



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ТИЛКОМ»,
место нахождения: ул. П.Бровки, д.17, пом. 401, 220072, г. Минск, Республика Беларусь,
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных пред-
принимателей за № 100032498,
телефон +375 17 3928311, e-mail: info@tilkom.com,

в лице директора Слабко Игоря Анатольевича

заявляет, что датчики крутящего момента М (согласно Приложению 1 к декларации на одном листе).

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ТИЛКОМ»,
место нахождения: ул. П. Бровки, д.17, пом. 401, 220072, г. Минск, Республика Беларусь,

ТУ ВУ 10032498.005-2015 «Датчики крутящего момента М»
код ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 380 0
серийный выпуск

соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза: «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний № 45-03/0056-3-2021 от 25.02.2021, № 43-03/0056-1-2021 от 22.02.2021, № 43-03/0056-2-2021 от 22.02.2021, № 45-03/0056-4-2021 от 25.02.2021, выданные испытательным центром научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085;
схема декларирования соответствия ЗД.

Дополнительная информация:

ГОСТ30804.4.2-2013(IEC61000-4-2:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»,
СТБ EN 55011-2012, (п. 6.2.1, п. 6.2.2) «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений»

Сертификат системы менеджмента качества № QA-D/9001/0240 от 23,10 2020 г. выданный органом по сертификации Alberk QATECHNIC international Technical Inspection Certification Survey GmbH. Германия

Условия и сроки хранения: согласно ТУ ВУ 10032498.005-2015

Срок службы (годности) или ресурс продукции: вероятность безотказной работы за 1000 часов не менее 0.9

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.06.2026г. включительно.

(подпись) _____
М.П.

Слабко Игорь Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003.02 01378
Дата регистрации декларации о соответствии 18.06.2021

№ п/п	Наименование продукции	Модель	Размеры	Код ТН ВЭД ЕАЭС
1	Датчик крутящего момента М	МА20	от $\varnothing 45 \times 59$ до $\varnothing 238 \times 158$	9031 80 380 0
2		M20C	от $\varnothing 60 \times 85$ до $\varnothing 238 \times 184$	
3		M40	ротор - от $\varnothing 45 \times 59$ до $\varnothing 238 \times 158$ статор - от $78 \times 30 \times 90$ до $204 \times 53 \times 154$	
4		M25	от $85 \times 52 \times 58$ до $150 \times 86 \times 112$	
5		M26	ротор - от $\varnothing 35 \times 90$ до $\varnothing 74 \times 131$ статор - от $93 \times 52 \times 60$ до $134 \times 80 \times 100$	
6		M27	от $85 \times 52 \times 58$ до $132 \times 80 \times 100$	



(подпись)

М.П.



Слабко Игорь Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003.02 01378
Дата регистрации декларации о соответствии 18.06.2021