



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Научно-производственное унитарное предприятие «АТОМТЕХ» Открытого акционерного общества «МНИПИ» (УП «АТОМТЕХ»);
свидетельство о государственной регистрации № 100865348 от 22 августа 2000 г.;
юридический адрес: 220005, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гикало, 5;
фактический адрес: 220005, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гикало, 5;
телефон: +(375 17) 292-81-42; факс: +(375 17) 288-29-88; e-mail: info@atomtex.com
в лице директора Кожемякина Валерия Александровича

заявляет, что дозиметры-радиометры МКС-АТ6130 (МКС-АТ6130А, МКС-АТ6130Д)

изготовитель: Научно-производственное унитарное предприятие «АТОМТЕХ» Открытого акционерного общества «МНИПИ» (УП «АТОМТЕХ»);
юридический адрес: 220005, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гикало, 5;
адрес производства: 220005, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Гикало, 5;
технические условия ТУ РБ 100865348.012-2002;
код ТН ВЭД ТС 9030100000;
серийный выпуск.

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний: протокол № 11581/10 от 22.12.2012, протокол № 11585/11 от 26.12.2012, № 43-05/30541-2012 от 26.12.2012, протокол № 43-05/30542-2012 от 26.12.2012, протокол № 43-05/30543-2012 от 26.12.2012, выданных научно-исследовательским испытательным центром БелГИМ, аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025, срок действия с 30.03.2014 по 30.03.2019.

Дополнительная информация: условия хранения дозиметров-радиометров МКС-АТ6130 (МКС-АТ6130А, МКС-АТ6130Д) в упаковке изготовителя – отапливаемые хранилища при температуре окружающего воздуха от минус 20 °С до плюс 55 °С и относительной влажности не более 95 % при температуре 35 °С без концентрации влаги;
условия хранения дозиметров-радиометров МКС-АТ6130 (МКС-АТ6130А, МКС-АТ6130Д) без упаковки – отапливаемые хранилища при температуре окружающего воздуха от плюс 10 °С до плюс 35 °С и относительной влажности не более 80 % при температуре 25 °С;
гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления дозиметров-радиометров;
срок службы дозиметров-радиометров МКС-АТ6130 (МКС-АТ6130А, МКС-АТ6130Д) – не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.01.2020 включительно.



В.А.Кожемякин

Сведения о регистрации декларации о соответствии:
Регистрационный номер декларации о соответствии № ТС ВУ/112 11.01. ТР020 003 10203
Дата регистрации декларации о соответствии 28.01.2015