



**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)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.13.000.М.000135.03.23 от 31.03.2023 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 выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения согласно приложению

Общество с ограниченной ответственностью "Ультра Смайл", 197350, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга, муниципальный округ Коломяги, Глухарская улица, дом 30, строение 1, помещение 13Н(Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "Ультра Смайл", 197350, г. Санкт-Петербург, вн. тер.г. муниципальный округ Коломяги, ул. Глухарская, д. 30, стр. 1, помещ. 13Н, офис 1(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):

Акт санитарно-эпидемиологического обследования Управления Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу № 78-00-11/170-211-2023 от 07.03.2023 года.



Заключение действительно до 31.03.2028 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семёновна

№ 3473497





**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.000135.03.23 от 31.03.2023 г.

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

1. Организация: Общество с ограниченной ответственностью "Ультра Смайл", 197350, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга, муниципальный округ Коломяги, Глухарская улица, дом 30, строение 1, помещение 13Н
ИНН 7814803200; ОГРН 1227800002792
2. ФИО руководителя: генеральный директор Степанов Сергей Петрович, тел. +7(921) 748-00-42
3. Министерство, ведомство: нет
4. Вышестоящая организация: нет
5. Подразделение организации, получающее санитарно-эпидемиологическое заключение: рентгенодиагностический стоматологический кабинет
6. Ограничительные условия: эксплуатация рентгеновских 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, рентгенодиагностический стоматологический кабинет (пом.1)

Вид источника: генерирующий

Тип источника: аппарат рентгеновский стоматологический интраоральный с системой радиовизиографии

Марка аппарата: VEX-S300W

Фирма, завод-изготовитель: "Ватек Ко., Лтд.", Корея

Заводской номер: 071-006317

Год выпуска: 2021

Год ввода в эксплуатацию: 2023

Вид работ: рентгенография

Место проведения работ: 1 этаж, рентгенодиагностический стоматологический кабинет (пом. 1)

Вид источника: генерирующий

Тип источника: аппарат рентгеновский цифровой панорамный, с функцией компьютерного томографа и цефалостата

Марка аппарата: PaX-i

Фирма, завод-изготовитель: "Ватек Ко., Лтд.", Корея

Заводской номер: 047-018771

Год выпуска: 2022

Год ввода в эксплуатацию: 2023

Вид работ: рентгенография

Абросимова Е.В., 328-05-22.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семеновна

