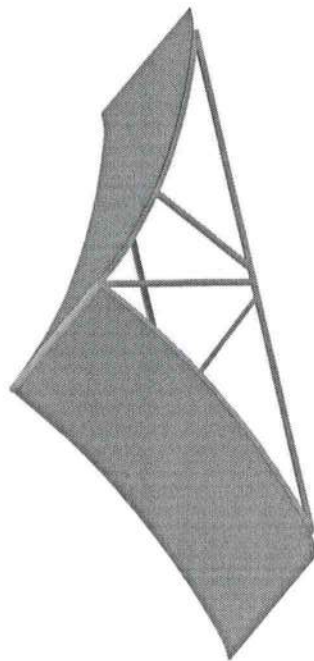


ПАСПОРТ

Рампа с гребнем

код 1747



Содержание

1. Основные сведения об изделии	2
2. Основные технические данные	2
3. Свидетельство о приеме	3
4. Свидетельство о консервации	3
5. Свидетельство об упаковке	3
6. Гарантийные обязательства	3
7. Рекламации	4
8. Сведения о хранении	4
9. Сведения о консервации и расконсервации оборудования при эксплуатации	4
10. Учет неисправности при эксплуатации	4
11. Учет технического обслуживания	5
12. Сведения о ремонте	5
13. Инструкции по монтажу	5
14. Правила безопасной эксплуатации	5
15. Требования к поверхности спортивной площадки	6
16. Инструкции по осмотру и проверке изделия перед началом эксплуатации	6
17. Инструкции по осмотру, обслуживанию и ремонту изделия	6
18. Особые отметки	6

Комплектность - приложение к паспорту

Размеры зон приземления - приложение к паспорту

Схема монтажа – приложение к паспорту

1. Основные сведения об изделии

1.1. Наименование: Рампа с гребнем (код 1747)

1.2. Предприятие ООО «ЮМАГ» г.Красноярск

1.3. Дата выпуска «20.01.2014»

1.4. Рампа с гребнем (код 1747) предназначен для физического развития ребенка, координации движения, ловкости, смекалки у детей от 10 лет, может устанавливаться в местах отдыха и игр детей:

- детские площадки;
- парки;
- скверы и т. п.

2. Основные технические данные

2.1. Размеры в плане, мм.

3500х1220

2.2. Высота от уровня земли, мм.

900

2.3. Общая масса

128 кг.

2.4. Рампа с гребнем (код 1747) изготавливается с применением экологически нейтральных материалов, не оказывающих вредного воздействия на здоровье людей:

- стальной металлопрокат;
- фанера берёзовая повышенной влагостойкости;
- сталь листовая;
- грунтовка для наружных работ;
- эмаль для наружных работ;
- порошковая краска.

Все рекомендации и предложения направлять по адресу:

г. Красноярск, ул. Светлогорская, 27 г. пом. 376

Тел./факс: (391) 202-91-98

Тел.: (391) 202-91-97

е-mail: info@umag.ru

www.umag.ru

С наилучшими пожеланиями,

Коллектив ООО «ЮМАГ»

14.3. 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.

14.4. Эксплуатант (владелец) разрабатывает и обеспечивает исполнение комплекса мероприятий по безопасности эксплуатации оборудования.

14.5. Эксплуатант (владелец) спортивной площадки должен периодически, не менее одного раза в 12 мес. оценивать эффективность мероприятий по обеспечению безопасности и на основе опыта или при изменении условий эксплуатации корректировать (если это необходимо) комплекс мероприятий по обеспечению безопасности

14.6. Для обеспечения безопасности на спортивной площадке эксплуатант разрабатывает и устанавливает информационные таблички или доски, содержащие: правила и возрастные требования при пользовании оборудованием, что запрещается и др.

14.7. Для обеспечения безопасности спортивного оборудования внесенные изменения в конструкцию оборудования или его элементов допускается только после консультации и письменного согласования с изготовителем оборудования.

15. Требования к поверхности спортивной площадки

15.1. Поверхность должна быть свободна от каких-либо острых или опасных выступов.

16. Инструкции по осмотру и проверке изделия перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации проводят визуальный осмотр, проверяют:

- чистоту и внешний вид спортивного оборудования;
- узлы крепления;
- наличие выступающих частей фундамента;
- на спортивной площадке не должно быть препятствий, лишних предметов (демонтированных конструкций, остатки бетона, камней и др.).

17. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту изделия

17.1. Контроль за техническим состоянием оборудования и контроль соответствия требованиям безопасности, техническое обслуживание и ремонт осуществляет эксплуатант (владелец).

17.2. Регулярный визуальный осмотр необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют:

- опасные дефекты, вызванные актами вандализма, неправильной эксплуатации и климатическими условиями;
- чрезмерный износ подвижных частей оборудования;
- прочность деревянных конструкций, места соединения деталей, а также узлы крепления

17.3. Функциональный осмотр необходимо проводить один раз в три месяца. Детальная проверка с целью оценки рабочего состояния, степени изношенности, прочности и устойчивости оборудования. Особое внимание уделять скрытым, труднодоступным элементам оборудования.

17.4. Ежегодный основной осмотр проводят с периодичностью один раз в 12 мес. с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности.

18. Особые отметки

3. Свидетельство о приёме

Рампа с гребнем (код 1747) соответствует ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 54415-2011, и признана годным к эксплуатации



4. Свидетельство о консервации

Рампа с гребнем (код 1747)

(наименование изделия, обозначение)

подвергнуто консервации на _____

(наименование предприятия, проводившего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов.

Дата консервации _____

Срок консервации _____

М.П. _____

Консервацию провел _____

(подпись, инициалы, фамилия)

5. Свидетельство об упаковке

Рампа с гребнем (код 1747)

(наименование изделия, обозначение)

упаковано ООО «ЮМАГС»

(наименование предприятия, проводившего упаковку)

согласно требованиям нормативных документов.

Дата упаковки _____

М.П. _____

Упаковку провел _____

(подпись, инициалы, фамилия)

6. Гарантийные обязательства

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Рампы с гребнем (код 1747) требованиям ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 54415-2011 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

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

6.3. При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения изделия изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов.

7. Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок спортивного оборудования в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется акт-рекламация.
Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки спортивного оборудования, должны быть сфотографированы и высланы с рекламационным актом изготовителю (поставщику).

8. Сведения о хранении

Дата		Условия хранения изделия	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
установки на хранение			
	сметит с хранения		

9. Сведения о консервации и расконсервации оборудования при эксплуатации

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

10. Учет неисправности при эксплуатации

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



11. Учёт технического обслуживания

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

12. Сведения о ремонте

Наименование составной части изделия или элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Наименование организации, проводившей ремонт	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
		Поставлено в ремонт	Выход из ремонта		

13. Инструкции по монтажу

- 13.1. Монтаж спортивного оборудования может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.
- 13.2. Установка спортивного оборудования производится на заранее подготовленную площадку по плану, согласованному с заказчиком.
- 13.3. Перед началом монтажа необходимо:
- изучить документацию;
 - проверить комплектность согласно приложению к паспорту;
 - при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.
- 13.4. Сборка спортивного оборудования проводится согласно схеме монтажа.
- 13.5. Крепление составных частей спортивного оборудования должно исключать их случайное разъединение.
- 13.6. Оборудование монтируют и устанавливают так, чтобы была обеспечена безопасность игроков детей.
14. Правила безопасной эксплуатации
- 14.1. Рашпа с гребнем (код 1747) предназначена для детей от 10 лет.
- 14.2. В целях обеспечения безопасной эксплуатации спортивного оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

