

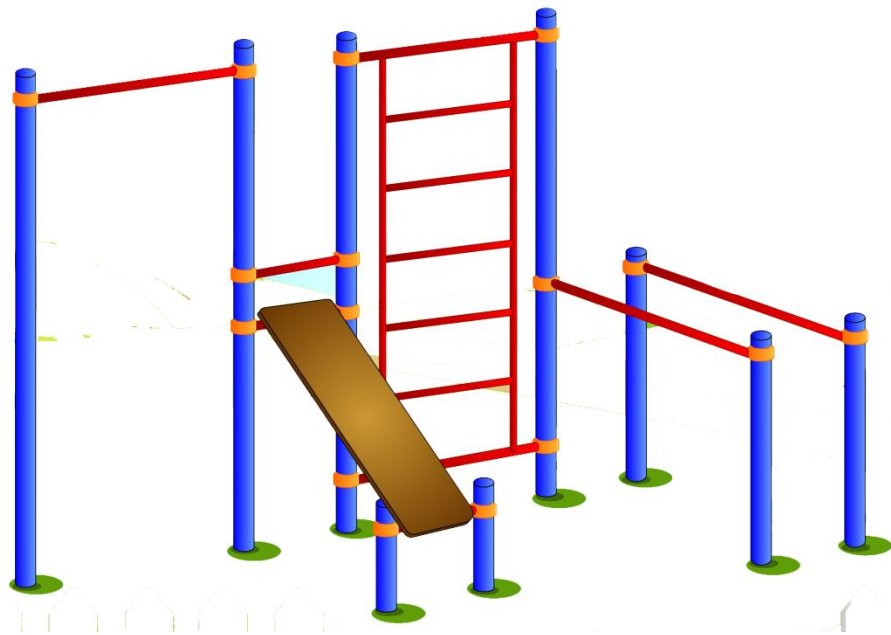


## УЮТНЫЙ ДВОРИК

Производство детского игрового и спортивного оборудования для детей.

«Воркаут»

### ПАСПОРТ ВР-22



*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию с целью улучшения характеристик продукции.*

456238, Россия, Челябинская область  
Г. Златоуст, ул. 40 лет. Победы, 24а-84  
тел./факс (83513)64 30 78  
E-mail: [zvigincev@yandex.ru](mailto:zvigincev@yandex.ru),  
[www.dvorikov.net](http://www.dvorikov.net)

# **Спасибо**

## **за приобретение продукции нашего предприятия**

### **Содержание**

1. Основные сведения об изделии.
2. Основные технические данные.
3. Свидетельство о приемке.
4. Свидетельство о консервации.
5. Свидетельство об упаковке.
6. Гарантийные обязательства.
7. Рекламации.
8. Сведения о хранении.
9. Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации.
10. Учет неисправностей при эксплуатации.
11. Учет технического обслуживания.
12. Сведения о ремонте.
13. Правила безопасной эксплуатации игрового комплекса.
14. Инструкция по основные сведения об изделии. Осмотре и проверке оборудования перед началом эксплуатации.
15. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования.
16. Комплектация
17. Инструкция по монтажу конструкции

## **1 Основные сведения об изделии**

1.1 Наименование: «Воркаут» ВР-22.  
1.2 Предприятие: Уютный Дворик г. Златоуст ул. 40 лет Победы 24а-84.  
1.3 Заводской номер: ВР-22.  
1.4 Дата выпуска \_\_\_\_\_ г

1.5 Ворткаут предназначен:  
– обеспечивающие физическое развитие .  
– развивающие координацию движений, преодоления страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

## **2 Основные технические данные**

2.1 Размеры : 3612мм \* 1500 мм.

2.2 Максимальная высота от уровня поверхности игровой площадки до верхней отметки 2600 мм.

## **3 Свидетельство о приемке.**

«Воркаут», заводской номер ВР-22. соответствует ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2012 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ г  
М.П.

личная подпись

инициалы и фамилия

## **4 Свидетельство о консервации**

«Воркаут» ВР-22

наименование изделия, обозначение

Заводской номер ВР-22 подвергнуто консервации на предприятии.

Уютный Дворик г. Златоуст ул. 40 лет Победы 24а-84.

наименование предприятия, проводившего консервацию  
согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации \_\_\_\_\_  
Срок консервации \_\_\_\_\_  
Консервацию провел \_\_\_\_\_  
личная подпись, инициалы, фамилия

М.П.

## **5 Свидетельство об упаковке**

«Воркаут» ВР-22

наименование изделия, обозначение

Заводской номер ВР-22 упаковано на предприятии

Уютный Дворик г. Златоуст ул. 40 лет Победы 24а-84.

наименование предприятия, проводившего упаковку  
согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки \_\_\_\_\_  
М.П.  
Упаковку провел \_\_\_\_\_  
личная подпись, инициалы, фамилия

## **6 Гарантийные обязательства**

Предприятие- изготовитель гарантирует соответствие «Воркаут» ВР-22 требованиям ГОСТ Р 52168-2012 и ГОСТ Р 52169-2012 при соблюдении эксплуатант - том (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и 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 в следствие нарушении правил монтажа, транспортирования и хранения оборудования, нормального износа товара или его частей, неправильной его эксплуатацией, ненадлежащей эксплуатации владельцем или третьими лицами. Допускается образований естественных трещин не более 2 мм шириной на брусе, за исключением мест склеивания частей бруса.

## **7 Рекламация**

В случае обнаружения дефектов или поломок воркута в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляются

**Акт- рекламация.**

Акт-рекламация должен содержать:

- наименование детского игрового комплекса, заводской номер и дату выпуска;
- даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
- общее время работы;
- сведения об имевшихся неисправностях.

## **8 Сведения о хранении**

ДАТА		Условия хранения	Должность, фамилия, Инициалы Отв. лица
Установки на хранения	Снятие с хранения		

## **9 Сведения о консервации и расконсервации**

ДАТА		Наименование организации проводившей консервацию - расконсервацию	Должность, фамилия, Инициалы Отв. лица
Консервации	Расконсервации		

## **10 Учет неисправностей при эксплуатации**

Дата отказа изделия, его составной части ли элемента конструкции	Характер (внешних ее проявления неисправности)	Время работы отказавшей составной части или элемента конструкции, р/ч	Принятые меры по устранению неисправности (Расход ЗИП), направление акта-рекламации	Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица	Примечание

## **11 Учет технического обслуживания**

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

## **12 Сведения о ремонте**

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

## **13 Правила безопасной эксплуатации игрового комплекса**

- 13.1 «Воркаут» ВР-22 предназначен для благоустройства детской площадки.
- 13.2 «Воркаут» ВР-22 представляет собой модульную конструкцию.
- 13.3 «Воркаут» ВР-22 используется на игровых спортивных площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.
- 13.4 Если во время осмотра будут обнаружены какие-либо неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.
- 13.5 На поверхности площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

13.6 Материалы поверхности площадки с низкими ударопоглащающими свойствами используют только вне области приземления.

13.7 Под оборудованием площадки с высотой свободного падения более 600 мм должно быть ударопоглащающее покрытие по всей области приземления. При высоте свободного падения менее 600 мм в отдельных местах устраивают ударопоглащающее покрытие из дерна.

#### **14 Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации**

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

**Эксплуатация разрешается только после полного отвердевания бетона.**

#### **15 Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования**

Оборудование и его элементы осматривают и обслуживают в соответствии с нижеописанной инструкцией, с периодичностью установленной ниже.

Контроль технического состояния оборудования и контроль соответствия требованиям безопасности, техническое обслуживание и ремонт осуществляют эксплуатант (владелец).

Результаты контроля технического состояния оборудования и контроля соответствия требованиям безопасности, технического обслуживания и ремонта регистрируют в соответствующих таблицах данного паспорта оборудования, который хранится у эксплуатант (владельца).

15.1 Регулярный визуальный осмотр проводится ежедневно, он позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма.

Мероприятия по регулярному обслуживанию оборудования включают:

- проверку и подтягивание узлов крепления;
- обновление окраски оборудования;
- обслуживание ударопоглощающих покрытий;
- смазку подшипников;
- нанесение на оборудование маркировок, обозначающих требуемый уровень ударопоглощающих покрытий из сыпучих материалов;
- обеспечение чистоты оборудования и покрытий (удаление битого стекла, обломков и загрязнителей);
- восстановление ударопоглощающих покрытий из сыпучих материалов и корректировку их уровня;
- обслуживание пространства зон безопасности

15.2 Функциональный осмотр детского оборудования необходимо проводить один раз в три месяца.

В процессе функционального осмотра определяют:

- чистоту и внешний вид поверхности игровой площадки и оборудования;
- соблюдение расстояний от частей оборудования до поверхности игровой площадки;
- наличие выступающих частей фундаментов;

- наличие дефектов/неисправностей элементов оборудования;
- отсутствие деталей оборудования;
- структурную целостность оборудования.

Примеры неисправностей при визуальном осмотре смотреть в **ГОСТ 52301-2013**.  
 15.3 Ежегодный основной осмотр проводят с периодичностью один раз в 12 месяцев. Ежегодный основной осмотр проводит компетентный персонал.

В ходе ежегодного основного осмотра определяют:

- наличие гниения деревянных элементов;
- наличие коррозии металлических элементов;
- влияние выполненных ремонтных работ на безопасность оборудования.

При обнаружении в процессе осмотра оборудования дефектов, влияющих на безопасность оборудования, дефекты немедленно устраняют. Если это невозможно, то принимают меры, обеспечивающие невозможность пользоваться оборудованием, либо оборудование демонтируют и удаляют с игровой площадки.

После удаления оборудования оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок игровой площадки был безопасным. Кроме того в процессе эксплуатации детского игрового оборудования со временем возникает потребность в проведении ремонтных работ - это:

- замену крепежных деталей;
- сварку;
- замену частей оборудования;

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

## **16 Комплектация**

№	Наименование	Кол-во (шт.)
1	Столб	9
2	Турник	1
3	Шведская стенка	1
4	Гимнастические брусья	1
5	Скамья для пресса	1
6	Хомут	16

## **17 Инструкция по монтажу**

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

17.2 Установка оборудования производится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 5000x5000мм.

17.3 Перед началом монтажа оборудования необходимо:

- изучить документацию;
- проверить комплектность согласно разделу 3 настоящего паспорта;
- законсервированные поверхности должны быть расконсервированы;
- при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования

безопасности.

17.4 Сборка оборудования производится согласно схеме представленной на рисунке 1.

17.5 Для бетонирования закладных: подготовить яму размером 250x250x500мм.

Установить конструкцию по уровню на место. Засыпать дно на 50мм щебнем фракцией 10-30. Бетонировать раствором марки М150-М200.

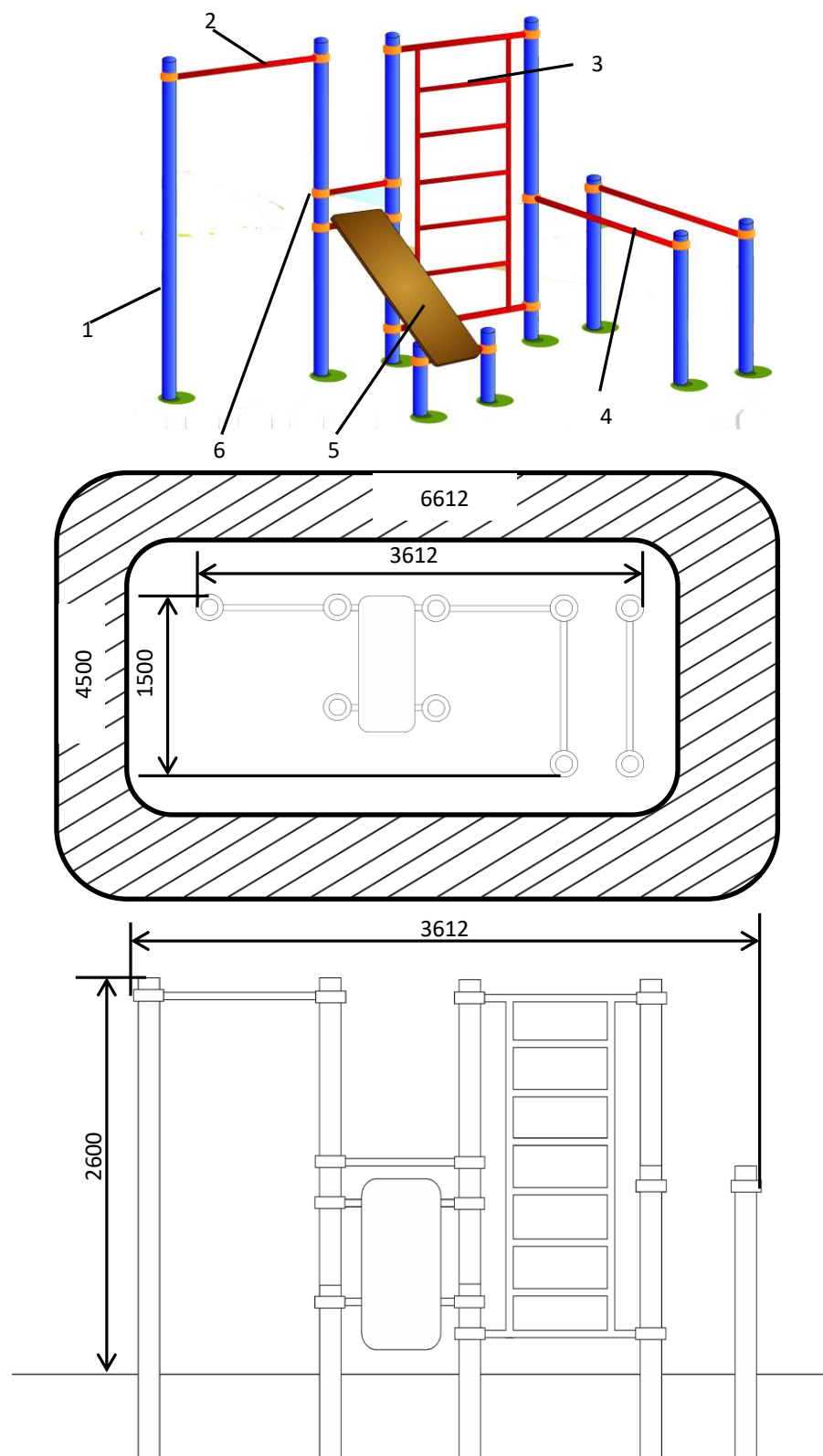




Рис 1