



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Сивер», Место нахождения: 248025, Россия, город Калуга, улица Новослободская, дом 27, ОГРН: 1024001430749, Номер телефона: +74842791804, Адрес электронной почты: info@siver.ru

в лице Директора Сивкова Виктора Николаевича

заявляет, что Стенды для правки дисков, модели SIVER RR ST-17, SIVER RR 14-00, SIVER RR 14, SIVER RR 14S, SIVER RR ALU 24, SIVER RR ALU 54, SIVER RR ALU 57, SIVER RR T1, SIVER RR T2, SIVER RR MOTO 1, SIVER RR MOTO 2;

изготовитель Акционерное общество «Сивер», Место нахождения: 248025, Россия, Калужская область, город Калуга, улица Новослободская, дом 27
продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU; с директивой 2014/35/EU;
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8462299800, Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 23ГК-62-07-20, 23ГК-63-07-20 от 31.07.2020 испытательной лаборатории «ГК-Тест»;
схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения, срок службы продукции согласно документации изготовителя. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования; ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний; ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний; ГОСТ 30804.6.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний; ГОСТ 30804.6.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.07.2025 включительно

(подпись)

Сивков Виктор Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АБ58.В.02801/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.07.2020

