



ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ
В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «ТЕСТ - С.-ПЕТЕРБУРГ»)



STATE REGIONAL CENTRE
FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND TESTING
IN ST. PETERSBURG AND LENINGRAD REGION
(TEST-ST. PETERSBURG)

ОГРН 1027810289286, код ОКПО 04725993, код ОКВЭД 71.12.62, ОКТМО 40306000000
ИНН 7809018702, КПП 783901001
Реквизиты банка: Северо-Западное ГУ Банка России р/сч. № 40501810300002000001 БИК 044030001
Получатель: УФК по г. Санкт-Петербургу (ФБУ «Тест-С.-Петербург», лицевой счет 20726Х44580)

Дата 01.02.2019 № 490-12-315
На № _____ от _____

Генеральному директору
ООО «Фронтон+»
Бабаляну В.В.
199178, Российская Федерация,
Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки,
д. 33, литер А, пом. 87Н

На Ваш запрос отвечаем, что

Наименование	Код ОКПД2
Изделия из стекловолокна прочие, кроме стеклотканей	23.14.12.190

до 05.11.2019 г. НЕ ВХОДЯТ в документы «Информации о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации)» и «Информации о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме принятия декларации о соответствии)», подготовленные Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 г. № 982 с изменениями, внесенными Постановлениями Правительства Российской Федерации от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 № 548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 г. № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 № 309, от 03.09.2015 № 930, от 04.03.2016 № 168, от 14.05.2016 № 413, от 26.09.2016 № 964, от 17.06.2017 № 717, от 17.07.2017 № 844, от 19.01.2018 № 31, от 21.02.2018 № 178.

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не является объектом технического регулирования в Таможенном союзе.

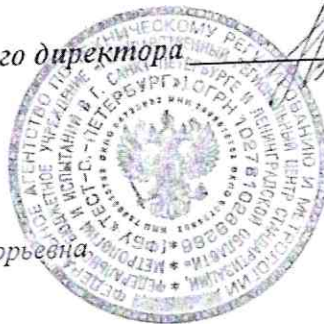
Одновременно ставлю Вас в известность, что номенклатура и перечни товаров и услуг постоянно корректируются.

Данное письмо является информационным. Официальное разъяснение находится в компетенции Минпромторга России по адресу: 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 7.

Заместитель генерального директора

Г.Н. Иванова


Исп. Шилинская Инна Григорьевна
т. 244-60-44





ООО «АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ»
119991, г. Москва, ул. Губкина, д. 3
Тел.: (499) 390-12-85 e-mail: assert-pb54@mail.ru
Аттестат рег. №ТРПБ.RU.ПБ54 выдан 07.10.2010, МЧС России

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
органа по сертификации
ООО «АГЕНТСТВО СЕРТИФИКАЦИИ»

Котожекова Е.В. 

«19»  2015 г.



РЕШЕНИЕ № 0310Р-03/15

Об отказе в выдаче сертификата соответствия

Заявка № 03103

Продукция

по приложению № 1, выпускаемая по ТУ 5714-001-58902109-2010
Наименование продукции, НД

Код ОКП 571451

Представленная

Заявитель: ООО «Фронтон+», код ОГРН 1147847118176, ИНН 7801626875
Адрес: 199178, Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А,
пом. 87Н. Телефон: +7 (812)327-83-98
Наименование заявителя, адрес, телефон

Серийный выпуск

Выпускаемая

Производитель: ООО «Фронтон+», Россия
Адрес: 199178, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А, пом. 87Н
Телефон: +7 (812)327-83-98

Наименование производителя, адрес, телефон

На основании результатов проведения работ по сертификации, сообщаем:

1. Федеральным законом № 123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ) не установлены требования пожарной безопасности к данной продукции. На основании ст. 145 п. 4 Федерального закона № 123 от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ) данная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

№ 0310Р-03/15

Всего страниц 4


2. Также в порядке информации сообщаем, что данная продукция не содержится в постановлении Правительства Российской Федерации от 17 марта 2009 г. № 241 / в редакции Постановлений Правительства РФ от 17 марта 2010 г. № 140, от 08 декабря 2010 г. № 1002, от 06 февраля 2012 г. № 97, от 11 октября 2012 г. № 1038, от 28 января 2013 г. № 46 / «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на таможенной территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

3. Принято решение по заявке: отказать фирме: **ООО «Фронтон+», код ОГРН 1147847118176, ИНН 7801626875**, в получении сертификата соответствия требованиям пожарной безопасности в соответствии с п. 1 данного решения.

4. Ответственность за достоверность представленной информации о технических характеристиках продукции и области применения несет фирма **ООО «Фронтон+», код ОГРН 1147847118176, ИНН 7801626875**.

5. Срок действия решения до внесения изменений в законодательство Российской Федерации в области оценки соответствия.

Эксперт ОС



Дьячков Н.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к РЕШЕНИЮ № 0310P-03/15

Наименование продукции	Техническая документация	ОКП или ТН ВЭД
Модульная система Скамья-цветочница-урна «Модус»	ТУ 5714-001-58902109-2010	ОКП 571451
Цветочница Шар		
Цветочница Дуга-2		
Цветочница Дуга-3		
Цветочница Дуга-4		
Цветочница Дуга-6		
Цветочница Корзина (экет.)		
Цветочница Корзина (инт.)		
Цветочница Корзина подарочная		
Цветочница Бесконечность		
Вазон для деревьев «Великан-1»		
Вазон для деревьев «Великан-2»		
Вазон для деревьев «Диное»		
Вазон «Колизей»		
Вазон Египет-1		
Вазон Египет-2		
Вазон Египет-3		
Вазон Египет-4		
Вазон Классик-Мини		
Вазон Классик		
Цветочница П-1500/450		
Цветочница П-1000/500		
Цветочница П-1500/700		
Цветочница П-300		
Цветочница П-600		
Цветочница П-900		
Цветочница «БМ»		
Цветочница Галактика		
Цветочница Ренессанс		
Цветочница Ренессанс-2		
Скамья-цветочница Островок		
Скамья-цветочница Островок		
Скамья-цветочница Олифант-1		
Скамья-цветочница Олифант-2		
Скамья «Грация»		
Урна «Грация»		
Скамья-цветочница «Дива»		
Скамья-цветочница «Материк»		
Скамья прямая		
Скамья угловая		
Скамья трехконечная		
Скамья «С-600»		
Скамья «С-1000»		
Цветочница «К-600»		
Навесной вазон № 2		
Навесной вазон № 3		
Навесной вазон № 4		

Наименование продукции	Техническая документация	ОКП или ТН ВЭД
Навесной вазон № 5	ТУ 5714-001-58902109-2010	ОКП 571451
Навесной вазон № 7		
Урна У-1		
Урна У-3		
Урна «БМ»		
Урна-Ф		
Урна «Иком»		
Урна Престиж		
Урна Престиж		
Ограждение Престиж		
Цветочница Престиж		
Цветочница Универсал		
Цветочница Аман		
Модуль ограждения Ободок		

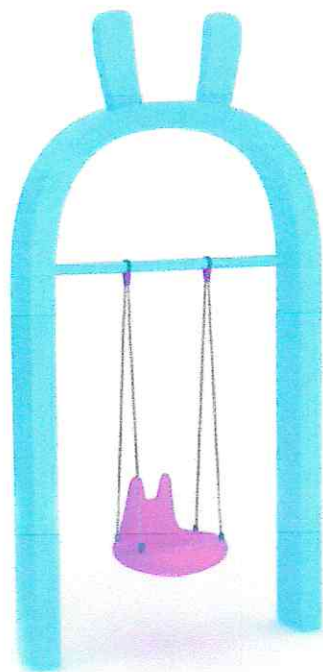
ООО «Фронтон+»

Детское игровое оборудование

Качели подвесные «Ушастик»

Для детей от 5 до 12 лет

ПАСПОРТ



Санкт-Петербург

2019 г.

Содержание:

1. Основные сведения об изделии
2. Технические характеристики
3. Комплектность
4. Свидетельство о приёмке
5. Свидетельство об упаковке
6. Свидетельство о консервации
7. Гарантийные обязательства
8. Отметка о продаже
9. Транспортировка и хранение
10. Утилизация
11. Рекламации
12. Чертежи
13. Инструкция по монтажу
14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации
15. Требования к поверхности игровой площадки
16. Инструкция по эксплуатации
17. Инструкция по осмотрам, обслуживанию и ремонтам
18. Учёт неисправностей при эксплуатации
19. Учёт технического обслуживания
20. Учёт ремонта
21. Бланк Акта-рекламации

1. Основные сведения об изделии

1.1 Наименование: качели подвесные «Ушастик»

Заводской номер 018-01-19

1.2 Производитель: ООО «Фронтон+». 199178, Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А, пом. 87Н.

1.3 Место установки: на открытых уличных (дачных) участках

1.4 Спортивное оборудование предназначено для детей от 5 до 12 лет

Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения, не отраженные в настоящем паспорте. Внесенные изменения не ухудшают потребительские свойства продукции.

2. Технические характеристики

№ п.п.	Наименование характеристики	Параметры
1.	Длина	1765 мм
2.	Ширина	300 мм
3.	Высота от уровня земли	3375 мм

Допустимые отклонения от размеров: ± 50 мм

3. Комплектность

Поз	Обозначение	Наименование	Размеры, мм	Кол-во, шт	Примечания
1.	018.01.00.01	Качели подвесные «Ушастик» в сборе (основная часть с перекладиной для подвеса сидения)	1765*300*4175	1	
2.	018.01.00.02	Сидение для качели	480*400*365	1	
3.		Комплект крепежа		1	

4. Свидетельство о приёмке

Изделие качели подвесные «Ушастик» соответствует ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52167-2012 и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска: «04» сентября 2019г.

Покупатель:

_____/_____
М.П.

Поставщик:



Бабалян В.В./

5. Свидетельство об упаковке

Изделие качели подвесные «Ушастик»

Заводской номер: 018-01-19 упаковано ООО «Фронтон+». 199178,
Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер
А, пом. 87Н.

Согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки: «05» сентября 2019г.



6. Свидетельство о консервации

Изделие качели подвесные «Ушастик»

Заводской номер: 018-01-19 подвергнуто консервации на

_____ (наименование предприятия, проводившего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации: «___» _____ 201__ г.

Срок консервации: _____

М.П.

Консервацию провел _____ / _____ /

(личная подпись, ФИО)

7. Гарантийные обязательства

7.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации.

7.2 Условиями сохранения гарантии являются:

- соблюдение требований по транспортировке, хранению, размещению, монтажу и эксплуатации;
- наличие документа, подтверждающего приобретение данного изделия у Поставщика или у его официального дилера.

7.3 Гарантия не распространяется на изделия:

- повреждённые при перевозке покупателем;
- для которых нарушены правила хранения, сборки, монтажа и эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте;
- не имеющие в паспорте отметок об упаковывании и продаже изделия.

Гарантия на ремонт или замену не может быть реализована в случае преднамеренной порчи изделия, его деталей, комплектующих или использованию не по назначению.

8. Отметка о продаже

Поставщик ООО «Фронтон+»

Дата «06» сентября 2019 г.

_____/Бабалян В.В./

(личная подпись, ФИО)



9. Транспортировка и хранение

9.1. Транспортировка изделия/деталей изделия производится в упаковке Поставщика транспортом с закрытым грузовым отсеком.

9.2. Погрузку, транспортирование, выгрузку изделия необходимо производить, соблюдая меры, исключая возможность повреждения изделия, а также,

обеспечивающие сохранность упаковки изделия. Загружать изделие/детали изделия забрасыванием, выгружать изделие/детали изделия сбрасыванием, перемещать изделие/детали изделия волоком не допускается.

9.3. Размещение изделия/деталей изделия в транспортном средстве должно обеспечивать их сохранность, а также сохранность транспортного средства. Металлические детали должны располагаться на полу транспортного средства в горизонтальном положении и отделены от деталей из стеклопластика листом картона. Не допускается загружать металлические детали изделия поверх стеклопластиковых деталей изделия.

9.4. До установки в рабочее положение изделие/ деталей изделия необходимо хранить в упаковке Поставщика в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

9.5. Изделие/деталей изделия следует хранить в помещении, обеспечивающим устойчивое положение изделия/деталей изделия. Склад должен быть закрытый для исключения попадания атмосферной влаги на изделие/деталей изделия.

9.6. При размещении изделия/ деталей изделия на складе должна быть обеспечена хорошая видимость маркировки изделия/ деталей изделия.

9.7. Условия хранения должны исключать деформацию изделия/ деталей изделия. Хранение металлических деталей поверх стеклопластиковых не допускается.

9.8. Условия хранения должны обеспечивать целостность упаковки.

10. Утилизация

10.1. Перед отправкой изделия на утилизацию необходимо:

- демонтировать изделие;
- разобрать изделие;
- рассортировать детали по видам материалов, применённых для их изготовления.

10.2. Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ.

10.3. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322 -03.

11. Рекламации

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

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки эксплуатации изделия, должны быть сохранены до приезда представителя Поставщика. В случае отсутствия возможности приезда представителя Поставщика, представитель Заказчика должен произвести фотофиксацию повреждений обзорно и с близкого расстояния, и предоставить эти данные Поставщику для проведения дефектации.

12. Чертежи

12.1. Зона безопасности игрового оборудования: 7,1*1,96 м.

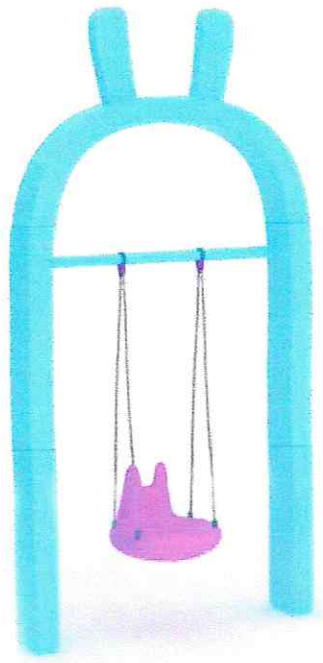


Рис. 1. Общий вид

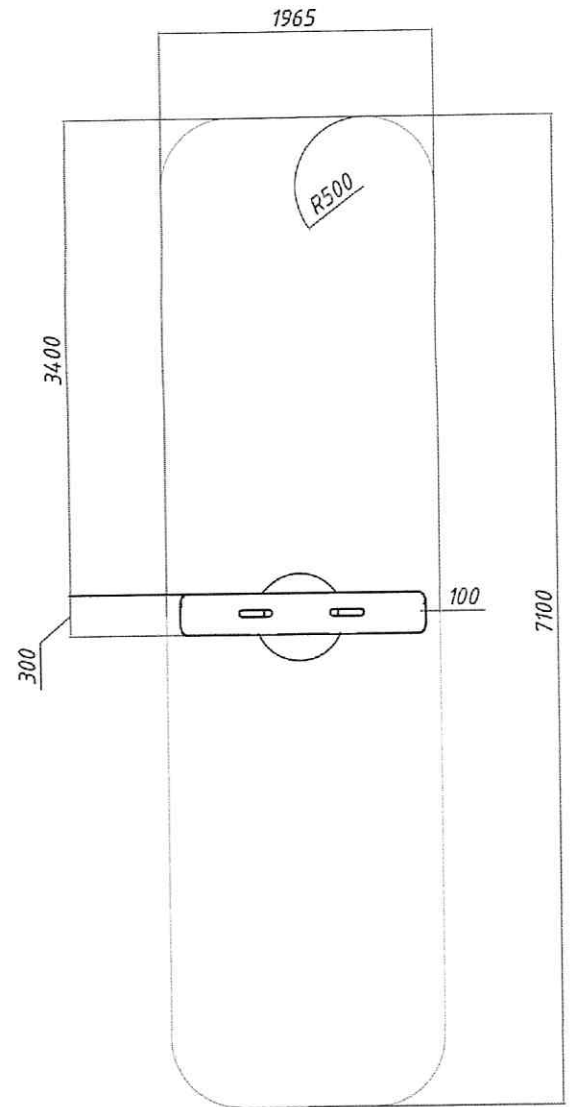


Рис. 2. Зона безопасности

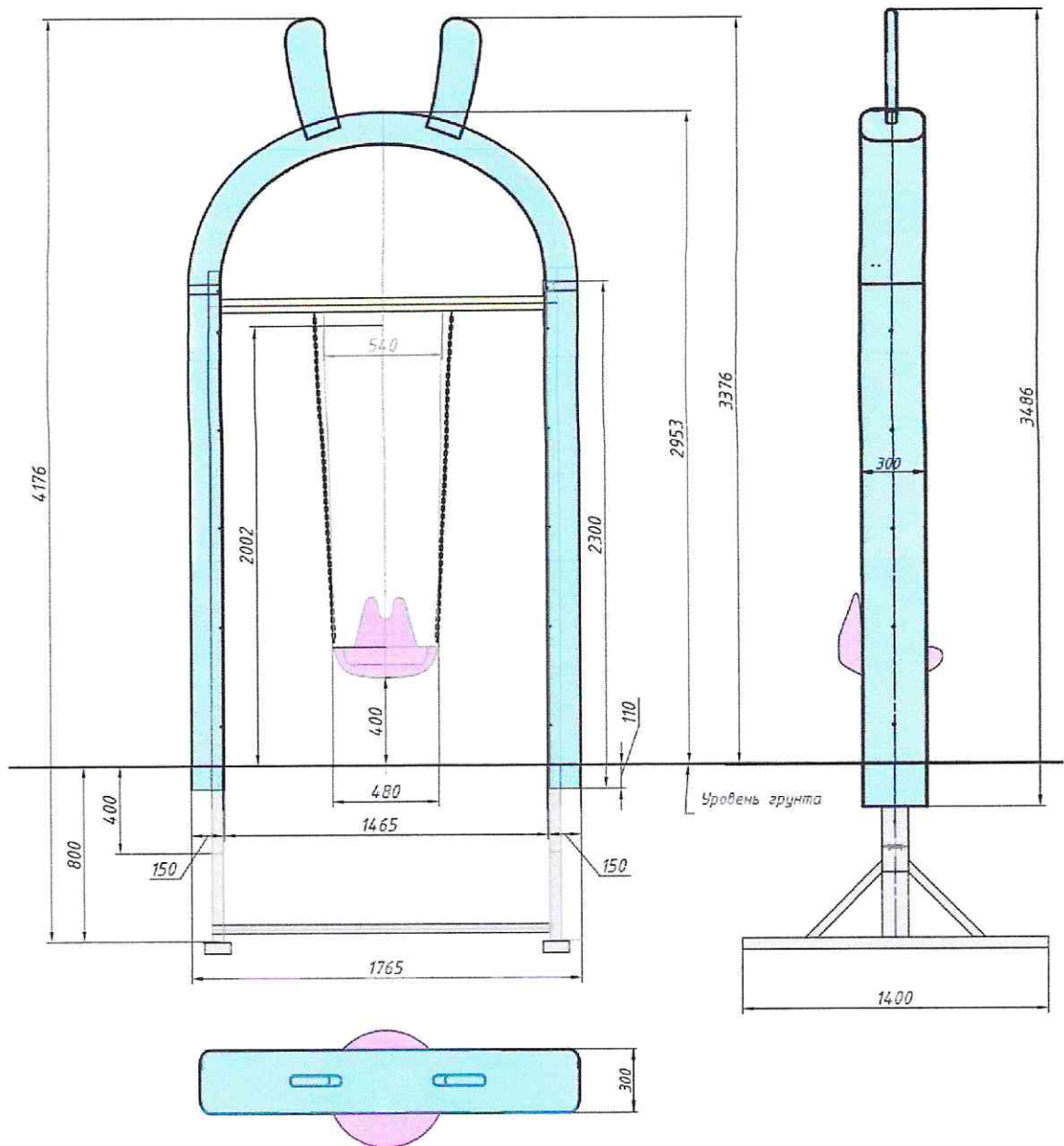


Рис. 3. Габариты изделия

13. Инструкция по монтажу

13.1. Монтаж детского игрового комплекса может проводиться юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

13.2. Монтаж должен производиться на ровной площадке, свободной от насаждений.

13.3. Перед началом монтажа необходимо:

- распаковать изделие/ детали изделия/ комплектующие;
- разложить детали изделия и комплектующие на заранее подготовленном месте (участок земли, площадка);
- внимательно изучить инструкцию по монтажу и схему сборки.

Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с данными настоящего паспорта.

13.4. Работы по сборке, разборке, монтажу должны производиться не менее 2-х человек. Не допускается присутствие и участие детей при монтаже изделия.

13.5. Участок, на котором монтируется изделие, должен быть огорожен (строительная лента, забор, ограждение).

13.6. При проведении работ по монтажу необходимо соблюдать требования безопасности.

13.7. Сборка изделия производится согласно схеме: рисунок 4.

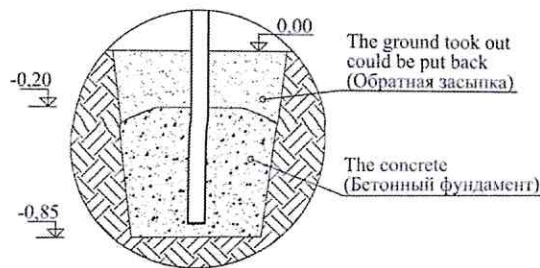


Рис. 4. Схема сборки изделия

Важно: Подвес крепить только на следующие сутки после бетонирования качели!

Внимание: В случае неправильной сборки и установки, нарушений правил эксплуатации, фирма не несёт ответственности за возможный травматизм, несчастные случаи и поломку элементов и узлов.

14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации

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

Проверить отвердевание бетонного фундамента.

15. Инструкция по эксплуатации

15.1. Дети в возрасте от 5 до 12-ти лет должны находиться на детской игровой площадке под присмотром родителей или воспитателей.

15.2. Количество детей на площадке не ограничивается, однако при эксплуатации элементов необходимо, чтобы соблюдалась очерёдность, и не создавалось помех друг другу.

15.3. Одежда должна быть удобной. Она не должна сковывать движения ребёнка и затруднять теплообмен. Не допускается скользкая кожаная или жесткая пластиковая подошва обуви, также высокий каблук и не завязанные шнурки. Наличие посторонних колющих предметов на одежде или в карманах (например, значки, булавки, закладки, мелкие игрушки и т.п.) могут явиться причиной травмы. Перед посещением комплекса снимите с шеи ребенка предметы украшения в виде бус, цепочек, тесемок и др. Длинные волосы у девочек должны быть подобраны в косу или зафиксированы резинкой в пучок. Очки у плохо видящих детей должны быть зафиксированы резинкой на затылке.

15.4. Одновременно на одном изделии может заниматься только один ребёнок.

15.5. 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.

15.6. На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

15.7. Материалы поверхности детской игровой площадки с низким ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.

15.8. В зоне приземления, (см. рис.2), должно быть ударопоглощающее покрытие

16. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту

16.1. Изделие 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 осуществляет 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).

16.2. Регулярный визуальный осмотр проводится ежедневно, он позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма. При ослаблении крепежных соединений, произвести их подтяжку, используя стандартный инструмент.

16.3. Раз в месяц проводить функциональный осмотр. Проверить устойчивость конструкции, прочность узлов крепления. Проверить отсутствие смещения деталей от положения при первоначальной установке.

16.4. Проводить ежегодный основной осмотр.

Все вышедшие из строя комплектующие элементы заменять аналогичными, произведенными на предприятии – изготовителе.

Запрещается самостоятельное изготовление и замена составных частей оборудования.

16.5. При обнаружении в процессе осмотра изделия дефектов, влияющих на безопасность эксплуатации изделия, дефекты немедленно устраняют. Если это невозможно, то принимают меры, обеспечивающие невозможность пользоваться изделием, либо изделие демонтируют и удаляют с детской игровой площадки.

После удаления изделия оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок игровой площадки был безопасным.

17. Учёт технического обслуживания

дата	замечания по техническому состоянию	наименование проведённых работ	должность, ФИО, подпись, отв.лица

18. Учёт 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

19. Учёт ремонта

Наименование элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч	Организация проводившая ремонт	Должность, Ф.И.О. и подпись отв. лица
		Начало ремонта	Конец ремонта			

20. Бланк Акта-рекламации

Заказчик:	Поставщик:
-----------	------------

АКТ-РЕКЛАМАЦИЯ

г. _____

« ____ » _____ 201__ г.

Настоящий Акт-рекламация составлен относительно изделия – оборудования детской игровой площадки.

Данные по изделию:

наименование изделия	
заводской номер	
дата изготовления	« ____ » _____ 201__ г.
дата продажи	« ____ » _____ 201__ г.
дата сборки / установки	« ____ » _____ 201__ г.
дата ввода в эксплуатацию	« ____ » _____ 201__ г.
общее время эксплуатации	
сведения об имевшихся ранее неисправностях с фотофиксацией	
обстоятельства выхода из строя изделия	

Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу: по одному для каждой стороны.

От Заказчика: _____ / _____	От Поставщика: _____ / _____
------------------------------------	-------------------------------------

ООО «Фронтон+»

Детское игровое оборудование

Детский игровой комплекс

«Зайчики Косые»

Для детей от 5 до 12 лет

ПАСПОРТ



Санкт-Петербург
2019 г.

Содержание:

1. Основные сведения об изделии
2. Технические характеристики
3. Комплектность
4. Свидетельство о приёмке
5. Свидетельство об упаковке
6. Свидетельство о консервации
7. Гарантийные обязательства
8. Отметка о продаже
9. Транспортировка и хранение
10. Утилизация
11. Рекламации
12. Чертежи
13. Инструкция по монтажу
14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации
15. Требования к поверхности игровой площадки
16. Инструкция по эксплуатации
17. Инструкция по осмотрам, обслуживанию и ремонтам
18. Учёт неисправностей при эксплуатации
19. Учёт технического обслуживания
20. Учёт ремонта
21. Бланк Акта-рекламации

1. Основные сведения об изделии

1.1 Наименование: детский игровой комплекс **«Зайчики Косые»**,
Заводской номер 016-01-19

1.2 Производитель: ООО «Фронтон+», 199178, Российская Федерация, Санкт-Петербург,
наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А, пом. 87Н.

1.3 Место установки: на открытых уличных (дачных) участках

1.4 Спортивное оборудование предназначено для детей от 5 до 12 лет

Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения, не отраженные в настоящем паспорте. Внесенные изменения не ухудшают потребительские свойства продукции.

2. Технические характеристики

№ п.п.	Наименование характеристики	Параметры
1.	Длина	
2.	Ширина	4605 мм
3.	Высота от уровня земли	1550 мм
		2790 мм

Допустимые отклонения от размеров: ± 50 мм

3. Комплектность

Поз	Обозначение	Наименование	Размеры, мм	Кол-во, шт	Примечания
1.	016.01.00.01	Стойка «Зайчик-1» в сборе	1550*300*3665	1	
2.	016.01.00.02	Стойка «Зайчик-2» в сборе	120*52*3105	1	
3.	016.01.00.03	Лестница горизонтальная метал.	3163*850*500	1	
4.	016.01.00.04	Мет. закладная для монтажа конструкции	2000*1250*470	1	
5.	016.01.00.05	Канатная сетка	В габаритах: 1375*786	1	
6.	016.01.00.06	Лесенка (канат + пластик. Ступени –)	В габаритах: 1550*400	2	
7.		Комплект крепежа		1	

4. Свидетельство о приёмке

Изделие детский игровой комплекс **«Зайчики Косые»** соответствует
ГОСТ Р 52169-2012 и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска: «27» сентября 2019г.

Покупатель:

М.П.

Поставщик:

/Бабалян В.В./



5. Свидетельство об упаковке

Изделие детский игровой комплекс «Зайчики Косые»
Заводской номер: 016-01-19 упаковано ООО «Фронтон+». 199178,
Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер
А, пом. 87Н.

Согласно требованиям нормативных документов
Дата упаковки: «30» сентября 2019г.



6. Свидетельство о консервации

Изделие детский игровой комплекс «Зайчики Косые»
Заводской номер: 016-01-19 подвергнуто консервации на

_____ (наименование предприятия, проводившего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации: « ____ » _____ 201__ г.

Срок консервации: _____

М.П.

7. Гарантийные обязательства

7.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации.

7.2 Условиями сохранения гарантии являются:

- соблюдение требований по транспортировке, хранению, размещению, монтажу и эксплуатации;

- наличие документа, подтверждающего приобретение данного изделия у Поставщика или у его официального дилера.

7.3 Гарантия не распространяется на изделия:

- повреждённые при перевозке покупателем;

- для которых нарушены правила хранения, сборки, монтажа и эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте;

- не имеющие в паспорте отметок об упаковывании и продаже изделия.

Гарантия на ремонт или замену не может быть реализована в случае преднамеренной порчи изделия, его деталей, комплектующих или использованию не по назначению.

8. Отметка о продаже

Поставщик ООО «Фронтон+»

Дата «01» октября 2019 г.

/Бабалян В.В./
(личная подпись ФИО)



9. Транспортировка и хранение

9.1. Транспортировка изделия/деталей изделия производится в упаковке Поставщика транспортом с закрытым грузовым отсеком.

9.2. Погрузку, транспортирование, выгрузку изделия необходимо производить, соблюдая меры, исключающие возможность повреждения изделия, а также,

обеспечивающие сохранность упаковки изделия. Загружать изделие/детали изделия забрасыванием, выгружать изделие/детали изделия сбрасыванием, перемещать изделие/детали изделия волоком не допускается.

9.3. Размещение изделия/деталей изделия в транспортном средстве должно обеспечивать их сохранность, а также сохранность транспортного средства. Металлические детали должны располагаться на полу транспортного средства в горизонтальном положении и отделены от деталей из стеклопластика листом картона. Не допускается загружать металлические детали изделия поверх стеклопластиковых деталей изделия.

9.4. До установки в рабочее положение изделие/деталей изделия необходимо хранить в упаковке Поставщика в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

9.5. Изделие/деталей изделия следует хранить в помещении, обеспечивающим устойчивое положение изделия/деталей изделия. Склад должен быть закрытый для исключения попадания атмосферной влаги на изделие/деталей изделия.

9.6. При размещении изделия/деталей изделия на складе должна быть обеспечена хорошая видимость маркировки изделия/деталей изделия.

9.7. Условия хранения должны исключать деформацию изделия/деталей изделия. Хранение металлических деталей поверх стеклопластиковых не допускается.

9.8. Условия хранения должны обеспечивать целостность упаковки.

10. Утилизация

10.1. Перед отправкой изделия на утилизацию необходимо:

- демонтировать изделие;

- разобрать изделие;

- рассортировать детали по видам материалов, применённых для их изготовления.

10.2. Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ.

10.3. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03.

11. Рекламации

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

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки эксплуатации изделия, должны быть сохранены до приезда представителя Поставщика. В случае отсутствия возможности приезда представителя Поставщика, представитель Заказчика должен произвести фотофиксацию повреждений обзорно и с близкого расстояния, и предоставить эти данные Поставщику для проведения дефектации.

12. Чертежи

12.1. Зона безопасности игрового оборудования: 7,6*4,55 м.



Рис. 1. Общий вид

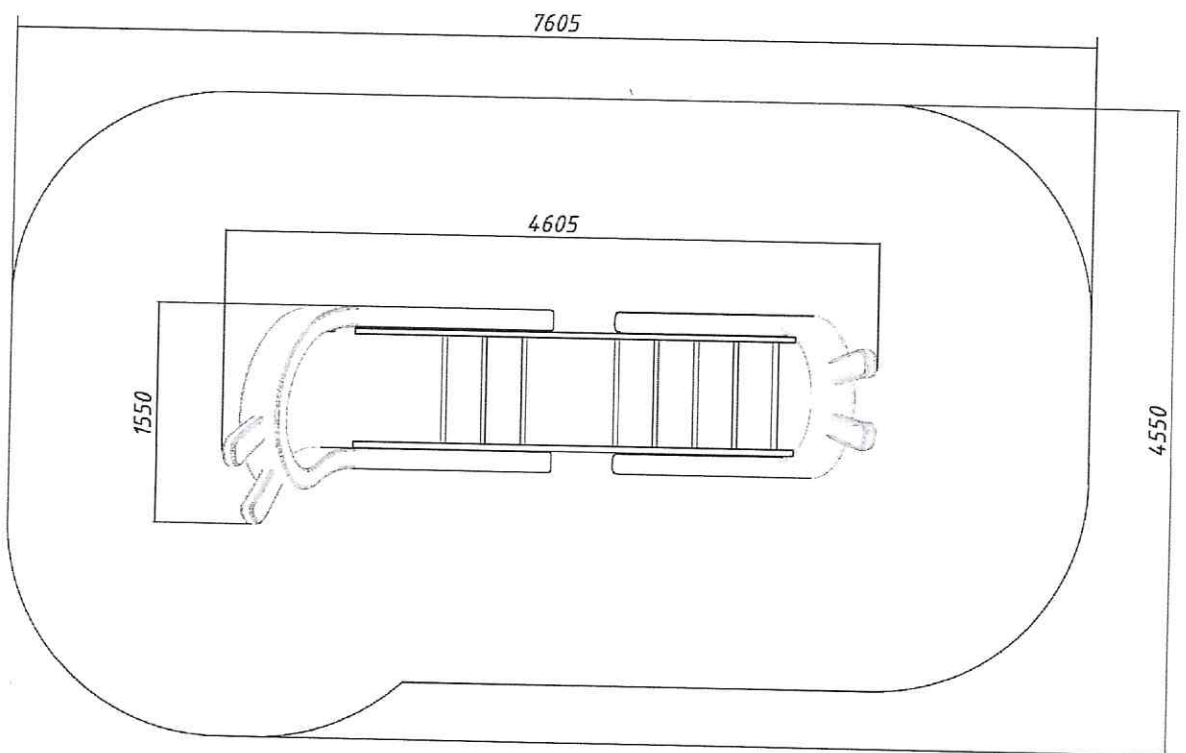


Рис. 2. Зона безопасности

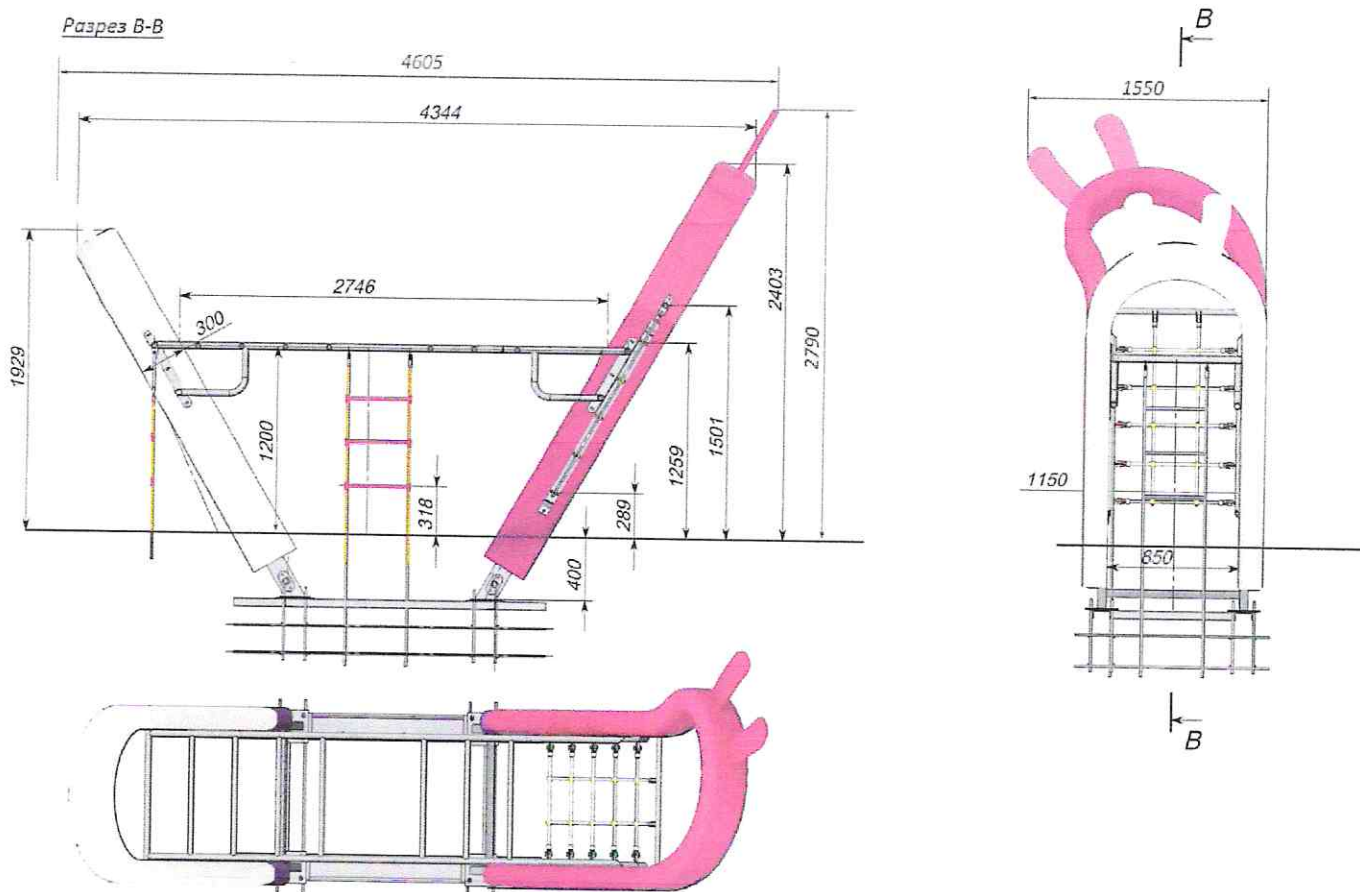


Рис. 3. Габариты изделия

Инструкция по монтажу

13.1. Монтаж детского игрового комплекса может проводиться юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

13.2. Монтаж должен производиться на ровной площадке, свободной от насаждений.

13.3. Перед началом монтажа необходимо:

- распаковать изделие/ детали изделия/ комплектующие;
- разложить детали изделия и комплектующие на заранее подготовленном месте (участок земли, площадка);
- внимательно изучить инструкцию по монтажу и схему сборки.

Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с данными настоящего паспорта.

13.4. Работы по сборке, разборке, монтажу должны производить не менее 2-х человек. Не допускается присутствие и участие детей при монтаже изделия.

13.5. Участок, на котором монтируется изделие, должен быть огорожен (строительная лента, забор, ограждение).

13.6. При проведении работ по монтажу необходимо соблюдать требования безопасности.

14. Инструкция по эксплуатации

- 15.1. Дети в возрасте от 5 до 12-ти лет должны находиться на детской игровой площадке под присмотром родителей или воспитателей.
- 15.2. Количество детей на площадке не ограничивается, однако при эксплуатации элементов необходимо, чтобы соблюдалась очерёдность, и не создавалось помех друг другу.
- 15.3. Одежда должна быть удобной. Она не должна сковывать движения ребёнка и затруднять теплообмен. Не допускается скользкая кожаная или жесткая пластиковая подошва обуви, также высокий каблук и не завязанные шнурки. Наличие посторонних колющих предметов на одежде или в карманах (например, значки, булавки, заколки, мелкие игрушки и т.п.) могут явиться причиной травмы. Перед посещением комплекса снимите с шеи ребенка предметы украшения в виде бус, цепочек, тесемок и др. Длинные волосы у девочек должны быть подобраны в косу или зафиксированы резинкой в пучок. Очки у плохо видящих детей должны быть зафиксированы резинкой на затылке.
- 15.4. Одновременно на одном изделии может заниматься несколько детей.
- 15.5. 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.
- 15.6. На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.
- 15.7. Материалы поверхности детской игровой площадки с низким ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.
- 15.8. В зоне приземления, (см. рис.2), должно быть ударопоглощающее покрытие

15. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту

- 16.1. Изделие 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 осуществляет 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).
- 16.2. Регулярный визуальный осмотр проводится ежедневно, он позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные пользованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма. При ослаблении крепежных соединений, произвести их подтяжку, используя стандартный инструмент.
- 16.3. Раз в месяц проводить функциональный осмотр. Проверить устойчивость конструкции, прочность узлов крепления. Проверить отсутствие смещения деталей от положения при первоначальной установке.
- 16.4. Проводить ежегодный основной осмотр.
Все вышедшие из строя комплектующие элементы заменять аналогичными, произведенными на предприятии – изготовителе.
Запрещается самостоятельное изготовление и замена составных частей оборудования.
- 16.5. При обнаружении в процессе осмотра изделия дефектов, влияющих на безопасность эксплуатации изделия, дефекты немедленно устраняют. Если это невозможно, то принимают меры, обеспечивающие невозможность пользоваться изделием, либо изделие демонтируют и удаляют с детской игровой площадки.

После удаления изделия оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок игровой площадки был безопасным.

16. Учёт технического обслуживания

дата	замечания по техническому состоянию	наименование проведённых работ	должность, ФИО, подпись, отв.лица

17. Учёт 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

18. Учёт ремонта

Наименование элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч	Организация проводившая ремонт	Должность, Ф.И.О. и подпись отв. лица
		Начало ремонта	Конец ремонта			

19. Бланк Акта-рекламации

Заказчик:	Поставщик:
-----------	------------

АКТ-РЕКЛАМАЦИЯ

г. _____

« ____ » _____ 201__ г.

Настоящий Акт-рекламация составлен относительно изделия – оборудования детской игровой площадки.

Данные по изделию:

наименование изделия	
заводской номер	
дата изготовления	« ____ » _____ 201__ г.
дата продажи	« ____ » _____ 201__ г.
дата сборки / установки	« ____ » _____ 201__ г.
дата ввода в эксплуатацию	« ____ » _____ 201__ г.
общее время эксплуатации	
сведения об имевшихся ранее неисправностях с фотофиксацией	
обстоятельства выхода из строя изделия	

Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу: по одному для каждой стороны.

От Заказчика: _____ / _____	От Поставщика: _____ / _____
---	--

ООО «Фронтон+»

Детское игровое оборудование

Манеж с одним входом

«Зайчики»

Для детей с ограниченными физическими возможностями

ПАСПОРТ



Санкт-Петербург

2019 г.

Содержание:

1. Основные сведения об изделии
2. Технические характеристики
3. Комплектность
4. Свидетельство о приёмке
5. Свидетельство об упаковке
6. Свидетельство о консервации
7. Гарантийные обязательства
8. Отметка о продаже
9. Транспортировка и хранение
10. Утилизация
11. Рекламации
12. Чертежи
13. Инструкция по монтажу
14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации
15. Требования к поверхности игровой площадки
16. Инструкция по эксплуатации
17. Инструкция по осмотрам, обслуживанию и ремонтам
18. Учёт неисправностей при эксплуатации
19. Учёт технического обслуживания
20. Учёт ремонта
21. Бланк Акта-рекламации

1. Основные сведения об изделии

1.1 Наименование: Манеж с одним входом «Зайчики»
Заводской номер 022-01-19

1.2 Производитель: ООО «Фронтон+». 199178, Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А, пом. 87Н.

1.3 Место установки: на открытых уличных (дачных) участках

1.4 Спортивное оборудование предназначено для детей с ограниченными физическими возможностями

Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения, не отраженные в настоящем паспорте.

Внесенные изменения не ухудшают потребительские свойства продукции.

2. Технические характеристики

№ п.п.	Наименование характеристики	Параметры
1.	Длина	7490 мм
2.	Ширина	2940 мм
3.	Высота от земли	2825 мм

Допустимые отклонения от размеров: ± 50 мм

3. Комплектность

Поз	Обозначение	Наименование	Размеры, мм	Кол-во, шт	Примечания
1.	022.01.00.01	Стойка «Зайчик Широкий» в сборе	1765*300*3226	2	
2.	022.01.00.02	Стойка для наклонной части пандуса тип 1	300*150*1550	2	
3.	022.01.00.03	Стойка для наклонной части пандуса тип 2	300*150*1450	2	
4.	022.01.00.04	Скамья полукруглая, стеклопластик	2121*722*450 ширина сидения: 400 мм	2	
5.	022.01.00.05	Наклонная часть пандуса с резиновым покрытием	4405*1012*145	1	
6.	022.01.00.06	Ограждения для наклонной части пандуса, металл	5178*1133 поручни – труба ДУ 32 вертикал. элементы – труба ДУ 15	2	
7.	022.01.00.07	Горизонтальная часть пандуса с резиновым покрытием	2715*2900*350	1	
8.	022.01.00.08	Ограждения для горизонтальной части пандуса, металл	2250*590*1133	2	
11.	022.01.00.11	Пластиковая игрушка	габариты игрушки:	1	

Поз	Обозначение	Наименование	Размеры, мм	Кол-во, шт	Примечания
		«Крестики-нолики»	min 545*165*727		
12.	022.01.00.12	Переключатель для крепления игрушки, металл	Труба 40*40 L трубы = 1465	2	
13.		Комплект крепежа		1	

4. Свидетельство о приёмке

Изделие Манеж с одним входом «Зайчики» соответствует ГОСТ Р 52169-2012 и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска: «14» октября 2019г.

Покупатель:

М.П.



Поставщик: «Фронтон+» /Бабалян В.В./
М.П.

5. Свидетельство об упаковке

Изделие Манеж с одним входом «Зайчики» (наименование изделия, обозначение)

Заводской номер: 022-01-19 упаковано ООО «Фронтон+» 199178, Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А, пом. 87Н.

Согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки: «15» октября 2019г.



М.П.

6. Свидетельство о консервации

Изделие Манеж с одним входом «Зайчики»

Заводской номер: 022-01-19 подвергнуто консервации на

(наименование предприятия, проводившего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации: « ____ » _____ 201__ г.

Срок консервации: _____

М.П.

7. Гарантийные обязательства

7.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации.

7.2 Условиями сохранения гарантии являются:

- соблюдение требований по транспортировке, хранению, размещению, монтажу и эксплуатации;
- наличие документа, подтверждающего приобретение данного изделия у Поставщика или у его официального дилера.

7.3 Гарантия не распространяется на изделия:

- повреждённые при перевозке покупателем;
- для которых нарушены правила хранения, сборки, монтажа и эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте;
- не имеющие в паспорте отметок об упаковывании и продаже изделия.

Гарантия на ремонт или замену не может быть реализована в случае преднамеренной порчи изделия, его деталей, комплектующих или использованию не по назначению.

8. Отметка о продаже

Поставщик ООО «Фронтон+»

Дата «16» октября 2019 г.

 **Бабалян В.В./**
(личная подпись, ФИО)
М.П.

9. Транспортировка и хранение

9.1. Транспортировка изделия/деталей изделия производится в упаковке Поставщика транспортом с закрытым грузовым отсеком.

9.2. Погрузку, транспортирование, выгрузку изделия необходимо производить, соблюдая меры, исключающие возможность повреждения изделия, а также, обеспечивающие сохранность упаковки изделия. Загружать изделие/детали изделия забрасыванием, выгружать изделие/детали изделия сбрасыванием, перемещать изделие/детали изделия волоком не допускается.

9.3. Размещение изделия/деталей изделия в транспортном средстве должно обеспечивать их сохранность, а также сохранность транспортного средства. Металлические детали должны располагаться на полу транспортного средства в горизонтальном положении и отделены от деталей из стеклопластика листом картона. Не допускается загружать металлические детали изделия поверх стеклопластиковых деталей изделия.

9.4. До установки в рабочее положение изделие/деталей изделия необходимо хранить в упаковке Поставщика в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

9.5. Изделие/деталей изделия следует хранить в помещении, обеспечивающим устойчивое положение изделия/деталей изделия. Склад должен быть закрытый для исключения попадания атмосферной влаги на изделие/деталей изделия.

9.6. При размещении изделия/деталей изделия на складе должна быть обеспечена хорошая видимость маркировки изделия/деталей изделия.

9.7. Условия хранения должны исключать деформацию изделия/деталей изделия. Хранение металлических деталей поверх стеклопластиковых не допускается.

9.8. Условия хранения должны обеспечивать целостность упаковки.

10. Утилизация

10.1. Перед отправкой изделия на утилизацию необходимо:

- демонтировать изделие;
- разобрать изделие;
- рассортировать детали по видам материалов, применённых для их изготовления.

10.2. Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ.

10.3. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322 -03.

11. Рекламации

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

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки эксплуатации изделия, должны быть сохранены до приезда представителя Поставщика. В случае отсутствия возможности приезда представителя Поставщика, представитель Заказчика должен произвести фотофиксацию повреждений обзорно и с близкого расстояния, и предоставить эти данные Поставщику для проведения дефектации.

12. Чертежи

12.1. Зона безопасности игрового оборудования: 10,49*5,9 м.



Рис. 1. Общий вид

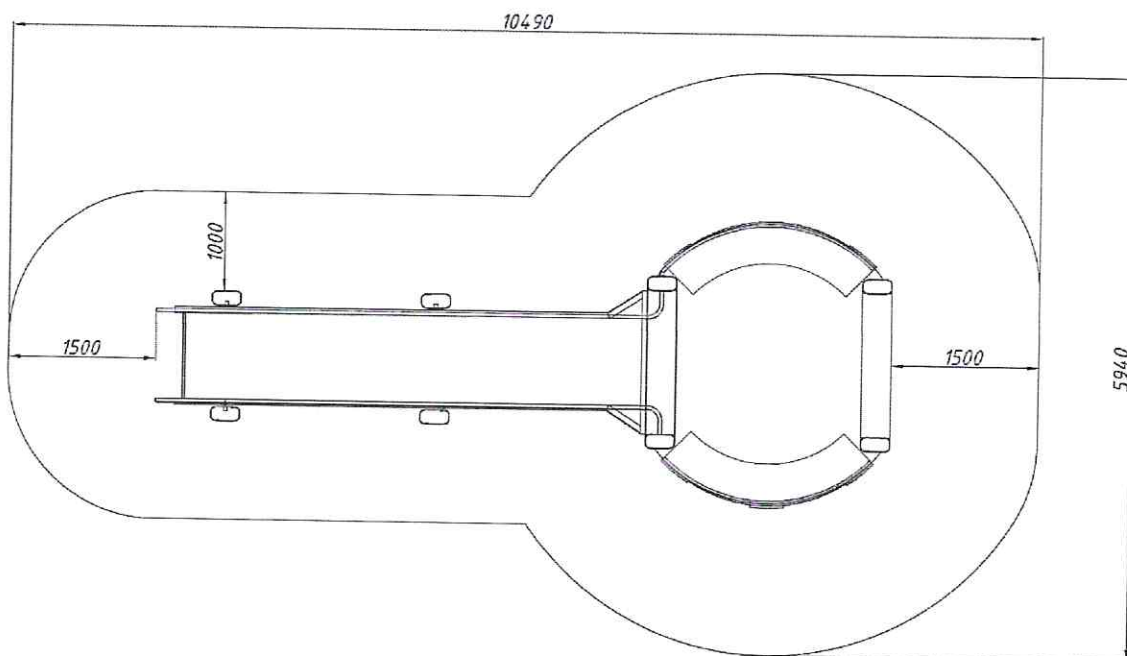


Рис. 2. Зона безопасности

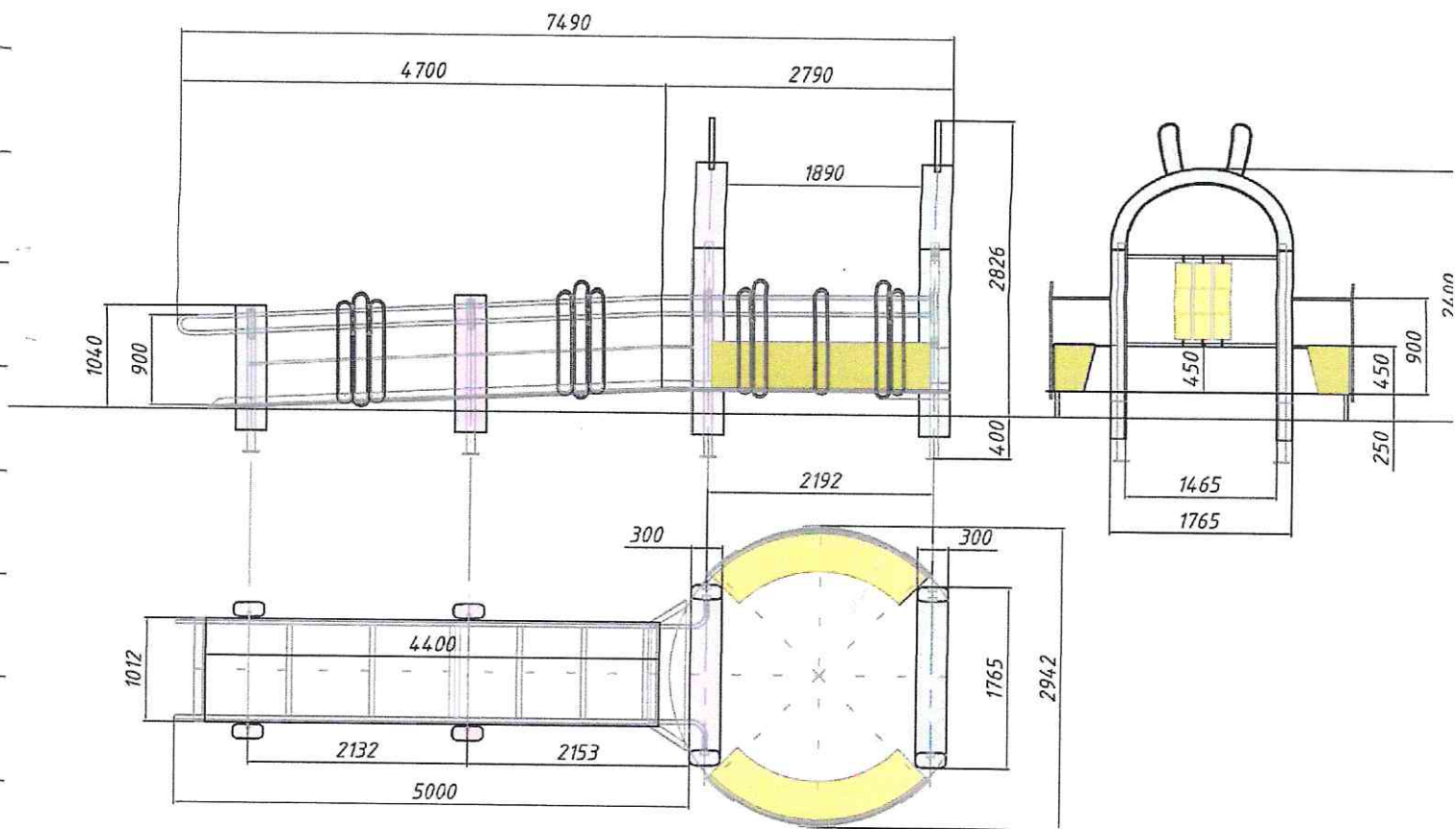


Рис. 3. Габариты изделия

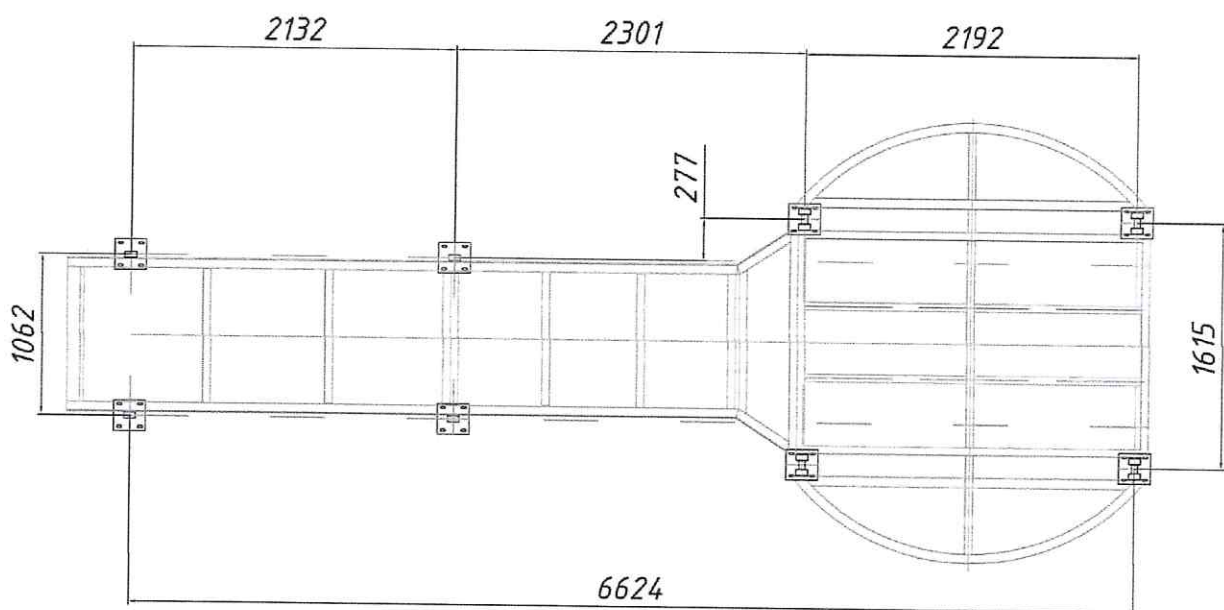


Рис. 4. Монтажная схема бетонирования стоек пандуса

площадки – 250 мм от уровня земли. К наклонной части пандуса с двух сторон попарно прикручиваются стеклопластиковые стойки типа 1 и 2. Собранные элементы устанавливаются в ранее заготовленные ниши в земле. Наклонная часть пандуса стыкуется с горизонтальной. Затем монтируются металлические поручни вдоль наклонной части и вокруг горизонтальной площадки. На «дальнюю» стойку «Зайчик Широкий» монтируется игрушка «Крестики-нолики». В последнюю очередь устанавливаются полукруглые скамейки, которые прикручиваются к площадке.

Внимание: В случае неправильной сборки и установки, нарушений правил эксплуатации, фирма не несёт ответственности за возможный травматизм, несчастные случаи и поломку элементов и узлов.

14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации

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

Проверить отвердевание бетонного фундамента.

15. Требования к поверхности игровой площадки

Поверхность должна соответствовать требованиям ГОСТ Р ЕН 1177-2013 Покрытия игровых площадок ударопоглощающие. Определение критической высоты падения.

Материалы с плохим смягчающим свойством приземления должны использоваться только вне области приземления.

Под всем оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения:

а) более чем 600 мм, должна быть поверхность, смягчающая приземление по всей области;

б) менее чем 600 мм, должна иметь несколько свойств, смягчающих приземление, но не требующих испытаний (разрыхленная почва и дерн)

Примеры ударопоглощающих покрытий зоны приземления:

Материал	Разрешённый размер частиц, мм	Минимальная толщина, мм ^{а)}	Критическая высота падения, м, менее
Рыхлая почва, торф	-	-	1

Древесная кора		20 - 80	200	2
			300	3
Древесная стружка		5 - 30	200	2
			300	3
Песок ^{б)}		0,2 - 2	200	2
			300	3
Гравий		2 - 8	200	2
			300	3
Мягкие резиновые покрытия	На жесткой поверхности	-	40 (плитка)	1,1
	На гравии	-	40 (плитка)	1,6
<p>а) Для сыпучих материалов толщину слоя необходимо увеличить на 100 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации покрытия.</p> <p>б) Песок не должен содержать загрязнений или частиц глины.</p>				

16. Инструкция по эксплуатации

- 15.1. Дети с ограниченными физическими возможностями должны находиться на детской игровой площадке под присмотром родителей или воспитателей.
- 15.2. Количество детей на площадке не ограничивается, однако при эксплуатации элементов необходимо, чтобы соблюдалась очерёдность, и не создавалось помех друг другу.
- 15.3. Одежда должна быть удобной. Она не должна сковывать движения ребёнка и затруднять теплообмен. Не допускается скользкая кожаная или жесткая пластиковая подошва обуви, также высокий каблук и не завязанные шнурки. Наличие посторонних колющих предметов на одежде или в карманах (например, значки, булавки, закладки, мелкие игрушки и т.п.) могут явиться причиной травмы. Перед посещением комплекса снимите с шеи ребенка предметы украшения в виде бус, цепочек, тесемок и др. Длинные волосы у девочек должны быть подобраны в косу или зафиксированы резинкой в пучок. Очки у плохо видящих детей должны быть зафиксированы резинкой на затылке.
- 15.4. Одновременно на одном изделии может заниматься несколько детей.
- 15.5. 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.
- 15.6. На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.
- 15.7. Материалы поверхности детской игровой площадки с низким ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.
- 15.8. В зоне приземления, (см. рис.2), должно быть ударопоглощающее покрытие

17. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту

16.1. Изделие 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 осуществляет 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).

16.2. Регулярный визуальный осмотр проводится ежедневно, он позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные использованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма. При ослаблении крепежных соединений, произвести их подтяжку, используя стандартный инструмент.

16.3. Раз в месяц проводить функциональный осмотр. Проверить устойчивость конструкции, прочность узлов крепления. Проверить отсутствие смещения деталей от положения при первоначальной установке.

16.4. Проводить ежегодный основной осмотр.

Все вышедшие из строя комплектующие элементы заменять аналогичными, произведенными на предприятии – изготовителе.

Запрещается самостоятельное изготовление и замена составных частей оборудования.

16.5. При обнаружении в процессе осмотра изделия дефектов, влияющих на безопасность эксплуатации изделия, дефекты немедленно устраняют. Если это невозможно, то принимают меры, обеспечивающие невозможность пользоваться изделием, либо изделие демонтируют и удаляют с детской игровой площадки.

После удаления изделия оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок игровой площадки был безопасным.

18. Учёт технического обслуживания

дата	замечания по техническому состоянию	наименование проведённых работ	должность, ФИО, подпись, отв.лица

19. Учёт 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

20. Учёт ремонта

Наименование элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч	Организация проводившая ремонт	Должность, Ф.И.О. и подпись отв. лица
		Начало ремонта	Конец ремонта			

21. Бланк Акта-рекламации

Заказчик:	Поставщик:
------------------	-------------------

АКТ-РЕКЛАМАЦИЯ

Г. _____

« ____ » _____ 201__ г.

Настоящий Акт-рекламация составлен относительно изделия – оборудования детской игровой площадки.

Данные по изделию:

наименование изделия	
заводской номер	
дата изготовления	« ____ » _____ 201__ г.
дата продажи	« ____ » _____ 201__ г.
дата сборки / установки	« ____ » _____ 201__ г.
дата ввода в эксплуатацию	« ____ » _____ 201__ г.
общее время эксплуатации	
сведения об имевшихся ранее неисправностях с фотофиксацией	
обстоятельства выхода из строя изделия	

Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу: по одному для каждой стороны.

От Заказчика: _____ / _____	От Поставщика: _____ / _____
---	--

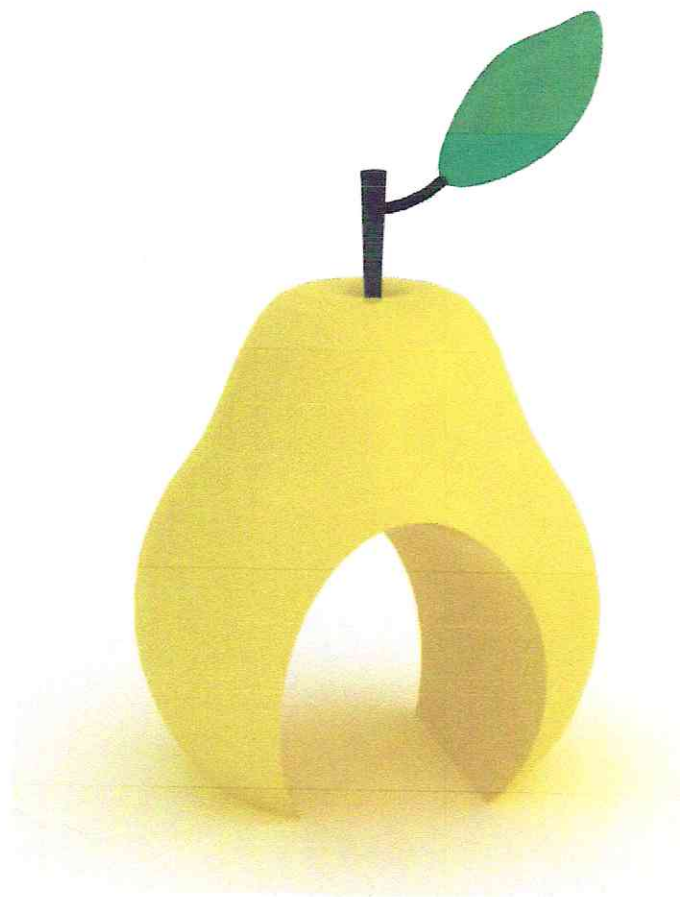
ООО «Фронтон+»

Детское игровое оборудование

Лаз «Груша»

Для детей от 3 до 7 лет

ПАСПОРТ



Санкт-Петербург

2019 г.

Содержание:

1. Основные сведения об изделии
2. Технические характеристики
3. Комплектность
4. Свидетельство о приёмке
5. Свидетельство об упаковке
6. Свидетельство о консервации
7. Гарантийные обязательства
8. Отметка о продаже
9. Транспортировка и хранение
10. Утилизация
11. Рекламации
12. Чертежи
13. Инструкция по монтажу
14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации
15. Требования к поверхности игровой площадки
16. Инструкция по эксплуатации
17. Инструкция по осмотрам, обслуживанию и ремонтам
18. Учёт неисправностей при эксплуатации
19. Учёт технического обслуживания
20. Учёт ремонта
21. Бланк Акта-рекламации

1. Основные сведения об изделии

1.1 Наименование: Лаз «Груша»

Заводской номер 007-01-19

1.2 Производитель: ООО «Фронтон+». 199178, Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер А, пом. 87Н.

1.3 Место установки: на открытых уличных (дачных) участках

1.4 Спортивное оборудование предназначено для детей от 3 до 7 лет

Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения, не отраженные в настоящем паспорте. Внесенные изменения не ухудшают потребительские свойства продукции.

2. Технические характеристики

№ п.п.	Наименование характеристики	Параметры
1.	Длина	1500 мм
2.	Ширина	1370 мм
3.	Высота от уровня земли	2440 мм

Допустимые отклонения от размеров: ± 50 мм

3. Комплектность

Поз	Обозначение	Наименование	Размеры, мм	Кол-во, шт	Примечания
Необходимый набор элементов:					
1.	007.01.00.01	Элемент стеклопластиковый Лаз «Груша» в сборе	1500*1370*2440	1	
2.		Комплект крепежа		1	

4. Свидетельство о приёмке

Изделие Лаз «Груша» соответствует ГОСТ Р 52169-2012 и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска: «17» августа 2019г.

Покупатель:

М.П.

Поставщик:



/Бабалян В.В./

5. Свидетельство об упаковке

Изделие Лаз «Груша»

Заводской номер: 007-01-19 упаковано ООО «Фронтон+». 199178,
Российская Федерация, Санкт-Петербург, наб. Реки Смоленки, д. 33, литер
А, пом. 87Н.

Согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки: «18» августа 2019г.



6. Свидетельство о консервации

Изделие Лаз «Груша»

Заводской номер: 007-01-19 подвергнуто консервации на

_____ (наименование предприятия, проводившего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации: « ____ » _____ 201__ г.

Срок консервации: _____

М.П.

7. Гарантийные обязательства

7.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации.

7.2 Условиями сохранения гарантии являются:

- соблюдение требований по транспортировке, хранению, размещению, монтажу и эксплуатации;

- наличие документа, подтверждающего приобретение данного изделия у Поставщика или у его официального дилера.

7.3 Гарантия не распространяется на изделия:

- повреждённые при перевозке покупателем;

- для которых нарушены правила хранения, сборки, монтажа и эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте;

- не имеющие в паспорте отметок об упаковывании и продаже изделия.

Гарантия на ремонт или замену не может быть реализована в случае преднамеренной порчи изделия, его деталей, комплектующих или использованию не по назначению.

8. Отметка о продаже

Поставщик ООО «Фронтон+»

Дата «19» августа 2019 г.

/Бабалян В.В./
(личная подпись, ФИО)



9. Транспортировка* и хранение

9.1. Транспортировка изделия/деталей изделия производится в упаковке Поставщика транспортом с закрытым грузовым отсеком.

9.2. Погрузку, транспортирование, выгрузку изделия необходимо производить, соблюдая меры, исключающие возможность повреждения изделия, а также, обеспечивающие сохранность упаковки изделия. Загружать изделие/детали изделия

забрасыванием, выгружать изделие/детали изделия сбрасыванием, перемещать изделие/детали изделия волоком не допускается.

9.3. Размещение изделия/деталей изделия в транспортном средстве должно обеспечивать их сохранность, а также сохранность транспортного средства. Металлические детали должны располагаться на полу транспортного средства в горизонтальном положении и отделены от деталей из стеклопластика листом картона. Не допускается загружать металлические детали изделия поверх стеклопластиковых деталей изделия.

9.4. До установки в рабочее положение изделие/деталей изделия необходимо хранить в упаковке Поставщика в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

9.5. Изделие/деталей изделия следует хранить в помещении, обеспечивающим устойчивое положение изделия/деталей изделия. Склад должен быть закрытый для исключения попадания атмосферной влаги на изделие/деталей изделия.

9.6. При размещении изделия/деталей изделия на складе должна быть обеспечена хорошая видимость маркировки изделия/деталей изделия.

9.7. Условия хранения должны исключать деформацию изделия/деталей изделия. Хранение металлических деталей поверх стеклопластиковых не допускается.

9.8. Условия хранения должны обеспечивать целостность упаковки.

10. Утилизация

10.1. Перед отправкой изделия на утилизацию необходимо:

- демонтировать изделие;
- разобрать изделие;
- рассортировать детали по видам материалов, применённых для их изготовления.

10.2. Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ.

10.3. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03.

11. Рекламации

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

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки эксплуатации изделия, должны быть сохранены до приезда представителя Поставщика. В случае отсутствия возможности приезда представителя Поставщика, представитель Заказчика должен произвести фотофиксацию повреждений обзорно и с близкого расстояния, и предоставить эти данные Поставщику для проведения дефектации.

12. Чертежи

12.1. Зона безопасности игрового оборудования: 4,5*4,5 м.

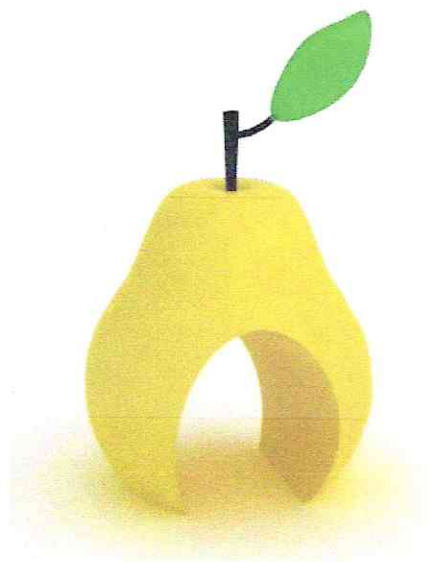


Рис. 1. Общий вид

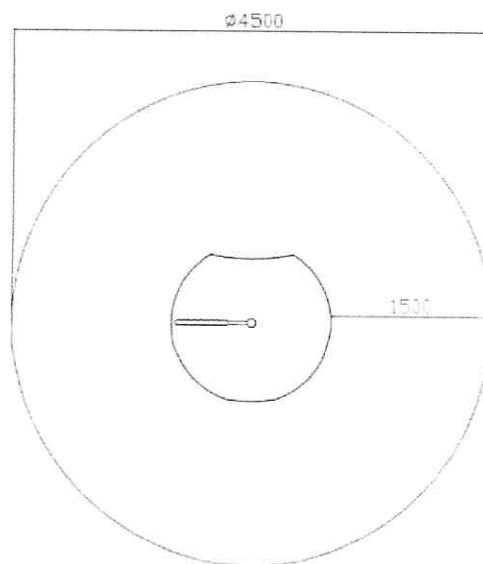


Рис. 2. Зона безопасности

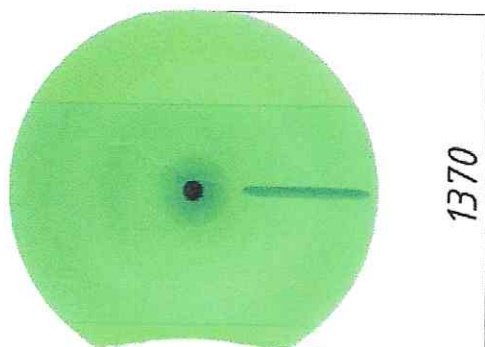
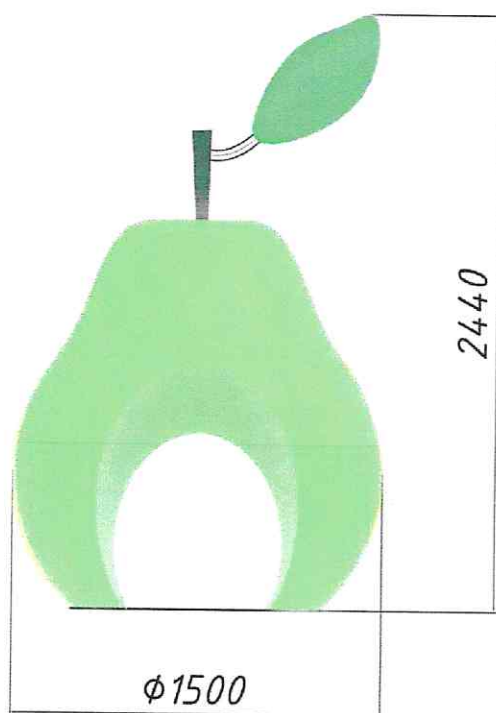


Рис. 3. Габариты изделия

13. Инструкция по монтажу

13.1. Монтаж детского игрового комплекса может проводиться юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

13.2. Монтаж должен производиться на ровной площадке, свободной от насаждений.

13.3. Перед началом монтажа необходимо:

- распаковать изделие/ детали изделия/ комплектующие;

- разложить детали изделия и комплектующие на заранее подготовленном месте (участок земли, площадка);

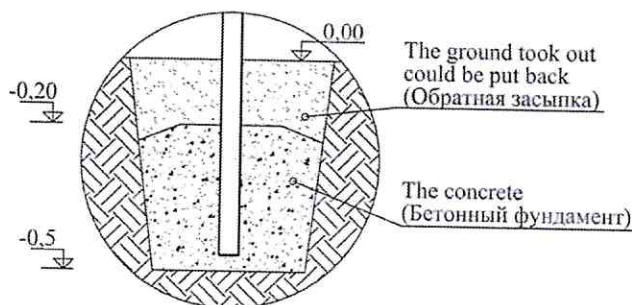
Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с данными настоящего паспорта.

13.4. Работы по сборке, разборке, монтажу должны производить не менее 2-х человек. Не допускается присутствие и участие детей при монтаже изделия.

13.5. Участок, на котором монтируется изделие, должен быть огорожен (строительная лента, забор, ограждение).

13.6. При проведении работ по монтажу необходимо соблюдать требования безопасности.

13.7. Монтаж изделия производится согласно схеме рис. 4:



Внимание: В случае неправильной сборки и установки, нарушений правил эксплуатации, фирма не несёт ответственности за возможный травматизм, несчастные случаи и поломку элементов и узлов.

14. Инструкция по осмотру и проверке перед началом эксплуатации

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

Проверить отвердевание бетонного фундамента.

15. Требования к поверхности игровой площадки

Поверхность должна соответствовать требованиям ГОСТ Р ЕН 1177-2013 Покрытия игровых площадок ударопоглощающие. Определение критической высоты падения.

Материалы с плохим смягчающим свойством приземления должны использоваться только вне области приземления.

Под всем оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения:

а) более чем 600 мм, должна быть поверхность, смягчающая приземление по всей области;

б) менее чем 600 мм, должна иметь несколько свойств, смягчающих приземление, но не требующих испытаний (разрыхленная почва и дерн)

15.5. 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.

15.6. На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

15.7. Материалы поверхности детской игровой площадки с низким ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.

15.8. В зоне приземления, (см. рис.2), должно быть ударопоглощающее покрытие

17. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту

16.1. Изделие 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 осуществляет 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).

16.2. Регулярный визуальный осмотр проводится ежедневно, он позволяет обнаружить очевидные неисправности и посторонние предметы, представляющие опасности, вызванные пользованием оборудованием, климатическими условиями, актами вандализма. При ослаблении крепежных соединений, произвести их подтяжку, используя стандартный инструмент.

16.3. Раз в месяц проводить функциональный осмотр. Проверить устойчивость конструкции, прочность узлов крепления. Проверить отсутствие смещения деталей от положения при первоначальной установке.

16.4. Проводить ежегодный основной осмотр.

Все вышедшие из строя комплектующие элементы заменять аналогичными, произведенными на предприятии – изготовителе.

Запрещается самостоятельное изготовление и замена составных частей оборудования.

16.5. При обнаружении в процессе осмотра изделия дефектов, влияющих на безопасность эксплуатации изделия, дефекты немедленно устраняют. Если это невозможно, то принимают меры, обеспечивающие невозможность пользоваться изделием, либо изделие демонтируют и удаляют с детской игровой площадки.

После удаления изделия оставшийся в земле фундамент также удаляют или огораживают и закрывают сверху так, чтобы участок игровой площадки был безопасным.

18. Учёт технического обслуживания

дата	замечания по техническому состоянию	наименование проведённых работ	должность, ФИО, подпись, отв.лица

19. Учёт 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

20. Учёт ремонта

Наименование элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч	Организация проводившая ремонт	Должность, Ф.И.О. и подпись отв. лица
		Начало ремонта	Конец ремонта			

21. Бланк Акта-рекламации

Заказчик:	Поставщик:
-----------	------------

АКТ-РЕКЛАМАЦИЯ

г. _____

« ____ » _____ 201__ г.

Настоящий Акт-рекламация составлен относительно изделия – оборудования детской игровой площадки.

Данные по изделию:

наименование изделия	
заводской номер	
дата изготовления	« ____ » _____ 201__ г.
дата продажи	« ____ » _____ 201__ г.
дата сборки / установки	« ____ » _____ 201__ г.
дата ввода в эксплуатацию	« ____ » _____ 201__ г.
общее время эксплуатации	
сведения об имевшихся ранее неисправностях с фотофиксацией	
обстоятельства выхода из строя изделия	

Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу: по одному для каждой стороны.

От Заказчика: _____ / _____	От Поставщика: _____ / _____
------------------------------------	-------------------------------------