

Индивидуальный предприниматель Харин Виктор Геннадьевич

**ПАСПОРТ**

Г60.00.00.00 ПС

Паспорт детского игрового оборудования

Детский игровой комплекс ДИК 0610

ДхШхВ 6200х3000х2000 мм



г. Екатеринбург 18 августа 2020 г.

1. Основные сведения об изделии

- 1.1. Наименование **Детский игровой комплекс ДИК 0610**  
1.2. Предприятие: Индивидуальный предприниматель Харин Виктор Геннадьевич  
1.3. Заводской номер **806**  
1.4. Дата выпуска: **18 августа 2020 г.** Количество в партии 1 шт.  
1.5. Детский игровой комплекс ДИК 0610 предназначен для детей до 12 лет и создает условия:  
- обеспечивающие физическое развитие ребенка;  
- развивающие координацию движений, чувство коллективизма в массовых играх;  
- предусматривает проведение сюжетно-ролевых игр


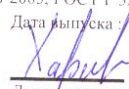
2. Основные технические данные

- 2.1. Детский игровой комплекс ДИК 0610  
2.2. Общая масса 188 кг.

3. Комплектность

№	Обозначение	Наименование	Кол-во	Размеры	Масса Объем	Примечание
1	Г60.00.00.00 ПС	Детский игровой комплекс ДИК 0610	1	ДхШхВ 6200х3000х2000 мм	188 кг 3,5 м <sup>3</sup>	

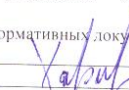
4. Свидетельство о приемке

Детский игровой комплекс ДИК 0610  
соответствует ГОСТ Р 52168-2003, ГОСТ Р 52169-2003 и признан годным к эксплуатации.  
Дата выпуска: **18 августа 2020 г.** заводской номер **806**  
  
М.П. Харин Виктор Геннадьевич  
Личная подпись  Харин В.Г.  
инициалы, фамилия

5. Свидетельство о консервации

Детский игровой комплекс ДИК 0610  
наименование изделия  
Заводской номер **806** подвергнуто консервации на \_\_\_\_\_  
наименование предприятия, проводившего консервацию  
согласно требованиям нормативных документов  
Дата консервации \_\_\_\_\_  
Срок консервации \_\_\_\_\_  
Консервацию провел \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия личная подпись

6. Свидетельство об упаковке

Детский игровой комплекс ДИК 0610  
наименование изделия  
Заводской номер **806** упаковано: Индивидуальный предприниматель Харин Виктор Геннадьевич  
наименование предприятия, проводившего упаковку  
согласно требованиям нормативных документов  
Дата упаковки \_\_\_\_\_  
Упаковку провел  М.П. \_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия

7. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие **Детский игровой комплекс ДИК 0610**  
Заводской номер **806** требованиям ГОСТ Р 52168-2003 и ГОСТ Р 52169-2003 при соблюдении эксплуатантом (владельцем)  
правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.  
Срок гарантии на изделие 12 мес. со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).  
При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов.

8. Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок детского игрового комплекса в период гарантийного срока по вине

изготовителя (поставщика) составляется Акт-рекламация. Акт-рекламация должен содержать:

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

Летали, выше пилы игрового и послужившие причиной остановки детского игрового комплекса, должны быть сохранены по приезде представителя изготовителя.

#### 9. Сведения о хранении

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

#### 10. Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации

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

#### 11. Учет неисправностей при эксплуатации

Дата отказа изделия, его составной части или элемента конструкции	Характер типичных проявлений 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

#### 12. Учет технического обслуживания

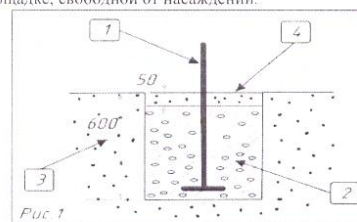
Дата	Замечания по техническому состоянию	Наименование проведенных работ	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица

#### 13. Сведения о ремонте

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

#### 14. Инструкция по монтажу

- 14.1. Монтаж **Детский игровой комплекс ДИК 0610** может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.
- 14.2. Установка **Детский игровой комплекс ДИК 0610** проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее:
- 14.3. Перед началом монтажа необходимо:
  - изучить документацию;
  - проверить комплектность согласно разделу 3 настоящего паспорта;
  - законсервированные поверхности должны быть расконсервированы;
  - при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.
- 14.4. Бетонирование игрового оборудования производится по прилагаемому эскизу (рис.1)
  1. Бетонируемый элемент игрового оборудования
  2. Бетон
  3. Грунт
  4. Подсыпка (грунт)



#### 15. Детский игровой комплекс ДИК 0610

- 15.1. **Детский игровой комплекс ДИК 0610** предназначены для повсеместного использования.
- 15.2. **Детский игровой комплекс ДИК 0610** представляет собой сборную конструкцию.
- 15.3. **Детский игровой комплекс ДИК 0610** используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.
- 15.4. Если во время осмотра будут обнаружены какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.
- 15.5. На поверхности игровой площадки не должно быть острых элементов, выступов и травмирующих включений.
- 15.6. Материалы поверхности детской игровой площадки с низкими ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.
- 15.7. Под оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения более 600 мм должно быть ударопоглощающее покрытие по всей области приземления. При высоте свободного падения менее 600 мм в отдельных местах устраивают ударопоглощающее покрытие их дерна.

Пример покрытий поверхности игровой площадки см. в таблице.

Материал	Размер частиц материала, мм	Минимальная толщина слоя, мм
Разрыхленная земля, дерн	-	-
Мульча	20 - 80	300
Древесные опилки	менее 30	-

Песок	0,2 - 2	
Гравий	02 дкг	
Резиновые покрытия на твердой поверхности	Плитка	40
Резиновые покрытия на гравии		4,5

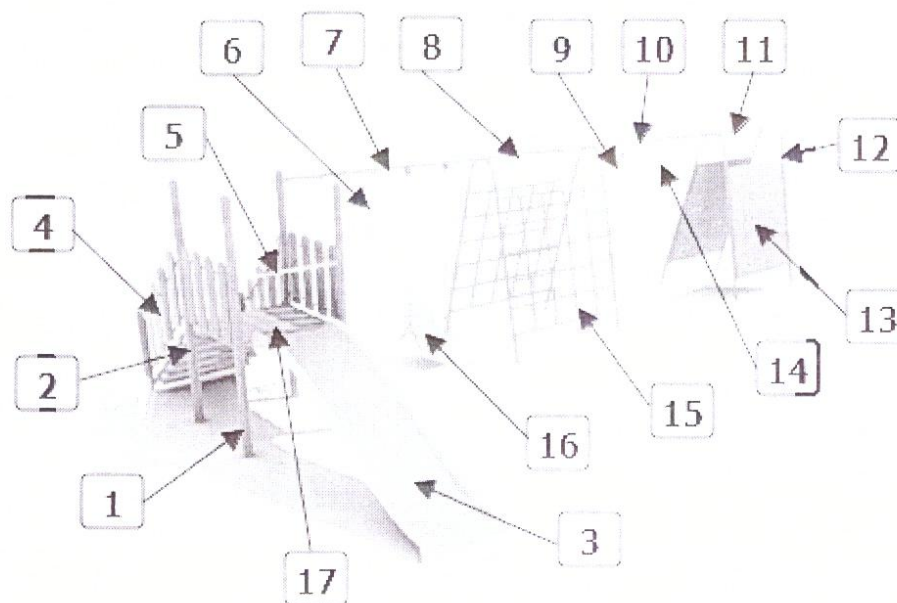
#### 16. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации детского игрового комплекса проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

#### 17. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

- 17.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.
- 17.2. Функциональный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения (горки), прочность узлов крепления.

#### 18. Изображение



#### 19. Комплектация

№	Детали			Фурнитура		
	Наименование	Размер мм.	Кол-во	Наименование	Размер мм.	Кол-во
1	Стойка	2700x60x60	4	Болт М8	100	4
2	Входной марш	1400x700	1	Болт М8	80	16
3	Скат Н-1000	2570x650x650	1	Болт М8	70	2
4	Доска ограждения	150x600x12	18	Болт М8	60	24
5	Труба безопасности	Ф20x700	1	Болт М8	50	36
6	Кольца Ф200	ф15x200	2	Болт М8	30	16
7	Перекладина	Ф50x2400	1	Болт М8	20	6
8	Перекладина	Ф50x1000	1	Гайка М8		98
9	Канат	Г-1500	1	Гравер М8		98

10	Перекладина	ф50x2000	1	Заглушка чёрная		46
11	Перекладина	ф50x700	1	Заглушка жёлтая		52
12	Стойка	1740x2600	4	Заглушка	60x60	6
13	Скалолаз	1650x700	2	Шайба М8		52
14	Турник	ф20x500	1			
15	Лаз решётка	1700x1000	2			
16	Качели	1500x500x500	1			
17	Площадка	700x700	1			
18	Перила со стойками	1300x1300x60	2			

19. Схема бетонирования

