



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ФААК РАША",  
ОГРН: 1127746059891

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111141,  
РОССИЯ, город Москва, 3-й проезд Перова Поля, дом 8, строение 1.

Телефон: +74956468740, Адрес электронной почты: info@faac.ru

в лице Генерального директора де Добрынина Алексея

заявляет, что Оборудование охранное (системы контроля и управления доступом), торговых марок  
"Genius", "FAAC", "HUB", "MAGNETIC" "DATAPARK", "JUPITER" "JPASS", "JMS", "ZEAG"» (см.  
Приложение № 2 на 1 листе).

изготовитель Фирма "FAAC S.p.A. Soc. Unipersonale",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

ИТАЛИЯ, Via Calari, 10, 40069 Zola Predosa, Bologna, Адреса мест осуществления деятельности по  
изготовлению продукции (см. Приложение № 1 на 1 листе).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/30/EU, 2014/35/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол Испытаний № ЕК/2020 -00345/С от 01.09.2020 года выдан Испытательной лабораторией  
«ЕК-ТЕСТ». Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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

Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «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 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах  
электропитания 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 (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»,

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».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. 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 01.09.2025 включительно

де Добрынин Алексей

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС RU Д-ИТ Б.103.В.03583/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.09.2020

КОПИЯ  
ВЕРНА





## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

## К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ИТ.БЛ08.В.03583/20



Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие  
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"F.A.A.C. SA"	ИСПАНИЯ, 28703 S.S. de los Reyes (Madrid)
"FAAC (SHANGHAI) GATES AND DOORS AUTOMATION TRADING CO. LTD"	КИТАЙ, PART B GROUND FLOOR N. 118 200131 FUTE ROAD WAIGAOQIAO FTZ SHANGHAI
"FAAC ELECTRONICS LTD"	ИРЛАНДИЯ, KINGSWOOD AVENUE 4055 CITY WEST DUBLIN 24
"BEA S.A."	БЕЛЬГИЯ, ALLEE DES NOISETIERS, 5, 4031 ANGLEUR
"ALLUMINIO SAMMARINESE SPA"	САН-МАРИНО, STRADA LA CIARULLA 84, 47899 SERRAVALLE
"RBS TATRY sro"	СЛОВАКИЯ, DREVARSKA 2, 5201 05201
"FAAC BULGARIA EAD"	БОЛГАРИЯ, TSAR FERDINAND STR. 3, 7000 RUSE
"FAAC POLSKA Sp. z o.o."	ПОЛЬША, St. Kopijnikow 12 03- 274 Warsaw
"FAAC OTOMATIK GECIS SISTEMLERI LTD. STI"	ТУРЦИЯ, CemilBengu Cad., Ata Plaza no.3 daire 28, 34403 Caglayan / Kagithane, Istanbul
"FAAC Nordic AB "	ШВЕЦИЯ, Blabarsstigen 9, 284 32 Perstorp
"Magnetic Autocontrol GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Grienmatt 20, D-79650 Schopfheim
"FAAC GMBH"	АВСТРИЯ, Munchner Bundesstr. 123 5020, Salzburg
"F.A.A.C. France S.A."	ФРАНЦИЯ, 230, Allee Francois Coli, 06210 Mandelieu la Napoule
"HUB Parking Technology"	ИТАЛИЯ, VIA CALARI 10, 40069 ZOLA PREDOSA (BO)
"FAAC (HONGKONG) LIMITED"	ГОНКОНГ, 28 Queen's Road Central
«FAAC Bulgaria EAD»	БОЛГАРИЯ, 5A Ana Ventura str 7600 Tutrakan
«FAAC SPA SOC. UNIPERSONALE»	ИТАЛИЯ VIA CALARI 10, 40069 ZOLA PREDOSA (BO)
"Würth Elektronik Romania"	РУМЫНИЯ, Str. Gospodarilor Nr. 13/1 RO-400140 Cluj-Napoca



Заявитель

подпись

де Добрынин Алексей

(Ф.И.О. заявителя)

КОПИЯ  
ВЕРНА



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IT.БЛ08.В.03583/20



Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8479899708	Оборудование охранное (системы контроля и управления доступом), торговых марок "Genius", "FAAC", "HUB", "MAGNETIC", "DATAPARK", "JUPITER", "JPASS", "JMS", "ZEAG":	
	Шлагбаумы, приводы секционных, распашных, откатных, гаражных ворот, металлических штор, дорожные блокираторы, автоматические двери, парковочные въездные, выездные, платежные стойки, в том числе с блоками управления (контроллерами доступа, электронными платами с программным обеспечением), с комплектующими, аксессуарами (устройства безопасности – фотоэлементы, фотобарьеры, детекторы, лазерные детекторы с элементами крепления, энкодеры, устройства радиуправления - пульты, приемники, передатчики, антенны, декодеры, безопасная кромка безопасности, клапаны, устройства управления - считыватели, кнопочные панели, клавиатуры, табло, интерфейсные платы, устройства разблокировки, соединительные устройства, рейки, направляющие, детали зубчатых и цепных передач, рычаги, датчики, сенсоры, стрелы, крепежные элементы, коробка, боксы, монтажные основания, замки, система подогрева) и запасными частями	



Заявитель

\_\_\_\_\_

подпись

де Добрынин Алексей

(Ф.И.О. заявителя)

КОПИЯ  
ВЕРНА

