



# УЮТНЫЙ ДВОРИК

Производство детского игрового и спортивного оборудования для детей.

## Летний домик

Для детей в возрасте от 2 лет.

## ПАСПОРТ ИЭ-02



456238, Россия, Челябинская область  
Г. Златоуст, ул. 40 лет. Победы, 56-96  
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, осмотру 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 Летний домик ИЭ-02

1.2 Предприятие Уютный Дворик г. Златоуст ул. 40 лет Победы 56-96

1.3 Заводской номер ИЭ-02

1.4 Дата выпуска \_\_\_\_\_ г.

1.5 Детский игровой элемент предназначен для детей от 2 лет и создает условия:

- обеспечивающие физическое развитие ребенка
- развивающие координацию движений, преодоления страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

## **2 Основные технические данные**

2.1 Размеры игрового элемента 1300 мм \* 1300 мм

2.2 Максимальная высота от уровня поверхности игровой площадки до верхней отметки крыши 1300 мм.

## **3 Свидетельство о приемке.**

Детский игровой элемент ИЭ-02, заводской номер ИЭ - 02  
соответствует ГОСТ Р 52169-2012 признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ г.

М.П.

личная подпись

инициалы и фамилия

## **4 Свидетельство о консервации**

Летний домик ИЭ-02

наименование изделия, обозначение

Заводской номер ИЭ-02 подвергнуто консервации на предприятии

УЮТНЫЙ ДВОРИК г. Златоуст ул. 40 лет Победы 56-96

наименование предприятия, проводившего консервацию

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации \_\_\_\_\_

М.П.

Срок консервации \_\_\_\_\_

Консервацию провел \_\_\_\_\_

личная подпись, инициалы, фамилия

## **5 Свидетельство об упаковке**

Летний домик ИЭ-02

наименование изделия, обозначение

Заводской номер ИЭ-02 упаковано на предприятии

УЮТНЫЙ ДВОРИК г. Златоуст, ул. 40 лет Победы 56-96

наименование предприятия, проводившего упаковку

согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки \_\_\_\_\_ г.

М.П.

Упаковку провел \_\_\_\_\_

личная подпись, инициалы, фамилия

## **6 Гарантийные обязательства**

Предприятие- изготовитель гарантирует соответствие игрового элемента ИЭ-02, заводской номер ИЭ-02 требованиям

ГОСТ Р 52169-2012 при соблюдении эксплуатации(владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

**Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки изделия  
эксплуатацию (владельцу).**

Производитель не несет ответственности за поломки и неисправности, обнаруженные в пределах гарантийного срока, если они произошли вследствие нарушении правил монтажа, транспортирования и хранения оборудования, нормального износа товара или его частей, неправильной его эксплуатацией, ненадлежащей эксплуатации владельцем или третьими лицами. Допускается образование естественных трещин не более 2 мм шириной на брусе.

## **7 Рекламация**

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

Акт-рекламация должен содержать:

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

## **8 Сведения о хранении**

| ДАТА                  |                   | Условия хранения | Должность, фамилия,<br>Инициалы<br>Отв. лица |
|-----------------------|-------------------|------------------|--|
| Установки на хранения | Снятие с хранения |                  |  |
|                       |                   |                  |  |

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

| ДАТА        |                | Наименование организации проводившей Консервации -расконсервацию | Должность, фамилия,<br>Инициалы<br>Отв. лица |
|-------------|----------------|--|--|
| Консервации | Расконсервации |  |  |
|             |                |  |  |

## **10 Учет неисправностей при эксплуатации**

| Дата отказа изделия, его составной части ли 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, 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, ч | Наименование организации, проводившей ремонт | Должность, фамилия, инициалы и подпись ответственного лица |
|---|----------------------------------|---------------------|------------------|-------------------------------|--|--|
|   |                                  | Поставлено в ремонт | Выход из ремонта |                               |  |  |
|   |                                  |                     |                  |                               |  |  |

## **13 Правила безопасной эксплуатации игрового оборудования**

- 13.1 Летний домик ИЭ-02 предназначен для детей от 2 лет.
- 13.2 Летний домик ИЭ-02 представляет собой модульную конструкцию.
- 13.3 Летний домик ИЭ-02 используется на детских игровых 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 игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.
- 13.6 Материалы поверхности детской игровой площадки с низким Ударопоглащающими свойствами используют только вне области приземления.
- 13.7 Под оборудованием 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 игрового элемента 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 за техническим состоянием оборудования и контроль соответствия требованиям безопасности, техническое обслуживание и ремонт осуществляют эксплуатант (владелец).

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

- 15.1 Регулярный визуальный осмотр проводится ежедневно, он позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности,

вызванные пользованием 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 оборудования игрового элемента 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;
- чрезмерный износ подвижных частей оборудования и скатов горок;
- структурную целостность оборудования.

Примеры неисправностей при визуальном осмотре смотреть в

**ГОСТ 52301-2013.**

15.3 Ежегодный основной осмотр оборудования детского игрового элемента 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

| № | Наименования      | Кол-во<br>(шт.) |
|---|-------------------|-----------------|
| 1 | Боковой щит       | 2               |
| 2 | Двухскатная крыша | 1               |
| 3 | Боковой щит       | 2               |
| 4 | Лавочка           | 2               |

## Стандартные изделия

| № | Наименования             | Кол-во<br>(шт.) |
|---|--------------------------|-----------------|
| 1 | Саморез по дереву 3.5x70 |                 |
| 2 |                          |                 |
|   |                          |                 |

## 17 Инструкция по монтажу

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

17.2 Установка детского игрового оборудования производится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 1500x2000

17.3 Перед началом монтажа 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 детского игрового оборудования производится согласно схеме, представленной на рисунке 1.

17.5 Для бетонирования: подготовить яму размером 250x250x500мм. Установить конструкцию по уровню на место. Засыпать дно на 50мм щебнем фракцией 10-30. Бетонировать раствором марки М150-М200.

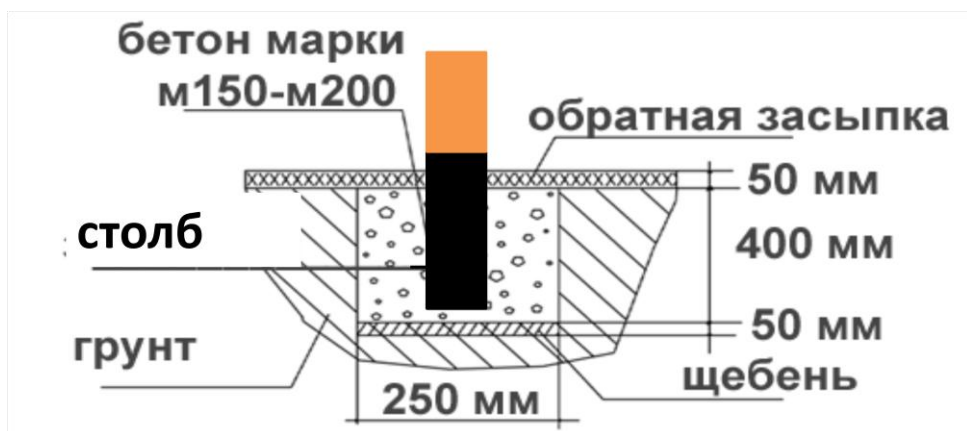
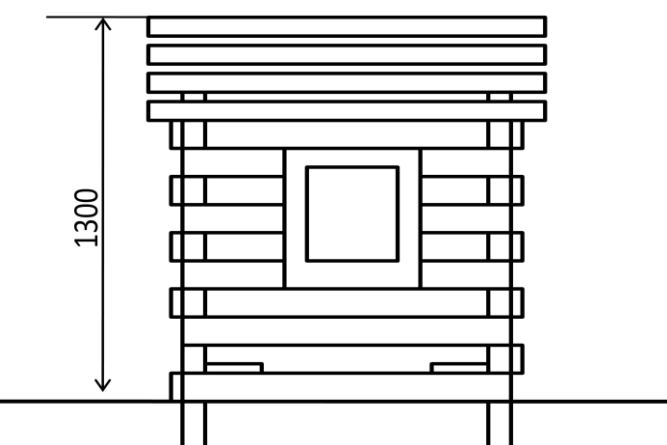
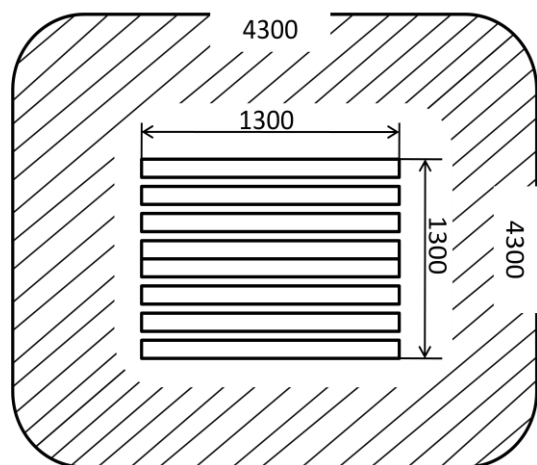


РИС 1