

Содержание

1. Основные сведения об изделии
2. Основные технические данные
3. Комплектность
4. Свидетельство о приемке
5. Свидетельство о консервации
6. Свидетельство об упаковке
7. Гарантийные обязательства
8. Рекламации
9. Сведения о хранении
10. Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации
11. Учет неисправностей при эксплуатации
12. Учет технического обслуживания
13. Сведения о ремонте
14. Инструкция по монтажу
15. Правила безопасной эксплуатации
16. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации
17. Инструкция по осмотру
18. Основные отметки
19. Чертежи и схемы

1 Основные сведения об изделии

- 1.1 Наименование Качалка на пружине «Вертолет»
- 1.2 Предприятие ООО «ДК»
- 1.3 Заводской номер 427
- 1.4 Дата выпуска 21 АВГ 2017

Качалка на пружине предназначена для детей от 3 до 7 лет и создает условия:
 - обеспечивающие физическое развитие ребенка;
 - ловкость и смелость.

2 Основные технические данные

- 2.1 ДхШхВ мм: 1000х900х1400

3 Комплектность

№	Наименование	Количество	Примечание
1	Закладная	1	
2	Пружина	4	
3	Хвост вертолета	1	
4	Ручки	4	
5	Борта в виде Вертолета	2	
6	Сиденье	1	
7			

4 Свидетельство о приемке

Качалка на пружине заводской номер 427 соответствует ГОСТ Р 52169-2012 призыва ГОУ ВПО «СДЮСШОР «Спартак» к эксплуатации.



Крайноков О.В.
 инициалы, Фамилия

5 Свидетельство о консервации

Качалка на пружине «Вертолет»
 наименование изделия

ИО-3.1.08
 обозначение

Заводской номер 427 подвергнуто консервации на _____
 наименование предприятия, производящего консервацию

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации _____

Срок консервации _____

Консервацию проверит _____
 личная подпись

М.П.

инициалы, фамилия

12 Учет технического обслуживания

дата	Замечания по техническому состоянию	Наименование проведенных работ	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица

13 сведения о ремонте

Наименование составных частей изделия или элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время на работы до ремонта, Ч	Наименование организации проводившей ремонт	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
		Поставлено в ремонт	Выход из ремонта			

14. Инструкция по монтажу

14.1. Монтаж может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

14.2. Установка проводится на ровной площадке, свободной от насаждений.

14.3. 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.

15 Правила безопасной эксплуатации

15.1 Качалка на пружине «Вертолет» ИО-3.1.08 предназначена для отдыха на детских игровых площадках.

15.2 Качалка на пружине «Вертолет» ИО-3.1.08 представляет собой модульную конструкцию.

15.3 Качалка на пружине «Вертолет» ИО-3.1.08 используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

Покрытие площадки не входит в стоимость изделия.

16. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

Эксплуатация разрешается только после полного отвердевания бетона.

17. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

17.1. Регулярный визуальный осмотр необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность конструкций, а также узлы крепления.

17.2. Функциональный осмотр оборудования необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения, прочность узлов крепления.

17.3. Ежегодный основной осмотр проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

18 Особые отметки

Возможны расхождения между описанием, изображением и фактическим исполнением, так как изготовитель постоянно работает над усовершенствованием конструкции изделия.

6 Свидетельство об упаковке

Качалка на пружине «Вертолет» ИО-3.1.08
наименование изделия, обозначение

Заводской номер 442 упаковано _____

Наименование предприятия, производящего упаковку

Согласно требованиям нормативных документов



Дата упаковки

Упаковку провел

Крайнюков О.В.
инициалы

9 Сведения о хранении

Дата		Условия хранения изделия	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
Установки на хранение	Снятия с хранения		

7 Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие **Качалка на пружине «Вертолет» ИО-3.1.08** заводской номер 442 требованиям, ГОСТ Р 52299-2013 и ГОСТ Р 52169-2012 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования, хранения.

Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).

Производитель не несет ответственности за поломки и неисправности, обнаруженные в пределах гарантийного срока, если они произошли вследствие нарушения правил монтажа, неправильной эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов. Допускается образование естественных трещин на бруссе шириной не более 2 мм, за исключением мест склеивания частей бруса.

8 Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок качалки в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется Акт-рекламация.

Акт-рекламация должен содержать:

- Наименование детского игрового оборудования, заводской номер и дату выпуска;

- Даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;

- общее время работы, ч;

- сведения об имевшихся неисправностях

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки оборудования, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

10 Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации

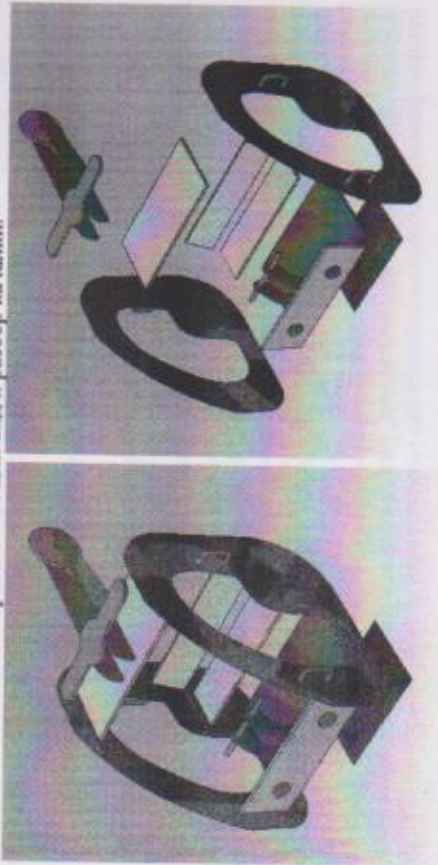
Дата консервации	Дата расконсервации	Наименование организации, производившей консервацию (расконсервацию)	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица

11 Учет неисправностей при эксплуатации

Дата отрыва изделия, его составной части или элемента конструкции	Характер (наименование) неисправности	Время работы отключившей составной части или элемента конструкции, ч	Принятые меры по устранению неисправности (расход ЗИП, направление акта-рекламации)	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица	Примечание

19 Чертежи и схемы

Рисунок 1 – общий вид и разбор качалки.



Заказчик с правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.
Претензий к комплектности и внешнему виду не имеет.

дата подписи

МП.

подпись, фамилия

1401330000
6 чр

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ДЕТСКИЙ КРАЙ»

Качалка на пружине «Верголет»
ИО-3.1.08

ПАСПОРТ

г. Тольятти
2017

1. Общие сведения

1.1. Наименование Качалка на пружине «Петушок» (арт. КП2)

1.2. Предприятие ООО «СП»

1.3. Дата выпуска: 13.09.2017г.

Качалка на пружине - оборудование детской игровой площадки, приводимое в движение ребенком.

Качалка на пружине изготовлена с использованием следующих стандартов:

ГОСТ 2.601-95 Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы

ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования

ГОСТ Р 52299-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования

2. Назначение

2.1 Качалка на пружине предназначены для детей от 2 до 6 лет.

2.2. Данное изделие используется для:

- игры;
- развития ловкости;
- воспитания смелости;
- преодоления страха при нахождении на высоте;
- развитие координации движения.

3. Основные технические данные.

3.1. Габаритные размеры, мм:

- ширина400

- длина900

- высота900

3.2. Число посадочных мест, кг1

3.3 Нагрузка на одно сидение, кг40

3.4 Заглубление в грунт300

4. Комплектность

4.1. Изделие поставляется в сборке

5. Свидетельство о приемке

Качалка на пружине, соответствует ГОСТ 2.601-95, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52299-2013, ГОСТ Р 52300-2013 и признаны годными к эксплуатации.



Дата выпуска 13 сентября 2017г.

Шелков В. В.
инициалы, фамилия

6. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качелей на пружине, требованиям ГОСТ при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

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

При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и 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 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 смягчающим 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 такого покрытия не менее 300мм. Если материал сыпучий, то толщину слоя следует увеличить до 500мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации изделия;
 - Резиновым покрытием, когда невозможно обеспечить 300мм насыпного покрытия. Толщина резинового покрытия не менее 40мм.

8. Рекомендации по эксплуатации

8.1. Качели на пружине детские предназначены для детей от 3 и старше.

8.2. Качели на пружине детские используются на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

8.3. 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.

ООО «СП»

12 чр

**Качалка на пружине
«Петушок»
(артикул КП2)
ПАСПОРТ
и инструкция по эксплуатации**

Ульяновск 2017г.