

# МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.32036.04ЯЛ01

в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



Орган по сертификации «ИнТех-Сертификация» № RU.MCC.O.192  
109548, г. Москва, ул. Шоссейная, д. 1, корп. 1., пом. III, этаж 1, кабинет 3,  
тел. 8 (499) 178-41-11, +7-917-571-23-86, e-mail: intech-cons@yandex.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.MCC.192.375.36222

Срок действия с 23 декабря 2020 г. по 23 декабря 2024 г.

Выдан: ООО «Красивый город», ИНН 7806399344

197341, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, проспект Королёва, дом 7, литера А,  
помещение 7Н, офис 116.2, тел. 8 (812) 648-22-88, e-mail: sales@k-gorod.ru

Настоящий сертификат удостоверяет, что оборудование детских игровых площадок –  
детские городки (игровые комплексы), игровое оборудование, оборудование и  
элементы детских городков (игровых комплексов), малые архитектурные формы,  
(см. приложение)

(серийный выпуск)

код ОКПД 2 32.99 59.000, код ТН ВЭД 9506 99 900 0

Соответствуют требованиям: ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52300-2013, ГОСТ Р  
52299-2013, ГОСТ Р 52167-2012, СП 53-101-98

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Мосстройсертификация»

### Основания для выдачи:

- протокол сертификационных испытаний от 18.12.2020г. № 39-1, проведенных ИЛ «ИнТех-Испытания»;
- отчет по результатам анализа состояния производства продукции от 18.12.2020г. № 39-1;
- решение о выдаче сертификата соответствия от 18.12.2020г. № 39-1.

### Дополнительная информация:

- действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений;
- подтверждение действия сертификата соответствия без регистрации в Реестре МСС не действительно.

Руководитель  
органа по сертификации

Эксперт  
«ИнТех-  
М.П.  
Консалтинг»

П.Ф. Виноградов

П.Ф. Виноградов

Зарегистрирован в Реестре Системы «Мосстройсертификация» 23 декабря 2020 г.

### Подтверждение действия сертификата соответствия:

Дата регистрации  
в Реестре  
Руководитель  
органа по  
сертификации

15.12.2021 г.

15.12.2022 г.

15.12.2023 г.

17.01.2022  
«Консалтинг»  
(подпись)  
М.П.

28.12.2022  
«Консалтинг»  
(подпись)  
М.П.

29.12.2023  
«Консалтинг»  
(подпись)  
М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен

**МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)**



Регистрационный № РОСС RU.32036.04ЯЛО1  
в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ RU.MCC.192.375.36222**

**Перечень продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия**

Коды ОКПД 2 и ТН ВЭД	Наименование продукции, №№ артикулов	Наименование документов, на соответствие которым проведена сертификация
1	2	3
<b>Оборудование детских игровых площадок</b>		
32.99.59.000 9506 99 900 0	Детские городки (игровые комплексы), игровое оборудование, оборудование и элементы детских городков (игровых комплексов), 2201, 2216, 3101-3134, 3181, 3201-3213, 3218, 3220-3223, 3225-3227, 3230-3241, 3246-3259, 3264-3269, 3271-3288, 3293-3299, 3301, 3302, 3304, 3323-3325, 3344-3348, 3359, 3367-3390, 3401-3410, 3901-3906.	ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования» п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.3.17, 4.3.22, 4.3.23 ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытания горок. Общие требования» п. 5.3.1-5.3.6, 5.4, 5.5.2, 5.5.3, 5.6, 5.7, 5.8 ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования» п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.8, 5.9, 5.11 СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций» п.п. 12.20, 12.28, 14.1»
32.99.59.000 9506 99 900 0	Горки детской игровой площадки, 3104, 3212, 3214-3217, 3219, 3224, 3228, 3229, 3232, 3242, 3243, 3248, 3260-3263, 3270, 3303, 3305, 3316, 3317, 3351, 3360, 3361, 3368-3370.	ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытания горок. Общие требования». ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования» п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.3.17, 4.3.22, 4.3.23 СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций» п.п. 12.20, 12.28, 14.1.
32.99.59.000 9506 99 900 0	Качели детской игровой площадки, 1102-1130, 1191, 1193, 1194, 3333, 3503, 3606	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» п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.3.17, 4.3.23 СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций» п.п. 12.20, 12.28, 14.1.

# МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.32036.04ЯЛО1

в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



1	2	3
32.99.59.000 9506 99 900 0	Карусели детской игровой площадки, 1401,1402,1461, 4101-4103, 4105-4107	ГОСТ Р 52300-2013 «Оборудование и покрытия детский игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний каруселей. Общие требования», ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования» п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.3.17, 4.3.23 СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций» п.п. 12.20, 12.28, 14.1.
32.99.59.000 9506 99 900 0	Качалки детской игровой площадки, 1405-1408, 1417-1434, 1457, 1458, 1475, 1460, 1470, 1471, 1480-1489, 3311-3314, 3318, 3323, 3324, 3328-3332, 3341, 3349-3356, 3362-3366, 3371, 3373, 4104	ГОСТ Р 52299-2013 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытания качалок. Общие требования». ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования» п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.3.17, 4.3.23 СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций» п.п. 12.20, 12.28, 14.1.
32.99.59.000 9506 99 900 0	Малые архитектурные формы (песочницы, песочные дворики, беседки, теневые навесы, диваны и скамейки и др.), 1201-1299, 1459, 1469, 1472-1474, 1301-1399, 1501-1599, 1403, 1404, 1409,1411,1415, 1416, 1435-1438, 1443-1448, 1450-1456, 1460, 1466, 1467, 1469, 1472-1474, 1476-1479, 1495-1499, 1601-1699, 1712, 3308-3310, 3320, 3326, 3334, 3354, 3357, 3358	ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытания. Общие требования» п.п. 4.3.3, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.13. ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытания горок. Общие требования» п. 5.3.1-5.3.6, 5.4, 5.5.2, 5.5.3, 5.6, 5.7, 5.8 СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций» п.п. 12.20, 12.28, 14.1.

Руководитель  
органа по сертификации



П.Ф. Виноградов

П.Ф. Виноградов

Приложение без сертификата соответствия недействительно