



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРМАТЭК"

Место нахождения: 197374, Россия, город Санкт-Петербург, улица Стародеревенская, д. 11, корп. 3, лит. А

ОГРН 1027802493003

Телефон: +78126110618 Адрес электронной почты: post@armatek.ru

в лице Генерального директора Пухтенковой Елены Владимировны

заявляет, что Электроприводы четвертьоборотные «АРМАТЭК» типов: 100, 102, 202, 502, 702, 1002.

Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АРМАТЭК"

Место нахождения: 197374, Россия, город Санкт-Петербург, улица Стародеревенская, д. 11, корп. 3, лит. А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3791-067-35491454-2015.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543709000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0800-783-YMS/2020 от 10.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Сириус" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0030 от 23 июля 2018 года)

руководства по эксплуатации «Электропривод АРМАТЭК», паспорта на электропривод АРМАТЭК типа 102 № 317461 от 23.01.2020 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". 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 ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.03.2025 включительно.



Пухтенкова Елена Владимировна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ПХ01.В.07701/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.03.2020