



**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.005023.10.21**

от

**13 октября 2021 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 "ЛИДЕР НК"; г. Москва, ул. Велозаводская, д.13, стр 2

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИДЕР НК"**

(ИНН:7718593215, ОГРН:1067746784643)

Юридический адрес: г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Обручевский, Ленинский проспект, д.111, к. 1, помещ. 32А

**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 № 01-39263-2 от 08.10.2021г; Взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.16.000.М.004146.07.19 от 04.07.2019г



Заключение действительно до **03.07.2024**

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

по г. Москве

**№ 3297363**





**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.005023.10.21

от 13 октября 2021 г.

№ \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

**Наименование организации:** ООО "ЛИДЕР НК"

**Фактический адрес:** г. Москва, ул. Велозаводская, д. 13, стр. 2

**Проводятся работы:** Эксплуатация источников ионизирующего излучения (генерирующих)

**Объект, используемый для осуществления работ:**

На открытых площадках и в полевых условиях на объектах заказчика:

1) Дефектоскоп рентгеновский импульсный «X-VISION-03», зав. №0001, производитель ООО «ЛИДЕР НК», Россия, год выпуска/год ввода в эксплуатацию 2018/2019

Помещение № 2.01 (цокольный этаж):

2) Аппарат рентгеновский переносной «РАП-220-5», заводской № 60, 2004 года выпуска, производитель ООО «ФОТОН», Россия стационарно размещен в защитной камере для проведения рентгенографических работ «КАЛАН-4», заводской № 060024, 2006 года выпуска, производства ООО «Диагностика М», Россия.

**Проводятся работы:** Хранение источников ионизирующего излучения (генерирующих)

**Объект, используемый для осуществления работ:**

Помещение № 2.01 (цокольный этаж):

3) Аппарат рентгеновский импульсный наносекундный автономный «Сарма-300УМ», зав. №4276С09045, производитель ООО «Спектрфлэш», Россия, год выпуска/год ввода в эксплуатацию 2015/2016

4) Дефектоскоп рентгеновский импульсный «X-VISION-03», зав. №0001, производитель ООО «ЛИДЕР НК», Россия, год выпуска/год ввода в эксплуатацию 2018/2019



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

*по г. Москве*

