

Изм. N 1 от 11.03.2010 г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»**

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1  
телефон: (812) 645-93-04  
<http://www.molvinec.ru> e-mail: [info@molvinec.ru](mailto:info@molvinec.ru)



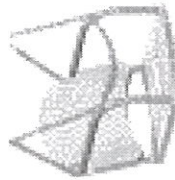
*И. Витурин*  
*И. С. С.*

**ПАСПОРТ**

Детского игрового оборудования

**ЦЕПНОЙ ПОДВЕС КАЧЕЛИ 4467**

**для детей от 1 до 5 лет**



## Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1  
телефон: (812) 645-93-04  
<http://www.molvinec.ru> e-mail: [info@molvinec.ru](mailto:info@molvinec.ru)

### СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения.....3
2. Основные технические данные и характеристики.....3
3. Комплектность.....3
4. Свидетельство о приеме.....3
5. Гарантии изготовителя.....3
6. Правила по безопасности эксплуатации.....4
7. Требования к поверхности игровой площадки.....4
8. Схема монтажа - приложение к паспорту .....5

## Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1  
телефон: (812) 645-93-04  
<http://www.molvinec.ru> e-mail: [info@molvinec.ru](mailto:info@molvinec.ru)

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 Наименование Цепной подвес качели 4467
- 1.2 Название предприятия изготовителя и адрес:  
ООО «Молвинец №1»  
188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
- 1.3 Заводской номер \_\_\_\_\_
- 1.4 Дата выпуска \_\_\_\_\_
- 1.5 Цепной подвес качели "4467" предназначен для детей от 1 до 5 лет.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Размер в плане \_\_\_\_\_ 0,35\*0,39м
- 2.2 Высота изделия \_\_\_\_\_ 1,7м
- 2.3 Общий вес изделия \_\_\_\_\_ кг

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол-во	Примечание
Цепной подвес качели "Комфорт"	1	
Паспорт изделия	1	

### 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Цепной подвес качели "4467", заводской номер 4467 ПС-\_\_\_\_\_  
Соответствует стандартам ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012, и признан годным к эксплуатации.



### 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие цепного подвеса качели "Комфорт", заводской номер \_\_\_\_\_ ПС-\_\_\_\_\_  
стандартам ГОСТ Р при соблюдении потребителем правил эксплуатации, монтажа, транспортирования и хранения.

Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки.

При нарушении правил эксплуатации завод-изготовитель ответственности не несет за выход из строя отдельных сборных элементов.

Гарантия завода-изготовителя не распространяется на механические повреждения, полученные вследствие транспортировки или неправильной установки изделия, а также вандализма.

### 6. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 6.1 Цепной подвес качели "Комфорт" предназначен для качения детей от 1 года до 5 лет.
- 6.2 Дети до 5 лет должны быть под присмотром взрослых.
- 6.3 Дети младше 3-х лет могут качаться только на сиденьях тип «лолька», под присмотром взрослых.
- 6.4 Запрещается раскачиваться стоя на сидении качели.



## Общество с ограниченной ответственностью «Молвинетс №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИД, офис 1  
телефон: (812) 645-93-04  
<http://www.molvinets.ru> e-mail: [info@molvinets.ru](mailto:info@molvinets.ru)

- 6.5 Максимальный угол раскачивания не должен превышать 20 градусов  
6.6 Свободная зона безопасности должна быть минимум 2 метра от крайних точек качели.

### 7. ТРЕБОВАНИЯ К ПОВЕРХНОСТИ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ

Поверхность должна быть свободна от каких-либо острых, заточенных частей или опасных выступов.

Материалы с плохим смягчающим свойством приземления должны использоваться только вне области приземления.

Под всем оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения:

- а) более чем 600 мм, должна быть поверхность, смягчающая приземление по всей области;  
б) менее чем 600 мм, должна иметь несколько свойств, смягчающих приземление, но не требующих испытаний (разрыхленная почва и дерн).

Пример:

Материал	Размер	Толщ. слоя, мм.	Выс. площ. Метре
Разрыхл.зем.дерн.	-	-	1м.
Кора дерева	5-30мм.	300	3м.
Песок	0,2-2мм.	300	3м.
Гравий	2-8мм.	300	3м.
Покрyтия	на гравии	40 (плитка)	1,6м
Мягкие резинов.	На жесткой повер.	40 (плитка)	1,1м.

#### СХЕМА КРЕПЛЕНИЯ ПОДВЕСА

