

Ул. Чошкова 39/3

№ 2570



**Группа Компаний «ПИОН»**

197110, г. Санкт-Петербург, П. С. ул. Пионерская, 49  
телефоны: +7 (812) 320-56-62, (812) 600-17-69, (812) 600-18-69, +7 (911) 927-6380  
<http://www.pion.com.ru>, <http://www.detskaya-ploshadka.ru>, e-mail: [info@pion.su](mailto:info@pion.su)

**968960**  
**(КОД ПРОДУКЦИИ)**

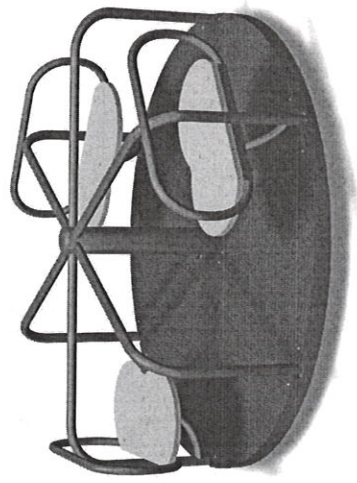
## ПАСПОРТ

# ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

**КАРУСЕЛЬ**  
КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ

**СОЛНЬШКО**  
НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

**104031**  
АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ



Санкт-Петербург

## Содержание

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ .....	2
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ .....	2
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ .....	3
4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ .....	4
5. РЕКЛАМАЦИИ .....	4
6. КОНСЕРВАЦИЯ .....	4
7. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ .....	5
8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ .....	5
9. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ .....	5
10. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	5
11. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ .....	6
12. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И ПРОВЕРКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	8
13. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ, ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ .....	8
14. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ .....	9

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ – КАРУСЕЛЬ
- 1.2 НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ – СОЛНЫШКО
- 1.3 АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ – 104031
- 1.4 ПРЕДПРИЯТИЕ И АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ – ООО «ПИОН» г. Санкт-Петербург, ул. Пioneрская д. 49
- 1.5 ЗАВОДСКОЙ НОМЕР - 104031-001.17/
- 1.6 ДАТА ВЫПУСКА - 2017
- 1.7 СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ – ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52300-2013

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ
ДЛИНА, ММ	1480
ШИРИНА, ММ	1480
МАССА ИЗДЕЛИЯ, КГ	
ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ	±100
ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ ОТ КРАЙНИХ ТОЧЕК ИЗДЕЛИЯ, ММ	2000

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Узел вращения карусели	1	
2	Каркас карусели	1	
3	Фанерная половика	3	
4	Фанерная сидушка	3	
5	Паспорт	1	

### 4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 4.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия «Карусель Солнышко артикул 104031» требованиям ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52300-2013 при соблюдении потребителем правил эксплуатации, монтажа, транспортирования и хранения.
- 4.2 Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки.
- 4.3 При нарушении правил эксплуатации завод-изготовитель не несет ответственности за выход из строя отдельных сборных элементов.
- 4.4 Завод-изготовитель не принимает претензий на комплектность оборудования после его поставки по истечении суток.
- 4.5 Гарантия завода-изготовителя не распространяется на механические повреждения, полученные вследствие транспортировки или неправильной установки изделия, на естественный износ покрытия краски и лака, а также вандализма. Гарантия также не распространяется на потерю, загрязненность и деформацию, появившиеся после передачи оборудования владельцу.

### 5. РЕКЛАМАЦИИ

- 5.1 В случае обнаружения дефектов или поломок оборудования в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется акт-рекламация. Акт-рекламация должен содержать:
- наименование изделия, заводской номер и дату выпуска;
  - даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
  - общее время работы, ч;
  - сведения об имевшихся неисправностях.
- 5.2 Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки оборудования, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

### 6. КОНСЕРВАЦИЯ

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись



7. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Категория изделия Карусель	Наименование изделия Солнышко	Артикул изделия 104031	Заводской номер 104031-001.17/
Упакован(а) _____ ООО «ПИОН» (наименование предприятия, проводившего упаковку) согласно требованиям нормативных документов.			
Дата упаковки _____		М.П. _____	
Упаковку провел _____		личная подпись _____ инициалы, фамилия _____	

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Категория изделия Карусель	Наименование изделия Солнышко	Артикул изделия 104031	Заводской номер 104031-001.17/
Изготовлен(а) и принят(а) в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52300-2013 и признан(а) годным(ой) к эксплуатации.			
2017 год, месяц, число _____		Начальник ОТК _____ М.П. _____ личная подпись _____	
инициалы, фамилия _____		_____	

9. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ

Категория изделия Карусель	Наименование изделия Солнышко	Артикул изделия 104031	Заводской номер 104031-001.17/
ООО «ПИОН» (предприятие, дата) Наработка с начала эксплуатации _____ параметр, характеризующий ресурсе или срок службы _____			
Наработка после последнего ремонта _____ параметр, характеризующий ресурсе или срок службы _____			
Причина поступления в ремонт _____			
Сведения о производственном ремонте _____ вид ремонта и краткие сведения о ремонте _____			

10. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Санкт-Петербург

{ 5 }

10.1 Карусель предназначена(а) для детей от 3-х до 10-ти лет.  
10.2 Карусель предназначена для катания детей и подростков, веселых забав и коллективных игр.  
10.3 Для безопасной эксплуатации владелец должен производить ежедневный визуальный осмотр оборудования, обращая внимание на:

- нарушение целостности конструкции из-за актов вандализма;
  - отсутствие посторонних предметов;
  - наличие целостности окраски.
- 10.4 Если во время осмотра будут обнаружены какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.
- 10.5 На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.
- 10.6 Материалы поверхности с низкими ударопоглощающими свойствами используются только вне области приземления.
- 10.7 Под оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения более 600 мм должно быть ударопоглощающее покрытие по всей области приземления. При высоте свободного падения менее 600 мм в отдельных местах устраивают ударопоглощающее покрытие из дерна. Пример покрытий поверхности детской игровой площадки см. в таблице №1.

Таблица №1

Материал	Размер частиц материала, мм	Минимальная толщина слоя, мм
Разрыхленная земля, дерн	—	—
Мульча	20 — 80	300
Древесные опилки	5 — 30	
Песок	0,2 — 2	
Гравий	2 — 8	40
Резиновые покрытия на твердой поверхности	Плитка	
Резиновые покрытия на гравии		

11. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

- 11.1 Монтаж оборудования может производиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.
- 11.2 Сборку оборудования (в случае поставки в предварительно собранном виде) следует выполнять, в соответствии с рисунком на титульном листе.
- 11.3 Установка оборудования проводится на ровной площадке, свободной от насаждений.
- 11.4 Перед началом монтажа необходимо:
- изучить документацию;
  - проверить комплектность согласно разделу 3 настоящего паспорта;
  - законсервированные поверхности должны быть расконсервированы;
  - при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.
- 11.5 Монтаж производится согласно приведенной схеме монтажа.

Санкт-Петербург

{ 6 }



- 13.1 Регулярный визуальный осмотр детского игрового оборудования необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, наличие посторонних предметов, а также узлы крепления.
- 13.2 Функциональный осмотр детского игрового оборудования необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения (горки), прочность узлов крепления.
- 13.3 Ежегодный основной осмотр детского игрового оборудования проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

#### 14. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ