

Пример паспорта детского игрового оборудования

Новосибирский завод детского игрового оборудования «ИГРОМАШ»

ДЕТСКАЯ ИГРОВОЙ КОМПЛЕКС ИК-ГЛ85

Для детей от 3 до 7 лет

ПАСПОРТ

ГЛ 85.00.00.01

г. Новосибирск

Содержание

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

1. Основные сведения об изделии

- 1.1. Наименование Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85
- 1.2. Предприятие Новосибирский завод детского игрового оборудования «ИГРОМАШ»
- 1.3. Заводской номер ГЛ2016
- 1.4. Дата выпуска 12.05.2016
- 1.5. Детский игровой комплекс предназначен для детей от 3 до 7 лет и создает условия:
 - обеспечивающие физическое развитие ребенка;
 - развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

2. Основные технические данные

- 2.1. Размеры площадки 3100×800 мм

2.2. Максимальная высота от уровня поверхности игровой площадки до верхней отметки крыши 2300 мм

2.3. Высота от уровня поверхности игровой площадки до площадок и мостиков 600 мм

2.4. Общая масса детского игрового комплекса 350 кг

3. Комплектность

№	Обозначение	Наименование	Количество	Размеры	Масса, кг	Примечание
1	ГЛ 85.00.00.00	Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85	1	260×976×2740	350	
2	ГЛ 85.01.00.00	Башня с полом	1	800×800×2740	200	
3	ГЛ 85.02.00.00	Крыша	1	900×900×350	20	
4	ГЛ 85.03.00.00	Лестница	1	660×500	50	
5	ГЛ 85.04.00.00	Горка приставная	1	1500×400×400	50	
6	ГЛ 85.01.01.00	Экраны	2	600×600× 4	3	
7	ГЛ 85.01.02.00	Подпятники башни	4	300×60×60	4	
8	ГЛ 85.03.01.00	Подпятники лестницы	2	300×50×50	3	
12		Болт М 8×60 ГОСТ	12		1	
13		Гайка М8-6Н ГОСТ	12		0,3	
14		Шайба 8.65Г ГОСТ	24		0,2	

4. Свидетельство о приемке

Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85, заводской номер ГЛ2016 соответствует ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2013 и признан годным к эксплуатации.

М.П.

Дата выпуска 12 мая 2016 г.

(личная подпись инициалы, фамилия)

5. Свидетельство о консервации

Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85

(наименование изделия обозначение)

Заводской номер ГЛ2016 подвергнуто консервации на

(наименование предприятия, проводившего консервацию)

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации _____

Срок консервации _____

М.П.

Консервацию провел _____

(личная подпись инициалы, фамилия)

6. Свидетельство об упаковке

Детский игровой комплекс ГЛ2016

(наименование изделия обозначение)

Заводской номер ГЛ2016 упаковано

(наименование предприятия, проводившего упаковку)

согласно требованиям нормативных документов

Дата упаковки _____

М.П.

Упаковку провел _____

(личная подпись, инициалы, фамилия)

7. Правила безопасной эксплуатации игрового комплекса

7.1. Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85 предназначен для детей от 3 до 7 лет.

7.2. Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85 представляет собой модульную конструкцию.

7.3. Детский игровой комплекс ИК-ГЛ85 используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

7.4. 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.

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

7.6. Материалы поверхности детской игровой площадки с низкими ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.

7.7. 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	5 - 30	
Песок	0,2 - 2	
Гравий	2 - 8	
Резиновые покрытия на твердой поверхности	Плитка	40
Резиновые покрытия на гравии		

8. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

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

9 Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

9.6. Регулярный визуальный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.

9.7. 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.

9.8. Ежегодный основной осмотр оборудования детского игрового комплекса проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

1. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие детского игрового комплекса ИК-ГЛ85, заводской номер 097 требованиям ГОСТ Р 52168 - 2012 (EN 1176-3-2008 NEQ) и ГОСТ Р 52169 - 2012 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.

11. Инструкция по монтажу

11.1. Монтаж детского игрового комплекса может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

11.2. Установка детского игрового комплекса проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 6140×3976 мм.

11.3. 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.

11.4. Сборка детского игрового комплекса проводится согласно схеме, представленной на рисунке 1.

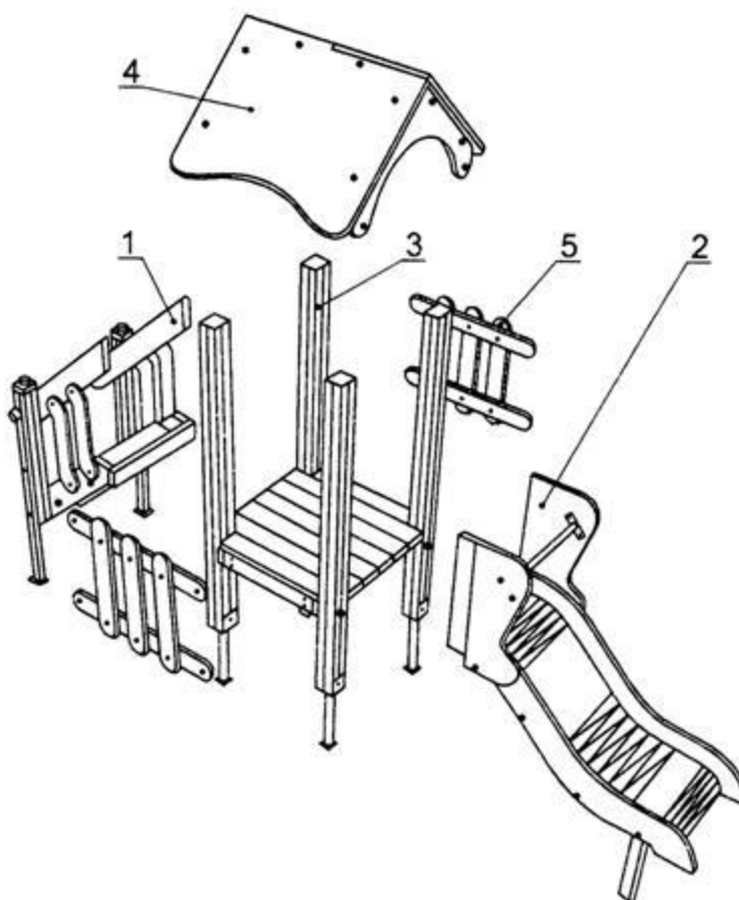


Рисунок 1 - Схема сборки

12. . Чертежи и схемы

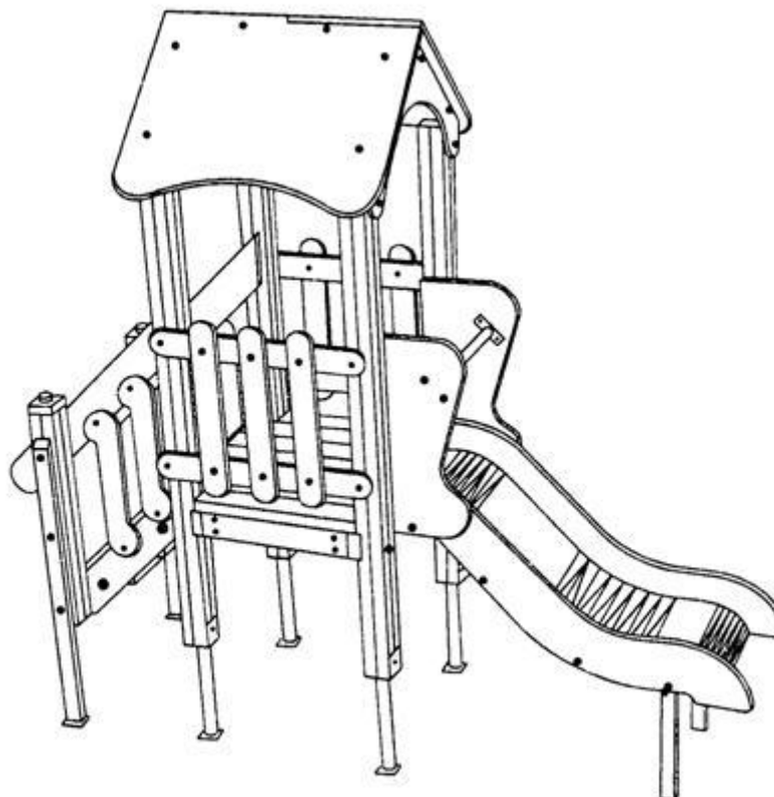


Рисунок 2 - Общий вид детского игрового комплекса

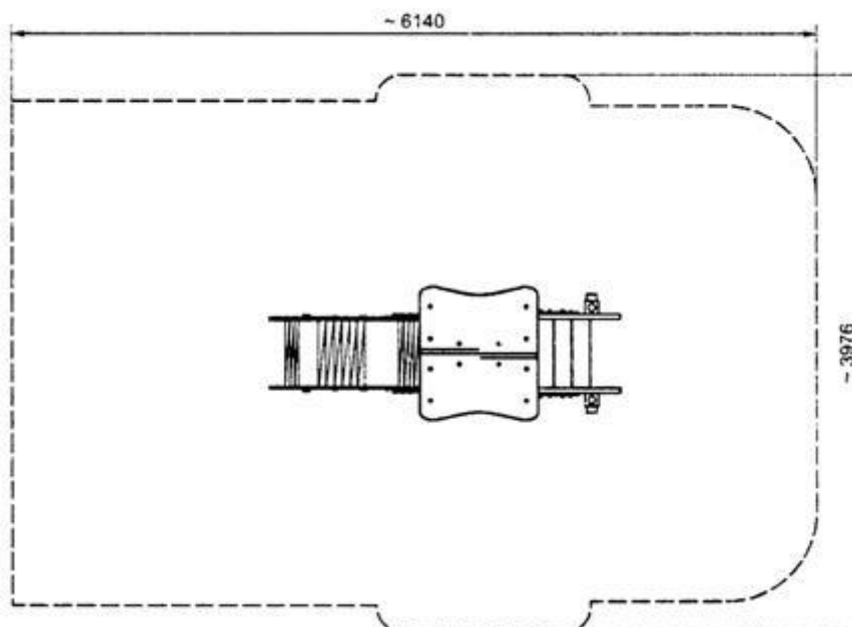


Рисунок 3 - Зона безопасности детского игрового комплекса

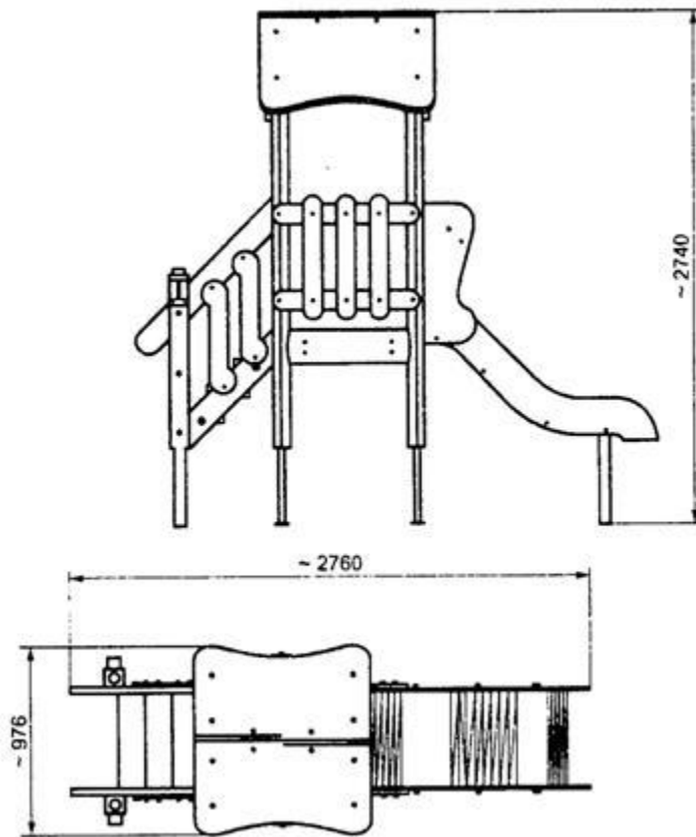


Рисунок 4 - Чертеж общего вида игрового комплекса

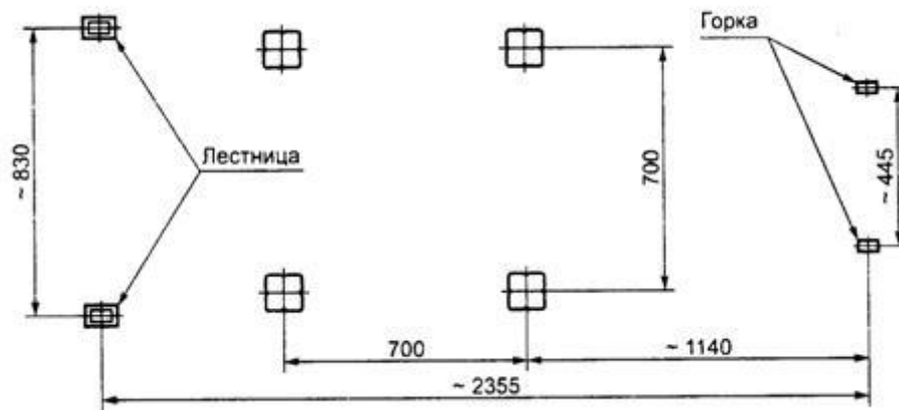


Рисунок 5 - План игрового комплекса в осях

13. 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;
- обстоятельства выхода из строя.

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки детского игрового комплекса, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

14. Сведения о хранении

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

15. Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации

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

16. 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

17. Учет технического обслуживания

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

18. 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			