



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.002398.12.18 от 18.12.2018 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 работы с источниками физических факторов воздействия на человека (лазерное излучение) согласно приложению.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, 603155, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская
Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 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"; СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"; СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату в производственных помещениях"; 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 № 08/2-10308 от 10.12.2016 г., 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)



№ 3000058



**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.002398.12.18

18.12.2018 г.

Условия работы [№] с источниками физических факторов воздействия на человека (лазерное излучение) ^{от}

1. Перечень выполняемых работ: эксплуатация и хранение медицинских лазерных аппаратов.
2. Размещение: Лазерная установка размещена на первом этаже административного здания по адресу г. Нижний Новгород, Верхневолжская набережная, д. 18/1, ангиохирургическая операционная.
3. Эксплуатация: Аппарат медицинский лазерный "ЛАХТА-МИЛОН" модель 1470-10, зав. № 605117, предназначен для медицинских манипуляций (хирургия).
Тип: диодный лазер; длина волны: 1,470 мкм; режим работы: импульсный / непрерывный; длительность импульса: 0,01-1,00 с; длительность паузы: 0,01-1,00 с; мощность: 10 Вт; диаметр пучка на выходе: 300 мкм; расходимость пучка: 25°; класс опасности: "IV". Оборудование процедурной, конструкция стен, потолка, двери, средства индивидуальной защиты соответствуют требованиям лазерной безопасности СанПиН 5804-91. Уровни шума, освещенности и микроклимата в процедурной соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность"; СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"; СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату в производственных помещениях".
4. Результаты (протоколы) измерений: протоколы измерений №№ 08/2-1652; 08/2-1653; 08/2-1654 от 07.12.2018 г., № 08/2-1354 от 18.10.2018 г., проведенных ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области" (Аттестат аккредитации № РОСС.RU.510128).



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



О.Е. Степанова
Ф. И. О. подпись, печать