



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 Челябинской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 74.50.04.000.М.000798.06.20 от 01.06.2020 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 работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения: эксплуатация и хранение генерирующих источников ионизирующего излучения согласно приложению в ФГБУ "ФЦССХ" Минздрава России (г. Челябинск) по адресу: 454003, г. Челябинск, проспект Героя России Родионова Е.Н., 2

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно - сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск), 454003, г. Челябинск, проспект Героя России Родионова Е.Н., 2. (Российская Федерация)

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 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгенкабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований" СанПиН 2.6.1.2891-11 "Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения"

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

Экспертное заключение по оценке состояния радиационной безопасности № 74/20/01/08-18-4352-2020 от 30.04.2020 г. выдано ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области". Аттестат аккредитации № RA.RU.710037 от 03.06.2015 года

Заключение действительно до 31.05.2025 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3282083



**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 Челябинской области

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 74.50.04.000.М.000798.06.20 от 01.06.2020 г.

Перечень источников ионизирующего излучения:

Цифровая ангиографическая система "Artis Q ceiling" (Siemens) (заводской № 109730, 2019 года выпуска)

1. Технические характеристики:

1.1. Максимальное анодное напряжение: 125 кВ

2. Вид и характер работ: эксплуатация и хранение для проведения медицинских рентгенодиагностических исследований

3. Место проведения работ: в рентгенооперационной на 2 этаже 5-ти этажного здания стационара ФГБУ "ФЦССХ" минздрава России (г. Челябинск) по адресу: 454003, г. Челябинск, проспект Героя России Родионова Е.Н., 2., оперблок, отделение ОРХМДиЛ, кабинет № 2.33

Рентгеновский компьютерный томограф "Aquilion One" (Canon) (заводской № 5K1962092, 2019 года выпуска)

1. Технические характеристики:

1.1. Максимальное анодное напряжение: 135 кВ

1.2. Сила тока: 900 мА

2. Вид и характер работ: эксплуатация и хранение для проведения медицинских рентгенодиагностических исследований

3. Место проведения работ: в кабинете рентгеновской компьютерной томографии на 1 этаже здания стационара ФГБУ "ФЦССХ" минздрава России (г. Челябинск) по адресу: 454003, г. Челябинск, проспект Героя России Родионова Е.Н., 2., отделение лучевой диагностики, кабинет № 1.18



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



