



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00368/20

Серия **RU** № **0253470**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»
Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8
Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, площадь Ленина, дом 60
Аттестат аккредитации № RA.RU.10HA46 срок действия с 27.04.2018
Телефон: +7 4712770491 Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАСИВЫЙ ГОРОД"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197341, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Королёва, дом 7, литер А, помещение 7н, офис 116.2
Адрес места осуществления деятельности: 194362, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Парголово, улица Подгорная, дом 45
Основной государственный регистрационный номер 1089848022043
Телефон: 88126482288 Адрес электронной почты: sales@k-gorod.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРАСИВЫЙ ГОРОД"
Место нахождения (адрес юридического лица): 197341, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Королёва, дом 7, литер А, помещение 7н, офис 116.2
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194362, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Парголово, улица Подгорная, дом 45

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для детских игровых площадок: Детские городки (игровые комплексы), серии артикулов: 2308, 3305 в составе с основными элементами (согласно приложениям бланки №№0750427, 0750428, 0750429). Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования», 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», ГОСТ Р 55872-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний пространственных игровых сетей. Общие требования», техническими условиями ТУ 32.99.59-002-89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Игровые комплексы и покрытия", ТУ 32.99.59-003-89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Горки", ТУ 32.99.59-004-89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Качели".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9506999000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок" (ТР ЕАЭС 042/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1546/2020, 1547/2020 от 23.06.2020 года, выданных Испытательной лабораторией «Аттракционы и подъемные сооружения» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AX11) акта анализа состояния производства от 10.07.2020 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» комплекта конструкторской документации; комплекта паспортов; документов о подтверждении характеристик материалов; расчетов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (ТР ЕАЭС 042/2017): ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования» (пункты 4.2, 4.3), ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования» (пункты 5.2-5.10), ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования» (раздел 5), ГОСТ Р 55872-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний пространственных игровых сетей. Общие требования» (раздел 4). Срок службы продукции 5 лет. Условия и сроки хранения продукции в соответствии паспортом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.07.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 12.07.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Филиппова Елена Юрьевна
(ф.и.о.)

Сабаев Евгений Викторович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00368/20**

Серия **RU** № **0750427**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9506999000	Оборудование для детских игровых площадок: детские городки (игровые комплексы), серии артикулов: 2308, 3305 в составе с основными элементами:	
	Горка ГРК- 600 Горка ГРК- 800 Горка ГРК- 1200 Горка ГРК- 1500 Горка ГРК- 2000 Горка прямая ГРК -600-М-ПР.01 Горка прямая ГРК -600-М-ПР.03 Горка прямая ГРК -900-М-ПР.01 Горка прямая ГРК -900-М-ПР.02 Горка прямая ГРК -900-М-ПР.03 Горка прямая ГРК -1000-М-ПР.03 Горка прямая ГРК -1000-М-ПР.04 Горка прямая ГРК -1200-М-ПР.01 Горка прямая ГРК -1200-М-ПР.02 Горка прямая ГРК -1200-М-ПР.04 Горка прямая ГРК -1500-М-ПР.01 Горка прямая ГРК -1500-М-ПР.02 Горка прямая ГРК -1500-М-ПР.04 Горка прямая ГРК -1800-М-ПР.02 Горка прямая ГРК -2000-М-ПР.01 Горка прямая ГРК -2000-М-ПР.02 Горка прямая ГРК -2500-М-ПР.02 Горка прямая тоннельная ГРК -1000-М-Т-ПР.01 Горка прямая тоннельная ГРК -1500-М-Т-ПР.01 Горка прямая тоннельная ГРК -2000-М-Т-ПР.01 Горка прямая тоннельная ГРК -2500-М-Т-ПР.01 Горка спиральная ГРК -2000-М-С.01 Горка спиральная ГРК -2500-М-С.01 Горка спиральная ГРК -2800-М-С.01 Горка спиральная ГРК -3000-М-С.01 Горка спиральная ГРК -3200-М-С.01 Горка спиральная ГРК -4500-М-С.01 Горка изогнутая ГРК -2000-М-И.01 Горка изогнутая ГРК -2000-М-И.02 Горка изогнутая ГРК -2500-М-И.01 Горка изогнутая ГРК -2500-М-И.02 Горка изогнутая ГРК -2600-М-И.01 Горка пластиковая ГРК -600-ПЛ.02 Горка пластиковая ГРК -900-ПЛ.01 Горка пластиковая ГРК -900-ПЛ.02 Горка пластиковая ГРК -1200-ПЛ.01 Горка пластиковая ГРК -1200-ПЛ.02 Горка пластиковая ГРК -1500-ПЛ.01 Горка пластиковая ГРК -1500-ПЛ.02 Горка спиральная пластиковая ГРК -1500-ПЛ-С Горка спиральная пластиковая ГРК -2000-ПЛ-С Башня комплекса открытая БК.01 Башня комплекса закрытая БК.02 Башня комплекса многоярусная БК.03 Ограждение фанерное ОГР-Ф	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», техническими условиями ТУ 32.99.59-002-89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Игровые комплексы и покрытия", ТУ 32.99.59-003-89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Горки"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Сабяев
(подпись)
Сабяев
(подпись)



Филиппова Елена Юрьевна
(ф.и.о.)

Сабяев Евгений Викторович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00368/20

Серия **RU** № **0750428**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Ограждение металлическое ОГР-М Ограждение пластиковое ОГР-ПЛ	
	Крыша односкатная КР-1СК Крыша двухскатная КР-2СК Крыша четырехскатная КР-4СК Крыша восьмигранная КР-8ГР Крыша декоративная КР-Д Крыша открытая накладная КР-НК Крыша открытая силуэтная КР-СЛ Рукоход металлический прямой РК-М-ПР.01 Рукоход металлический прямой РК-М-ПР.02 Рукоход металлический прямой РК-М-ПР.03 Рукоход металлический прямой РК-М-ПР.04 Рукоход металлический изогнутый РК-М-ГН.800 Рукоход металлический изогнутый РК-М-ГН.1200 Рукоход металлический изогнутый РК-М-ГН.1500 Рукоход металлический изогнутый РК-М-К-ГН.800 Рукоход металлический изогнутый РК-М-К-ГН.1200 Рукоход металлический изогнутый РК-М-К-ГН.1500 Стенка шведская металлическая СТ-ШВ-М.01 Стенка шведская металлическая СТ-ШВ-М.02 Стенка для лазания вертикальная СТ-ЛАЗ-В.01 Стенка для лазания вертикальная СТ-ЛАЗ-В.02 Стенка для лазания вертикальная СТ-ЛАЗ-В.03 Стенка для лазания наклонная СТ-ЛАЗ-Н.01 Тоннель металлический прямой ТНЛ-М-ПР.01 Тоннель металлический прямой ТНЛ-М-ПР.02 Тоннель металлический изогнутый ТНЛ-М-ГН.01 Тоннель пластиковый ТНЛ-ПЛ.01 Тоннель пластиковый ТНЛ-ПЛ.02 Тоннель деревянный ТНЛ-ДЕР.01 Переход прямой ПЕР-ПР.01 Переход прямой ПЕР-ПР.02 Переход гнутый ПЕР-ГН.01 Переход гнутый ПЕР-ГН.02 Переход изогнутый ПЕР-ИЗГН.01 Переход изогнутый ПЕР-ИЗГН.02 Мостик «Волна» МСТ-В.01 Мост качающийся МСТ-КАЧ.01 Мост качающийся МСТ-КАЧ.02 Трап прямой ТР-ПР.01 Трап прямой ТР-ПР.02 Трап прямой ТР-ПР.03 Трап прямой ТР-ПР.04 Трап изогнутый ТР-ГН.01 Трап изогнутый ТР-ГН.02 Лестница на столбах Л-ДЕР-600.01 Лестница на столбах Л-ДЕР-600.02 Лестница на столбах Л-ДЕР-800.01 Лестница на столбах Л-ДЕР-800.02 Лестница на столбах Л-ДЕР-1200.01 Лестница на столбах Л-ДЕР-1200.02 Лестница на столбах Л-ДЕР-1500.01	ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования», техническими условиями ТУ 32.99.59-002-89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Игровые комплексы и покрытия"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Е.Ф. Филиппова
(подпись)
С.В. Сабель
(подпись)



Филиппова Елена Юрьевна
(Ф.И.О.)

Сабель Евгений Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.00368/20

Серия **RU** № **0750429**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Лестница на столбах Л-ДЕР-1500.02 Лестница на столбах Л-ДЕР-2000.01 Лестница на столбах Л-ДЕР-В.01 Лестница на столбах Л-ДЕР-В.02 Лестница металлическая Л-800-М.01 Лестница металлическая Л-800-М.02 Лестница металлическая Л-1200-М.01 Лестница металлическая Л-1200-М.02 Лестница металлическая Л-1500-М.01	
	Лестница металлическая Л-1500-М.02 Лестница металлическая Л-2000-М.01 Лестница фанерная Л-600-Ф.01 Лестница фанерная Л-600-Ф.02 Лестница фанерная Л-Ф.01 Шест прямой Ш-800 Шест прямой Ш-1200 Шест прямой Ш-1500 Шест прямой Ш-2000 Шест-змейка Ш-ЗМ-800 Шест-змейка Ш-ЗМ-1200 Шест-змейка Ш-ЗМ-1500 Шест-змейка Ш-ЗМ-2000 Шест спиральный Ш-СП.01 Шест спиральный Ш-СП.02 Шест спиральный Ш-СП.03 Сетка канатная С-КАН.01 Сетка канатная С-КАН.02 Сетка канатная С-КАН.03 Сетка канатная С-КАН.04 Сетка канатная С-КАН.05 Сетка канатная С-КАН.06 Сетка канатная С-КАН.07 Сетка канатная С-КАН.08 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.01 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.02 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.03 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.04 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.05 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.06 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.07 Сетка канатная пространственная С-КАН-ПР.08 Качели пристраиваемые на столбах КАЧЛ-ДЕР.01 Качели пристраиваемые на столбах КАЧЛ-ДЕР.02 Качели пристраиваемые КАЧЛ-М.01	ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования», ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования», ГОСТ Р 55872-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний пространственных игровых сетей. Общие требования», техническими условиями ТУ 32.99.59-002- 89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Игровые комплексы и покрытия", ТУ 32.99.59-004- 89012852-2017 "Оборудование для детских игровых площадок. Качели".

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Филиппова Елена Юрьевна
(Ф.И.О.)

Сабзев Евгений Викторович
(Ф.И.О.)