



**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.000319.07.19 от 18.07.2019 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 фактического адрес) условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения согласно приложению

Общество с ограниченной ответственностью "32 СПб", г. Санкт-Петербург, улица Гончарная, д. 27, литер А, помещение 5-Н (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)
Общество с ограниченной ответственностью "32 СПб", 191036, Санкт-Петербург, улица Гончарная, дом 27, литер А (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".

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 № 78-00-11/170-770-2019 от 08.07.2019 года.



Заключение действительно до 18.07.2024 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача) **Башкетова Наталья Семеновна**



№ 2828652



**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.000319.07.19 ОТ 18.07.2019 г.

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

1. Организация: Общество с ограниченной ответственностью "32 СПб", г. Санкт-Петербург, улица Гончарная, д. 27, литер А, помещение 5-Н ИНН 7842025802 ОГРН 1157847064100
2. ФИО руководителя: генеральный директор Крещановский Роман Викторович, 600-32-30
3. Министерство, ведомство: нет
4. Вышестоящая организация: нет
5. Подразделение организации, получающее санитарно-эпидемиологическое заключение: рентгенодиагностический 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 кабинет
 Вид источника: генерирующий
 Тип источника: рентгеновский стоматологический аппарат с системой радиовизиографии
 Марка аппарата: "CS 2100"
 Фирма, завод-изготовитель: "Carestream Health, Inc."
 Заводской номер: DBYM108
 Год выпуска: 2015
 Год ввода в эксплуатацию: 2015
 Вид работ: рентгенография

Место проведения работ: 1 этаж, рентгенодиагностический кабинет
 Вид источника: генерирующий
 Тип источника: аппарат рентгеновский стоматологический панорамный
 Марка аппарата: "Vatech Pax-400"
 Фирма, завод-изготовитель: "Ватек Ко., Лтд"
 Заводской номер: DBYM108
 Год выпуска: 2012
 Год ввода в эксплуатацию: 2019
 Вид работ: рентгенография

Отнюкова ИМ., 328-05-22



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семеновна

