

Дав. н. с.т.т. М. 136 2002 00 124

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»
Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Домошовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinec.ru> e-mail: info@molvinec.ru

*г.р. Витурат
г.р.*

32.30.15.239
(КОД ПРОДУКЦИИ)

ПАСПОРТ

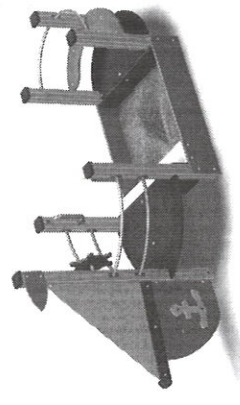
ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПЕСОЧНЫЙ ГОРОДОК

КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ

003205

АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ



г. Санкт-Петербург

Содержание

| | |
|--------|---|
| Раздел | Наименование раздела |
| 1 | Основные сведения об изделии |
| 2 | Основные технические данные |
| 3 | Комплектность |
| 4 | Свидетельство о приемке |
| 5 | Свидетельство об упаковке |
| 6 | Гарантийные обязательства |
| 7 | Рекламации |
| 8 | Сведения о хранении |
| 9 | Сведения о перевозке |
| 10 | Сведения о консервации и расконсервации оборудования при эксплуатации |
| 11 | Рекомендуемый тип покрытия |
| 12 | Учет неисправностей при эксплуатации |
| 13 | Учет технического обслуживания |
| 14 | Сведения о ремонте |
| 15 | Инструкция по монтажу |
| 16 | Правила безопасной эксплуатации |
| 17 | Инструкция по осмотру и проверке изделия перед началом эксплуатации |
| 18 | Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту изделия |
| 19 | Сведения об утилизации оборудования |
| 20 | Особые отметки |
| | Приложения |
| | Справочные приложения |



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ – ПЕСОЧНЫЙ ГОРОДОК
- 1.2 АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ – 003205
- 1.3 ПРЕДПРИЯТИЕ И АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ – ООО «Молвинец №1», 188517, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, РАЙОН ЛОМОНОСОВСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ЗОНА ЮЖНАЯ, СТРОЕНИЕ 15, ПОМЕЩЕНИЕ И1, ОФИС 1
- 1.4 ЗАВОДСКОЙ НОМЕР - 003205/01
- 1.5 МЕСЯЦ И ГОД ПРОИЗВОДСТВА -
- 1.6 НАЗНАЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ – 7 лет
- 1.7 ВОЗРАСТНАЯ ГРУППА от 3 до 7 лет, максимально допустимый вес/рост ребенка 30кг/127см.
- 1.8 СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ - ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012, ТУ 32.30.15-001-42868646-2020
- 1.9 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ- УХЛ1

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА | ЗНАЧЕНИЕ |
|--|----------|
| ДЛИНА, ММ | 3880 |
| ШИРИНА, ММ | 1140 |
| ВЫСОТА, ММ | 1900 |
| ВЫСОТА ПЛОЩАДКИ, ММ | 520/320 |
| МАССА ИЗДЕЛИЯ, КГ | |
| ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ | ±100 |
| ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ ОТ КРАЙНИХ ТОЧЕК ИЗДЕЛИЯ, ММ | 500 |

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № | Наименование | Кол-во | Примечание |
|---|--------------|--------|------------|
| 1 | Столбы: | | |
| | 100x100x1050 | 3 | |
| | 100x100x1250 | 2 | |

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
http://www.molvinecs.ru e-mail: info@molvinecs.ru

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------|---------------|
| 2 | 100x100x1900 | 1 |
| Металлические элементы: | | |
| | Уголок 100x100 | 12 |
| | Комплект руля | 1 комплект |
| | Перекладная кормы | 2 |
| | Перекладная носовой части | 4 |
| | Поручень ИК | 2 |
| | Стяжка пола L540 | 1 |
| | Подпятник под фанеру | 1 |
| | Подпятник под бетонирование | 6 |
| Фанерные элементы: | | |
| 3 | 1 к-т | См. раскладку |
| 4 | Крепеж | 1 |
| 5 | Паспорт изделия | 1 |

Анкерные элементы в комплект не входят

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Песочный Городок, арт. 003205, заводской номер 3205 ПС-
Совпадает с ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52168-2012 и техническим условиям ТУ 32.30.15-001-
4286846-2020 и признакам кодам к эксплуатации.

Дата выпуска 20.06.2021 Подпись: [подпись]

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Песочный Городок, арт. 003205

Упаковано

ООО «Молвинец №1»

наименование предприятия, производящего упаковку

согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки 20.06.2021

Упаковку проверил [подпись]

личная подпись

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Гарантийный срок

Гарантия Изготовителя действует с момента передачи изделия и до истечения 12 месяцев (1 год) с момента такой передачи. Владелец вправе предъявить требования по Гарантии, связанные с недостатками изделия, в течение Гарантийного срока. По этой гарантии элементы с производственными дефектами будут бесплатно заменены и доставлены на склад ближайшего представителя.

6.2 Условия предоставления гарантии

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
http://www.molvinecs.ru e-mail: info@molvinecs.ru

Гарантийные обязательства Изготовителя, предусмотренные Гарантией, предоставляются при покупке нового изделия детской площадки у официального представителя ООО «Молвинец №1» и при условии выполнения следующих условий:

- не происходило умышленных или неосторожных действий Владельца или третьих лиц в отношении изделия или действий являющихся следствием халатности, вандализма, неправомерного использования, несчастного случая, или форс-мажорных обстоятельств;
- не проводилась модификация изделия или изменение её конструкции;
- изделие устанавливалось или обслуживалось, квалифицированной монтажной или ремонтной организацией и использовались оригинальные запасные части; в случае осуществления монтажа изделия собственными силами или привлеченными сторонними организациями, несогласованными в письменном виде, гарантия не устанавливается;
- изделие эксплуатировалось, обслуживалось, и содержалось в соответствии с данным Паспортом;

- предоставления Владельцем документов, относящихся к истории приобретения и обслуживания изделия;
- Гарантия не распространяется на естественный износ лакокрасочного покрытия, а также на естественный износ подшипников. Гарантией не покрываются загрязнения, потёртости и деформации, появившиеся после передачи изделия Владельцу.

При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения изделия изготовитель не несет ответственности за выход из строя как изделия 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.

- Акт-рекламация должен содержать:
- наименование изделия и дату выпуска;
 - даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
 - сведения об имевшихся неисправностях.

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной неисправности, должны быть сохранены до приезда представителя ООО «Молвинец №1».

8. СВЕДЕНИЯ О ХРАНЕНИИ

| Дата | | Условия хранения изделия | Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица |
|-----------------------|-------------------|--------------------------|--|
| установки на хранение | снятия с хранения | | |
| | | | |
| | | | |

9. СВЕДЕНИЯ О ПЕРЕВОЗКЕ

| Дата | | Марка, гос. номер автомобиля/прицепа | Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица |
|-------------|----------|--------------------------------------|--|
| Отправление | Прибытие | | |
| | | | |

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинетц №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
 телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinets.ru> e-mail: info@molvinets.ru

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

10. СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ И РАСКОНСЕРВАЦИИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

| Дата консервации | Метод консервации | Срок консервации | Дата расконсервации | Наименование предприятия (организации), производящего консервацию (расконсервацию) | Дата, Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица за консервацию (расконсервацию) |
|------------------|-------------------|------------------|---------------------|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

11. РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ТИП ПОКРЫТИЯ

Рекомендуемый тип покрытия в зависимости от высоты свободного падения ребенка:

| Наименование материала | Разрешенный размер частиц | Минимальная толщина | Критическая высота падения |
|--|---------------------------|--|----------------------------|
| Рыхлая почва, торф | - | - | 1000 |
| Древесная кора | 20-80 | 200 | 2000 |
| | | 300 | 3000 |
| Древесная стружка | 5-30 | 200 | 2000 |
| | | 300 | 3000 |
| Песок | 0,2-2 | 200 | 2000 |
| | | 300 | 3000 |
| Гравий | 2-8 | 200 | 2000 |
| | | 300 | 3000 |
| Синтетические покрытия (резиновая плитка, маты, монолитное резиновое покрытие) | - | В соответствии с испытаниями по критерию НИС ГОСТ РЕН 1177 | |

Для сыпучих материалов толщину слоя необходимо увеличить на 100 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации покрытия.

Песок/гравий не должен содержать загрязнений или частиц глины.



Общество с ограниченной ответственностью «Молвинетц №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
 телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinets.ru> e-mail: info@molvinets.ru

12. 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 лица | Примечание |
|---|---|---|---|--|------------|
| | | | | | |
| | | | | | |

13. УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

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

14. 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, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица |
|---|----------------------------------|---------------------|------------------|-------------------------------|--|--|
| | | Поставлено в ремонт | Выход из ремонта | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



Общество с ограниченной ответственностью «Молвинет, №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinets.ru> e-mail: info@molvinets.ru

Гайка М6 – 3 шт.
Шайба М6 - 3 шт.
Заглушка – 12 шт.

4. Крепление паруса к столбу: М.Б. 6x40 – 4 шт.
Срах 6x50 – 8 шт.
Гайка М6 – 8 шт.
Шайба М6 - 12 шт.
Заглушка – 12 шт.
Уголок 40x30x30 – 8 шт.

5. Крепление флага к столбу: Срах 6x80 – 2 шт.
Шайба М6 - 2 шт.
Заглушка – 2 шт.

6. Крепление стяжки, пандуса, сидений к столбу и бортам песочницы (корма):

М.Б. 6x55 – 1 шт.
М.Б. 6x40 – 2 шт.
М.Б. 6x35 – 30 шт.
Срах 6x80 – 17 шт.
Срах 6x50 – 1 шт.
Гайка М6 – 33 шт.
Шайба М6 - 51 шт.
Заглушка – 51 шт.
Уголок 40x40x30 – 9 шт.
Уголок 100x100x40 – 8 шт.

7. Крепление пластиковых наветшей к столбам: Срах 6x50 – 6 шт.
Шайба М6 - 6 шт.
Наветшие столба – 6 шт.

8. Крепление перекладины к столбам: Срах 6x80 – 24 шт.
Шайба М6 - 24 шт.
Заглушка – 24 шт.

9. Сборка и крепление штурвала:

Крепление штурвала к “части 1”:
М.Б. 6x35 – 3 шт.
Гайка М6 – 3 шт.
Шайба М6 - 3 шт.
Заглушка малая – 3 шт.

Крепим “часть 2” к столбу:
Срах 6x80 – 2 шт.
Шайба М6 - 2 шт.
Заглушка малая – 2 шт.

Надеваем на “часть 2” втулку подвеса, затем подшипник 180204, после накрываем (частью 1 в сборе), вставляем снова втулку подвеса и фиксируем.

Заглушка большая – 1 шт.
Шайба М12 – 1 шт.
Гайка М12 – 1 шт.

10. Крепление подпятников к столбам и бортам: М.Б. 8x120 – 6 шт.



Общество с ограниченной ответственностью «Молвинет, №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinets.ru> e-mail: info@molvinets.ru

Срах 6x50 – 6 шт.
Гайка М8 – 6 шт.
Шайба М8 - 12 шт.
Заглушка – 12 шт.
(Под фанеру) М.Б. 6x35 – 2 шт.
Гайка М6 – 2 шт.
Шайба М6 - 2 шт.
Заглушка – 2 шт.

15.4 Необходимые обозначения сборочных частей, облегчающие сборку:

| Сборочные части, наименование | Маркировка (метка) |
|-------------------------------|--------------------|
| Столбы | СТ 3205 |
| Уголок 100x100 | У100 |
| Комплект руля | КЛ |
| Перекладина кормы | ПК |
| Перекладина носовой части | ПНЧ |
| Поручень ИК | ПЧ ИК |
| Стяжка пола L540 | СП 540 |
| Подпятник под фанеру | ПФ |
| Подпятник под бетонирование | ПБ |
| Фанерные элементы | ФЭ 3205 |
| Крепеж | КЖ |

15.5 Необходимый инструмент для монтажа оборудования:

| № | Инструмент | Кол-во |
|----|----------------------------|-----------------------|
| 1 | генератор | 1 шт. на бригаду |
| 2 | удлинитель 20м | 1 шт. на бригаду |
| 3 | лист картона | 4 шт. на бригаду |
| 4 | строительная тачка | 1 шт. на бригаду |
| 5 | лопата | 2 шт. на бригаду |
| 6 | квянка обрешинная | 1 шт. на бригаду |
| 7 | молоток | 1 шт. на бригаду |
| 8 | рулетка 6м | 1 шт. на бригаду |
| 9 | каска строительные | по количеству рабочих |
| 10 | дрель с набором сверел | 1 шт. на бригаду |
| 11 | шуруповерт с набором бит | 2 шт. на бригаду |
| 12 | набор рожковых клочей | 1 шт. на бригаду |
| 13 | трешетка с набором головок | 2 шт. на бригаду |
| 14 | строительный уровень | 1 шт. на бригаду |

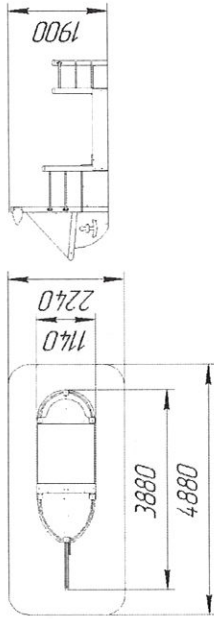
15.6 Размер участка для установки оборудования конкретного вида не менее 2240*4880 мм.

15.7 Размеры минимального пространства для размещения оборудования и безопасное расстояние между оборудованием и поверхностью детской игровой площадки:

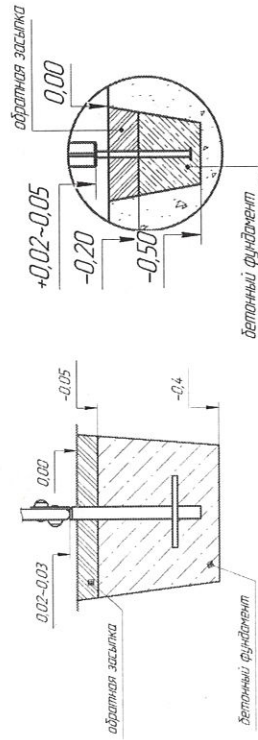
Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinec.ru> e-mail: info@molvinec.ru

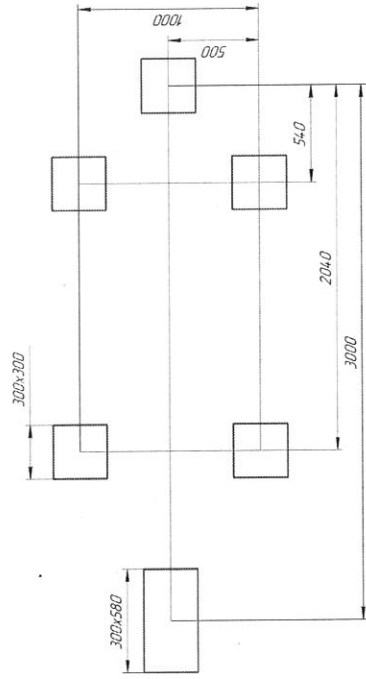
ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА И ЗОНА ПАДЕНИЯ



15.8 Установка оборудования производится по средству закапывания металлических уголков в грунт и по средству бетонирования, при этом перемещение оборудования в любом направлении не допускается. Фундамент должен быть марки не менее М500.



Схемы бетонирования подпятников



Разметка ям для бетонирования подпятников, арт. 003205

15.9 Описание особенностей ландшафта.

Монтаж оборудования должен производиться на поверхность площадки, уклон которой не превышает угла β , в противном случае выполнить установку изделий согласно схемам монтажа с указанными заглублениями будет невозможно.

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
<http://www.molvinec.ru> e-mail: info@molvinec.ru

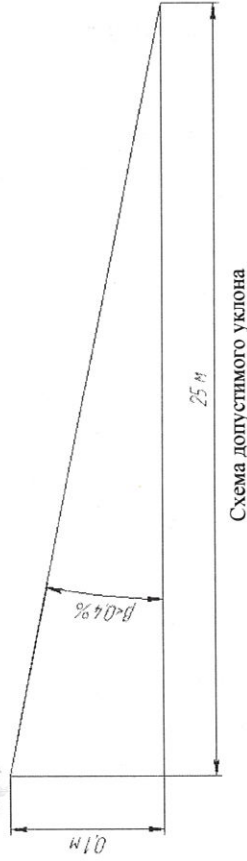


Схема допустимого уклона

15.10 Высота свободного падения 520мм.

15.11 Требования к удалению элементов упаковки перед вводом оборудования в эксплуатацию:

- Элементы упаковки аккуратно снять с оборудования и произвести ее утилизацию в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03.

16. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

16.1 Изделия предназначены для детей от 3 до 7 лет. Дети до 7 лет должны находиться на детской площадке под присмотром взрослых. Допустимый максимальный вес ребенка 30кг. Максимальный допустимый рост ребенка 127см.

16.2 Изделие представляет собой модульную конструкцию из игровых и развивающих элементов – согласно разделу №3 данного паспорта.

16.3 Изделие используется на детских площадках без наблюдения оперативным персоналом. Поэтому в целях безопасной эксплуатации, владелец должен производить регулярный визуальный осмотр. При ежедневном осмотре, необходимо обследовать деревянные конструкции на износ, а также узлы крепления.

16.4 Если во время осмотра обнаружатся какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для использования.

16.5 На детской игровой площадке должна быть размещена информация в виде таблички (пиктограммы), содержащая:

- правила пользования оборудованием и сведения о возрастных группах (включая ограничения по росту и весу);
- номера телефонов службы спасения, скорой помощи;
- номера телефонов эксплуатанта, по которым следует обращаться в случае неисправности или поломки оборудования.
- В процессе эксплуатации оборудования должны соблюдаться ограничения по росту и весу, указанные в паспорте.

17 ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И ПРОВЕРКЕ ИЗДЕЛИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции. См. справочные приложения

18 ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ, ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ИЗДЕЛИЯ

18.1 Регулярный визуальный осмотр изделия необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.

График осмотра приложение 1

18.2 Функциональный осмотр изделия необходимо проводить один раз в месяц. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скользящих (горки), прочность узлов крепления. График осмотра приложение 2

18.3 Ежегодный осмотр проводят с периодичностью один раз в 12 мес. График осмотра приложение 3

18.4 Пример заполнения см. в справочных приложениях

19 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

По истечении назначенного срока службы оборудования, необходимо произвести его

демонтаж с последующей утилизацией. Демонтаж включает в себя разборку всех составных элементов конструкции, крепежных элементов.

Утилизацию производят любым методом, не оказывающим отрицательного экологического воздействия на окружающую среду.

Предусматривать специальные меры безопасности, а также применять специальные инструменты и приспособления при демонтаже и утилизации изделия не требуется.

Оборудование не содержит опасных для здоровья и жизни веществ.

Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03

20 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ**Приложение 1****ГРАФИК****Ежедневного визуального осмотра**

| Порядковый номер осмотра | Заказчик | Ответственный за ежедневный осмотр | Наименование детского игрового изделия | Дата осмотра | Результат осмотра | Принятые меры | Подпись ответственного лица |
|--------------------------|----------|------------------------------------|--|--------------|-------------------|---------------|-----------------------------|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
http://www.molvinets.ru e-mail: info@molvinets.ru



Приложение 2

ГРАФИК

Ежемесячного функционального осмотра

| Порядковый номер осмотра | Заказчик | Ответственный за ежемесячный осмотр | Наименование детского игрового изделия | Дата осмотра | Результат осмотра | Принятые меры | Подпись ответственного лица |
|--------------------------|----------|-------------------------------------|--|--------------|-------------------|---------------|-----------------------------|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |

Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение ИН, офис 1
телефон: (812) 645-93-04
http://www.molvinets.ru e-mail: info@molvinets.ru



Приложение 3

АКТ

Осмotra и проверки изделия детской игровой площадки

№ _____ город _____ от _____ 20__ г.

Владелец _____

Адрес установки _____

Характеристика поверхности игровой площадки:

Перечень изделий

| № | Наименование изделия | Результат осмотра | Выявленный дефект | Принятые меры | Примечание |
|---|----------------------|-------------------|-------------------|---------------|------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |

Проведенный осмотр и проверка работоспособности детского игрового изделия подтверждают его комплектность, соответствие эксплуатационной документации изготовителя и возможность безопасной эксплуатации

Ответственный исполнитель _____

Должность _____ личная подпись _____ инициалы, фамилия _____

М.П.



Приложение (справочное) Пример графика ежедневного визуального осмотра

ГРАФИК ежедневного визуального осмотра

| Порядковый номер осмотра | Заказчик | Ответственный за ежедневный осмотр | Наименование детского игрового оборудования | Дата осмотра | Результат осмотра | Принятые меры | Подпись ответственного о лица |
|--------------------------|----------|------------------------------------|--|---------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 1 | Владелец | Инженер РЭУ | Поверхность игровой площадки | 15.02.2020 г. | Разбитые бутылки, мусор | Убраны все осколки и мусор | Подпись |
| 2 | Владелец | Инженер РЭУ (инициалы, фамилия) | Игровой комплекс (005002) Ул. Захарова, д. 5 | 15.02.2020 г. | Повреждена а ступень лестницы | Письменно уведомлен изготовитель | Подпись |
| 3 | Владелец | Инженер РЭУ (инициалы, фамилия) | Горка-скат (004001) Ул. Захарова, д. 5 | 16.05.2020 г. | Нет замечаний | - | Подпись |
| 4 | Владелец | Инженер РЭУ (инициалы, фамилия) | Карусель типа 2 (004501) Ул. Тамбасова, д. 2 | 17.08.2020 г. | Карусель наклонена | Письменно уведомлен изготовитель | Подпись |

Приложение (справочное) Пример оформления информационной доски правила

эксплуатации детской игровой площадки

Внимание!

Дети до семи лет должны находиться на детской площадке под присмотром родителей, воспитателей или сопровождающих взрослых.

Перед использованием игрового оборудования убедитесь в его безопасности и отсутствии посторонних предметов.

Предназначение детского игрового оборудования

- Детский игровой комплекс «Юниор» для детей от 7 до 12 лет;
- Канатная дорога для детей от 7 до 12 лет;
- Качели, карусели, качалка на пружине для детей от 7 до 12 лет;
- Спортивный комплекс для детей от 7 до 12 лет;
- Детский игровой комплекс ИК-Г44 для детей от 3 до 7 лет;
- Песочница, качалка балансир, качалка на пружине для детей от 3 до 7 лет

Уважаемые посетители!

На детской площадке

Запрещается

- Пользоваться детским игровым оборудованием лицам старше 16 и весом более 70 кг.
- Мусорить, курить и оставлять окурки, приносить и оставлять стеклянные бутылки.
- Выгуливать домашних животных.
- Использовать игровое оборудование не по назначению.
- Номера телефонов для экстренных случаев:
- Медицинская служба (скорая помощь) _____
- Служба спасения _____
- Служба эксплуатации _____
- Ближайший телефон находится по адресу _____

Приложение (справочное) Визуальный и функциональный осмотры

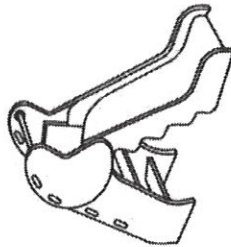
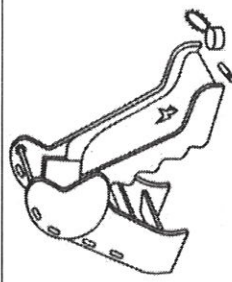
В процессе визуального и функционального осмотров определяют:

- 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;
- структурную целостность оборудования.

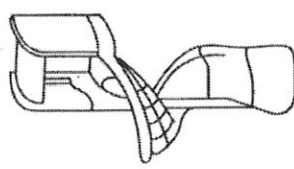
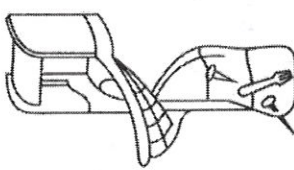
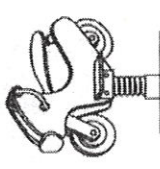



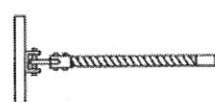
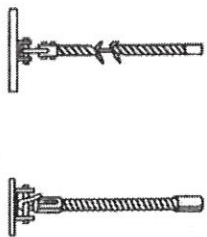
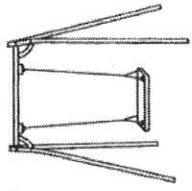
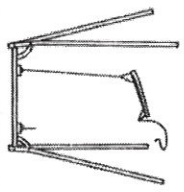
Примеры неисправностей при визуальном осмотре представлены в таблице Д.1.

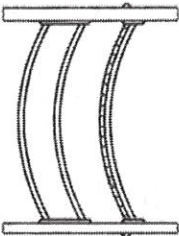
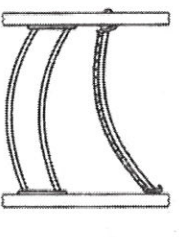
Таблица Д.1

Примеры неисправностей при визуальном осмотре

| Наименование оборудования | Удовлетворительное состояние | Неудовлетворительное состояние |
|---------------------------|--|---|
| Отдельно стоящая горка |  |  Механическое повреждение поверхности ската горки. Опасные предметы в зоне приземления |



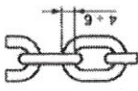
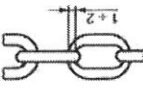


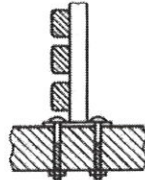
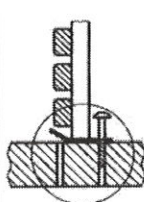
| | | |
|------------------|---|---|
| Спиральная горка |  |  Опасные предметы в швах горки |
| Качалка |  |  Сломана пружина качалки |
| Качалка-балансир |  |  Сломан несущий элемент качалки - балансир |
| Канат |  |  Лопнул сварной шов крепления. Износ каната превышает допустимый |
| Качели |  |  Обрыв цепи подвески качелей |

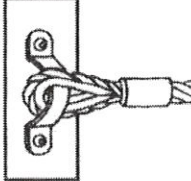
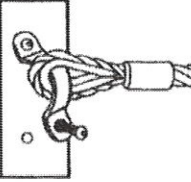
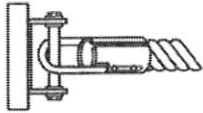
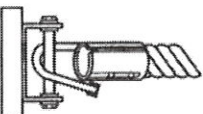
| | | |
|---------------|---|--|
| <p>Мостик</p> |  |  <p>Нарушено геометрическое положение мостика</p> |
|---------------|---|--|

Примеры неисправностей при функциональном осмотре представлены в таблице Д.2

Таблица Д.2

Примеры неисправностей при функциональном осмотре

| Наименование элемента конструкции | Удовлетворительное состояние | Неудовлетворительное состояние |
|--------------------------------------|---|--|
| <p>Звенья цепи</p> |  |  <p>Износ звеньев превышает допустимый</p> |
| <p>Пол переходного мостика</p> |  |  <p>Износ пола превышает допустимый</p> |
| <p>Крепление переходного мостика</p> |  |  <p>Отсутствует болт с гайкой. Лопнула скоба крепления, отсутствует гайка</p> |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| <p>Крепление скобы к брусу</p> |  |  <p>Нарушено крепление скобы</p> |
| <p>Крепление каната</p> |  |  <p>Лопнул сварной шов крепления каната</p> |