

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.17385

Срок действия с 02.03.2022 по 01.03.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21, Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ», 197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А**ПРОДУКЦИЯ** Образовательный комплект, компоненты наборов и модели.
Серийный выпуск. (см. приложение №1)код ОК
32.99.53**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**
ГОСТ согласно бланку приложениякод ТН ВЭД
9023008000**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭКЗАМЕН-ТЕХНОЛАБ», Адрес: Россия, 129626, Россия, город Москва, улица 1-я Мытищинская, дом 3, строение 1, этаж 2, кабинет 216, комната 39, ИНН: 7721604435, ОГРН: 1077762996002, телефон: 8 (000) 000-00-00, электронная почта: info@examen-tehnolab.ru**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ЭКЗАМЕН-ТЕХНОЛАБ», Адрес: Россия, 129626, Россия, город Москва, улица 1-я Мытищинская, дом 3, строение 1, этаж 2, кабинет 216, комната 39, ИНН: 7721604435, ОГРН: 1077762996002, телефон: 8 (000) 000-00-00, электронная почта: info@examen-tehnolab.ru**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №15489-ЦСМ/22 от 01.03.2022
Испытательная лаборатория ООО «ЦСМ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ39 от 2021-11-23**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подписьК.Р. Василенко
инициалы, фамилияМ.Т. Антипин
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.17385
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 02.03.2022 по 01.03.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21

Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ»

197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК	Наименования и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначения документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
9023008000	DM-EV-R1 - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician с комплектом датчиков DM-EV-R2 - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician с системой технического зрения DM-EV-R3 - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician с системой технического зрения и программируемым контроллером DM-EV-R4 - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician с комплектом датчиков и конвейерной лентой DM-EV-R1/M - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician с комплектом датчиков DM-EV-R2/M - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician с системой технического зрения DM-EV-MR3 - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician-NP с ресурсным набором DM-EV-MR4 - Образовательный комплект на базе учебного манипулятора DOBOT Magician-NP с ресурсным комплектом Компоненты наборов: DM-EV Роботизированный манипулятор Dobot Magician (образовательная версия) DM-CB Конвейерная лента Dobot Magician AR-DM-IoT Ресурсный комплект датчиков для учебного манипулятора DOBOT Magician AR-DM-TC Ресурсный комплект системы технического зрения для учебного манипулятора DOBOT Magician AR-DM-PC Ресурсный комплект системы технического зрения для учебного манипулятора DOBOT Magician	ГОСТ 28139-89 "Оборудование школьное. Общие требования безопасности" ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности" ГОСТ Р 51318.22-99 (СИСПР 22-97) Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от оборудования информационных технологий. Нормы и методы испытаний (с Изменением N 1) ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (с Поправкой)" ГОСТ МЭК 60335-1-2008 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

Руководитель органа

подпись

К.Р. Василенко

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М.Т. Антипин

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля