



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Стандарт Качества",  
ОГРН: 1155018000884

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
141080, РОССИЯ, Московская область, город Королев, проспект Космонавтов, дом 30Б,  
офис 5, Телефон: +74959995056, Адрес электронной почты: qscert@qscert.ru

**в лице** Генерального директора Быстровой Татьяны Вадимовны

**заявляет, что** Приводы для арматуры электрические, типы: Е 50; Е 65; Е 110; Е 160; Е 210,  
с напряжением питания свыше 50 В переменного тока, в том числе с модульными  
системами управления.

**изготовитель** Фирма "Ebro – Armaturen Gebr. Bröer GmbH",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
ГЕРМАНИЯ, Karlstr.8 58135 Hagen

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501402009, 8501510009

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC

## **соответствует требованиям**

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

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

## **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол заводских испытаний № 02-EBRO от 14.08.2020 г., выдан "Ebro – Armaturen Gebr.  
Bröer GmbH", Германия. Обоснование безопасности № б/н от 17.08.2020 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

## **Дополнительная информация**

ГОСТ Р 53672-2009 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности",

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",

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 конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в

прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 12 100 17818/04 TMS

от 20.06.2019 г., выдан ОССК "TUV SUD Management Service GmbH", Германия

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.08.2025  
включительно**



(подпись)

М.П.

Быстрова Татьяна Вадимовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.БЛ08.В.03489/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 19.08.2020**