



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Научно-производственное унитарное предприятие «АТОМТЕХ» Открытого акционерного общества «МНИПИ»;  
место нахождения: 220005, г. Минск, Республика Беларусь, ул. Гикало, 5;  
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100865348;

телефон: +37517 2928142; адрес электронной почты: info@atomtex.com

**в лице** директора Кожемякина Валерия Александровича

**заявляет, что** сигнализатор аварийный дозиметрический ДРГ-АТ2331

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

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

изготовленный по «Сигнализатор аварийный дозиметрический» ТУ ВУ 100865348.032-2013;

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: протокол № 514/17 от 03.11.2017, выданный Федеральным государственным унитарным предприятием федеральным научно-производственным центром «Производственное объединение "Старт" имени М.В.Проценко», аттестат аккредитации ОИАЭ.RU019(ИЦ); протокол № 18/АЭ-241/17 от 12.12.2017, выданный Федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений», аттестат аккредитации ОИАЭ.RU.015(ИЛ); протокол № 45-03/0325-2-2015 от 07.12.2015, выданный научно-исследовательским испытательным центром Республиканского унитарного предприятия Белорусский государственный институт метрологии, аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025; сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 02136, дата регистрации 22.07.2010, выданный Республиканским унитарным предприятием БелГИМ, аттестат аккредитации ВУ/112 003.01;

схема декларирования соответствия бд.

### **Дополнительная информация**

Примененные стандарты согласно приложению 1 на одном листе;

условия хранения сигнализатора аварийного дозиметрического ДРГ-АТ2331 в упаковке изготовителя – отапливаемые хранилища при температуре окружающего воздуха от минус 10 °С до плюс 50 °С и относительной влажности не более 95 % при температуре 35 °С без конденсации влаги;

условия хранения сигнализатора аварийного дозиметрического ДРГ-АТ2331 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 сигнализатора аварийного дозиметрического ДРГ-АТ2331;

срок службы сигнализатора аварийного дозиметрического ДРГ-АТ2331 – не менее 15 лет.

Сокращенное наименование заявителя и изготовителя: УП «АТОМТЕХ».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.01.2023 включительно.**

  
(подпись)  
М.П. АТОМТЕХ

Кожемякин Валерий Александрович  
(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 003 25691

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.01.2018