



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.06652/23

Серия **RU** № **0467214**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОББО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, набережная реки Карповки, дом 5, литер Г
Основной государственный регистрационный номер 1077847290872.
Телефон: 88123090686 Адрес электронной почты: info@robbo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОББО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, набережная реки Карповки, дом 5, литер Г

ПРОДУКЦИЯ Образовательный робототехнический набор "РОББО Робоплатформа", модель ROV-R. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.99.53-002-80477762-2022 "Образовательный робототехнический набор "РОББО Робоплатформа".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9023001000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 29058ИЛВНО от 27.07.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №23/07/0013-10 от 06.07.2023, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10НА46) эксперта, подписавший акт анализа состояния производства - Усик Юлия Сергеевна руководства по эксплуатации 32.99.53-002-80477762-2022РЭ от 02.02.2022 года, паспорта 32.99.53-002-80477762 ПС от 02.02.2022 года, конструкторской документации 32.99.53-002-80477762.100СБ от 02.02.2022 года, технологической документации 32.99.53-002-80477762.201 ТИ от 02.02.2022 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (раздел 5), ГОСТ CISPR 32-2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии" (раздел 5, приложение А). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

28.07.2023

ПО

27.07.2028



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Бжов Игорь Олегович

(ф.и.о.)

Бобкова Анастасия Юрьевна

(ф.и.о.)