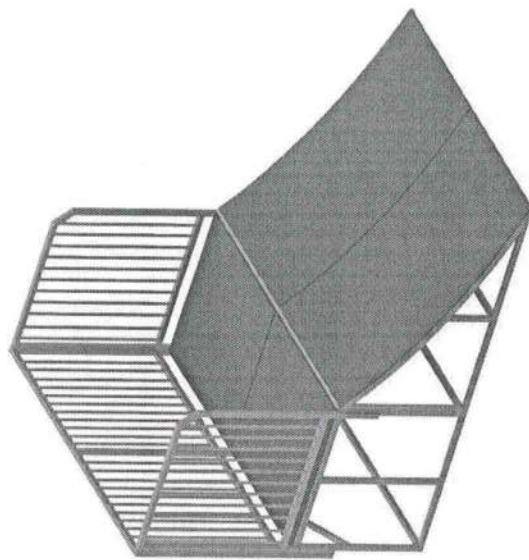


ПАСПОРТ

Рампа

код 0791



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. Инструкция по монтажу.....	5
14. Правила безопасной эксплуатации.....	5
15. Требования к поверхности спортивной площадки.....	6
16. Инструкция по осмотру и проверке изделия перед началом эксплуатации.....	6
17. Инструкция 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 (код 0791)
- 1.2. Предприятие ООО «ЮМАТС», г.Красноярск
- 1.3. Дата выпуска « 28.01.2014 г.
- 1.4. Рампа (код 0791) предназначена для физического развития ребенка, координации движения, ловкости, смекалки у детей от 10 лет, может устанавливаться в местах отдыха и игр детей.
 - легкие площадки;
 - парк;
 - скверы и т. п.

2. Основные технические данные

- 2.1. Размеры в плане, мм. 3630
- 2.2. Высота от уровня земли, мм. 2220
- 2.3. Общая масса 342 кг.
- 2.4. Рампа (код 0791) изготовлена 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. Светоторская, 27 г, пом. 376

Тел./факс: (391) 202-91-98

Тел.: (391) 202-91-97

е-mail: info@jumas.ru

www.jumas.ru

С наилучшими пожеланиями,

Коллектив ООО «ЮМАТС»

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 безопасной 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 внесение изменений 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. Инструкция 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 (код 0791) соответствует ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 54415-2011, и признана годным к эксплуатации



4. Свидетельство о консервации

Рампа (код 0791)

(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 (код 0791)

(наименование изделия, обозначение)

упаковано _____ ООО «ЮМАГС»
(наименование предприятия, проводившего упаковку)

согласно требованиям нормативных документов.



6. Гарантийные обязательства

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие рамп (код 0791) требованиям ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 54415-2011 при соблюдении эксплуатантом (владелец) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

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

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-рекламации.

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки спортивного оборудования, должны быть сфотографированы и вместе с рекламационным актом изготовителю (поставщику).

8. Сведения о хранении

Дата		Условия хранения изделия	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
установки на хранение	снятия 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. Учет 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. Инструкция 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 плануواره согласной 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 играющих детей.

14. Правила безопасной эксплуатации

14.1. Различ (код 0791) предназначены для детей от 10 лет.

14.2. В целях обеспечения безопасной эксплуатации спортивного оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.