



**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 Красноярскому краю

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 24.49.33.000.M.000975.11.21 от 01.11.2021 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 работы с источниками физических факторов воздействия на человека (ионизирующим излучением) аппаратом рентгеновским цифровым панорамным Orthopantomograph OP300, зав. № IE 1604820 и аппаратом дентальным рентгеновским стоматологическим Progeny Preva, зав. № DT 61081, в соответствии с приложением к настоящему заключению,

установленными в рентгеновском кабинете ООО "ДЕНТ АРТ" по адресу: 660098, г. Красноярск, ул. Алексева, 24, корп. 1, помещение 87 (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТ АРТ", г. Красноярск, ул. Алексева, д. 24, корп. 1, помещение 87 (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

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

Заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы от 08.10.2021 № 15595, выполненное ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае"

Заключение действительно до 02.11.2026 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3367597



**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 Красноярскому краю

Самостоятельное территориальное учреждение

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 24.49.33.000 М.000975.11.21 от 01.11.2021 г.

условия работы с источниками физических факторов воздействия на человека (ионизирующим излучением) аппаратами рентгеновскими Orthorantomograph OP300, зав. № IE 1604820 и Progeny Preva, зав. № DT 61081,

по адресу: 660098, г. Красноярск, ул. Алексева, 24, корп. 1, помещение 87

Orthorantomograph OP300 - аппарат рентгеновский цифровой панорамный
Производитель: Финляндия
Тип излучения - генерирующий (рентгеновское)
Виды работ: панорамная рентгенография
Максимальное напряжение на аноде 90 кВ
Максимальный анодный ток 6,3 мА
Рабочая нагрузка до 40 (мА*мин)/нед.

Progeny Preva - аппарат дентальный рентгеновский стоматологический
Производитель: "Progeny Dental", США
Тип излучения - генерирующий (рентгеновское)
Виды работ: прицельная рентгенография
Максимальное напряжение на аноде 60 кВ
Максимальный анодный ток 7 мА
Рабочая нагрузка до 40 (мА*мин)/нед.



~~Главный государственный санитарный врач~~
(заместитель главного государственного санитарного врача)

