



**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

(определенное территориальное отделение)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ **77.01.16.000.M.004758.08.18** от **03 августа 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; лаборатория неразрушающего контроля ООО "ГАС"; г. Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д.12

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗАРТСТРОЙ"

(ИНН:8904075460, ОГРН:1148904001894)

Юридический адрес: г. Санкт-Петербург, улица Воронежская, дом 5, литера А, этаж 4, пом./офис 43-Н/12

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) СанПиН №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 № 01-22053-2 от 06.07.2018г.; Акт санитарно-эпидемиологической экспертизы видов деятельности, работ, услуг № 0107-02621/ВД от 03.07.2018г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"; Экспертное заключение №77.01.07.M.002454.07.18 от 03.07.2018г. о соответствии представляющих потенциальную опасность для человека видов деятельности, работ, услуг действующим техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве".



Заключение действительно до

02.08.2023

Главный государственный санитарный врач

(заместитель главного государственного санитарного врача)

по г. Москве

№ 2923797





**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**

(заменяет на территории своего органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ **77.01.16.000.М.004758.08.18** от **03 августа 2018 г.**

Наименование организации: ООО "ГАС"

Фактический адрес: г. Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д.12

Проводятся работы: эксплуатация источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Объект, используемый для осуществления работ:

На открытых площадках и в полевых условиях

- Аппарат рентгеновский импульсный наносекундный автономный «АРИНА-9» (геометрия излучения – направленная), заводской №917, анодное напряжение 300 кВ, производитель ООО «Спектрофлеш», Россия, год выпуска – 2017.

Проводятся работы: хранение источников ионизирующего излучения (генерирующих)

Объект, используемый для осуществления работ:

Помещение №36 (10 этаж)

- Аппарат рентгеновский импульсный наносекундный автономный «АРИНА-9» (геометрия излучения – направленная), заводской №917, анодное напряжение 300 кВ, производитель ООО «Спектрофлеш», Россия, год выпуска – 2017.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



по г. Москве



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии представляющих потенциальную опасность для человека видов деятельности, работ, услуг действующим техническим регламентам, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 77.01.07.М.002454.07.18

Дата 03.07.2018

На основании заявления № 18/02.07.002342-1

от 14.05.2018

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗАРТСТРОЙ" (ИНН:8904075460, ОГРН:1148904001894)

Юридический адрес: 191119, г. Санкт-Петербург, улица Воронежская, дом 5, литера А, этаж 4, пом./офис 43-Н/12

Наименование объекта: ООО "ГАС"

Фактический адрес: г. Москва, улица Авиаконструктора Микояна, дом 12

Заявленный вид деятельности, работ, услуг: Условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих): хранение и эксплуатация

Место проведения работ: на открытых площадках и в полевых условиях на объектах заказчика

Эксплуатация:

- аппарат рентгеновский импульсный наносекундный автономный «АРИНА-9» (геометрия излучения – направленная), зав. №917, анодное напряжение 300 кВ, производитель ООО «Спектрофлэш» - Россия, 2017 год выпуска. В комплекте с аппаратом имеется пульт управления с высоковольтным кабелем длиной 25 метров. Задержка включения высокого напряжения на рентгеновскую трубку до 1,5 минут.

Хранение по адресу: г. Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д.12, помещение №36, 10 этаж

Акт санитарно-эпидемиологической экспертизы № 0107-02621/ВД

от 03.07.2018

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Указанный вид деятельности **соответствует**

СанПиН № 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99/2009) СанПиН №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"

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Хизгяев В.И.

Мязгайлов А.В.

№ 054088