

с Старая Рогунский вено

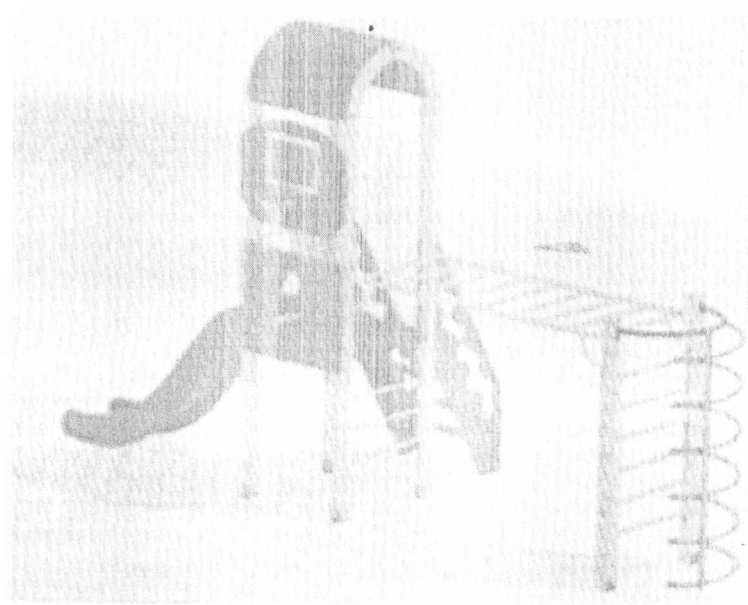
ООО «СП»

Детский городок

(артикул Г32)

ПАСПОРТ

и инструкция по эксплуатации



Ульяновск

## 1. Общие сведения

- 1.1. Наименование: Детский городок (ар. д. № 132)  
1.2. Предприятие ООО «СЦ»  
1.3. Дата выпуска: 18.12.2018г.  
1.4. Детский игровой комплекс предназначен для детей от 3 до 12 лет и создает условия:  
- обеспечивающие физическое развитие ребенка;  
- развивающие координацию движений;  
- для ширя развития ловкости, воспитания смелости.

## 2. Основные технические данные.

### 2.1. Габаритные размеры, мм:

- ширина .....
- длина .....
- высота .....

## 3. Комплектность

- 4.1. В состав изделия входят следующие элементы:  
Детский городок в сборе.....шт.  
4.2 Эксплуатационная документация-паспорт на изделие.....шт.

## 4. Свидетельство о приемке

Игровой комплекс соответствует ГОСТ Р 52169-2012, являясь годным к эксплуатации.

М.П.

личная подпись

Дата выпуска: 18 декабря 2018г.

подпись, фамилия

## 5. Свидетельство об упаковке

- 14.1. Изделие упаковано в материал, обеспечивающий сохранение от механического повреждения, коррозии и воздействия влаги при хранении и транспортировке.  
14.2. Крепежные изделия поставляются заказчику в отдельной упаковке.

## Упаковочные требования

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 52169-2012, при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.  
**Срок гарантии на изделие 36 мес.** со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).  
**Срок службы оборудования 8 лет** со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).  
При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель несет ответственности за выход из строя оборудования в целом и его отдельных элементов.

Предприятие оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие потребительских качеств.

## 7. Требования к покрытию площадки под установку детского спортивно-игрового оборудования

В соответствии с ГОСТом Р 52169-2012, площадка, на которой устанавливается игровое оборудование, должна отвечать следующим требованиям:

1. Устанавливается зона безопасности вокруг игрового оборудования (составляет от 1,5 до 3,5м по периметру конструкции).
2. В зоне безопасности не должно находиться опасных предметов и элементов посторонних конструкций.
3. Материалы с плохим смяточным свойством (асфальт, бетон, тротуарная плитка) могут использоваться для покрытия площадки только вне зоны безопасности.
4. Поверхность площадки в зоне безопасности должна быть покрыта ударопоглощающими материалами:
  - Насыпными (песок, гравий (мелкой фракции), дерн, опилки, кора деревьев), толщина слоя покрытия не менее 300мм. Если материал сыпучий, то толщину слоя следует увеличить до 500мм.
  - Комплексными вспененными материалами (резина, поролон) или изделиями:
    - Резиновым покрытием, толщина не менее 30мм, толщина слоя 300мм насыпного покрытия, толщина резинового покрытия не менее 40мм.

## 8. Рекомендации по эксплуатации

- 8.1. Оборудование предназначено для детей от 3 до 12 лет.  
8.2. Оборудование представляет собой модульную конструкцию.  
8.3. Оборудование не используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.  
8.4. Если во время осмотра будут обнаружены какие-то повреждения, то они должны быть немедленно устранены, и если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.  
Запрещается:

- пользоваться оборудованием лицам старше 12 лет и массой более 70 кг;
- мусорить, оставлять окурки, приносить и оставлять посторонние предметы;
- выгуливать домашних животных;

- использовать не по назначению, а также не пытаться ремонтировать оборудование.

#### 9. Транспортировка и хранение.

- 9.1 Упакованное оборудование транспортируется в крайних случаях в средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.
- 9.2 При погрузке, разгрузке и монтаже соблюдать меры предосторожности для обеспечения сохранности элементов комплекта.
- 9.3 Упакованное оборудование должно храниться в складских помещениях, обеспечивающих сохранность изделия от механических воздействий, загрязнений, действий агрессивных сред, прямых солнечных лучей.

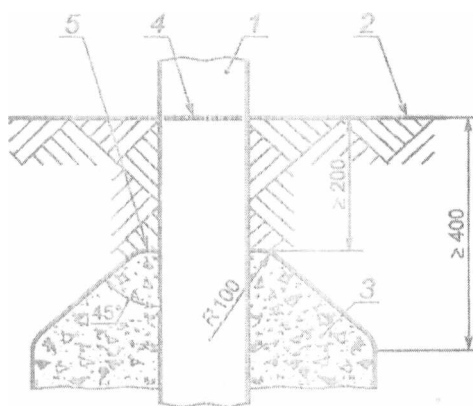
#### 10. Инструкция по монтажу

- 10.1. Монтаж детского игрового оборудования может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.
- 10.2 Перед монтажом удалить элементы упаковки с оборудования.
- 10.3. Установка детского игрового оборудования проводится на ровной площадке, свободной от препятствий. При установке изделия на площадке необходимо обеспечить безопасность (от 1,5м до 3,5 по периметру изделия) согласно требованиям ГОСТ Р 51169, ГОСТ Р 51157, ГОСТ 1768 и др. Размер площадки не менее 13800\*7815 мм.
- 10.4. Выбукнуть изделие на 400мм.

- элементы фундамента должны быть равно удалены на глубину не менее 400 мм от поверхности покрытия игровой площадки;
- глубина от поверхности покрытия игровой площадки до основания элемента конической формы должна быть не менее 200 мм (рисунок 19);
- острые кромки фундамента должны быть закруглены. Радиус закругления — не менее 20 мм;
- концы элементов, выступающих из фундамента (например, шпильки болтов), должны быть утоплены на глубину не менее 400 мм от уровня поверхности покрытия игровой площадки.

Примечание. В местах, недоступных для детей, допускается монтаж центральной оси карусели.

элементы фундамента, утопленные равно удалены на уровне площадки или игровой площадки или на глубине менее 400 мм.



1 — опора; 2 — поверхность покрытия игровой площадки; 3 — фундамент; 4 — базовая отметка заглабления; 5 — ярус фундамента

Рисунок 19 — Фундамент

10.5. Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;
- при проведении монтажных работ соблюдать требования безопасности.

#### 11. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации.

11.1. Перед вводом в эксплуатацию необходимо:

- провести визуальный осмотр;
- проверить целостность конструкции оборудования и наличие всех элементов;
- убедиться, что все болтовые соединения надежно затянуты в соответствии с рекомендациями производителя.

#### 12. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

- 12.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных элементов, а также узлы крепления.
- 12.2. Функциональный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют целостность, устойчивость, надежность. Степень износа поверхности элементов, прочность узлов крепления.
- 12.3. Ежегодный основной осмотр оборудования детского игрового комплекса проводят с периодичностью один раз в



ООО «СБ»

**Качалка-балансир  
(артикул: КБ1)  
ПАСПОРТ  
и инструкция по эксплуатации**



Ульяновск 2018 г.

## 1. Общие сведения

- 1.1. Наименование: Качалка-балансир (далее - КББ)  
1.2. Предприятие (ООО) - «ТТ»  
1.3. Дата выпуска: 18.12.2018г.  
1.4. Качалка-балансир предназначена для детей от 3 до 7 лет в следующих условиях:  
- обеспечивающие физическое развитие ребенка;  
- развивающие координацию движений;  
- для игры, развития ловкости, воспитание смеюсти

## 2. Основные технические данные.

### 3.1. Габаритные размеры, мм:

- ширина .....
- длина .....
- высота .....

### 3. Вес, кг

### 4.1. В состав изделия входят следующие элементы:

Качалка-балансир в сборе .....

### 4.2. Эксплуатационная документация - импорт на изделие .....

## 4. Свидетельство о приемке

Качалка-балансир соответствует ТСО ТР 52169-2012 и выдана годным к эксплуатации.

М.П.

личная подпись

18 декабря 2018г.

инициалы, фамилия

## 5. Свидетельство об упаковке изделия

14.1. Изделие упаковано в материал, обеспечивающий сохранность и механического повреждения, коррозии и воздействию влаги при хранении и транспортировке.

14.2. Крепежные изделия поставляются в комплекте и упаковке завода-изготовителя.

## 6. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТСО ТР 52169-2012 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок гарантии на изделие 36 мес. со дня изготовления изделия эксплуатанту (владельцу).

Срок службы оборудования 8 лет со дня поступления оборудования эксплуатанту (владельцу).

При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель несет ответственность за выход из строя или повреждение отдельных его отдельных элементов.

Предприятие оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, не ухудшающих потребительских качеств.

## 7. Требования к покрытию площадки под установку детского спортивно-игрового оборудования

В соответствии с ТСО ТР 52169-2012 площадка, на которой устанавливается игровое оборудование, должна отвечать следующим требованиям:

1. Устанавливается зона безопасности вокруг игрового оборудования (составная от 1,5 до 3,5 м от верха конструкции).
2. В зоне безопасности не должно находиться острых предметов и элементов посторонних конструкций.
3. Материалы с плохим сцеплением (свойством сцепления) резины, тротуарная плитка могут использоваться на покрытии площадки только вне зоны безопасности.
4. Поверхность площадки в зоне безопасности должна быть покрыта ударопоглощающим материалом.
  - Насыпными (песок, гравий (мелкой фракции), дерн, опилки, кора деревьев). Толщина слоя покрытия не менее 300мм. Если материал насыпной, то толщину слоя следует увеличивать до 300мм при компенсации вытеснения материала при использовании изделий.
  - Резиновым покрытием (если не требуется обеспечить 300мм насыпного покрытия) толщина резинового покрытия не менее 40мм.

## 8. Требования к месту установки

8.1. Оборудование предназначено для детей от 3 до 12 лет.

8.2. Оборудование представляет собой модульную конструкцию.

8.3. Оборудование используется на детских игровых площадках с постоянным наблюдением обслуживающим персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования владелец (владелец) должен осуществлять регулярный визуальный осмотр.

8.4. Если во время осмотра будут обнаружены какие-либо повреждения, они должны быть немедленно устранены. Если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.

### Запрещается:

- пользоваться оборудованием лицам старше 70 лет с массой более 70 кг;
- мусорить, оставлять окурки, прищипки, зажигалки, посторонние предметы;

- не удалять домашних животных;
- использовать не по назначению, а также не пытаться сломать оборудование.

#### 9. Транспортировка и хранение.

- 9.1 Упакованное оборудование транспортируется в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.
- 9.2 При погрузке, разгрузке и монтаже соблюдать меры предосторожности для обеспечения сохранности элементов комплекса.
- 9.3 Упакованное оборудование должно храниться в складских помещениях, обеспечивающих сохранность изделия от механических воздействий, загрязнений, действия атмосферных осадков, прямых солнечных лучей.

#### 10. Инструкция по монтажу

10.1. Монтаж детского игрового оборудования может выполнять персонал предприятия-изготовителя, а также юридические и физические лица, ранее получившие разрешение для этого материально-технической базой и квалификацией.

10.2 Перед монтажом удалить элементы упаковки с оборудования.

10.3. Установка детского игрового оборудования проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. При установке изделия на площадке необходимо выдержать размеры зоны безопасности (от 1,5м до 3,5 по периметру изделия) согласно требованиям ГОСТ Р 52169-2012. Размер площадки не менее 5000×3450 мм.

10.4. Заглубить изделие на 400мм.

- элементы фундамента должны располагаться на глубине не менее 100 мм от поверхности покрытия игровой площадки;

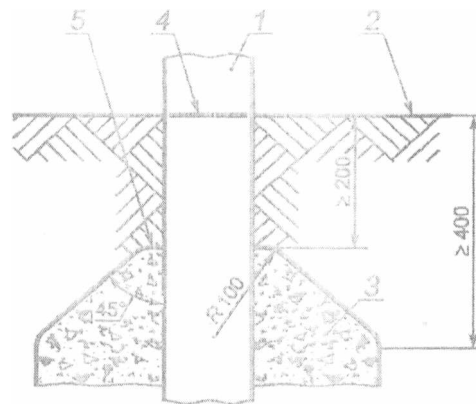
- глубина от поверхности покрытия игровой площадки до верха элемента конической формы должна быть не менее 200 мм (рисунок 19);

- острые кромки фундамента должны быть закруглены. Радиус закругления  $R$  не менее 20 мм;

- концы элементов, выступающих из фундамента (например, болты), должны располагаться на глубине не менее 100 мм от уровня поверхности покрытия игровой площадки.

Примечание - В местах, недоступных для детей (например, при монтаже центральной вертикальной)

элементы фундамента допускается располагать на уровне поверхности игровой площадки или на глубине менее 400 мм.



1 — опора; 2 — поверхность покрытия игровой площадки; 3 — фундамент; 4 — базовая отметка заглубления; 5 — верх фундамента

Рисунок 19 — Фундамент

10.5. Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;
- при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.

#### 11. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации.

11.1 Перед вводом в эксплуатацию необходимо:

- провести визуальный осмотр;
- проверить целостность конструкции оборудования и наличие всех его элементов;
- убедиться, что все болтовые соединения надежно затянуты и все черные стальные стойки имеют пластиковые заглушки.

#### 12. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

12.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования комплекса необходимо проводить ежедневно.





Общество с ограниченной ответственностью  
«СП»

## ЛАВОЧКА

(артикул С1)

Паспорт – описание  
С1.000.000 ПС



Россия, 432055, г. Ульяновск, Серьдинское шоссе, д.2Б

Тел.: (8422) 50-50-51; факс 27-98-58

E-mail: [sol.polyana@mail.ru](mailto:sol.polyana@mail.ru)

[www.sp-73.ru](http://www.sp-73.ru)

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Техническое описание предназначено для ознакомления с конструкцией скамьи и содержит данные об устройстве изделия, необходимые для обеспечения его правильной эксплуатации.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Скамья предназначена для отдыха людей. Устанавливаются на открытых площадках и в парковых зонах.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры, не более, мм:

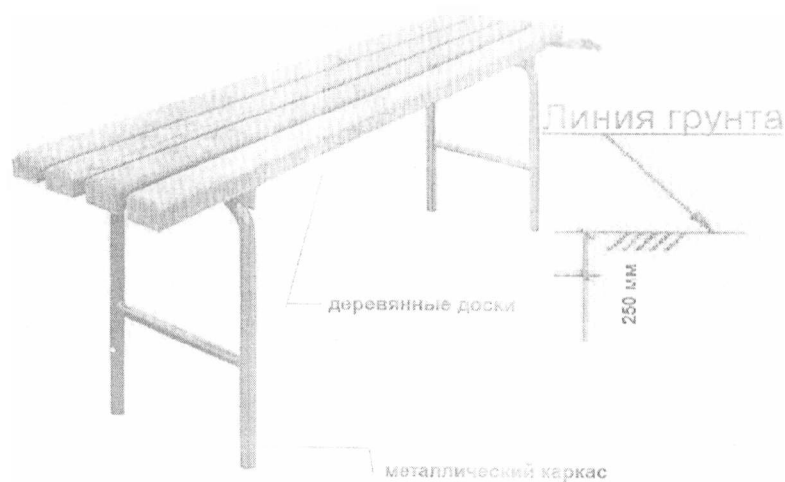
Высота .....	450
Длина .....	1500
Ширина .....	350

### УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

Скамья представляет собой сварную конструкцию, состоящую из металлического каркаса (1) и деревянных досок (2). Доски к скамье крепятся на саморезы с прессшайбой.

Металлоконструкция изготовлена из труб диаметром 26 мм. При окрашивании используется полимерно-порошковое покрытие.

*Изготовитель гарантирует за собой право на изменение конструкции, не ухудшающее эксплуатационные характеристики изделия.*



### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Код изделия: С1

Заводской №:

соответствует техническим требованиям конструкторской документации и признано годным для эксплуатации.

Присмку произвел \_\_\_\_\_

(подпись)

Дата выпуска: 18.12.2021г.

**ВНИМАНИЕ!** Изделие устанавливать на горизонтальную поверхность.

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

*Используйте изделие по назначению!*

### **ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ**

Изделие должно транспортироваться грузовым транспортом с соблюдением правил для конкретного вида транспорта.

### **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим требованиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации — 36 месяцев со дня получения изделия потребителем. Гарантийный ремонт осуществляется только при наличии паспорта.

### **СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ**

В случае обнаружения дефектов и неисправностей изделия Потребитель имеет право предъявить рекламацию в течение 30 дней с момента получения изделия, а Изготовитель обязуется удовлетворить требования по рекламации в течение 30 дней с момента её получения.

### **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ**

Дата 18.12.2018г. Выдал Ибрямов Б.В. \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ Подпись покупателя \_\_\_\_\_

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0084278

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № **РОСС RU.АД83.Н0362Н**

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
32.30.15.239 9506 99 900 0	Оборудование для детских игровых и спортивных площадок, оборудование для детей с ограниченными возможностями здоровья, уличные тренажеры, ударопоглощающее покрытие детских игровых и спортивных площадок, оборудование для благоустройства территории, оборудование для скейт-площадок.	
32.30.15.239 9506 99 900 0	Горки Г1/1-Г1/8, Г1/12, Г2/1-Г2/5, Г16, Г40. Игровые комплексы Г5-Г15, Г17-Г39, Г25/1. Качалки-балансиры КБ1, КБ2, КБ3, КБ4. Карусели КР1, КР2, КР3, КР4, КР5, КР11-КР14. Качели К1-К8, К3/1, К4/1, К11-К14, СК10, СК10/1-СК10/3, СК11. Качалки на пружине КН1, КН2, КН3, КН4. Игровые элементы ТН1-ТН10, ТН3/1-ТН3/5. Песочницы П1-П6, П11-П20. Песочный дворик П7-П10, П7/1. Спортивное оборудование СП1-СП150. Оборудование для скейт-площадок СКК1-СКК48. Тренажеры СПГ1-СПГ45. Столики со скамейками СТС1-СТС10, СТС1/1-СТС1/5. Скамейки С1-С30. Урны У1-У10. Скамейки детские С1-С20. Ограждение О1-О30, О4/1-О4/5. Беседки детские Б1-Б11. Беседки садовые БС1-БС7. Веранды В1-В14. Вазоны ВД1-ВД15, ВМ1-ВМ3, ВК1-ВК4, ВБ1-ВБ19. Контейнеры для мусора МК1-МК3.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "СГ" 432055, г. Ульяновск, Сельдяновское шоссе, д.2Б	



Руководитель органа

**СЕРТИФИКАТОР**

*Handwritten signature*

И.Р. Деминев

Лицензия: Самолет  
 С.Е. Федоров