



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00041/19

Серия **RU** № **0114325**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Ленина, дом 60. Телефон: +74712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА46. Дата регистрации аттестата аккредитации 27.04.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод детского игрового и спортивного оборудования «ДиКом». Основной государственный регистрационный номер: 1137746903084. Место нахождения: 107076, Российская Федерация, город Москва, Колодезный переулок, дом 14, помещение XIII, комната 8 Е, этаж 6. Адрес места осуществления деятельности: 142116, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 6. Телефон: 89032593000, адрес электронной почты: rpkdikom@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод детского игрового и спортивного оборудования «ДиКом». Место нахождения: 107076, Российская Федерация, город Москва, Колодезный переулок, дом 14, помещение XIII, комната 8 Е, этаж 6. Адрес места осуществления деятельности: 142116, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 6

ПРОДУКЦИЯ Горки детской игровой площадки (смотри приложение - бланк № 0615123). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями №ТУ-002-18690790-2017 «Игровое оборудование, оборудование и элементы детских горок (Горки)», ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования», ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования». Серийный выпуск

КОД ТН В ЕД ЕАЭС 9506300000

dikom-kama.ru

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 042/2017 "О безопасности оборудования для детских игровых площадок"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 356/2019, 357/2019 от 24.05.2019 года, выданных испытательной лабораторией «Аттракционы и подъемные сооружения» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации №RA.RU.21AX11; протокола испытаний № 783 ИЛХП от 15.05.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации №RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 23.05.2019 года органа по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; комплекта конструкторской документации, комплекта паспортов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия транспортирования, в части воздействия климатических факторов - 2 (С) по ГОСТ 15150. Транспортировка производится в упаковке производителя любым видом транспорта, обеспечивающим его сохранность в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на данном виде транспорта. При необходимости перевозки изделий на другое место, рекомендуется использовать упаковку производителя. Погрузку, транспортирование, выгрузку и хранение изделий следует проводить, соблюдая меры, по обеспечению защиты от механических воздействий, осадков и действия агрессивных сред. Не допускается выгружать изделия обрасыванием, а также перемещать их волоком. Условия хранения в части воздействия климатических факторов - 2 (С) по ГОСТ 15150. До установки в рабочее положение изделие хранить в упаковке производителя в соответствии с условиями хранения. Срок хранения - один год с момента изготовления при соблюдении условий хранения. Назначенный срок службы не менее 5 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 042/2017 "О безопасности оборудования для детских игровых площадок". ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования», ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2019 **ПО** 28.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Соловьев Виктор Петрович (ф.и.о.)

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

(подпись)

Рябов Дмитрий Юрьевич (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.00041/19

Серия **RU** № **0615123**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9506 99 900 0	Горки детской игровой площадки	технические условия №ТУ-002-18690790-2017 «Игровое оборудование, оборудование и элементы детских городков (Горки)», ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования», ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»
	Горка "Малыш" МФ-1.67 Горка "Лайм" МФ-1.68 Горка "Слон" МФ-1.68.1 Горка "Жираф" МФ-1.68.2 Горка "Субмарина" МФ-1.94 Горка "Подводная лодка" МФ-1.95 Горка "Львенок" МФ-1.96 Горка МФ-1.291 Горка МФ-1.292 Горка МФ-1.293 Горка МФ-1.294 Горка МФ-1.295 Горка МФ-1.296 Горка МФ-1.297 Горка МФ-1.298 Горка МФ-1.299 Горка МФ-1.300 Горка МФ-1.301 Горка МФ-1.302 Горка МФ-1.303 Горка МФ-1.304 Горка МФ-1.305 Горка МФ-1.306 Горка МФ-1.307 Горка МФ-1.308 Горка МФ-1.309 Горка МФ-1.310 Горка МФ-1.311 Горка МФ-1.312 Горка МФ-1.313 Горка МФ-1.314 Горка МФ-1.315 Горка МФ-1.316 Горка МФ-1.317 Горка МФ-1.318 Горка МФ-1.319 Горка МФ-1.320 Горка МФ-1.321 Горка МФ-1.322 Горка МФ-1.323 Горка МФ-1.324 Горка МФ-1.325 Горка МФ-1.326 Горка МФ-1.327 Горка МФ-1.328 Горка МФ-1.329 Горка МФ-1.330 Горка "Гусь" МФ-1.81	

diplom-kama.ru

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Соловьев Виктор Петрович

(Ф.И.О.)

Рябов Дмитрий Юрьевич

(Ф.И.О.)