



**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.000512.10.19 от 11.10.2019 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 "Любизуб", г. Санкт-Петербург, улица Верейская, дом 30-32, литер А, помещение 5Н (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "Любизуб", 190013, город Санкт-Петербург, улица Верейская, дом 30-32, литер А, помещение 5Н, комната 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 2.1.3.2630-10 "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 № 78-00-11/170-1271-2019 от 30.09.2019 года.



Заключение действительно до 11.10.2024 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семеновна



№ 2828849



Номер листа: 1

**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

ПРИЛОЖЕНИЕ

К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 78.01.13.000.М.000512.10.19 от 11.10.2019 г.

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

1. Организация: Общество с ограниченной ответственностью "Любизуб", г. Санкт-Петербург, улица Верейская, дом 30-32, литер А, помещение 5Н
ИНН 7838085157 ОГРН 1197847062038
2. ФИО руководителя: генеральный директор Статовский Александр Михайлович, тел.: +7(921)444-00-70
3. Министерство, ведомство: нет
4. Вышестоящая организация: нет
5. Подразделение организации, получающее санитарно-эпидемиологическое заключение: рентгеностоматологический кабинет
6. Ограничительные условия: Эксплуатация рентгеновского аппарата допускается только при наличии системы радиовизиографии. Рабочая нагрузка рентгеновского аппарата 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
Вид источника: генерирующий
Тип источника: рентгеновский дентальный аппарат с системой радиовизиографии
Марка аппарата: "Heliodent plus"
Фирма, завод-изготовитель: "Sirona Dental Systems GmbH", Германия
Заводской номер: 40778
Год выпуска: 2016
Год ввода в эксплуатацию: 2019
Вид работ: рентгенография

Исп. Веселова Е.Г., (812)328-05-22



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семеновна

