



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-производственное унитарное предприятие «АТОМТЕХ» Открытого акционерного общества «МНИПИ»

место нахождения: ул. Гикало, 5, 220005, г. Минск, Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100865348

телефон: +37517 2708142, **адрес электронной почты:** info@atomtex.com

в лице директора Кожемякина Валерия Александровича

заявляет, что установка поверочная нейтронного излучения УПН-АТ140

изготовитель: Научно-производственное унитарное предприятие «АТОМТЕХ» Открытого акционерного общества «МНИПИ»

место нахождения: ул. Гикало, 5, 220005, г. Минск, Республика Беларусь

изготовленные по ТУ ВУ 100865348.022-2015 «Установка поверочная нейтронного излучения УПН-АТ140»

код ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 10 000 0

серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании:

протоколов испытаний № 45-61/0058-1-2024 от 18.01.2024, № 45-61/0058-2-2024 от 18.01.2024, № 45-61/0058-3-2024 от 18.01.2024, № 45-61/0058-4-2024 от 24.01.2024, № 45-61/0058-5-2024 от 24.01.2024, № 45-61/0058-6-2024 от 24.01.2024, выданных научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025;

сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 003.01 00419 от 22.07.2022, выданного органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01

схема декларирования соответствия – бд.

Дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний».

Условия хранения установок в упаковке изготовителя – отопляемые хранилища при температуре окружающего воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности не более 80 % при температуре 25 °С; условия хранения установок без упаковки – закрытые отопляемые помещения при температуре окружающего воздуха от 10 °С до 35 °С и относительной влажности не более 80 % при температуре 25 °С;

гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления установок;

срок службы – не менее 15 лет.

Сокращенное наименование заявителя и изготовителя: УП «АТОМТЕХ».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.04.2029 включительно.


(подпись)



Кожемякин Валерий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии

Дата регистрации декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003.02 12119

05.04.2024

