



## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ

### В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование территориального органа)

## САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.99.02.000.M.001049.02.21 от 04.02.2021 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения согласно приложению.

Менделеевский филиал ФБУ "Ростест-Москва"; Московская область, г. о. Солнечногорск, р. п. Менделеево, промзона ФГУП "ВНИИФТРИ", корп. 24 ("Российская Федерация")

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"; г. Москва, Нахимовский пр-т, д. 31 ("Российская Федерация")

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99/2009), СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)". СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)". СанПиН 2.6.1.3287-15 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству".

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (~~не соответствующими~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертные заключения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области" № 13-Э/2912 от 28.08.2020 г. и №13-Э/166 от 01.02.2021 г. Санитарно-эпидемиологическое заключение без приложения недействительно.



Заключение действительно до 04.02.2026 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

№ 3248856

Н. А. Дрозд





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 50.99.02.000.М.001049.02.21 от 04.02.2021 г.

Условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения Менделеевский филиал ФБУ "Ростест-Москва"; Московская область, г.о. Солнечногорск, р.п. Менделеево, промзона ФГУП "ВНИИФТРИ", корп. 24.

Условия работы с источниками ионизирующего излучения - эксплуатация, транспортирование, хранение закрытых радионуклидных, открытых радиоактивных источников ионизирующего излучения. ФБУ "Ростест-Москва" размещается на основании свидетельства о государственной регистрации права от 27.08.2012г. в нежилых помещениях (общая площадь 541,3 кв. м.) нежилого здания по адресу: Московская область, Солнечногорский район, р.п. Менделеево, ВНИИФТРИ, корп. 24, пом. № 107-108, 208, 222.

Место проведения работ: рентгеновская метрологическая лаборатория (помещение № 127) размещается на 1-м этаже одноэтажной пристройки к производственному зданию 24 корпуса ВНИИФТРИ по адресу: Московская область, Солнечногорский район, р.п. Менделеево, ВНИИФТРИ, корп. 24. Состав помещений: защитная камера - 16,6 кв. м., пультовая - 13,0 кв. м.

Вид и характеристика ИИИ (радионуклиды, тип, активность, №, дата выпуска, категория опасности, установка, помещение):

- GCS; Cs-137; 4,40E+11; 104; 1981 г.; 3; установка, УПИД-2; -, 24/107,
- Pu-238 + Be-10, ИБН-8-5; 2,40E+11; Н34; 09.08.19 г.; 3; установка, УКПН-2; 01; 24/107,
- Цезий-137, GCS7.021.5; 1,20E+11; ОАН; 23.01.89 г.; 3; установка; УПГД-1М; 02; 24/208,
- Цезий-137, GCS7.021.2; 1,20E+10; ЕК5; 10.01.89 г.; 4; установка; УПГД-1М; 02; 24/208,
- Цезий-137, GCS7.012.9; 1,20E+09; ЗР3; 06.01.89 г.; 4; установка; УПГД-1М; 02; 24/208,
- Цезий-137, GCS7.012.5; 1,20E+08; 96Г; 24.01.89 г.; 5; установка; УПГД-1М; 02; 24/208,
- Радий-226; 5,0E+02; №1 Rn-222; -, 5; установка; Радон-2; -, 24/222,
- Радий-226; 1,5E+04; №2 Rn-222; -, 2; установка; Радон-2; -, 24/222.

Транспортирование (вид транспорта):

- спецавтомшины: RENAULT LOGAN с государственным номером У 804 МВ 150; NISSAN TERRANO с государственным номером Е 051 КУ 750, NISSAN TERRANO с государственным номером Т 549 ВН 750, RENAULT KANGOO с государственным номером В 862 УК 190.

Автотранспорт находится на специально оборудованной стоянке на территории ФГУП "ВНИИФТРИ".

Обязательные условия перевозки:

- требования к ИИИ: а) наличие знака радиационной опасности; б) маркировка принадлежности; в) не коррозионная поверхность;
- оборудование транспорта: закрытый кузов с надежным запорным устройством, подъёмник для погрузки и разгрузки радиационных упаковок химически стойкое покрытие внутренних поверхностей грузового отсека и кузова, приспособления для надежного крепления упаковок, экранирующие устройства, средства индивидуальной защиты персонала;
- обеспеченность аварийным комплектом: набор инструментов и средств ликвидации последствий возможных аварий, средства радиационного контроля, средства связи.
- радиометрический контроль за уровнем радиоактивного загрязнения автомобилей после каждой перевозки радиационных упаковок;

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Н.А. Дрозд





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 50.99.02.000.М.001049.02.21 ОТ 04.02.2021 г.

Условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения Менделеевский филиал ФБУ "Ростест-Москва"; Московская область, г.о. Солнечногорск, р.п. Менделеево, промзона ФГУП "ВНИИФТРИ", корп. 24.

- дозиметрический контроль облучения водителей и сопровождающих лиц и учет получаемых ими доз облучения, а также обязательный индивидуальный дозиметрический контроль для персонала группы А.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

И.А. Дрозд

