



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Авиагаз-Союз+»

Место нахождения (адрес юридического лица): 420033, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Сабан, дом 7

Адрес места осуществления деятельности: 420036, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Тэцевская, дом 1а

Основной государственный регистрационный номер 1021603883102.

Телефон: 88432115322 Адрес электронной почты: aviagaz@agrs.ru

в лице Директора Хабибуллина Искандера Мидхатовича

заявляет, что Источник бесперебойного питания не бытового назначения, тип «ИСТОК-БП».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Авиагаз-Союз+»

Место нахождения (адрес юридического лица): 420033, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Сабан, дом 7

Адрес места осуществления деятельности: 420036, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Тэцевская, дом 1а

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3433-020-58651328-2014

Источник бесперебойного питания «ИСТОК-БП».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 262-02-20/12-ЦТ, 263-02-20/12-ЦТ от 21.02.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации АГС 503.04.00.000-1 РЭ от 08.06.2016; паспорта АГС 503.04.00.000-1 ПС от 09.06.2016

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 62040-1-2013 "Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к установкам бесперебойного питания (UPS)", ГОСТ 30804.6.2-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.03.2025 включительно.

(подпись)



Хабибуллин Искандер Мидхатович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB26.B.00826/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.03.2020