

1 Основные сведения об изделии

1.1 Наименование: Детский городок Тип 5

1.2 Обозначение: ДГ (из состава «Каталога»)

1.3 Дата изготовления 27.10.16
год, месяц, число

1.4 Изготовитель: ООО «Наша Семья», п. Волжский, ул. Мира д. 31А, тел (8442) 47-96-63

1.5 Технические условия: ТУ 9685-001-65569764-2011



2 Назначение

2.1 Изделие предназначено для детей в возрасте от 6 до 13 лет.

2.2 Данное изделие используется для:

- игры;
- физического развития;
- развитие координации движений.

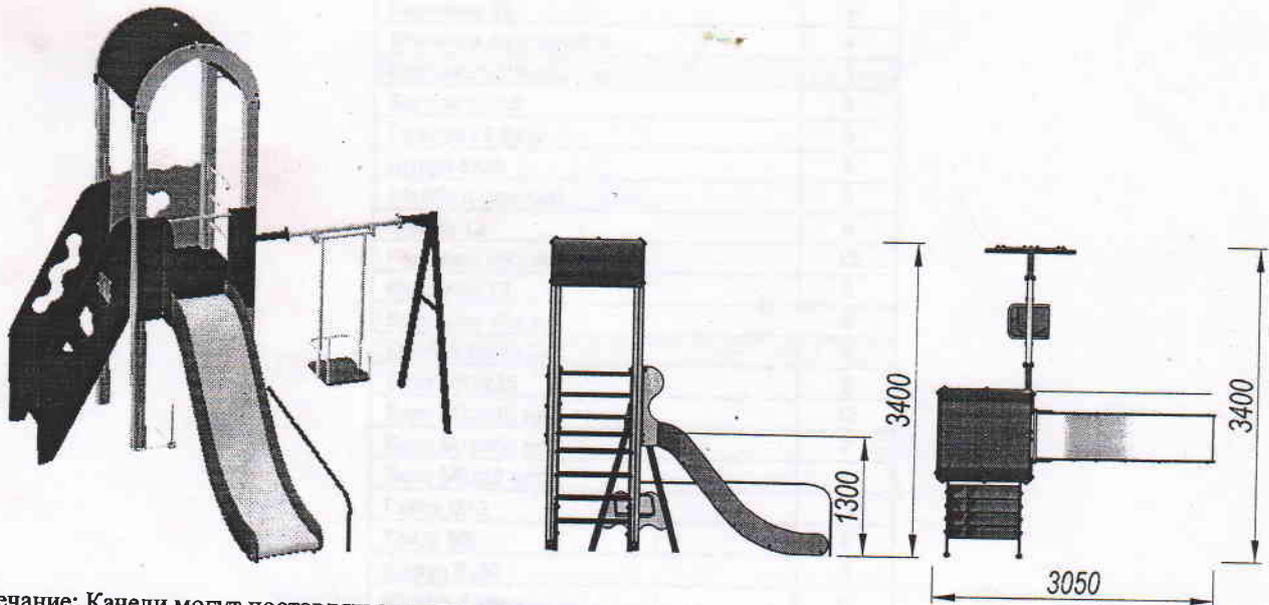
2.3 Изделие должно эксплуатироваться на открытом воздухе и в части воздействия климатических факторов соответствует исполнению У1 ГОСТ Р 52169-2012.

Разрешается эксплуатация изделия при температуре окружающей среды не ниже минус 30°C и не выше плюс 40°C.

3 Основные технические данные

Габаритные размеры, мм:

- длина 3050
- ширина 3400
- высота 3400
- Масса, кг 300



Примечание: Качели могут поставаться в двух вариантах:

- 1 – с подвесом сиденья из труб;
- 2 – с подвесом сиденья на цепях.

4 Комплектность

Брус 100x100x2,8 (2 отверстия)	3
Брус 100x100x2,8 (3 отверстия)	1
Закладная бруса	4
Пол 1,0x1,0 в сборе	1
Крыша 1,0x1,0 м	1
Скат 1,3 и 1,5 м Зеленый	
Скат (нерж.)	1
Борт левый	1
Борт правый	1
Стяжка с ножками (закладная)	1
Стяжка	5
Профиль верхний 40x40	1

Труба нижняя	1
Накладка на борт ската фигурная	2
Накладка на брус прямая	2
Переключатель	1
Лестница 1,3х1,0 м Красный	
Ограждение левое	1
Ограждение правое	1
Ступенька	4
Стяжка	4
Лесенка 3 трубы 0,6х0,6 м	1
Стенка 1,0 м (с сердечком) Зеленый	1
Подвес качелей	1
Стойка качелей	1
Труба ограждения*	1
Кронштейн с фланцем	1
Накладка качелей верхняя (треугольник)	1
Накладка качелей «Волна»	1

*Поставляется по дополнительному требованию заказчика.

Крепеж 2305	
Крепеж пола туры	1
Болт М12х120 меб.	4
Гайка М12	4
Шайба 12	4
Шайба 12Г	4
Шуруп 6х70	4
Шайба 6 (увелич)	4
Колпачок 19	4
Колпачок составной 6	4
Крепеж лестницы 1,3	1
Болт М12х35	8
Саморез 5,5х32	6
Шуруп 6х70	6
Шайба 6 (увелич)	6
Шайба 12	8
Колпачок составной 6	12
Колпачок 19	8
Заглушка 40х20	2
Крепеж ската 2,5	1
Болт М12х35	2
Болт М12х40 меб	12
Болт М12х60 меб	2
Болт М6х50 меб.	4
Гайка М12	14
Гайка М6	4
Шуруп 8х80	6
Шайба 8 увел.	6
Саморез 5,5х32	2
Шайба 6 (увелич)	8
Шайба 12	2
Шайба 12Г	16
Колпачок составной 10	6
Колпачок 19	16
Колпачок составной 6	6
Крепеж закладной бруса	4
Болт 12х130	4
Гайка М12	4
Шайба 12	8
Шайба 12Г	4
Колпачок 19	8
Крепеж купола	1
Шуруп 6х70	4
Шайба 6 (увелич)	4
Колпачок составной 6	4
Крепеж качелей	1

Болт М12х25	12
Гайка М12	12
Шайба 12	12
Шайба 12Г	12
Колпачок 19	24
Крепеж фланца качелей к городкам	1
Болт М12х130 меб.	1
Гайка М12	1
Шайба 12	1
Шайба 12Г	1
Шуруп 8х80	1
Шайба 8 увел.	1
Колпачок 19	1
Колпачек составной 10	1
Крепеж лесенки 3 трубы	1
Шуруп 6х70	4
Шайба 6 (увелич)	4
Колпачок составной 6	4
Заглушка 40х20	4
Крепеж стенок туры	1
Шуруп 6х70	6
Шайба 6 (увелич)	6
Колпачок составной 6	6
Крепеж дополнительного ограждения	1
Шуруп 8х80	2
Шайба 8 (увелич)	2
Колпачок составной 10	2

5 Сборка и монтаж

Сборка и монтаж производится в соответствии с приложением.

6 Гарантии изготовителя

- 6.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям проекта и ТУ 9685-001-65559764-2011 при соблюдении потребителем правил транспортирования, монтажа и эксплуатации.
- 6.2 Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки (продажи) потребителю.
- 6.3 Гарантии не распространяются на повреждения вследствие вандализма.
- 6.4 Изготовитель не принимает претензий на некомплектность изделия после его поставки (продажи) потребителю по истечении суток.
- 6.5 Ресурс изделия в течение срока эксплуатации 8 лет.
Ресурс действителен при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.
- 6.6 Претензии направлять по адресу: ООО «Наша Семья», г. Волжский, ул. Мира, д. 31А, тел (8442) 47-96-63

7 Свидетельство о приемке

Изделие соответствует проекту и ТУ 9685-001-65559764-2011 и признано годным к эксплуатации.

8 Свидетельство об упаковке

- 8.1 Изделие упаковано в материал, обеспечивающий сохранность от механического повреждения, коррозий и воздействия влаги при хранении и транспортировке.
- 8.2 Крепежные изделия поставляются Заказчику в отдельной упаковке.
- 8.3 Изделие упаковано согласно ТУ 9685-001-65559764-2011

9 Требования безопасности

- 9.1 Изделие предназначено для детей в возрасте от 6 до 13 лет.
- 9.2 Для безопасной эксплуатации Владелец должен производить ежедневный визуальный осмотр, обращая внимание на:
- нарушение целостности конструкции из-за актов вандализма;
 - наличие всех деталей крепления;
 - отсутствие посторонних предметов;
 - наличие целостности окраски;

13 Текущий ремонт

13.1 Общие указания.

13.1.1 Текущий ремонт является корректирующим обслуживанием.

13.1.2 Корректирующее обслуживание должно производиться по результатам технических осмотров, внесенных в «График технических осмотров» (см. раздел 11)

13.1.3 Корректирующее обслуживание должно включать меры по устранению замечаний, указанных в графе «Результаты осмотра» в «Графике технических осмотров», а именно:

- замена крепежа;
- сварка металлоконструкций;
- замена изношенных или поврежденных структурных элементов (покрытий и окраски и т.п.).

13.2 Меры безопасности.

Эксплуатация изделий во время выполнения текущих ремонтов запрещается.

13.3 Текущие ремонты должны выполняться силами Владельца.

14 Сведения об утилизации

14.1 Утилизации подлежат отдельные элементы изделия или изделие в целом:

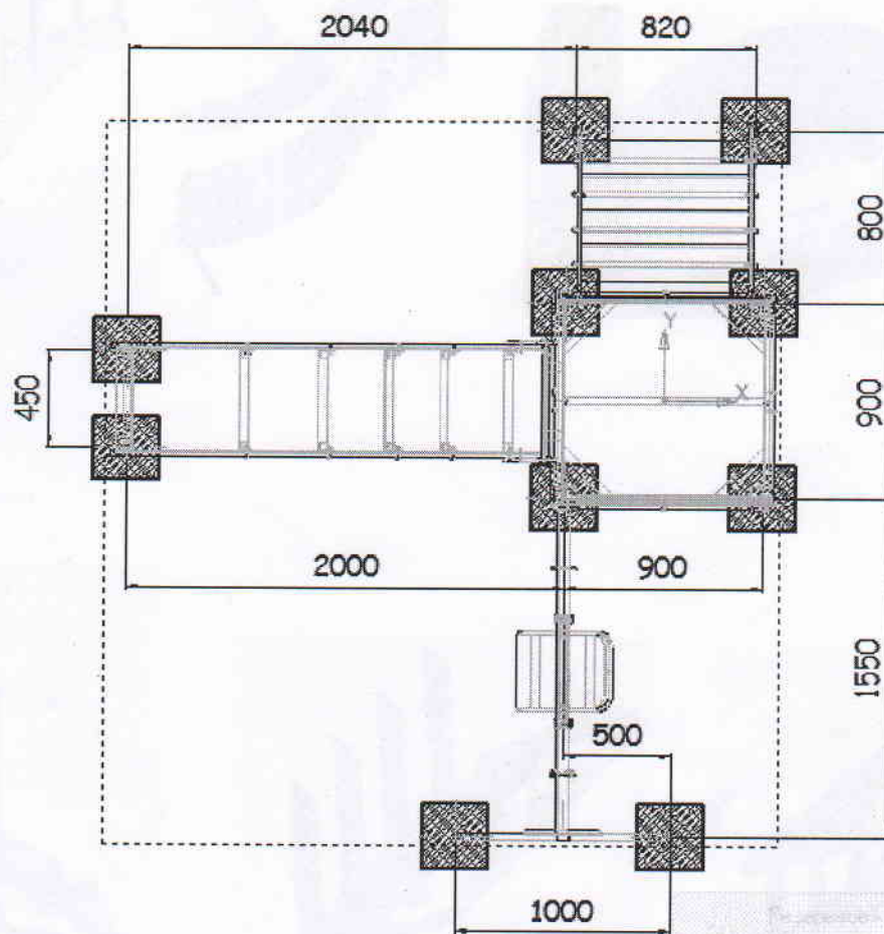
- по результатам технических осмотров;
- по истечении срока службы (ресурса).

14.2 Металлическая составляющая изделия подлежат сдаче в металлолом.

14.3 Детали из древесины подлежат отправке на свалку твердых бытовых отходов.

15 Особые отметки

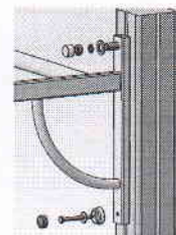
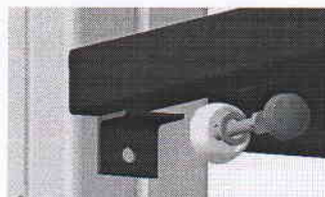
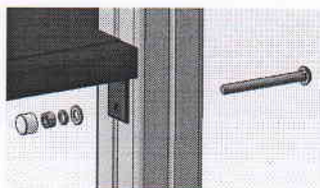
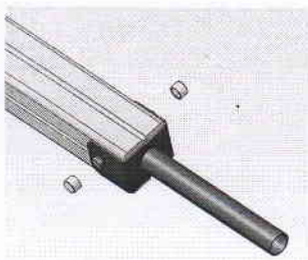
Возможны расхождения между описанием, изображением и фактическим исполнением, так как изготовитель постоянно работает над усовершенствованием конструкции изделия.



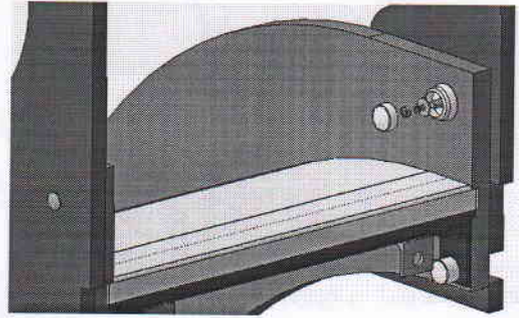
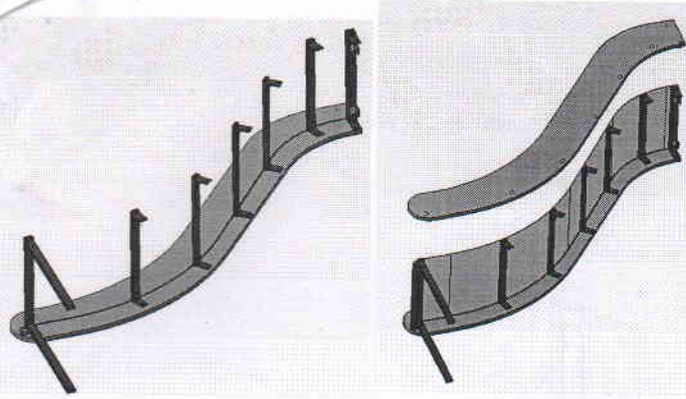
План фундаментов

1. Подготовка фундаментов

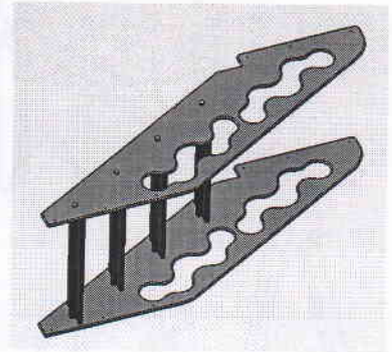
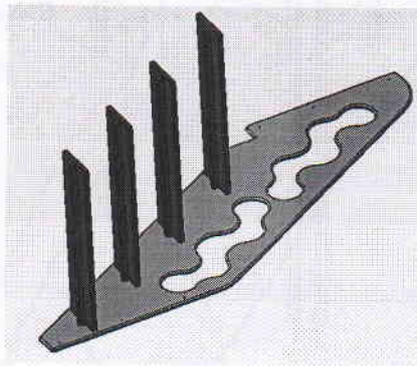
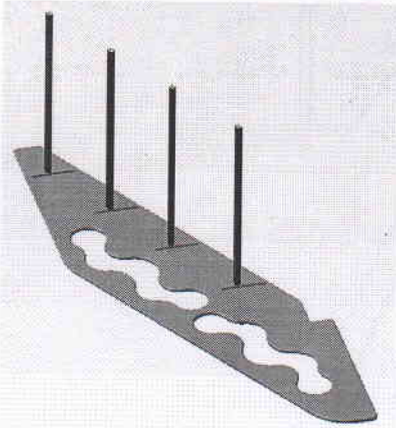
- подготовить площадку для установки комплекса (выровнять грунт по горизонтали)
- разметить площадку и подготовить ямы 300x300x400мм
- до глубины от 0 300мм ямы засыпать речным песком

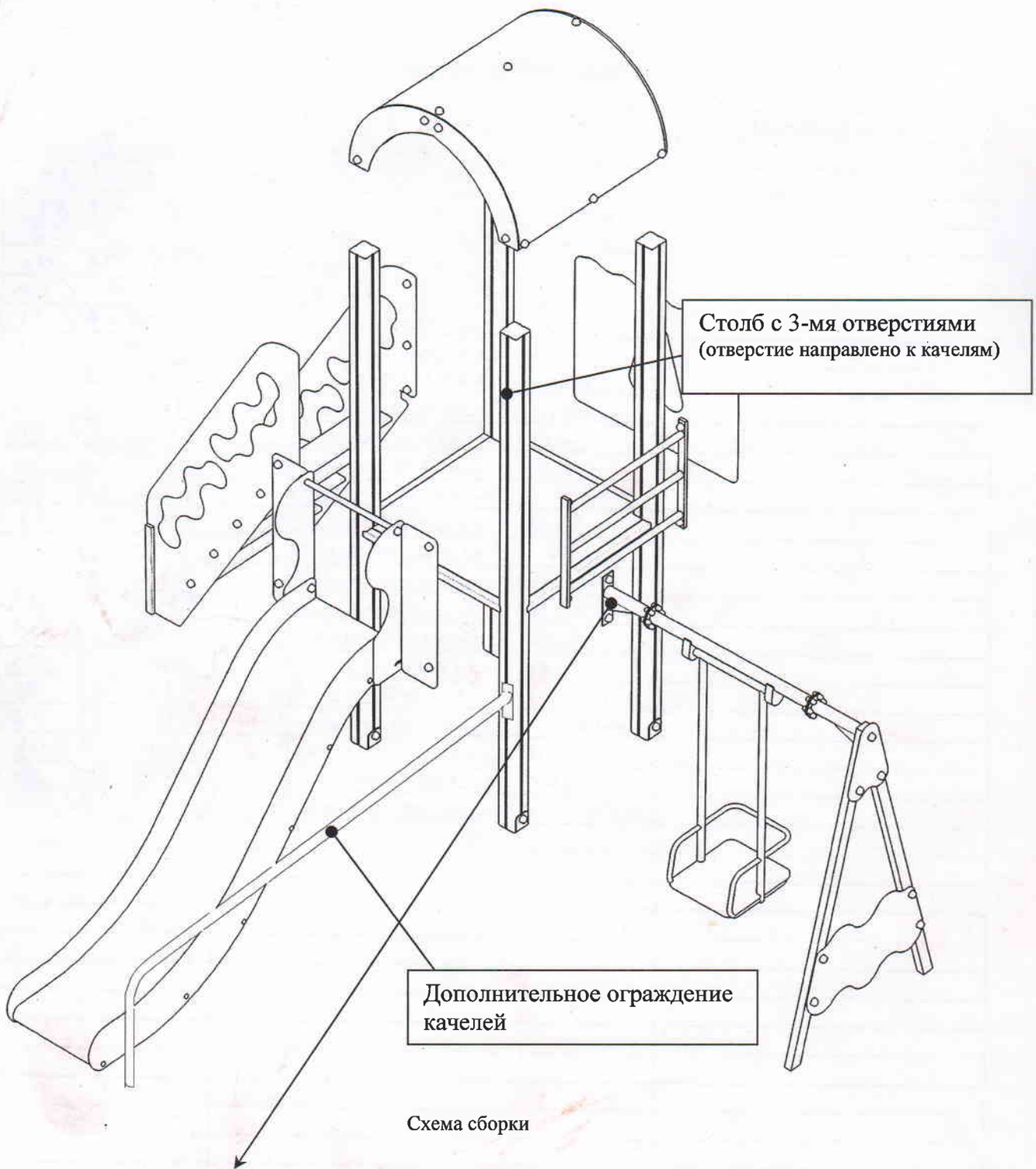


Сборка ската:



3. Сборка лестницы:





Кронштейн с фланцем крепится к столбу:

сверху – Болтом М12х130 меб. с гайкой, шайбой и колпачком на гайку;
 снизу – Шурупом 8х80 с шайбой и составным колпачком

