

ул. С. Корженев 5

н 2052  
н 2053



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.detckaya-ploshadka.ru, e-mail: info@pion.spb

32.30.15.239  
(КОД ПРОДУКЦИИ)

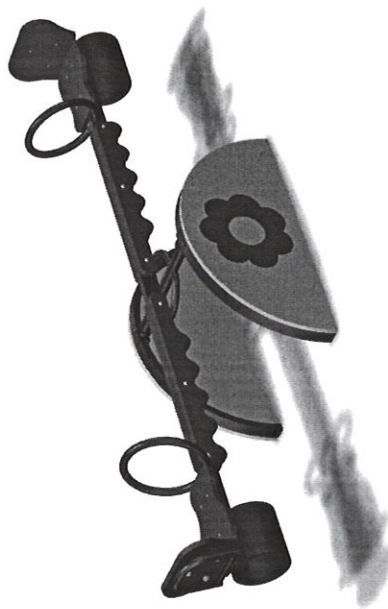
## ПАСПОРТ

# ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КАЧЕЛИ  
КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ

ВЕСЫ МАЛЬБЕ Д  
НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

102022  
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 .....	7
13. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ, ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ .....	7
14. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ .....	7

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ – КАЧЕЛИ
- 1.2 НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ – ВЕСЫ МАЛЫЕ Д
- 1.3 АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ – 102022
- 1.4 ПРЕДПРИЯТИЕ И АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ – ООО «ПИОН» г. Санкт-Петербург, ул. Пионерская д. 49
- 1.5 ЗАВОДСКОЙ НОМЕР - 102022-001.17/ 11.06.18.
- 1.6 ДАТА ВЫПУСКА -
- 1.7 СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ – ГОСТ Р 52169-2012

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ
ДЛИНА, ММ	2450
ШИРИНА, ММ	610
МАССА ИЗДЕЛИЯ, КГ	
ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ	±100
ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ ОТ КРАЙНИХ ТОЧЕК ИЗДЕЛИЯ, ММ	1500

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Основание качели	1	
2	Консоль с подшипниковыми узлами	1	
3	Фанерное сиденье	2	
4	Фанерная спинка	2	
5	Фанерный борг основания	2	
6	Фанерные накладки на консоль	4	
7	Резиновый отбойник	2	
8	Паспорт	1	

**4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

- 4.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия «Качели Весы малые Д артикул 102022» требованиям ГОСТ Р 52169-2012 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 потертость, 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 Качели	Наименование изделия Весы малые Д	Артикул изделия 102022	Заводской номер 102022-001.17/
Упаковки (а/о) _____ 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 Качели	Наименование изделия Весы малые Д	Артикул изделия 102022	Заводской номер 102022-001.17/
Изготовлены (а/о) и приняты (а/о) в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52169-2012 и признан(а/о) годным(ой) к эксплуатации. Начальник ОТК _____ личная подпись М.П. _____			

**9. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ**

Категория изделия Качели	Наименование изделия Весы малые Д	Артикул изделия 102022	Заводской номер 102022-001.17/
ООО «ПИОН» (предприятие; дата) Нарботка с начала эксплуатации _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы Нарботка после последнего ремонта _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы Причина поступления в ремонт _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы Сведения о производственном ремонте _____ вид ремонта и краткие сведения о ремонте			

**10. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Санкт-Петербург

{ 5 }

- 10.1 Качели предназначены для детей от 3-х до 7-ми лет.
- 10.2 Качели предназначены 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 устраняют 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 }

