

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное частное унитарное предприятие "АДАНИ",
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №100054851,
место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, Минская обл., 220075, г. Минск,
ул. Селицкого, 7,
номер телефона: +375173490000, адрес электронной почты: info@adani.by

в лице заместителя генерального директора по управлению качеством Щуревич Натальи Михайловной (Доверенность № 80/18 от 01.10.2018)

заявляет, что Аппараты рентгенодиагностические, модельный ряд: «УНИЭКСПЕРТ», «УНИЭКСПЕРТ 2 ПЛЮС», «УНИЭКСПЕРТ 3 ПЛЮС», изготавливаемые по ТУ РБ 14527917.040-98 «Аппараты рентгенодиагностические»,
изготовитель: Научно-производственное частное унитарное предприятие «АДАНИ»,
место нахождения (адрес юридического лица) - Республика Беларусь, 220075, г. Минск,
ул. Селицкого, 7,
код ТН ВЭД ЕАЭС: 9022 14 000 0, серийный выпуск

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании: протокол испытаний № 43-10/0118-1-2019 от 04.02.2019, выданный Научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025; акт о распространении результатов испытаний от 12.03.2019, сертификат системы менеджмента качества № PL18/0655 от 17.01.2018, выданный SGS United Kingdom Ltd., Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии, аттестат аккредитации № 140; сертификат системы менеджмента качества № PL02/56837 от 02.02.2018, выданный SGS United Kingdom Ltd., Соединенное королевство Великобритании и Северной Ирландии, аттестат аккредитации № 140.
Схема декларирования соответствия - 3Д

Дополнительная информация:

СТБ МЭК 60601-1-2-2006 «Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний»,
СТБ EN 55011-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений».

Аппараты должны храниться по условиям хранения 1 ГОСТ 15150-69 при температуре воздуха от плюс 5°C до плюс 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 % при температуре плюс 25 °C.
Полный средний рок службы аппаратов должен составлять не менее 7 лет. Гарантийный срок эксплуатации аппаратов – 18 месяцев. Исчисление гарантийного срока эксплуатации начинается не позднее 6 месяцев со дня поступления аппаратов потребителю.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.03.2024 включительно.


(подпись)



Щуревич Наталья Михайловна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 000 04857

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.03.2019