



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

Межрегиональное управление №1 Федерального медико-биологического агентства

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МУ.02.000.М.000016.01.16 от 19.01.2016 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 закрытых источников ионизирующего излучения в лаборатории радиохимии согласно приложению на 1-м листе.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена октябрьской революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН), 119991, г. Москва, ул. Косыгина, д. 19, Российская Федерация

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена октябрьской революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН), 119991, г. Москва, ул. Косыгина, д. 19, 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 2.6.1.799-99 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности"(ОСПОРБ-99),

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

Экспертное заключение ФГБУЗ ГЦГиЭ ФМБА России № 2197г/2014 от 15.12.2015 г.



Заключение действительно до 18.01.2021 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 2670849



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

Межрегиональное управление №1 Федерального медико-биологического агентства

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.МУ.02.000.М.000016.01.16 от 19.01.2016 г.

1. Учреждение: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена октябрьской революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН), 119991, г. Москва, ул. Косыгина, д. 19,

2. Подразделение учреждения, получающее заключение: лаборатория радиохимии окружающей среды, расположенная в корпусе №1 ГЕОХИ РАН, 119991, г. Москва, ул. Косыгина, д. 19,

Разрешаются следующие виды работ с ИИИ

| Вид и характеристика ИИИ | Вид и характер работ | Место проведения работ | Ограничительные условия |
|---|---|------------------------------|---|
| Работы с закрытыми ИИИ | | | |
| <p>Образцы для исследований в виде мишеней из нержавеющей стали с герметично закрепленными радионуклидами U-233,238; Np-237; Pu-236, 239, 242; Am-241; Cm-244</p> <p>Образцы для исследований в виде растворов, грунта с радионуклидами Am-241, Cs-137, Tu-152, Rn-222, Pb-210 в герметичных пластиковых контейнерах и ампулах.</p> | <p>Проведение радиометрических измерений образцов (альфа-, бета-, гамма-спектрометрия);</p> <p>временное хранение образцов для исследований</p> | <p>Корпус 1 Пом. 147</p> | <p>Максимальная суммарная активность образцов для исследований до 10³ Бк.</p> <p>Хранение образцов в вытяжном шкафу, максимальная активность на хранении до 10³ Бк.</p> |



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

