



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

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области - Кузбассу в городе Кемерово

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 42.20.04.000.М.000065.04.22 ОТ 08.04.2022 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), ФГБУ ЦНМВЛ, 650051, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Муромцева, д. 2 А.

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория", 111622, город Москва, улица Оранжевая, дом 23 ("Российская Федерация")

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

СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгеновских исследований", 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 2.6.1.2891-11 "Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения".

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

взамен санитарно-эпидемиологического заключения от 24.01.2022 №42.20.04.000.М.000011.01.22 территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассу в городе Кемерово.

Заключение действительно до 15.12.2026 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3420001



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

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области - Кузбассу в городе Кемерово

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 42.20.04.000.М.000065.04.22 ОТ 08.04.2022 г.

1. Министерство, ведомство _
2. Вышестоящая (непосредственно над организацией) организация _
3. Должностное лицо, ответственное за радиационную безопасность на объекте:
Руководитель испытательного центра Зотова И: М, приказ № 852-п от 13.10.2021г
4. Разрешается работа с закрытыми ИИИ: хранение и эксплуатация радиоизотопного прибора 2 группы с закрытым радионуклидным источником ионизирующего излучения, с использованием исправных средств защиты от ИИИ
5. Ограничительные условия: обеспечение стационарной радиационной защиты, исключающей возможность облучения людей прямым пучком излучения и мер защиты от нерадиационных факторов в пределах указанных помещений
7. Место проведения работ: 650051, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Муромцева, д. 2 А, третий этаж, отдел хроматографических исследований, кабинет № 39

Освобождается от радиационного контроля (без освобождения от учета):

Тип прибора: хроматограф газовый с детектором ЭЗД, в комплекте с автосамплером и генератором азота "GC-2010Plus SHIMADZU", зав. № С12095604257SA

Тип источника, наименование изотопа, заводской номер, активность, дата изготовления:
Источник закрытый, с радионуклидом Никель-63 (63Ni), № 8AL7032, акт. 370 * 106 Бк, 12.10.2018 г. выпуска.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

