



**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 городу Москве**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

77.01.16.000.М.000433.02.24

06 февраля 2024 г.

№

от

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.; ООО "СЭГ"; г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 2, к. 2, этаж 15



Заказчик (наименование организации, индивидуального предпринимателя, юридического лица):
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВИС ИНЖИНИРИНГ ГРУП"

(ИНН:7733606807, ОГРН:5077746763133)

Юридический адрес: г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 2, к. 2, этаж 15

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 2.6.1.3164-14 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии"

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

Заявление в Управление Роспотребнадзора по г. Москве № 01-00512-2 от 12.01.2024г; Электронное заявление с ЕПГУ 3706571914 от 12.01.2024г, Акт санитарно-эпидемиологической экспертизы № 0107-04676/ВД от 29.12.2023г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве", Экспертное заключение о соответствии вида деятельности, работы, услуги государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам № 77.01.07.М.004689.12.23 от 29.12.2023г ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"



Заключение действительно до **05.02.2029**

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)
по г. Москве



№ 3605661



**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 ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ **77.01.16.000.М.000433.02.24**

от **06 февраля 2024 г.**

№

от

Наименование организации: ООО «СЕГ»

Фактический адрес: г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 2, к. 2, этаж 15

Проводятся работы: эксплуатация источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Объект, используемый для осуществления работ:

На открытых площадках и в полевых условиях на объектах заказчика

Проводятся работы: Хранение источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Объект, используемый для осуществления работ:

Помещение б/н (15 этаж)

Используемые источники ионизирующего излучения:

- 1) Аппарат рентгеновский импульсный наносекундный автономный "АРИНА-9", зав. № 406, производство - ООО "Спектрофлэш", Россия, год выпуска - 2012. Анодное напряжение 300 кВ.
- 2) Аппарат рентгеновский импульсный наносекундный автономный "АРИНА-7", зав. № 1137, производство - ООО "Спектрофлэш", Россия, год выпуска - 2013. Анодное напряжение 250 кВ.
- 3) Аппарат рентгеновский импульсный "ШМЕЛЬ-250", зав. № 936, производство - ООО "Флэш электроникс", Россия, год выпуска - 2010. Анодное напряжение 250 кВ.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

по г. Москве

№0114638

