



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 19 августа 2014 года № РЗН 2014/1875

На медицинское изделие
Флюорограф малодозовый цифровой сканирующий с рентгенозащитной
кабиной, понижающей радиационную нагрузку на персонал ФМцс-«ПроСкан»
в следующих исполнениях: «ПроСкан-2000» и «ПроСкан-7000» по ТУ 9442-013-
42254364-2004

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Закрытое акционерное общество "РЕНТГЕНПРОМ"
(ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ"), Россия,
143500, Московская область, г. Истра, ул. Панфилова, д. 51А

Производитель
Закрытое акционерное общество "РЕНТГЕНПРОМ"
(ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ"), Россия,
143500, Московская область, г. Истра, ул. Панфилова, д. 51А

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-3381/7617 от 17.03.2014

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2б

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 4220

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 19 августа 2014 года № 0009238
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0009238

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 19 августа 2014 года № РЗН 2014/1875

Лист 1

На медицинское изделие

Флюорограф малодозовый цифровой сканирующий с рентгенозащитной кабиной, понижающей радиационную нагрузку на персонал ФМцс-«ПроСкан» в следующих исполнениях: «ПроСкан-2000» и «ПроСкан-7000» по ТУ 9442-013-42254364-2004 в составе:

1. Кабина рентгенозащитная с подъемником для пациента: из композитных материалов или металлическая - 1 шт.;
2. Устройство сканирующее (система регистрации рентгеновского изображения на полупроводниковом детекторе) - 1 шт.;
- в том числе:
 - 2.1. Полупроводниковый линейный детектор для исполнения «ПроСкан-2000» или для исполнения «ПроСкан-7000» - 1 шт.;
3. Устройство рентгеновское питающее среднечастотное УРП-30-СЧ-«АМИКО» или Устройство рентгеновское питающее высокочастотное УРП-ВЧ-РП - 1 шт.;
4. Комплекс средств для визуализации, обработки и архивирования изображения на базе РС (АРМ) - 3 шт.;
5. Облучатель бактерицидный настенный рециркуляторный, производства ООО «МедТеКо» - 1 шт.;
6. Набор мебели, производства ООО «Диамант», Россия, или ЗАО «РЕНТГЕНПРОМ», Россия, - 3 шт.;
- в том числе:
 - стол компьютерный - 1 шт.;
 - кресло компьютерное - 1 шт.;
7. Фартук защитный для рентгенографии околоносовых пазух - 1 шт.;
8. Табурет для проведения рентгенографии в положении сидя - 1 шт.

Место производства:

- 143500, Московская обл., г. Истра, ул. Панфилова, д. 51А;

- 143560, Московская обл., Истринский район, Ново-Петровское с/пос., вблизи пос. Румянцево, производственная база ЗАО «РЕНТГЕНПРОМ»

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0007625