



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УМС РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, проезд 2-й Южнопортовый, дом 20А, строение 2

Основной государственный регистрационный номер 5087746660975.

Телефон: 74957390069 Адрес электронной почты: [cu.info@came.com](mailto:cu.info@came.com)

**в лице** Генерального директора Большакова Антона Валерьевича

**заявляет, что** Блокираторы автоматические, моделей, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель OZAK GECIS TEKNOLOJILERI SAN. TIC. A.S.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Kosekooy, Cuhane CD. N:130 41080 Kartepe Kocaeli

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8608000009

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 №№ 16145ИЛНВО, 16146ИЛНВО от 15.12.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

эксплуатационной документации

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1.

Общие требования", ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "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" раздел 8, ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических

средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых,

коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы

испытаний" раздел 7. 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 27.12.2026 включительно.**

(подпись)

М.П.

Большаков Антон Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ТР.РА04.В.00208/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.12.2021**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-TR.РА04.В.00208/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8608000009	Блокираторы автоматические, моделей:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>HRB, HRB-10R60, HRB-10R90, HRB-15R60, HRB-15R90, HRB-20R60, HRB-20R90, HRB-25R60, HRB-25R90, HRB-30R60, HRB-30R90, HRB-35R60, HRB-35R60-2p, HRB-35R90, HRB-35R90-2p, HRB-40R60, HRB-40R60-2p, HRB-40R90, HRB-40R90-2p, HRB-45R60-2p, HRB-45R90-2p, HRB-50R60-2p, HRB-50R90-2p, HRB-55R60-2p, HRB-55R90-2p, HRB-60R60-2p, HRB-60R90-2p, HRB-65R60-2p, HRB-65R90-2p, HRB SHLW, HRB-10P90-SHLW, HRB-15P90-SHLW, HRB-20P90-SHLW, HRB-25P90-SHLW, HRB-30P90-SHLW, HRB-35P90-2p-SHLW, HRB-40P90-2p-SHLW, HRB-45P90-2p-SHLW, HRB-50P90-2p-SHLW, HRB-55P90-2p-SHLW, HRB-60P90-2p-SHLW, RRB, RRB-10F60, RRB-10F90, RRB-15F60, RRB-15F90, RRB-20F60, RRB-20F90, RRB-25F60, RRB-25F90, RRB-30F60, RRB-30F90, RRB-35F60, RRB-35F60-2p, RRB-35F90, RRB-35F90-2p, RRB-40F60, RRB-40F60-2p, RRB-40F90, RRB-40F90-2p, RRB-45F60-2p, RRB-45F90-2p, RRB-50F60-2p, RRB-50F90-2p, RRB-55F60-2p, RRB-55F90-2p, RRB-60F60-2p, RRB-60F90-2p, RRB-65F60-2p, RRB-65F90-2p, RRB SHLW, RRB-10P90-SHLW, RRB-15P90-SHLW, RRB-20P90-SHLW, RRB-25P90-SHLW, RRB-30P90-SHLW, RRB-35P90-2p-SHLW, RRB-40P90-2p-SHLW, RRB-45P90-2p-SHLW, RRB-50P90-2p-SHLW, RRB-55P90-2p-SHLW, RRB-60P90-2p-SHLW, RB, RB-10F60, RB-10F90, RB-15F60, RB-15F90, RB-20F60, RB-20F90, RB-25F60, RB-25F90, RB-30F60, RB-30F90, RB-35F60, RB-35F90, RB-40F60, RB-40F60-2p, RB-40F90, RB-40F90-2p, RB-45F60-2p, RB-45F90-2p, RB-50F60-2p, RB-50F90-2p, RB-55F60-2p, RB-55F90-2p, RB-60F60-2p, RB-60F90-2p, RB-65F60-2p, RB-65F90-2p, RB SHLW, RB-10P90-SHLW, RB-15P90-SHLW, RB-20P90-SHLW, RB-25P90-SHLW, RB-30P90-SHLW, RB-35P90-2p-SHLW, RB-40P90-2p-SHLW, RB-45P90-2p-SHLW, RB-50P90-2p-SHLW, RB-55P90-2p-SHLW, RB-60P90-2p-SHLW, TRB, TRB SHLW, TRB-10P60-SHLW, TRB-15P60-SHLW, TRB-20P60-SHLW, TRB-25P60-SHLW, TRB-30P60-SHLW, TRB-35P60-2p-SHLW, TRB-40P60-2p-SHLW, TRB-45P60-2p-SHLW, TRB-50P60-2p-SHLW, TRB-55P60-2p-SHLW, TRB-60P60-2p-SHLW, HBD, HBD SHLW, HBD-275H90-1, HBD-275H90-2, HBD-275H90-3, HBD-275H90-4, HBD-275H90-5, HBD-275H90-6, RBD, RBD SHLW, RBD-275H90-1, RBD-275H90-2, RBD-275H90-3, RBD-275H90-4, RBD-275H90-5, RBD-275H90-6, TBD, TBD SHLW, TBD-220H50-1, TBD-220H60-1, TBD-220H80-1, TBD-220H50-2, TBD-220H60-2, TBD-220H80-2, TBD-220H50-3, TBD-220H60-3, TBD-220H80-3, TBD-220H50-4, TBD-220H60-4, TBD-220H80-4, TBD-220H50-5, TBD-220H60-5, TBD-220H80-5, TBD-220H50-6, TBD-220H60-6, TBD-220H80-6</p>	

Генеральный директор



подпись

Большаков Антон Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)