



**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 Кемеровской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 42.21.04.000.M.000136.12.18 от 24.12.2018 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) в кабинете № 3 физико-химической лаборатории ООО "ЦГИЭ", 652300, Кемеровская область, г. Топки, ул. Революции, 3

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр гигиенической экспертизы", 650023, г. Кемерово, пр. Московский, 9 Б-244 (Российская Федерация)

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

СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/20Ю)", СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", 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):

Экспертное санитарно-эпидемиологическое заключение от 02.11.2018 № 3206/005-ЛРК ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области".

Заключение действительно до 01.11.2023 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 2862244



**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 Кемеровской области

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 42.21.04.000.М.000136.12.18 от 24.12.2018 г.

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Центр гигиенической экспертизы".
Фактический адрес: Кемеровская область, г. Топки, ул. Революции, 3.
Место проведения работ: кабинет № 3 на цокольном этаже физико-химической лаборатории ООО "ЦГИЭ".
Должностное лицо, ответственное за радиационную безопасность на объекте: врач по СГЛИ - Костюкова М.А. приказ от 29.06.2015 № 4.
Разрешается работа с ИИИ: стационарные работы с закрытыми радионуклидными источниками (лабораторные исследования).
I. Вид и характеристика ИИИ: Хранение и эксплуатация радиоизотопного прибора с закрытым источником ионизирующего излучения.
Ограничительные условия: не допускается проведение работ, не связанных с ИИИ. Организация-изготовитель: ЗАО "РИТВЕРЦ", г. Санкт-Петербург.
II. Работы с закрытыми ИИИ: в аналитическом газовом стационарном хроматографе "Кристалллюкс-4000М", заводской № 17763 конструктивно размещены 2 закрытых радионуклидных источника бета-излучения Никель-63 (^{63}Ni), типа BNI3.C3.4.R, заводской номер № BNI3/58.14, паспорт № 4346/1, заводской номер BNI3/59.14, паспорт 4346/2, активностью 999 x 10лб Бк, дата изготовления 14.02.2014.
РИП 2 группы освобождаются от контроля после оформления СЭЗ в соответствии с пунктом 1.7.2 СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)", изделия, содержащие радионуклидные источники, мощность амбиентного эквивалента дозы (далее - МАД) в любой доступной точке на расстоянии 0,1 м от внешней поверхности которых при любых возможных режимах эксплуатации изделия не превышает 1,0 мкЗв/ч; при этом исключена возможность доступа пользователя к радионуклидному источнику без нарушения конструкции изделия или пломбы изготовителя и обеспечена надежная герметизация радиоактивного содержимого при всех возможных условиях эксплуатации изделия. В соответствии с пунктом 3.5.2. ОСПОРБ-99/2010 Передача в другую организацию производится с обязательным информированием органов, осуществляющих федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор по месту нахождения как передающего, так и принимающего ИИИ юридического или физического лица.
При выводе установки из эксплуатации сдать источник на захоронение или вернуть производителю, с обязательным информированием органов, осуществляющих федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор в организации.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

