



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Управление Роспотребнадзора по Омской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 55.01.08.000.М.000127.04.23 от 05.04.2023 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 - ионизирующего излучения (согласно приложению).

Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области "Городская поликлиника № 2".644009, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д. 179. (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области "Городская поликлиника № 2".644009, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д. 179. (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 рентгеновских кабинетов, 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 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области" №314 РГ-Д от 20.02.2023г.

Заключение действительно до 05.04.2028 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3470202



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Роспотребнадзора по Омской области

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 55.01.08.000.M.000127.04.23 от 05.04.2023 г.

Условия работы с источниками физических факторов воздействия на человека - ионизирующего излучения (согласно приложению).

Вид работ: хранение и эксплуатация источников ионизирующего излучения .

1). Размещение: первый этаж поликлиники, флюорографический кабинет.
Набор помещений кабинета: процедурная, комната управления, раздевалка, кабинет врача, регистратура, служебное помещение.

Характеристика источника ионизирующего излучения:

-Аппарат цифровой рентгеновский для исследования грудной клетки ФЦ-"ОКО", заводской № GP 0002459, 2015 г. выпуска. Изготовитель - ЗАО "НИПК "Электрон", Санкт-Петербург. Режим работы - рентгенография.

2). Размещение: четвертый этаж поликлиники, кабинет маммографии .
Набор помещений кабинета: процедурная.

Характеристика источника ионизирующего излучения:

-Маммограф рентгеновский GAIA, заводской № G10MS/0015/C0, 2010 г. выпуска. Изготовитель - MS Westfalia GmbH, Германия. Режим работы - рентгенография.

3). Размещение: четвертый этаж поликлиники, рентгенодиагностический кабинет .
Набор помещений кабинета: процедурная, пультовая, сан. узел.

Характеристика источников ионизирующего излучения:

-Комплекс рентгеновский диагностический цифровой "МЕДИКС-РЦ-АМИКО", заводской № A22-02.024, 2022 г. выпуска. Изготовитель - ЗАО "АЗРТ", Московская область, г. Апрелевка. Режим работы - рентгенография.

-Установка рентгеновская стоматологическая X-mind DC, заводской № XD60937C, 2022 г. выпуска. Изготовитель - Satelec S.A.S, Франция. Режим работы - рентгенография. Приемник изображения- цифровой.

Лицо, ответственное за радиационную безопасность, радиационный контроль: заведующий отделением лучевой диагностики Иванова Д.Е.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Иванова Д.Е.
Ф., И., О., подпись, печать



№0000402