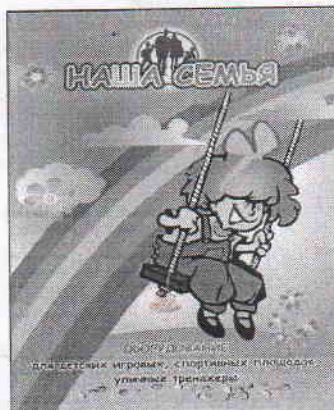


Общество с ограниченной ответственностью
«Наша Семья»



ДЕТСКИЙ ГОРОДОК ТИП 5 ДЛЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК

Паспорт
2305-ПС

Для детей от 2 до 10 лет

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.

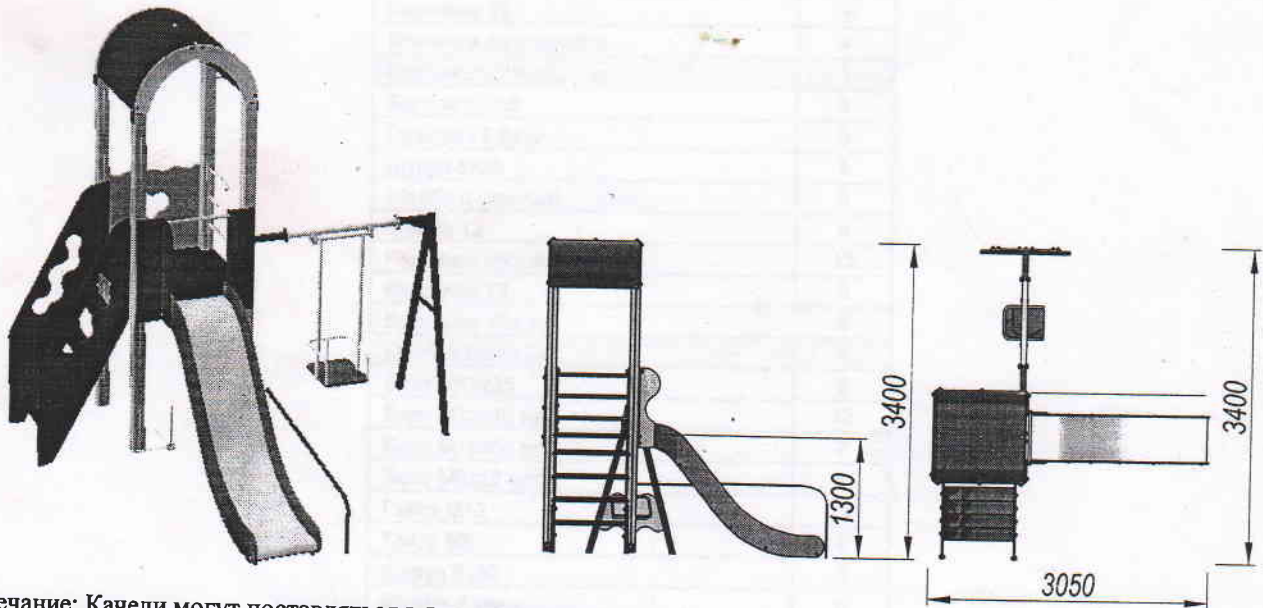
2.3 Изделие должно эксплуатироваться на открытом воздухе и в части воздействия климатических факторов соответствует исполнению У1 ГОСТ Р 52169-2012.

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 поставляться 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;

Дичие базовой отметки заглубления.

9.3. При обнаружении каких-либо дефектов, они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то изделие должно быть закрыто для эксплуатации.

9.4 Изделие должно быть установлено с соблюдением требований, предъявляемым к размерам зон безопасности в ГОСТ Р 52169-2012 и др. По требованию заказчика изделие может снабжаться дополнительным ограждением, которое устанавливается между скатом и качелями.

9.5 Площадка, на которой установлено изделие, не должна иметь в зоне приземления препятствий, острых, заточенных частей или опасных выступов.

9.6 Материалы с плохим смягчающим свойством (асфальт, бетон, тротуарная плитка) могут использоваться для покрытия площадки только вне зоны приземления.

9.7 Площадка, на которой устанавливается изделие, должно иметь в зоне приземления ударопоглощающее покрытие с толщиной слоя 200 мм;

1) Кора дерева с размерами частиц 20 ... 80 мм;

2) Древесные опилки с размерами частиц 5 ... 30 мм;

3) Песок с размерами частиц 0,2 ... 2,0 мм;

4) Гравий с размерами частиц 2 ... 8 мм.

Если материал сыпучий, то толщину слоя следует увеличить до размера 500 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации изделия.

10 Транспортирование и хранение

10.1 Транспортирование должно производиться автомобильным транспортом без упаковки в тару или в контейнерах согласно требованиям «Правил движения по дорогам России», «Общим правилам перевозки грузов автотранспортом».

10.2 Изделие может храниться на открытом воздухе.

11 Техническое обслуживание

11.1 Изделие должно осматриваться Владельцем с отражением результатов осмотров в «Графике технических осмотров» данного паспорта (таблица 1).

11.2 Принятая система технического обслуживания:

- регулярный осмотр – один раз в три месяца;
- функциональный осмотр – один раз в три месяца;
- ежегодный осмотр – с интервалом, не превышающим 12 месяцев

Таблица 1 – График технических осмотров

Дата осмотра	Результаты осмотра	Принятые меры

12 Правила эксплуатации

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

12.2 Перед использованием игрового оборудования необходимо убедиться в безопасности оборудования и в отсутствии в его зоне посторонних опасных предметов.

На детской игровой площадке **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

12.3 Пользоваться детским игровым оборудованием лицам старше 16 лет и массой более 70 кг.

12.4 Мусорить, курить и оставлять окурки, приносить и оставлять стеклянные бутылки.

12.5 Выгуливать домашних животных (собак, кошек и др.).

12.6 Использовать игровое оборудование не по назначению, а также пачкать или ломать оборудование.

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:

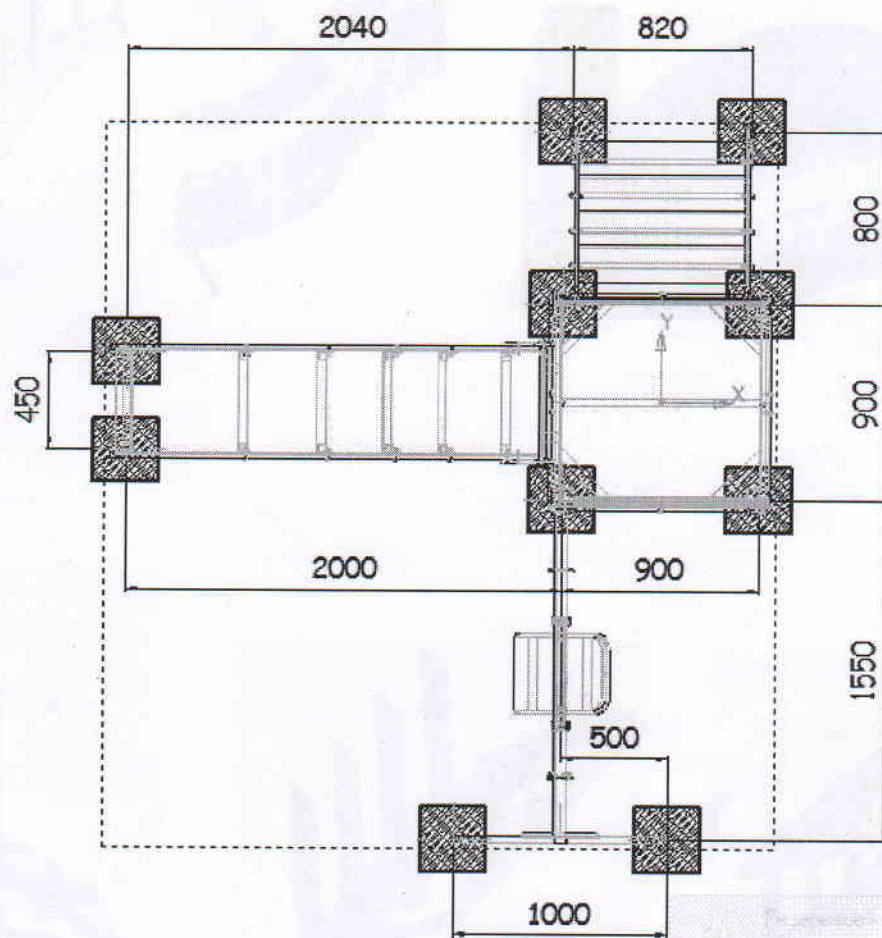
- по результатам технических осмотров;
- по истечении срока службы (ресурса).

14.2 Металлическая составляющая изделия подлежат сдаче в металлолом.

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

15 Особые отметки

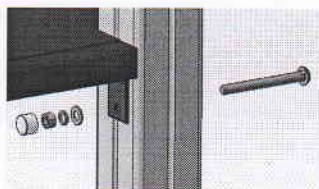
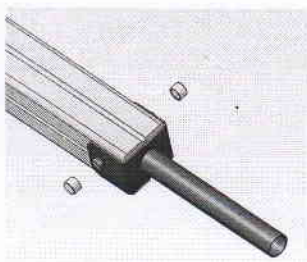
Возможны расхождения между описанием, изображением и фактическим исполнением, так как изготовитель постоянно работает над усовершенствованием конструкции изделия.



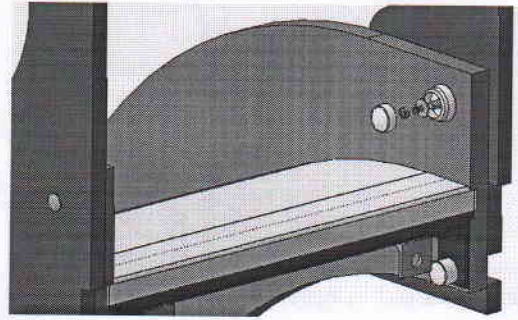
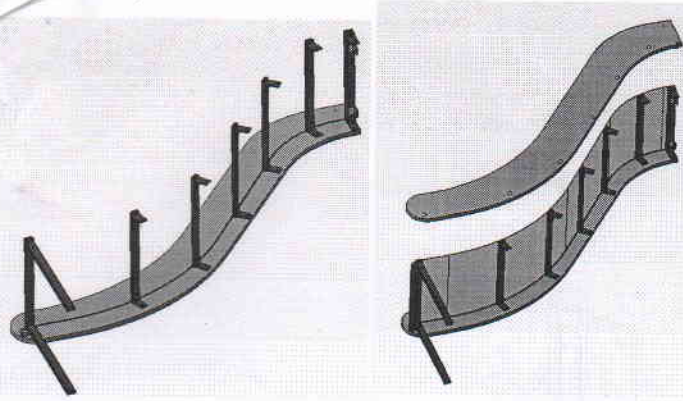
План фундаментов

1. Подготовка фундаментов

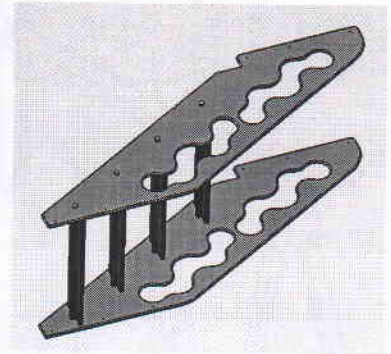
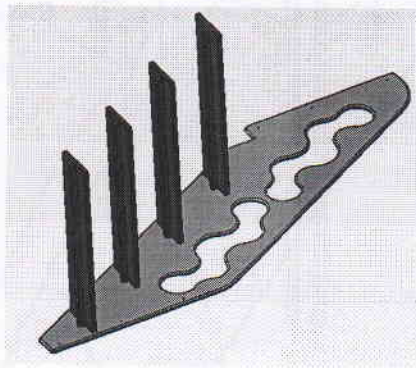
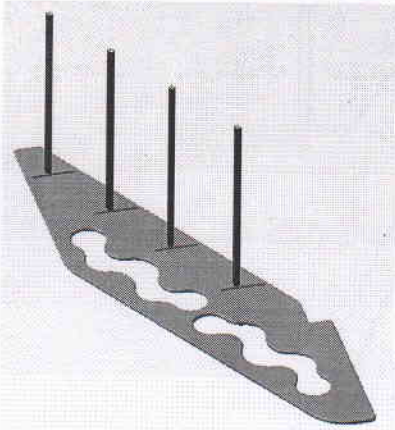
- подготовить площадку для установки комплекса (выровнять грунт по горизонтали)
- разметить площадку и подготовить ямы 300x300x400мм
- до глубины от 0 300мм ямы засыпать речным песком

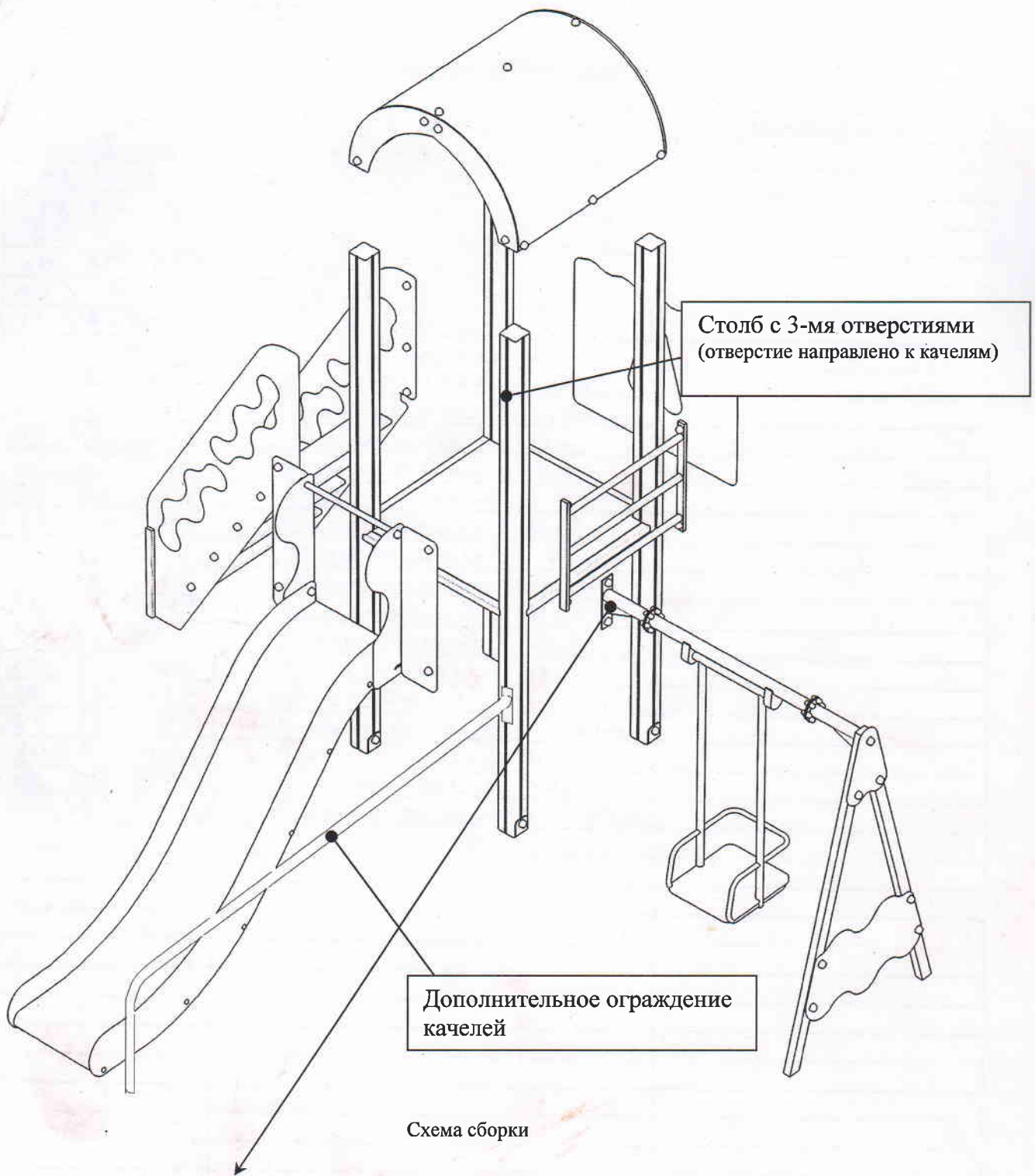


Сборка ската:



3. Сборка лестницы:





Кронштейн с фланцем крепится к столбу:

сверху – Болтом M12x130 мет. с гайкой, шайбой и колпачком на гайку;
 снизу – Шурупом 8x80 с шайбой и составным колпачком

