



**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: cru.info@came.com

в лице Генерального директора Большакова Антона Валерьевича

заявляет, что Тумбы шлагбаумов автоматических, модели: G5000, G6000, G6500.

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

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

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143912, Россия, Московская область, город Балашиха, шоссе Энтузиастов, 2а

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 30.20.40-004-89603926-2022 «Тумбы шлагбаумов автоматических».

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**

Протокола испытаний № 23215ИЛНВО от 16.09.2022 года, выданного 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 IEC 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.91443/22 дата выдачи 27.09.2022 год.

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.91443/22 дата выдачи 27.09.2022 год.

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.91443/22 дата выдачи 27.09.2022 год.

Принята взамен ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.91443/22 дата выдачи 27.09.2022 год.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.09.2027 включительно.**

М.П.

Большаков Антон Валерьевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.99514/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.09.2022**

