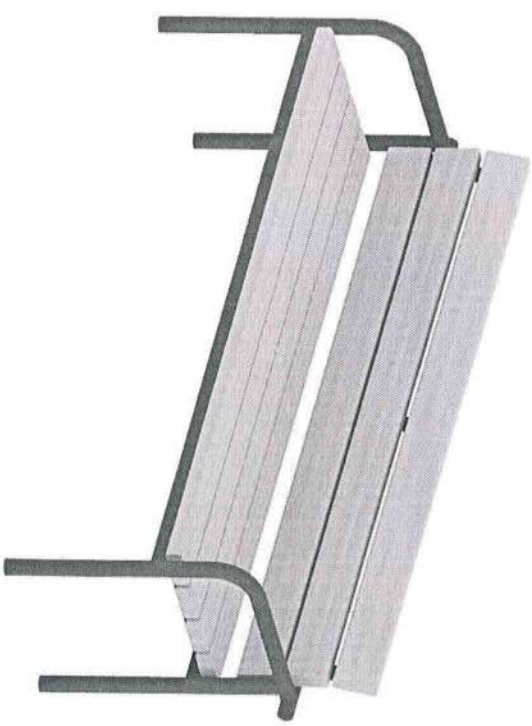


Общество с ограниченной ответственностью
«Ю М А Г С»

ПАСПОРТ

Диван

код 1007



г. Красноярск

Содержание

1. Основные сведения об изделии.....	2
2. Основные технические данные	2
3. Свидетельство о приёмке	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. Учёт неисправности при эксплуатации.....	4
11. Учёт технического обслуживания.....	5
12. Сведения о ремонте.....	5
13. Инструкция по монтажу.....	5
14. Правила безопасной эксплуатации.....	5
15. Требования к поверхности.....	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

Схема монтажа – приложение к паспорту

1. Основные сведения об изделии

- 1.1. Наименование: Диван (код 1007)
1.2. Предприятие ООО «ЮМАГС» г. Красноярск
1.3. Дата выпуска « 20. 01. 2010 г.»
1.4. Диван (код 1007) может устанавливаться в местах отдыха и игр детей:

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

2. Основные технические данные

- 2.1. Размеры в плане, мм. 1920х510
2.2. Высота от уровня земли, мм. 860
2.3. Общая масса 58 кг
2.4. Диван (код 1007) изготовлен с применением экологически нейтральных материалов, не оказывающих вредного воздействия на здоровье людей:

- стальной металлопрокат;
- строганные, шлифованные пиломатериалы из древесины хвойных пород;
- 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
e-mail: info@umags.ru
www.umags.ru

С наилучшими пожеланиями,

Коллектив ООО «ЮМАГС»

14.3. Для обеспечения безопасности изделия, внесение изменений в конструкцию изделия или его элементов допускается только после консультации и письменного согласования с изготовителем оборудования.

15. Требования к поверхности

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

16. Инструкция по осмотру и проверке изделия перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации проводите визуальный осмотр, проверяют:

- чистоту и внешний вид изделия;
- узлы крепления;
- наличие выступающих частей фундамента;

17. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту изделия

17.1. Контроль за техническим состоянием изделия 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;
 - 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 изделия. Особое внимание уделить сырости, труднодоступным элементам изделия.

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

18. Особые отметки

3. Свидетельство о приеме

Диагностика (1007) соответствует ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012 и принята годным к эксплуатации



4. Свидетельство о консервации

Диагн (кол 1007)

(наименование изделия, обозначение)

подвергнуто консервации на _____

(наименование предприятия, производящего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов.

Дата консервации _____

Срок консервации _____

М.П.

Консервацию провел _____

(подпись, инициалы, фамилия)

5. Свидетельство об упаковке

Диагн (кол 1007)

(наименование изделия, обозначение)

упаковано _____

(наименование предприятия, производящего упаковку)

согласно требованиям нормативных документов.

Дата упаковки 24.06.2019 28.01.2020



6. Гарантийные обязательства

6.1. Подписавшие-изготовитель, гарантирует соответствие диагона (кол.1007) требованиям ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012 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 изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется акт-рекламация.

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной поломки изделия, 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	сняты 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 изделия может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.
- 13.2. Установка изделия производится на заранее подготовленную площадку по планировке 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. Монтаж изделия проводится согласно схеме монтажа.
- 13.5. Крепление составных частей изделия должно исключать их случайное разъединение.
- 13.6. Изделие монтируют и устанавливают так, чтобы была обеспечена безопасность играющих детей.
14. Правила безопасной эксплуатации
- 14.1. В целях обеспечения безопасной эксплуатации изделия эксплуатант (владелец) должен ежегодно проводить регулярный визуальный осмотр.
- 14.2. Если во время осмотра будут обнаружены какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены.