



32.30.15.239
(КОД ПРОДУКЦИИ)

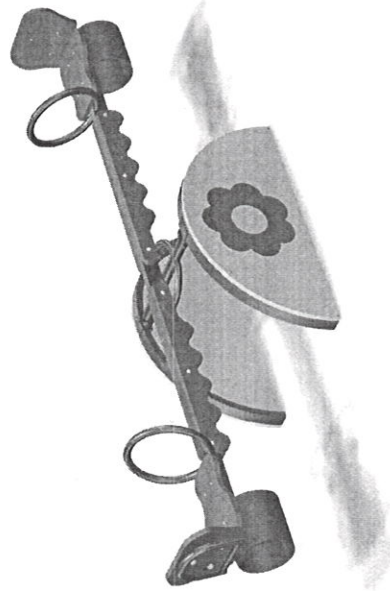
ПАСПОРТ

ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КАЧЕЛИ
КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ

ВЕСЫ МАЛЫЕ Д
НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

102022
АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ



*пр. Мерцаля Мичева, д. 72/3,
номер 306 д. 8070*

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.sp

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	8
14. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	8

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», Ленинградская область,
Тосненский район, г. Никольское, ул. Заводская, дом 1

1.5 ЗАВОДСКОЙ НОМЕР - 102022/19/

1.6 ДАТА ВЫПУСКА - 12.08.1992.

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	±5%
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 борт 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 потергость, 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 102022/19/
Упакованы (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 102022/19/
Изготовлены (а/о) и приняты (а/о) в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52169-2012 и признаны (а/о) годным(ой) к эксплуатации.			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  <p>08.19 год, месяц, число инициалы, фамилия</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Начальник ОТК М.П. личная подпись</p> </div> </div>			

9. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ

Категория изделия Качели	Наименование изделия Весы малые Д	Артикул изделия 102022	Заводской номер 102022/19/
ООО «ПИОН» (предприятие; дата) Наработка с начала эксплуатации _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы			
Наработка после последнего ремонта _____ параметр, характеризующий ресурс 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

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 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 необходимым 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

