поставки

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

Нет требований

**РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ**

Нет требований

Директор отделения 600



В.Н. Душин