



**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 городу  
Санкт-Петербургу

государственный территориальный орган

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 78.01.13.000.М.000120.04.20 от 08.04.2020 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 выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения согласно приложению

Общество с ограниченной ответственностью "ОКДент", г.Санкт-Петербург, Кирочная улица, дом 31, корпус 2, литера А, помещение 34-Н(Российская Федерация)

**Заявитель** (наименование организации-заявителя, юридический адрес)  
Общество с ограниченной ответственностью "ОКДент", 191123, город Санкт-Петербург, улица Кирочная, дом 31, корпус 2, литер А, помещение 34-Н, офис 3(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 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", 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):

Акт санитарно-эпидемиологического обследования Управления Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу № 78-00-11/170-338-2020 от 02.04.2020 года



Заключение действительно до **09.04.2025** г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

**Башкетова Наталья Семёновна**



№ **2828959**



**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 городу Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 78.01.13.000.М.000120.04.20 ОТ 08.04.2020 г.

Условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения

1. Организация: Общество с ограниченной ответственностью "ОКДент", г. Санкт-Петербург, Кирочная улица, дом 31, корпус 2, литера А, помещение 34-Н  
ИНН 7842177097 ОГРН 1197847234617
2. ФИО руководителя: генеральный директор Черненко О.В., 8-911-248-17-00
3. Министерство, ведомство: нет
4. Вышестоящая организация: нет
5. Подразделение организации, получающее санитарно-эпидемиологическое заключение: рентгеностоматологические кабинеты
6. Ограничительные условия: эксплуатация аппаратов допускается только при наличии системы радиовизиографии. Рабочая нагрузка рентгеновских аппаратов не должна превышать 40 (мА х мин)/нед. В соответствии с п.3.2.7. 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" - допустимая мощность дозы (ДМД) рентгеновского излучения в пределах помещений, в которых проводятся рентгеновские исследования не должна превышать 0,3 мкГр/ч.

Место проведения работ: 1 этаж, рентгеностоматологический кабинет № 1  
Вид источника: генерирующий  
Тип аппарата: аппарат рентгеновский дентальный с системой радиовизиографии  
Марка аппарата: "eXpert DC"  
Фирма, завод-изготовитель: фирма "Gendex Dental System" (Германия)  
Заводской номер: 3211388  
Год выпуска: 2016  
Год ввода в эксплуатацию: 2020  
Вид работ: рентгенография

Место проведения работ: 1 этаж, рентгеностоматологический кабинет № 2  
Вид источника: генерирующий  
Тип аппарата: аппарат рентгеновский дентальный с системой радиовизиографии  
Марка аппарата: "eXpert DC"  
Фирма, завод-изготовитель: фирма "Gendex Dental System" (Германия)  
Заводской номер: 3205888  
Год выпуска: 2015  
Год ввода в эксплуатацию: 2020  
Вид работ: рентгенография

Отнюкова И.М., 328-05-22



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семёновна  
Ф.И.О. подпись печать

