



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 Нижегородской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 52.НЦ.09.000.М.002061.12.19 от 26.12.2019 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 работы с источниками физических факторов воздействия на человека (лазерное излучение) согласно приложению.

ФГБОУ ВО "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МЗ РФ; 603155, г. Нижний Новгород, Верхневолжская набережная, д. 18/1. (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

ФГБОУ ВО "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МЗ РФ; 603950, г. Нижний Новгород, Минина и Пожарского пл., 10/1. (Российская Федерация)

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

СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"; СанПин 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах"; СанПиН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров".

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

Экспертное заключение № 08/2-9917 от 20.12.2019, выполненное ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области". Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710007.



Заключение действительно до
Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

О.Е. Степанова
Ф. И. О., подпись, печать
№ 3*

№ 3082544



**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 Нижегородской области

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 52.НЦ.09.000.М.002061.12.19 от 26.12.2019 г.

Условия работы с источниками физических факторов воздействия на человека (лазерное излучение) согласно приложению.

1. Перечень выполняемых работ: эксплуатация и хранение медицинских лазерных аппаратов.
2. Размещение: Лазерная система размещена на втором этаже корпуса А2 в помещении операционной по адресу: г. Нижний Новгород, Верхневолжская набережная, дом 18/1.
3. Эксплуатация:
Система лазерная хирургическая CO2 UltraPulse для модулей Encore и SurgiTouch, сер. №957, предназначен для медицинских манипуляций (хирургия).
Тип лазера: CO2 лазер; длина волны: 10,6 мкм; режим работы: импульсный; выходная мощность: 240 Вт; диаметр пучка: 15 x 15 мм; длительность импульса 0,1 мс; класс опасности: "IV".
Оборудование операционной, конструкция стен, потолка, двери, средства индивидуальной защиты соответствуют требованиям лазерной безопасности. Уровни лазерного, электромагнитного излучения, шума и показатели микроклимата на рабочем месте соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"; СанПин 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах"; СанПиН 5804-91 "Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров".
4. Результаты (протоколы) измерений: протоколы измерений №№ 08/2-1727; 08/2-1725; 08/2-1723; 08/2-1721 от 17.12.2019 г., проведенных ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области" (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.510128).
5. Ограничительные мероприятия: манипуляции проводить в выделенном помещении, исключить доступ посторонних лиц, выполнять требования программы производственного контроля и инструкции по охране труда, применять средства индивидуальной защиты.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

