

ПАСПОРТ

Внимание!

В случае отклонений от установленных требований данной инструкции по сборке и установке детских игровых и спортивных элементов, нарушений правил эксплуатации – фирма производитель (поставщик) не несет ответственности за возможный травматизм, несчастные случаи и поломку элементов и узлов. Компания оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию и дизайн оборудования, с целью повышения надежности и улучшения эстетического вида изделий.

1. Основные сведения об изделии

- 1.1 Произведено: ООО «ЮАМЕТ», 241511, Брянская обл., д. Толвинка, Толвинская ул., д. 471
- 1.2 Продавец: ООО «СПОРТСТРОЙСЕРВИС», 195279, Санкт-Петербург г., Индустриальный пр., дом 45, Литер А, офис 310 А
- 1.3 Заводская маркировка: Лавочка «Сплетница». Продукция сертифицирована в соответствии с ГОСТ 23118-2012 и признана годной к эксплуатации.
- 1.4 Дата выпуска: 2019 г.
- 1.5 Назначение и область применения:
Уличный диван парковый предназначен для установки на улице, возможно размещение в парках, скверах и при городском благоустройстве.



2. Технические характеристики комплекса


№ п/п	Наименование характеристики	Параметры
1.	Длина	170см
2.	Ширина	75см
3.	Высота	76см
4.	Объем	0,3 м ³
5.	Вес	30 кг
6.	Температурный режим эксплуатации	От -70 до +60 °С

Сертификация

Сертификат соответствия № РОСС RU.АД83.Н05015 от 15.02.2018 г., выданный Органом по сертификации продукции ООО НТЦ «Энергия» № RA.RU.10АД83

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ


 № РОСС RU АД83.Н05015
 Срок Действия с 15.02.2018 по 14.02.2021
 № 0161801

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.10A.D83

Орган по сертификации продукции ООО НПП «Энергия» Адрес: 300028, РОССИЯ, Тульская область, город Тула, улица Богдана, дом 98 А, литер А. Телефон 8-987-637-8184, адрес электронной почты: nse-ksa@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Малые архитектурные формы: скамейка, лавка парковые, лавочка, урна, металлическое ограждение, неполивочка, беседка, навес, грибок, стена, стойка для сушики белья, стойка для нитки ковров, оборудование для высула собак, металлические конструкции по конструкторской документации изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ОК 31.09.11.190

КОД ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
 ГОСТ 23118-2012, СП 53-101-98


ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ЮАМЕТ». ОГРН: 1173256000488, ИНН: 3245012087, КПП: 324501001, Адрес: 241511, РОССИЯ, Брянская обл., Брянский р-он, п. Ивановка, ул. Пионерская, 56 А, телефон/факс: 8(4832) 34-53-41, адрес электронной почты: uamet@bk.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «ЮАМЕТ». ОГРН: 1173256000488, ИНН: 3245012087, КПП: 324501001, Адрес: 241511, РОССИЯ, Брянская обл., Брянский р-он, п. Ивановка, ул. Пионерская, 56 А, телефон/факс: 8(4832) 34-53-41, адрес электронной почты: uamet@bk.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 002/В-05/03/18 от 15.02.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04.001Н0.ИТО3 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Аттестат аккредитации: 3
 Руководитель органа Эксперт
 И.Р. Деминов
 С.Е. Фелороз


 «ЮАМЕТ»
 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 ИНН 3245012087
 ОГРН 1173256000488
 Р.Д. г. БРЯНСКАЯ

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

3. Свидетельство о приёме.

Изделие, соответствует ГОСТ 23118-2012 и признано годным к эксплуатации.

М.П. Дата выпуска: « ____ » _____ 20__ г.

 (Личная подпись)

 (Фамилия, инициалы.)

4. Свидетельство о консервации.

Изделие, подвергнут консервации на ООО «ЮАМЕТ» согласно требованиям нормативных документов.

Дата консервации: _____

Срок консервации: _____

Консервацию проверил:

 (Личная подпись)

 (Фамилия, инициалы.)

5. Свидетельство об упаковке.

Изделие, упакован ООО «ЮАМЕТ» согласно требованиям нормативных документов.

Дата упаковки: _____

Упаковку проверил:

 (Личная подпись)

 (Фамилия, инициалы.)

6. Гарантийные обязательства и условия предоставления гарантии.

Производитель предоставляет на данное изделие гарантию сроком 12 месяцев.

Условиями сохранения гарантийных обязательств являются следующее:

- Соблюдение требований по транспортировке, хранению, размещению, установке и эксплуатации.
- Наличие акта выполненных работ по сборке и установке изделия с подписью представителя организации – продавца. (В случае предоставления данных услуг фирмой-продавцом).
- Гарантия на ремонт или замену не может быть реализована в случае преднамеренной порчи изделия и комплектующих узлов (вандализм) или использования комплекса не по назначению.
- В случае обнаружения дефектов или поломок изделий, в период гарантийного срока, составляется акт-рекламация, объясняющая причины выхода из строя (обнаружения дефекта) с указанием даты,
- Детали, узлы, элементы, вышедшие из строя, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.
- Причина, повлекшая за собой поломку, выход из строя изделия или узла, устанавливается комиссионно в присутствии представителя балансодержателя, эксплуатирующей организации и предприятия продавца (изготовителя).

Внимание!

Гарантийные обязательства вступают в силу, с момента ввода игровой площадки в эксплуатацию, что соответствует подписанию акта сдачи-приемки (товара, работы, услуг) балансодержащей (эксплуатирующей) организацией, после завершения сборки и установки элементов (В случае предоставления данных услуг фирмой-продавцом)

7. Рекламации.

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

Акт-рекламация должен содержать:- наименование изделия и дату выпуска;

- даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
- общее время работы, мес.;
- сведения об имеющихся неисправностях.

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

8. Сведения о хранении.

Дата		Условия хранения изделия	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного
постановки на хранение	снятия с хранения		

9. Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации.

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

10. Учет неисправностей 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

11. Учет технического обслуживания.

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

12. Сведения о ремонте.

Наименование составной части или элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч.	Наименование организации, проводившей ремонт	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного
		Постановки на ремонт	Выхода из ремонта			

13. Инструкция по монтажу.

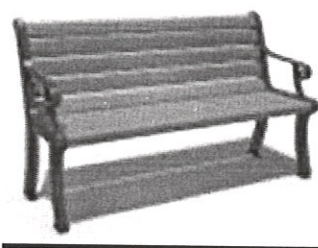


Рис. Схема сборки (позиции см. п.3)

Выбираемая Вами площадка должна иметь плоский рельеф с уклоном не более 5 см на 10 метров, отсутствие подземных коммуникаций, хорошую освещённость и находится на удалении от проезжей части, желательно иметь ограждение.

Рекомендуемые покрытия: газон, песок, мелкая крошка, резиновые или иные ударогасящие варианты покрытий.

Недопустимые виды покрытий: бетон, асфальт, тротуарная плитка, щебень, глина или карьерный песок.

Установка изделия осуществляется в следующем порядке:

1. Разметка площадки в соответствии с размерами изделия, с учетом свободной зоны у каждого спуска или лестницы не менее 1,5 м, а между изделиями – 2-3 м.,
2. Сборку комплекса желательно осуществлять с центральной башни (площадки), затем остов в целом и «навеска» спусков и лазов,
3. Дополнительные элементы устанавливаются и закрепляются после установки игрового комплекса.

Заводом-изготовителем предусмотрены следующие варианты установки и крепления элементов площадки в основании:

Внимание! Запрещается!

Крепление опорного стакана арматурными штырями путем забивания их в грунт!

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

1.2. Выбираемая вами площадка должна иметь плоский рельеф с уклоном не более 0,3 сантиметра на 1 метр, отсутствие подземных коммуникаций, хорошую освещённость, отсутствие посторонних предметов и элементов, и находится на удалении от проезжей части, желательно ограждение.

1.3. Возможные покрытия площадки:

- газон, песок, мелкая крошка
- специальные резиновые ударогасящие покрытия

Не допустимы следующие виды покрытия для детской площадки:

- бетон, асфальт и тротуарная плитка без нанесения специального ударогасящего покрытия
- щебень и глина.

1.4. Заводом-изготовителем рекомендована установка изделия на твёрдое основание (бетон, асфальт, тротуарная плитка) с последующим обязательным наложением ударогасящего покрытия из резиновой крошки.

Допустимые варианты крепления изделия к основанию:

- 1) К бетонному основанию – на анкерные болты
- 2) К грунту, газону, песку – на металлические закладные

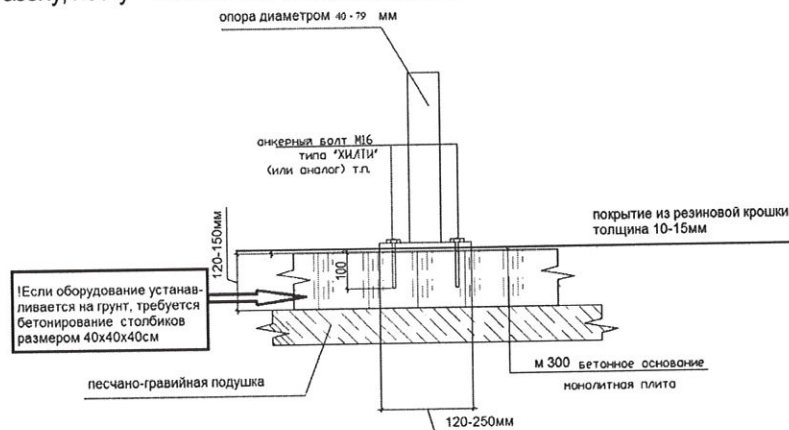


Рис. Крепление к бетонному основанию

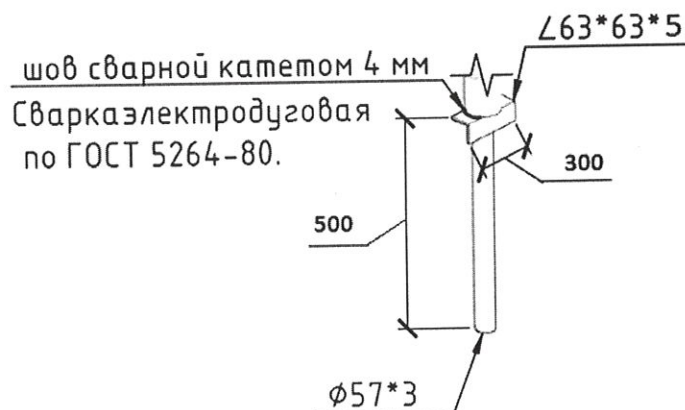


Рис. Крепление на металлические закладные

14. Правила безопасной эксплуатации.

1. Дети в возрасте до семи лет должны находиться на площадке под присмотром родителей или воспитателей.
2. Одежда для детей должна быть удобной, не затруднять движение, не допускать зацепов и навивания.
3. Использование динамических элементов (качелей, качалок, каруселей) производить осмотрительно, учитывая присутствие и перемещение детей находящихся на площадке.
4. Использование динамических элементов с одним посадочным местом, допускается исключительно одним ребёнком.
5. Использовать динамические элементы с двумя и более посадочными местами рекомендуется детьми примерно одного возраста.
6. Категорически запрещается сходить (спрыгивать) с динамических элементов: качелей, качалок, каруселей до момента полного останова всех узлов изделия.

