



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОДОР"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, километр Киевское Шоссе 22-Й (п Московский), Домовлад. 4, Стр 2, Этаж 4 Блок В Офис 401 В  
Основной государственный регистрационный номер 1107746718463.

Телефон: +74952150896 Адрес электронной почты: info@technodoor.ru

в лице Генерального директора Ряднинского Сергея Анатольевича

**заявляет, что Ворота рулонные высокоскоростные** с электрическим приводом, торговая марка "Dynaco", модель: D-310 LF, D-311 LF, D-311 LF High Speed, D-311 LF Clean Room, D-313 LF, D-313 LF Clean Room, D-501 Compact, D-501 Power, D-310 LF INOX, D-311 LF INOX, D-311 LF High Speed INOX, D-311 LF Clean Room INOX, D-313 LF INOX, D-313 LF Clean Room INOX, D-501 Compact INOX, D-501 Power INOX.

**Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОДОР"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 108811, Россия, город Москва, километр Киевское Шоссе 22-Й (п Московский), Домовлад. 4, Стр 2, Этаж 4 Блок В Офис 401 В

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5284-002-67998700-2016 Ворота высокоскоростные рулонные "DYNACO" Технические условия.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: **8479899707**

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 № ИЛФОБОС-0308-2022/2514 от 03.08.2022г., выданных Испытательной лабораторией ООО "ФОБОС", аттестат аккредитации № ST.RU.0001.A0003320.

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах.

Нормы и методы испытаний" разделы 4, 6-9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

"Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов.

Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции

товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.08.2027 включительно**

подпись



М.П.

Ряднинский Сергей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.41211/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 08.08.2022**