



**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

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 24.49.33.000.М.000385.04.20 ОТ 22.04.2020 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 работы с источниками физических факторов воздействия на человека (ионизирующим излучением) аппаратами рентгеновскими - дефектоскопами, в соответствии с приложением к настоящему заключению,

размещенными в лаборатории технического контроля качества ООО "ПСМК" по адресу: Красноярский край, г. Норильск, 4 км автодороги Норильск-Алыкель, здание № 5Е (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "Промышленная строительно-монтажная компания", 663316, Красноярский край, г. Норильск, ул. Октябрьская, дом 14 (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 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии.

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 02.03.2020 № 2391, выполненное ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае".

Заключение действительно до 22.04.2025 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3184991



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 Красноярскому краю

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 24.49.33.000.М.000385.04.20 ОТ 22.04.2020 г.

Условия работы с источниками физических факторов воздействия на человека (ионизирующим излучением) аппаратами рентгеновскими - дефектоскопами, по адресу: Красноярский край, г. Норильск, 4 км автодороги Норильск-Алыкель, здание № 5Е

ПАМИР-250, зав. №№ 28,29 ; ПАМИР-300, зав. № 720- аппараты рентгеновские импульсные переносные наносекундные автономные

Тип излучения - генерирующий (рентгеновское)

Виды работ: рентгеновская дефектоскопия

Максимальное напряжение на аноде 250 кВ. Максимальный анодный ток - 100 мкА

Balteau NDT Ceram 35-2, зав. № 2190259/04 - рентгеновский аппарат с пультом управления Balteau NDT CF 2000/2 № 2190460/03;

Balteau NDT Ceram 35-2, зав. № 2190259/03 - рентгеновский аппарат с пультом управления Balteau NDT CF 2000/2 № 2190460/05

Тип излучения - генерирующий (рентгеновское)

Виды работ: рентгеновская дефектоскопия

Максимальное напряжение на аноде 300 кВ. Максимальный анодный ток - 5 мА

Ограничительные условия:

персонал должен располагаться, обеспечивая среднюю мощность дозы не более 10 мкЗв/ч

для населения устанавливается зона ограничения доступа, в которой средняя мощность дозы может превышать 1 мкЗв/ч

Исключена возможность нахождения посторонних лиц в зоне ограничения доступа

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

