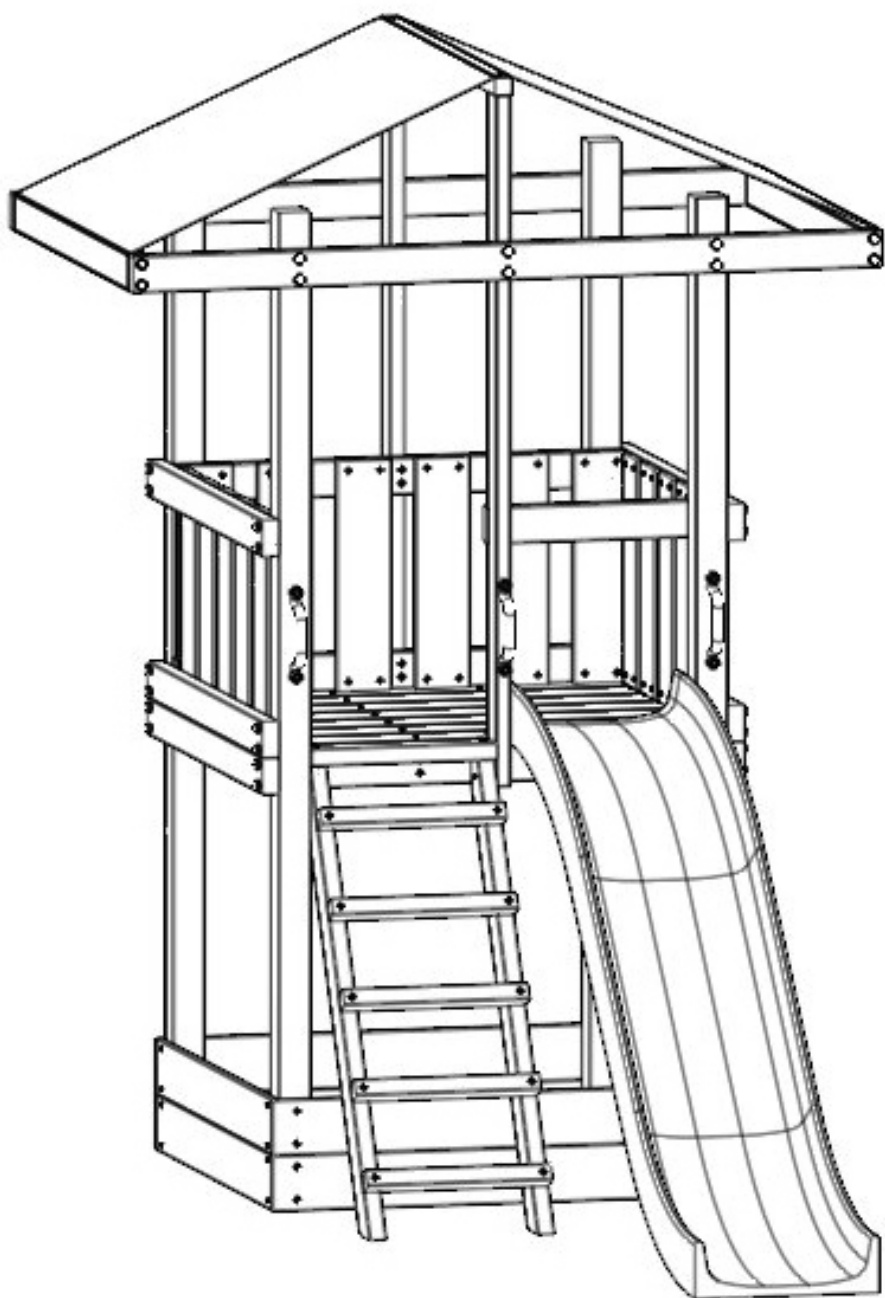


**ПЛОЩАДКА " НЕПОСЕДА"**  
**Инструкция по сборке**



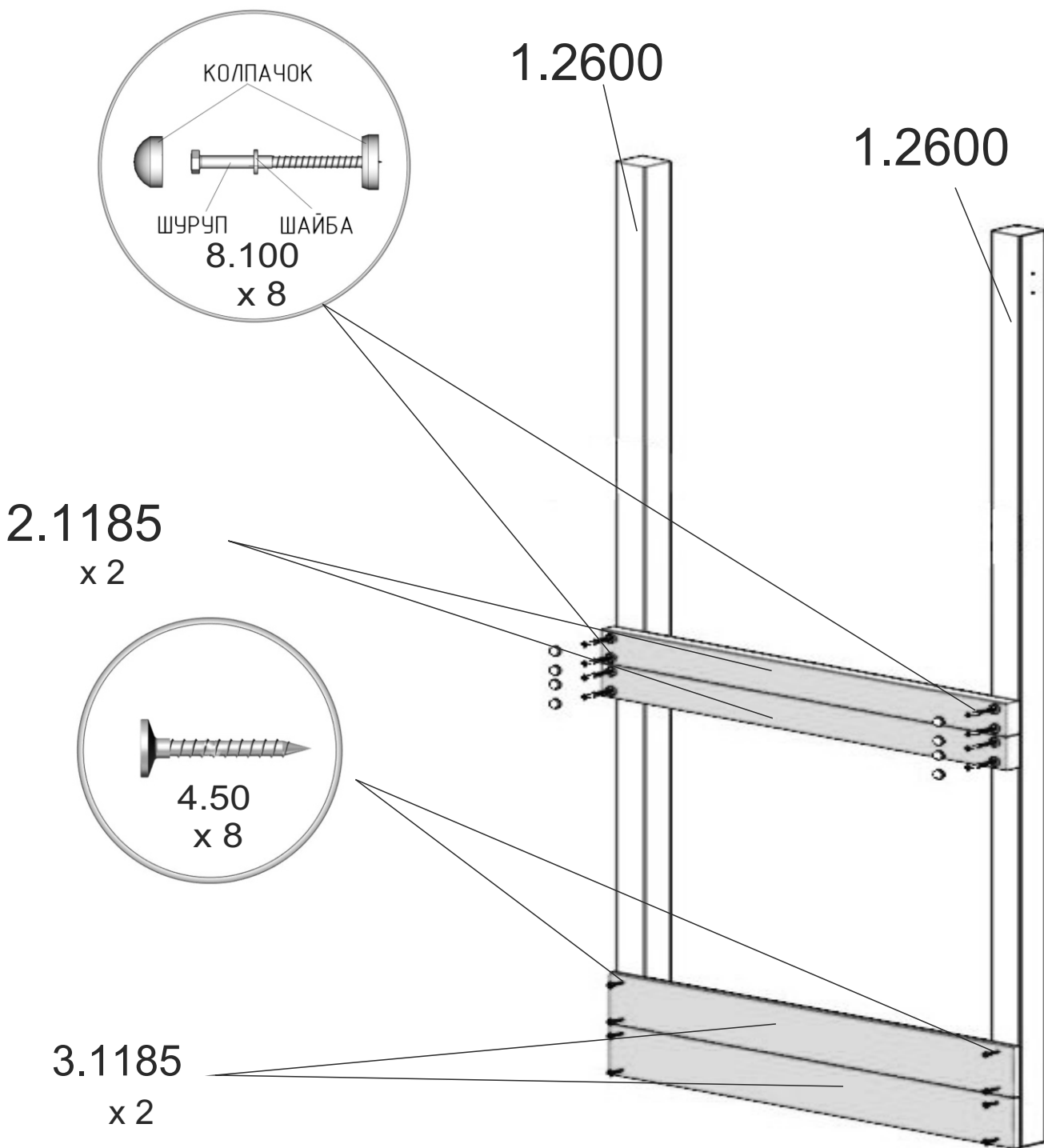
ООО " Игровые конструкции" г.Минск



## Материалы

<b>1.2600.....</b>	<b>2шт</b>
<b>2.1185.....</b>	<b>2шт</b>
<b>3.1185.....</b>	<b>2шт</b>
<b>Шуруп 8.100.....</b>	<b>8шт</b>
<b>Шайба 8.....</b>	<b>8шт</b>
<b>Саморез 4.50.....</b>	<b>8шт</b>
<b>Колпачок.....</b>	<b>8шт</b>

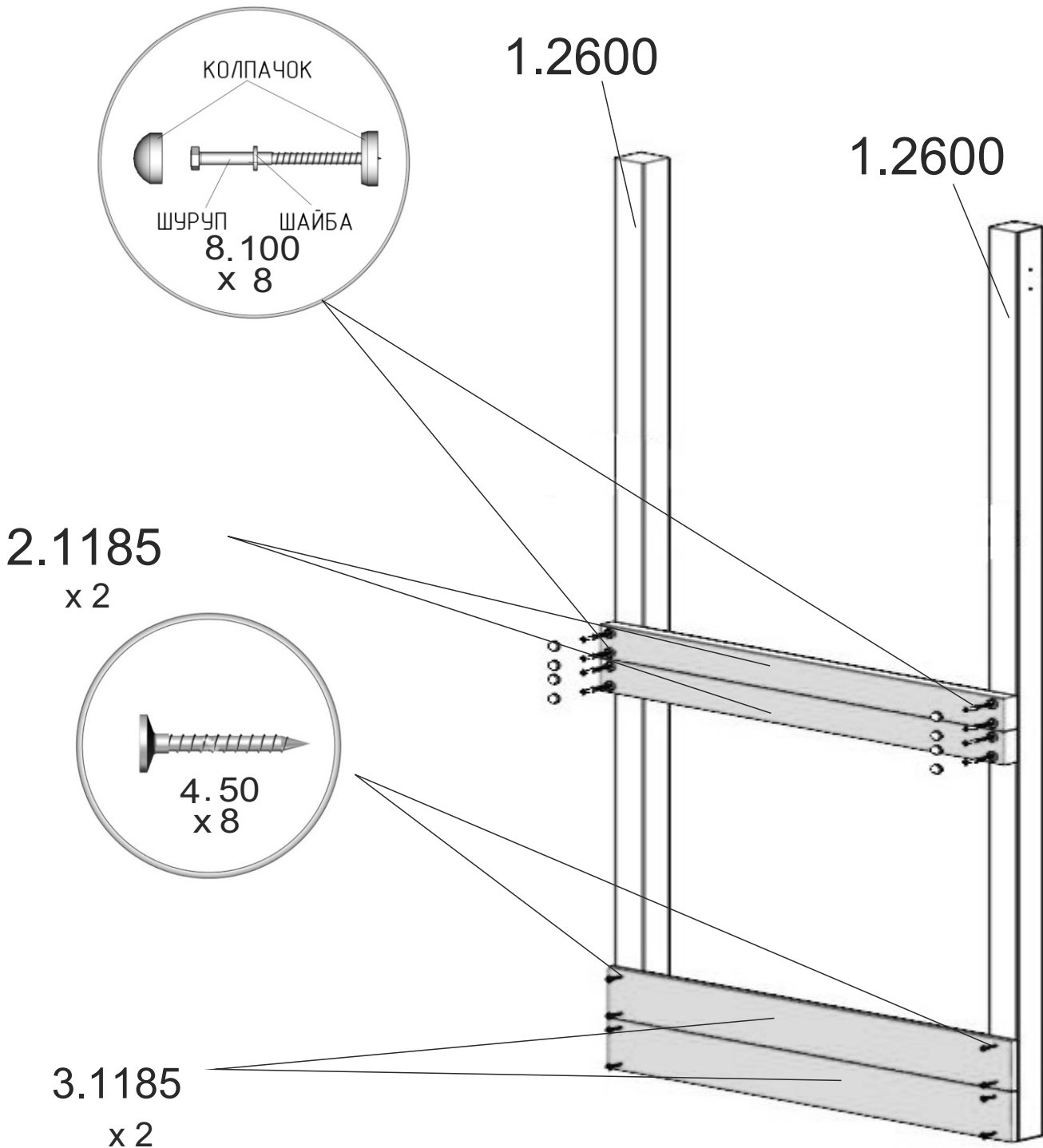
Возьмите 2 детали 1.2600 и положите их параллельно другу, при это отверстия в верхней части должны быть направлены в разные стороны. Деталь 2.1185 закрепить на детали 1.2600 в просверленные отверстия шурупом 8.100, предварительно установив основу колпачка, шайбу. **ДО КОНЦА НЕ ЗАЖИМАТЬ! КОЛПАЧЕК НЕ ЗАЩЕЛКИВАТЬ!** (это делается при финальном дожиме). Далее вторую деталь 2.1185 прикрепить впритык, тем же способом **предварительно засверлив** отверстия сверлом 6мм в брусе 1.2600. Прикрепить доски 3.1185 саморезами 4.50 к нижней часть бруса 1.2600.



## Материалы

1.2600.....	2шт
2.1185.....	2шт
3.1185.....	2шт
Шуруп 8.100.....	8шт
Шайба 8.....	8шт
Саморез 4.50.....	8шт
Колпачок.....	8шт

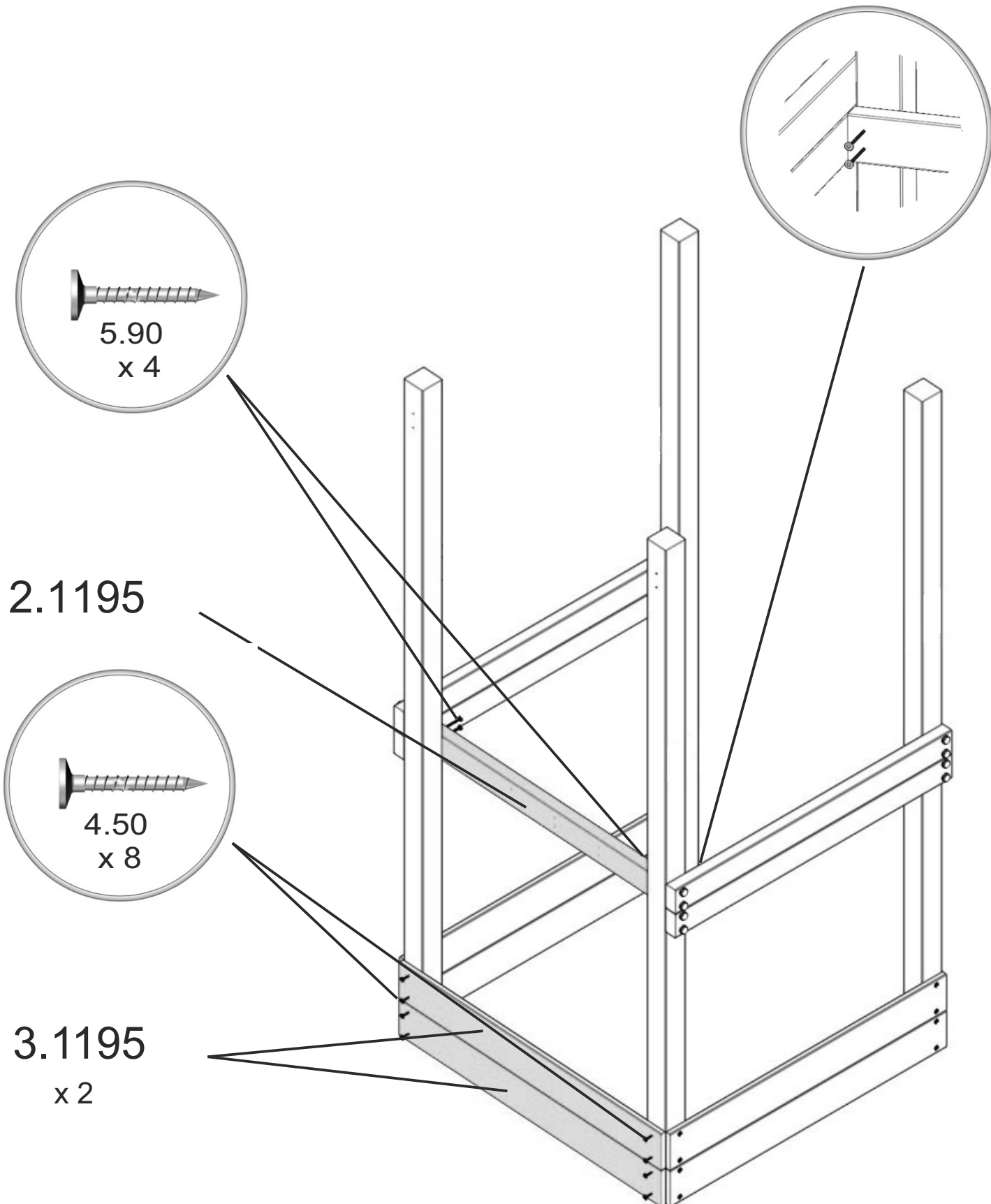
Возьмите 2 детали 1.2600 и положите их параллельно друг другу, при это отверстия в верхней части должны быть направлены в разные стороны. Деталь 2.1185 закрепить на детали 1.2600 в просверленные отверстия шурупом 8.100, предварительно установив основу колпачка, шайбу. **ДО КОНЦА НЕ ЗАЖИМАТЬ! КОЛПАЧЕК НЕ ЗАЩЕЛКИВАТЬ!** (*это делается при финальном дожиме*). Далее вторую деталь 2.1185 прикрепить впритык, тем же способом **предварительно засверлив** отверстия сверлом 6мм в брусе 1.2600. Прикрепить доски 3.1185 саморезами 4.50 к нижней часть бруса 1.2600.



## Материалы

3.1195.....	2шт
2.1195.....	1шт
Саморез 4.50.....	8шт
Саморез 5.90.....	4шт

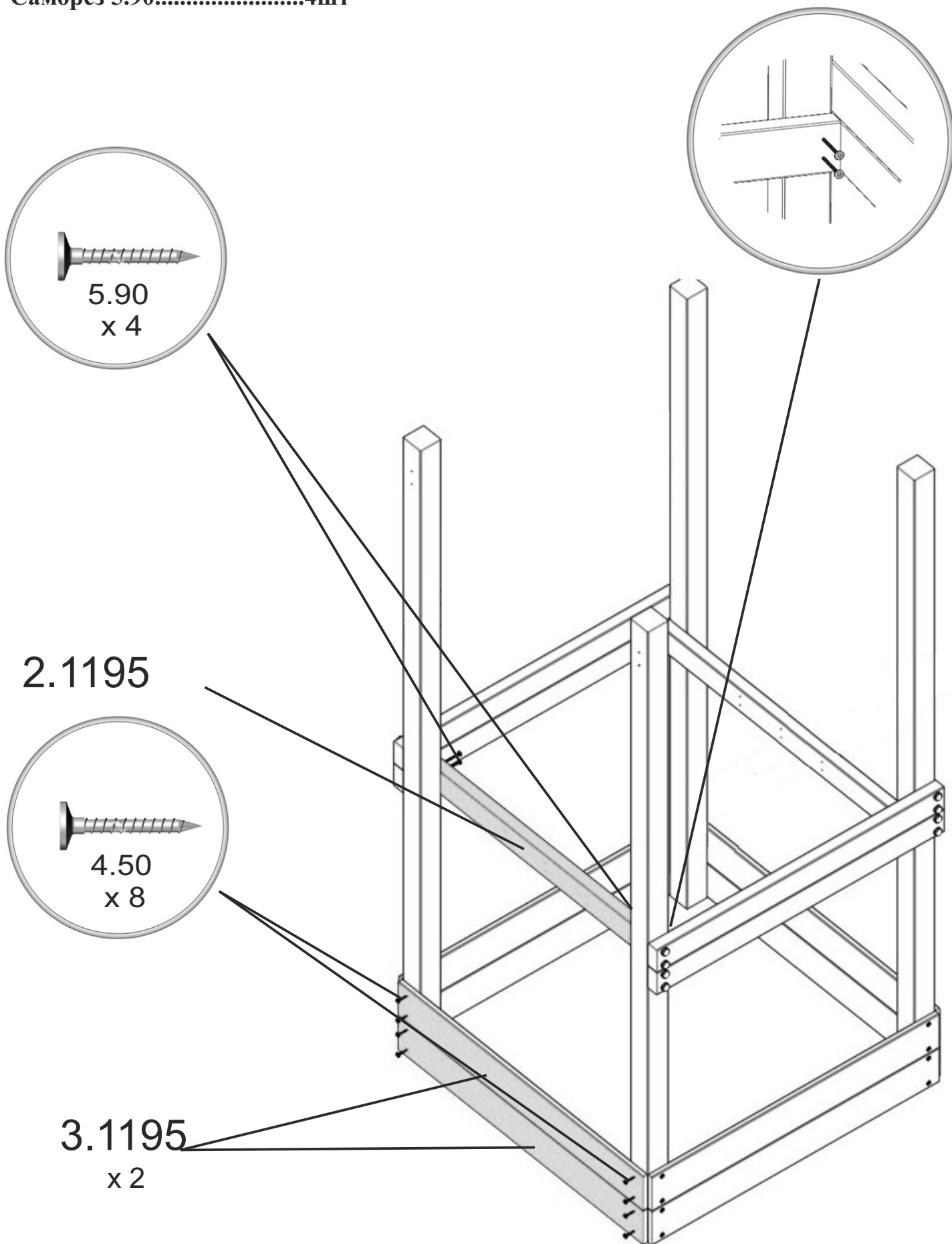
Установите получившиеся рамы вертикально, напротив друг друга и прекрепите к ним бруск 2.1195 одним саморезом 5.90 с каждой стороны, затем установите доски 3.1195 в нижней части и прикрепите их саморезами 4.50. После докрутите по второму саморезу 5.90 в бруск 2.1195.



## Материалы

3.1195.....	2шт
2.1195.....	1шт
Саморез 4.50.....	8шт
Саморез 5.90.....	4шт

Прекрепите бруск 2.1195 саморезами 5.90 с каждой стороны, затем установите доски 3.1195 в нижней части и прикрепите их саморезами 4.50.



## Материалы

2.925.....1шт

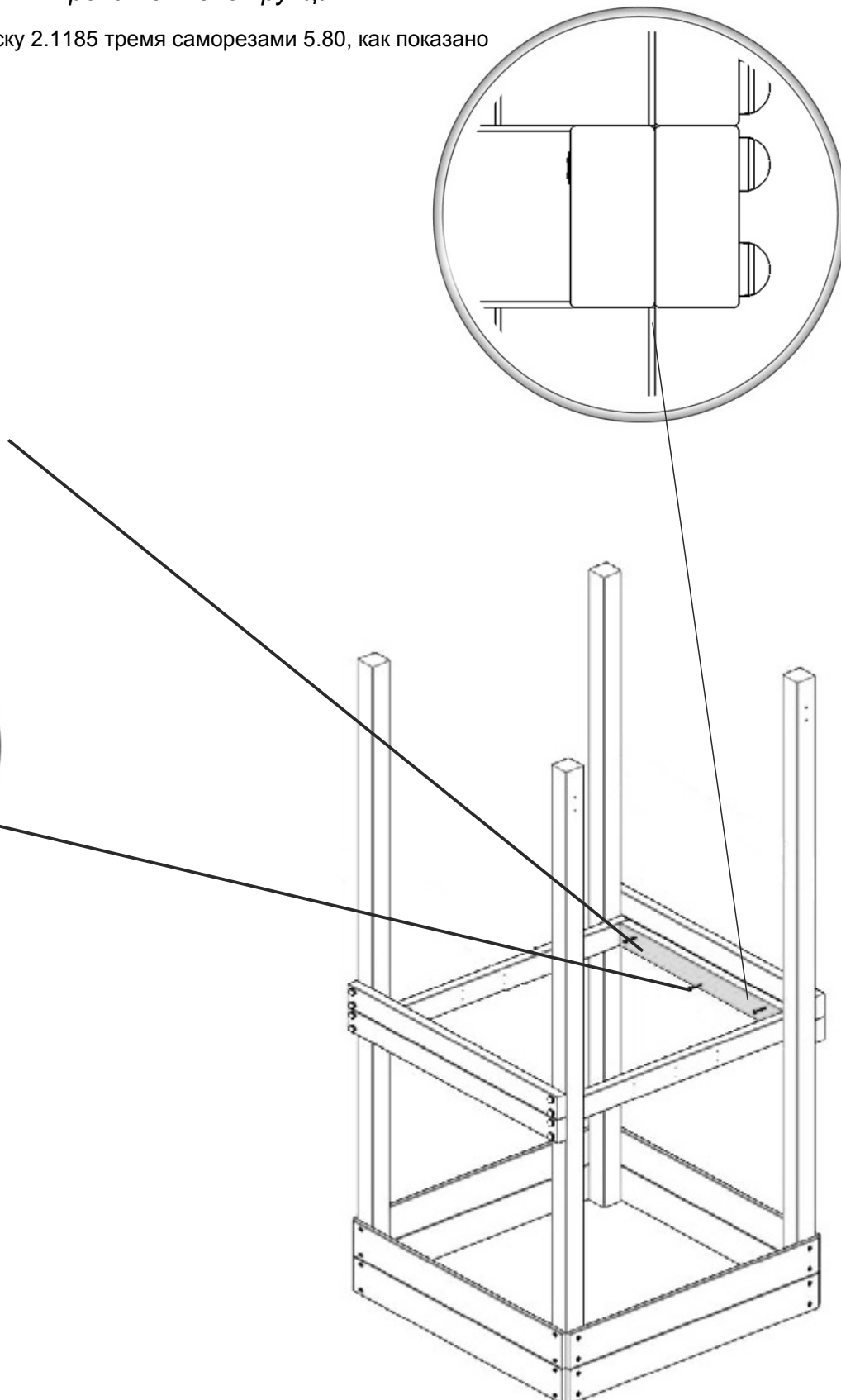
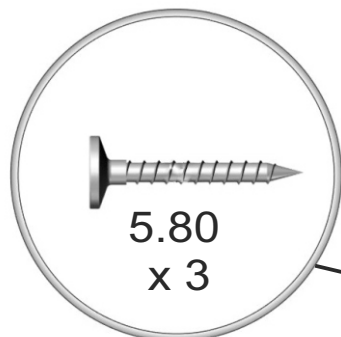
Саморез 5.80....3шт

На этом этапе когда конструкция собрана и ясны габариты можно произвести разметку установки для крепления анкерами.

Для этого установите конструкцию на то место, где она будет находиться и отметьте места внутренних граней стоек. В эти места будут вкручены анкера, к которым крепится конструкция.

Прикрепите брускок 2.925 к брускиу 2.1185 тремя саморезами 5.80, как показано на рисунке.

2.925

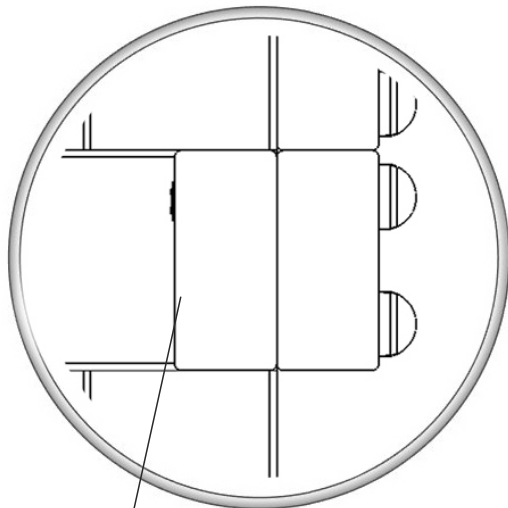


## Материалы

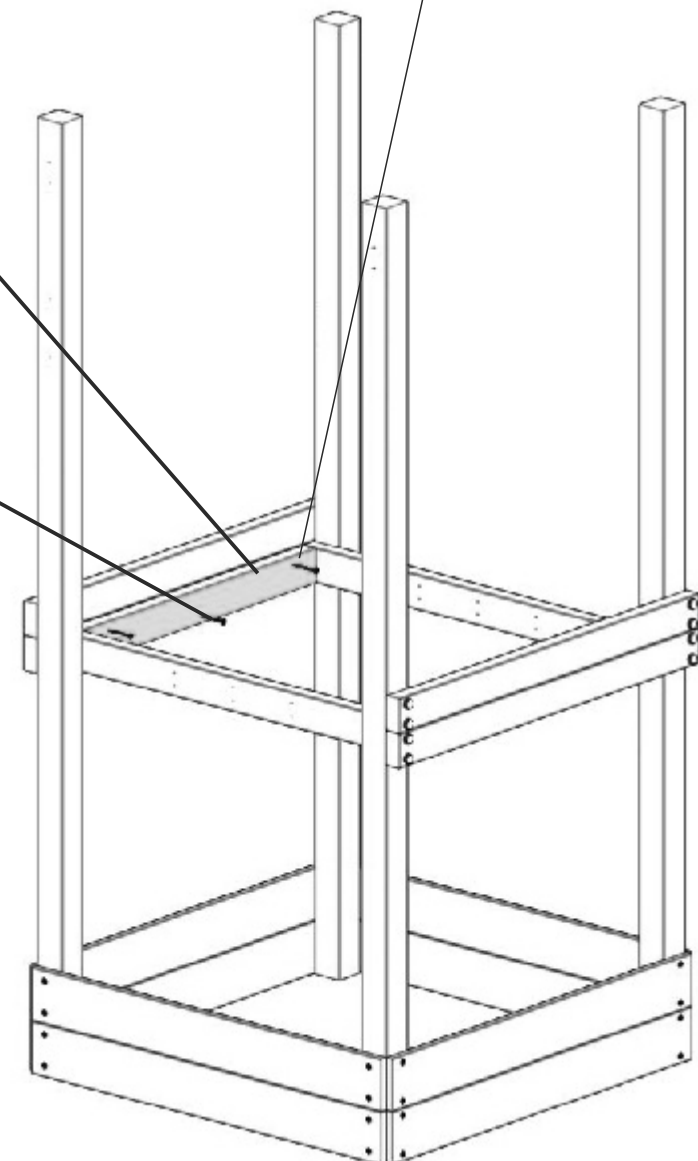
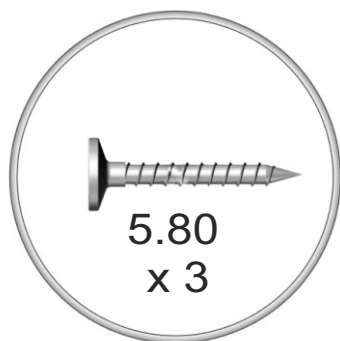
3.925.....1шт

Саморез 5.80....3шт

Прикрепите брускок 2.925 к бруски 2.1185 тремя саморезами 5.80, как показано на рисунке.



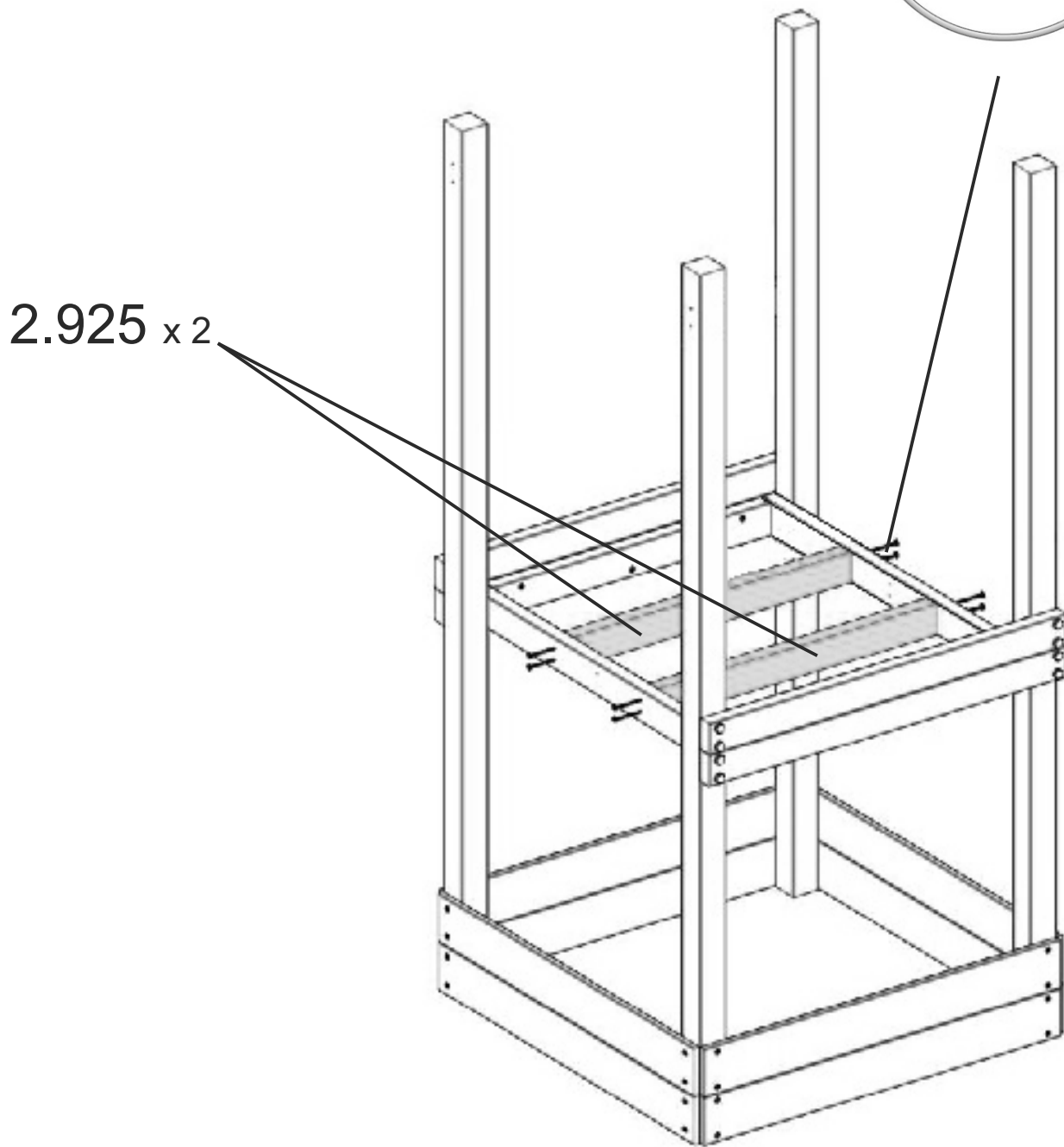
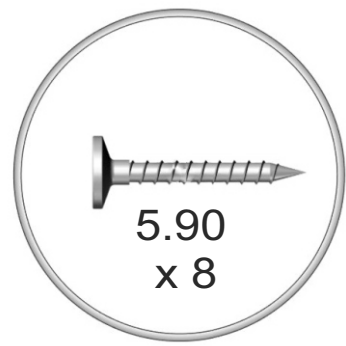
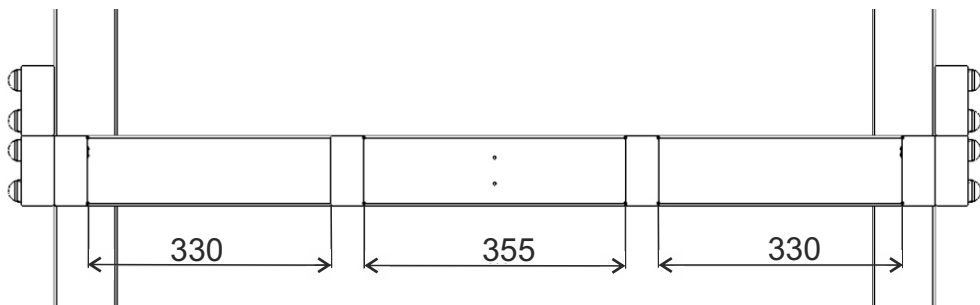
2.925



## Материалы

2.925.....2шт  
Саморез 5.90....8шт

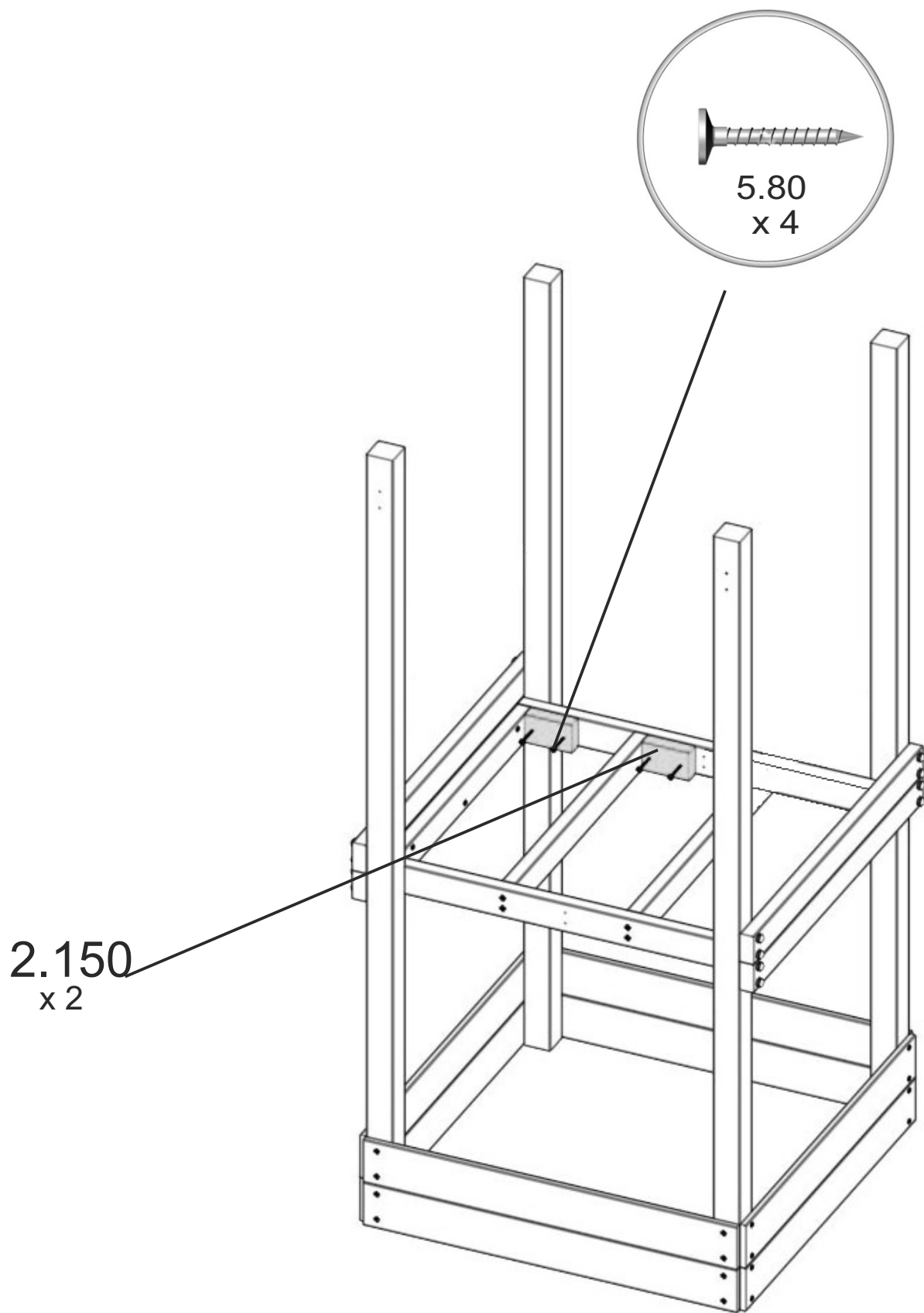
Закрепите бруски 2.925 в торец, саморезами 5.90 как показано на рисунке



## Материалы

2.150.....2шт  
Саморез 5.80....4шт

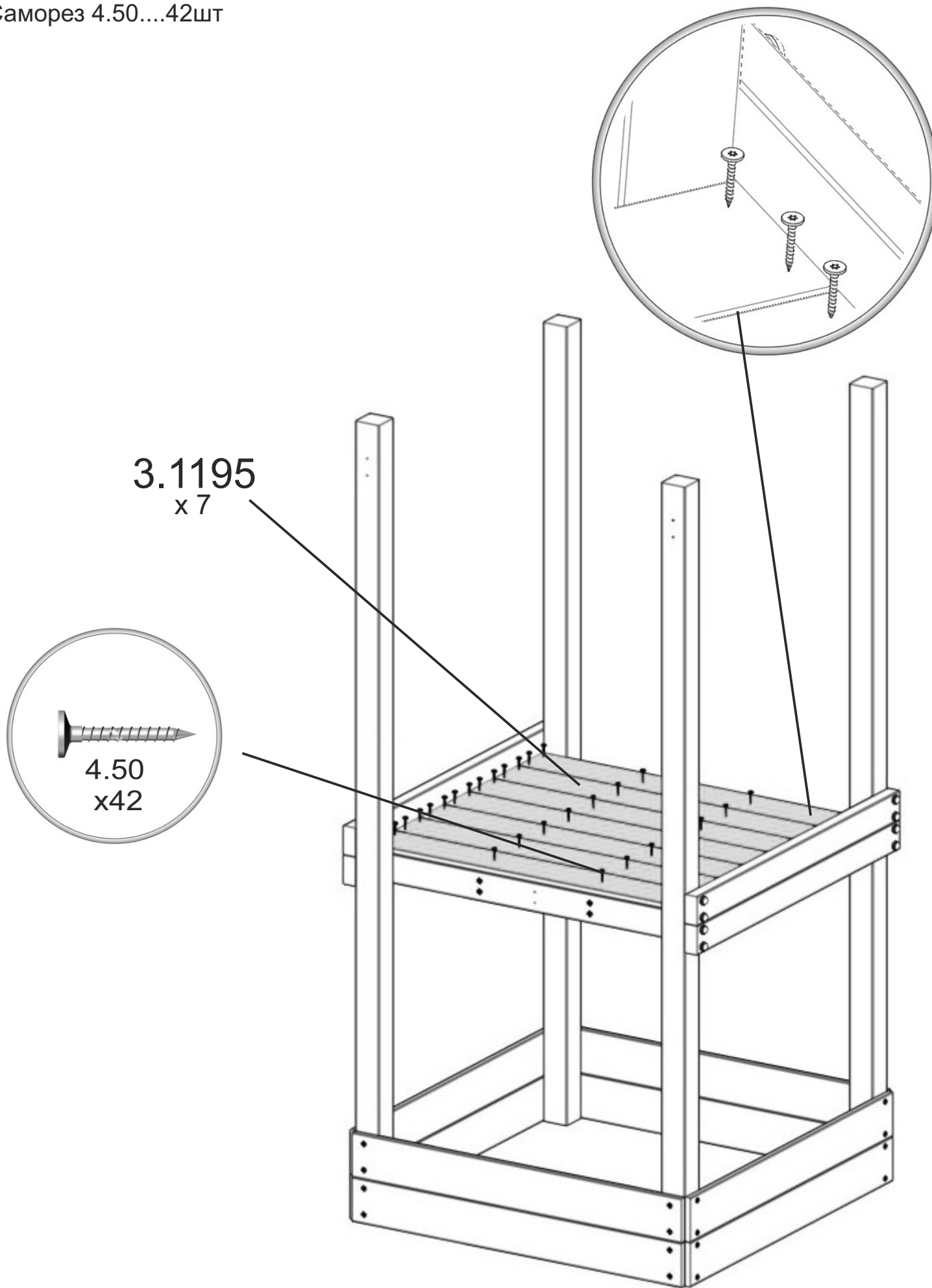
Прикрепите бруски 2.150 как указано на рисунке саморезами 5.80



## Материалы

3.1195.....7шт  
Саморез 4.50....42шт

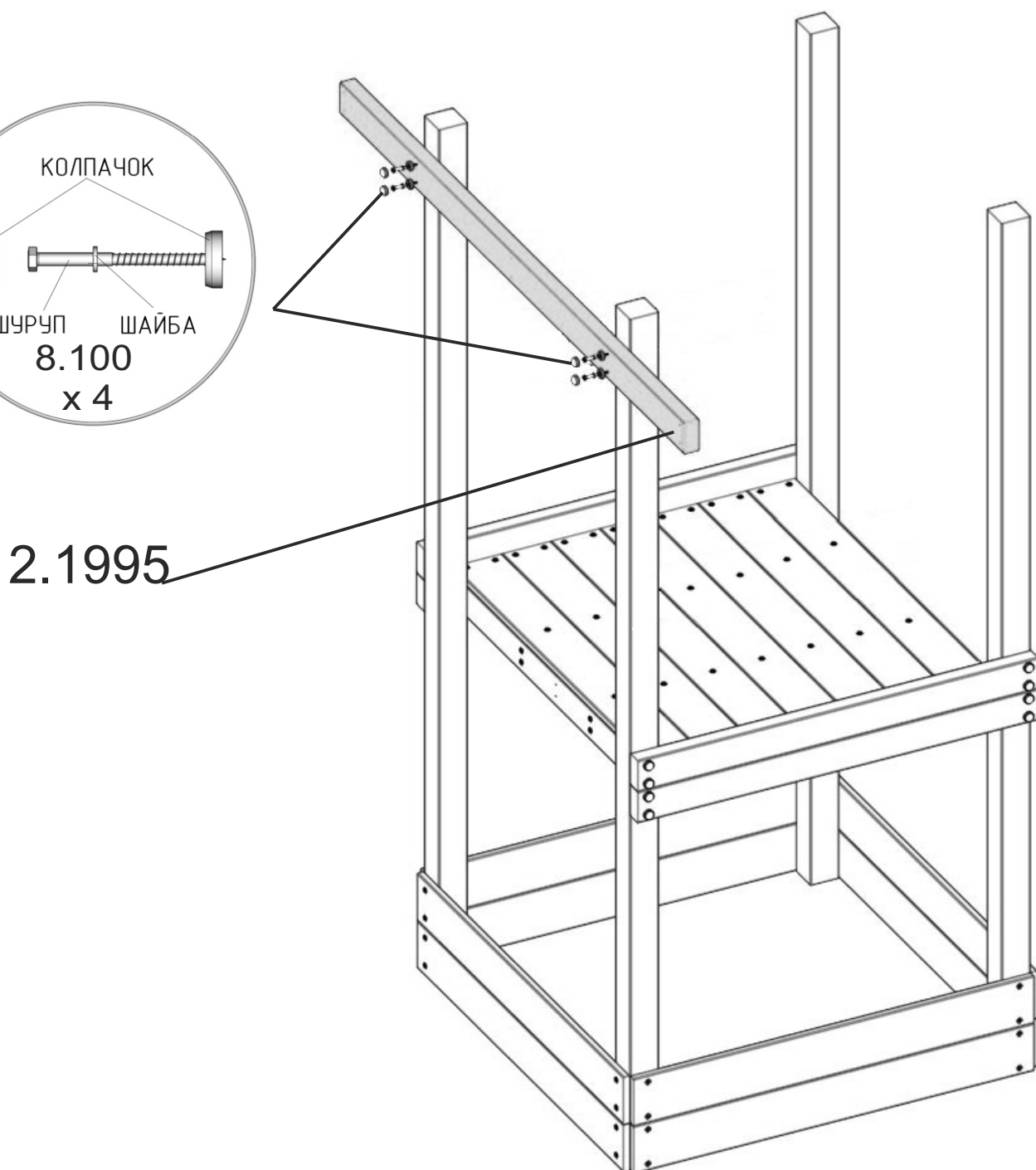
Разложите доски 3.1195 как указано на рисунке от переднего края (передний край тот, к которому прикручены бруски 2.150), после закрепите саморезами 4.50 как показано на рисунке.



## Материалы

2.1995.....	1шт
Шуруп 8.100.....	4шт
Шайба.....	4шт
Колпачок.....	4шт

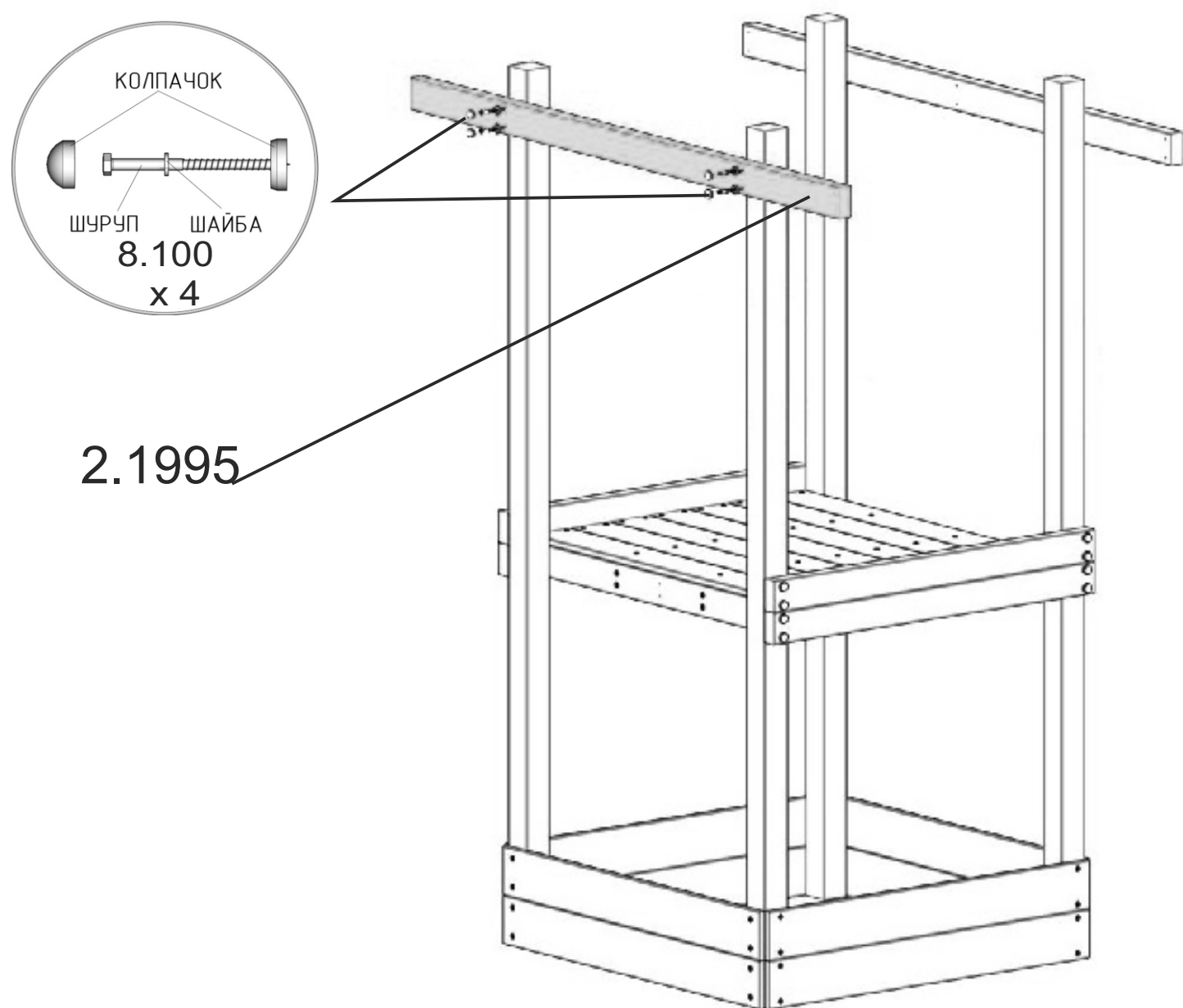
Прикрепите брусок 2.1995 к стойкам 1.2600 шурупами 8.100, через колпачки и шайбы, в готовые отверстия.



## Материалы

В1995.....	1шт
Шуруп 8.100.....	4шт
Шайба.....	4шт
Колпачок.....	4шт

Прикрепите брусок 2.1995 к стойкам 1.2600 шурупами 8.100, через колпачки и шайбы, в готовые отверстия.



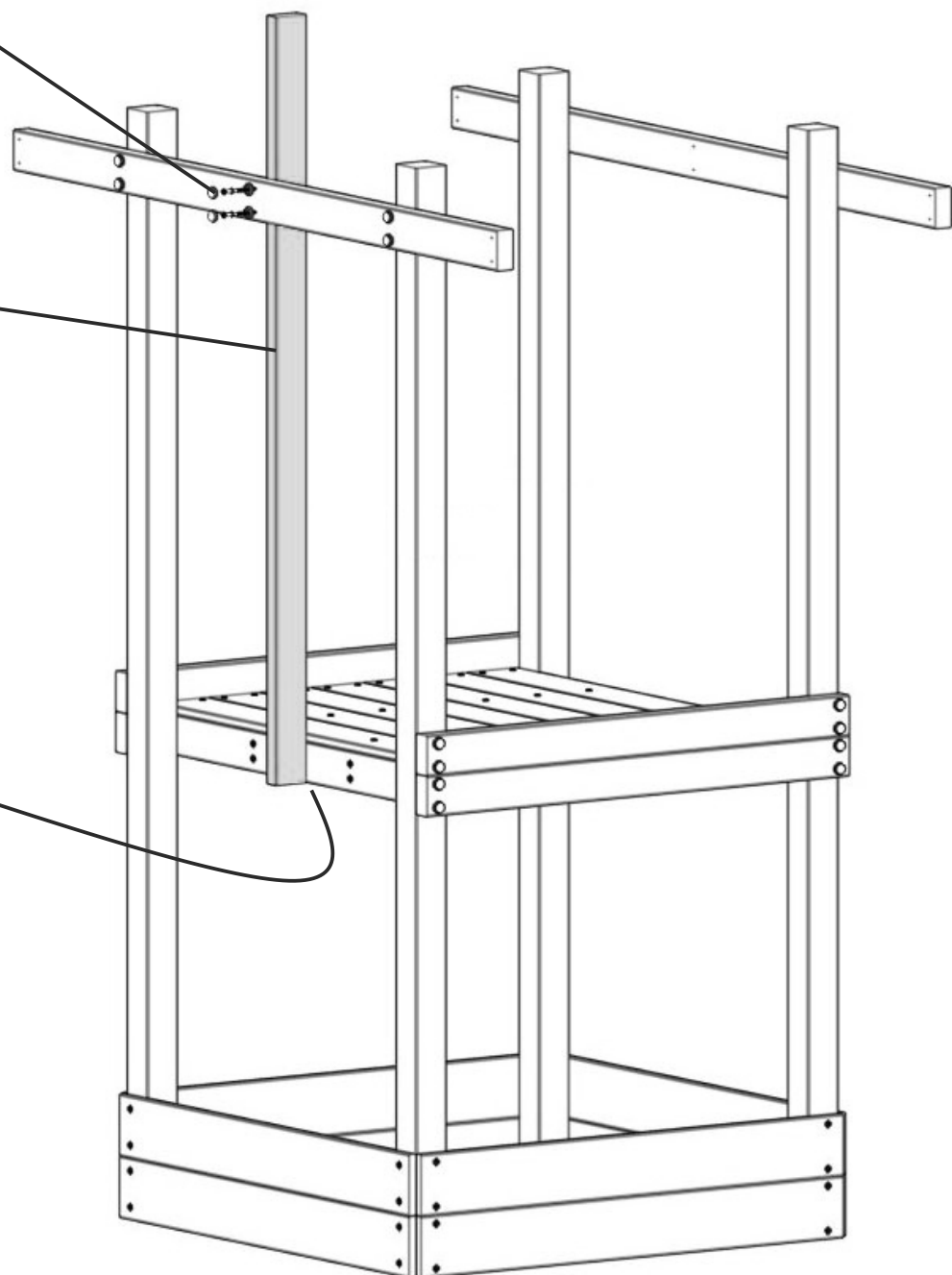
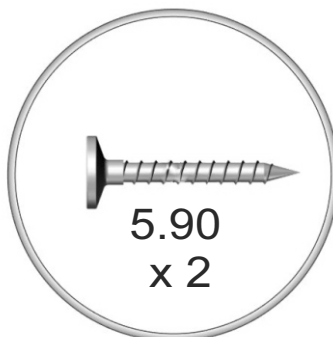
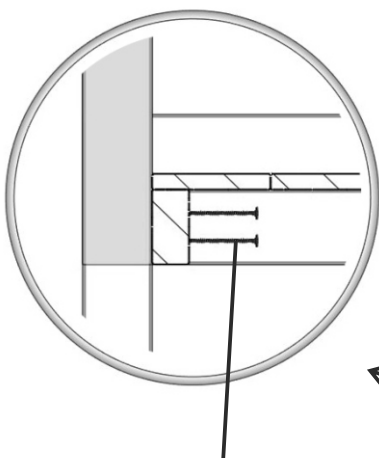
## Материалы

4.1800.....	1шт
Шуруп 8.100.....	2шт
Шайба.....	2шт
Колпачок.....	2шт
Саморез 5.90.....	2шт

Прикрепите бруск 4.1800 по центру конструкции (центр можно определить приложив бруск 2.617 как показано на стр ),снизу саморезами 5.90, а сверху шурупами 8.100 в предварительно засверленные отверстия сверлом 6мм, через колпачки и шайбы.



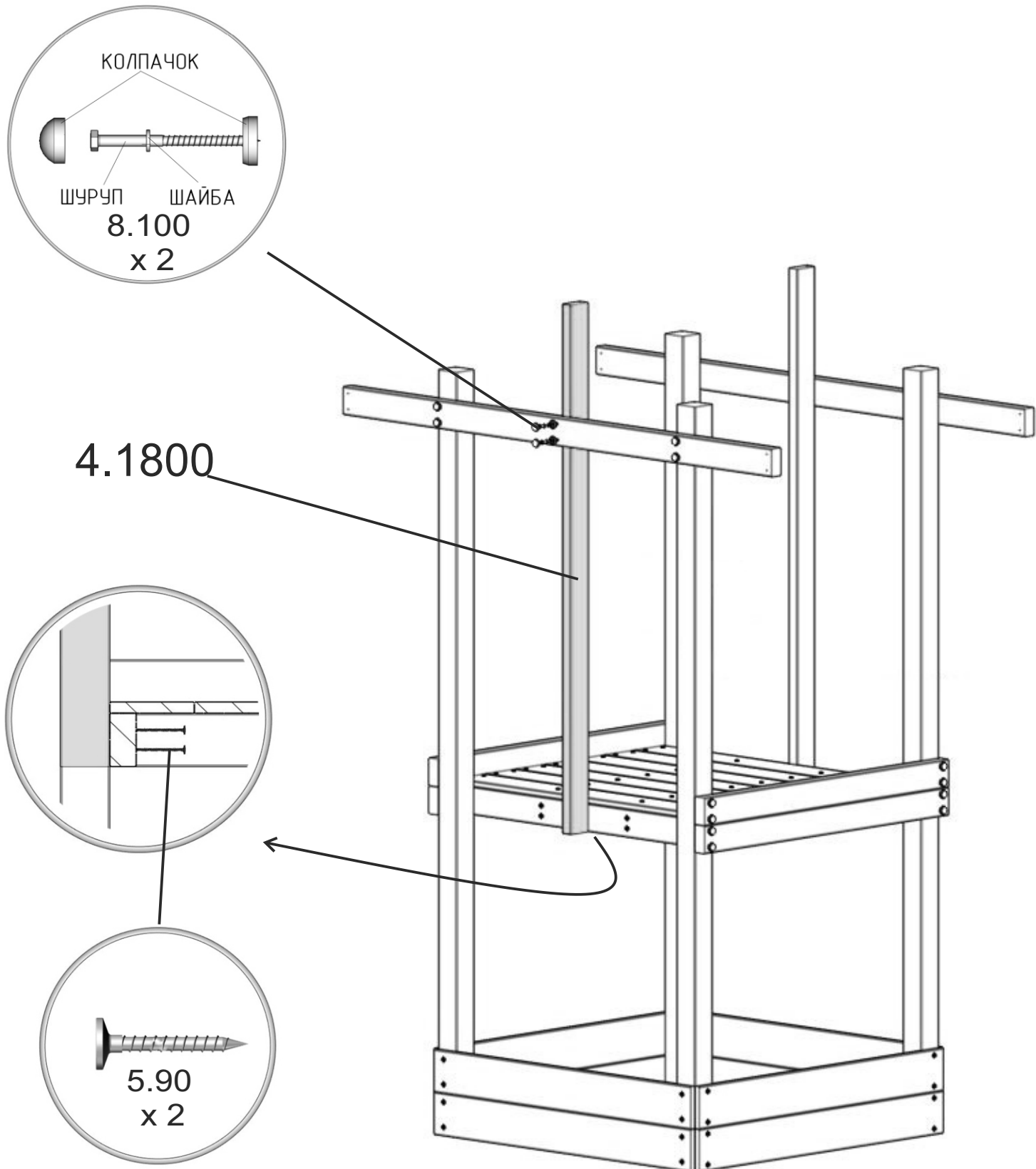
4.1800



## Материалы

<b>4.1800.....</b>	<b>1шт</b>
<b>Шуруп 8.100.....</b>	<b>2шт</b>
<b>Шайба.....</b>	<b>2шт</b>
<b>Колпачок.....</b>	<b>2шт</b>
<b>Саморез 5.90.....</b>	<b>2шт</b>

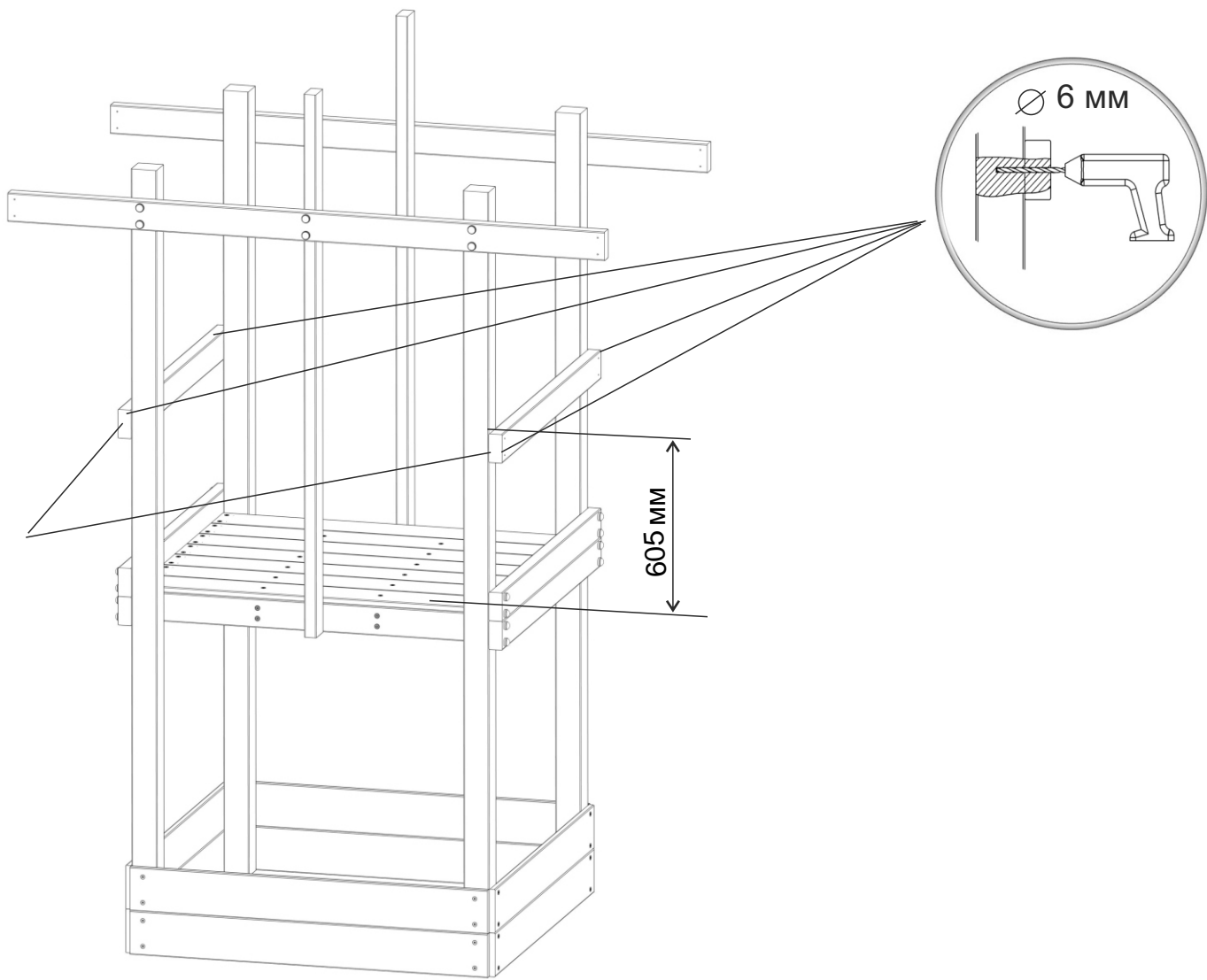
Прикрепите бруск 4.1800 с другой стороны по центру конструкции, снизу саморезами 5.90, а сверху шурупами 8.100 в предварительно засверленные отверстия сверлом 6мм, через колпачки и шайбы.



### Материалы

2.1185.....2шт  
Сверло 6мм.....1шт

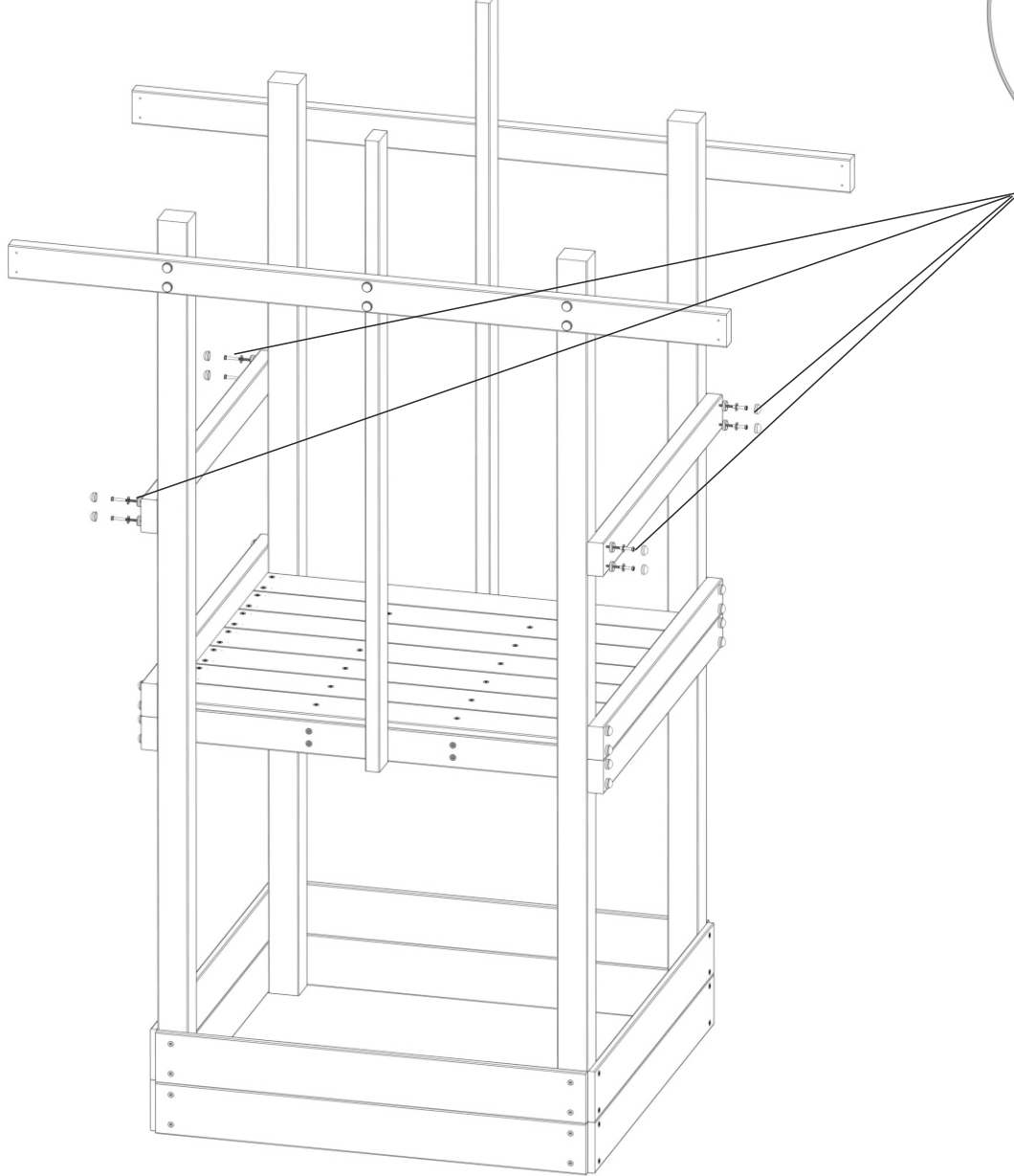
Приложите бруск 2.1185 на высоте 605 мм от пола до ВЕРХНЕГО края бруска и просверлите отверстие в стойке 1.2600 сверлом 6 мм на глубину 55 мм. Проделайте аналогичную операцию с другой стороны.



## Материалы

Шуруп 8.100.....8шт  
Колпачек.....8шт  
Шайба 8мм.....8шт

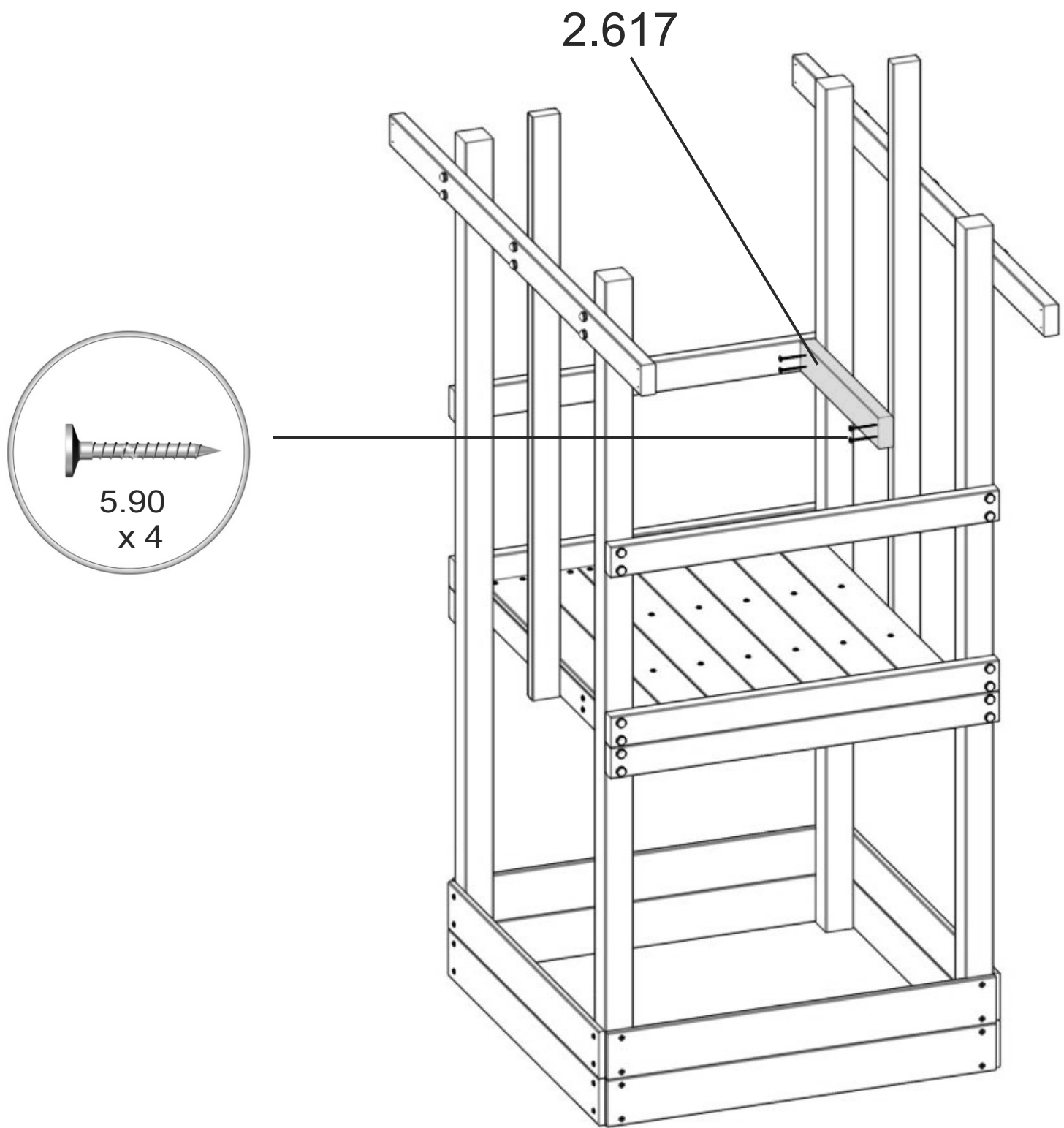
Прикрепите бруски 2.1185 шурупами 8.100 через просверленные отверстия через колпачек и шайбу.



## Материалы

**2.617.....1шт**  
**Саморез 5.90.....4шт**

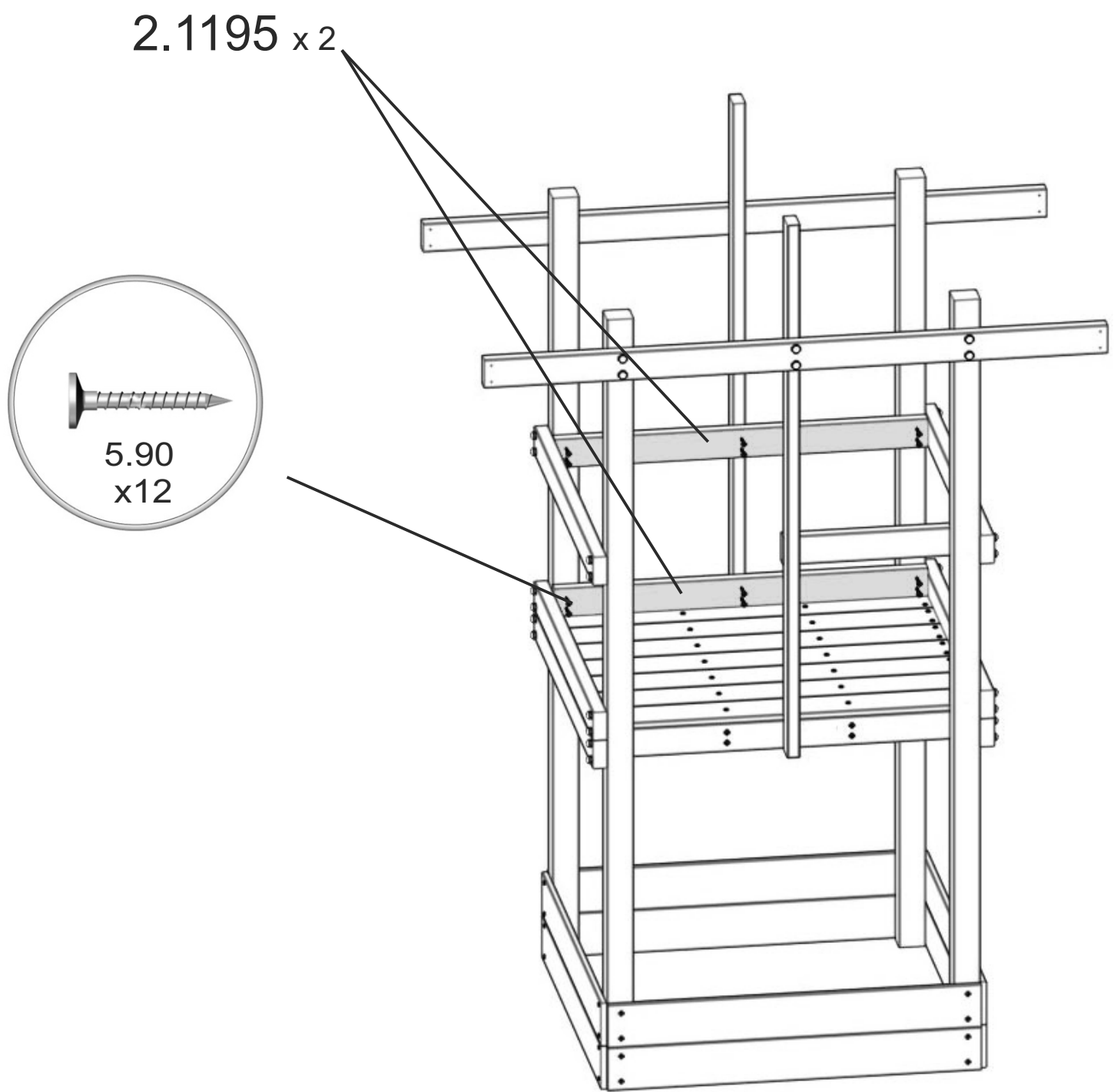
Прикрепите бруск 2.617 саморезами 5.90 ка показано на рисунке



## Материалы

**2.1195.....2шт**  
**Саморез 5.90.....12шт**

Прикрепите бруски 2.1195 саморезами 5.90 как показано на рисунке

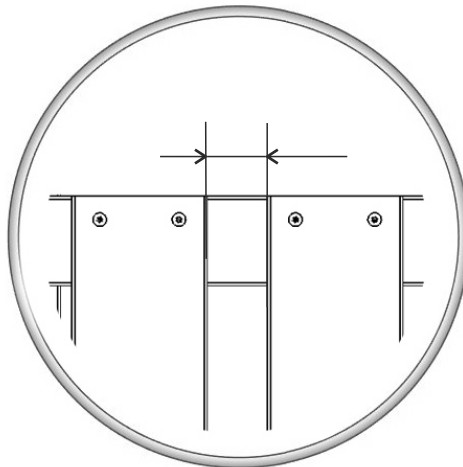


## Материалы

3.600.....5шт

Саморез 4.50.....20шт

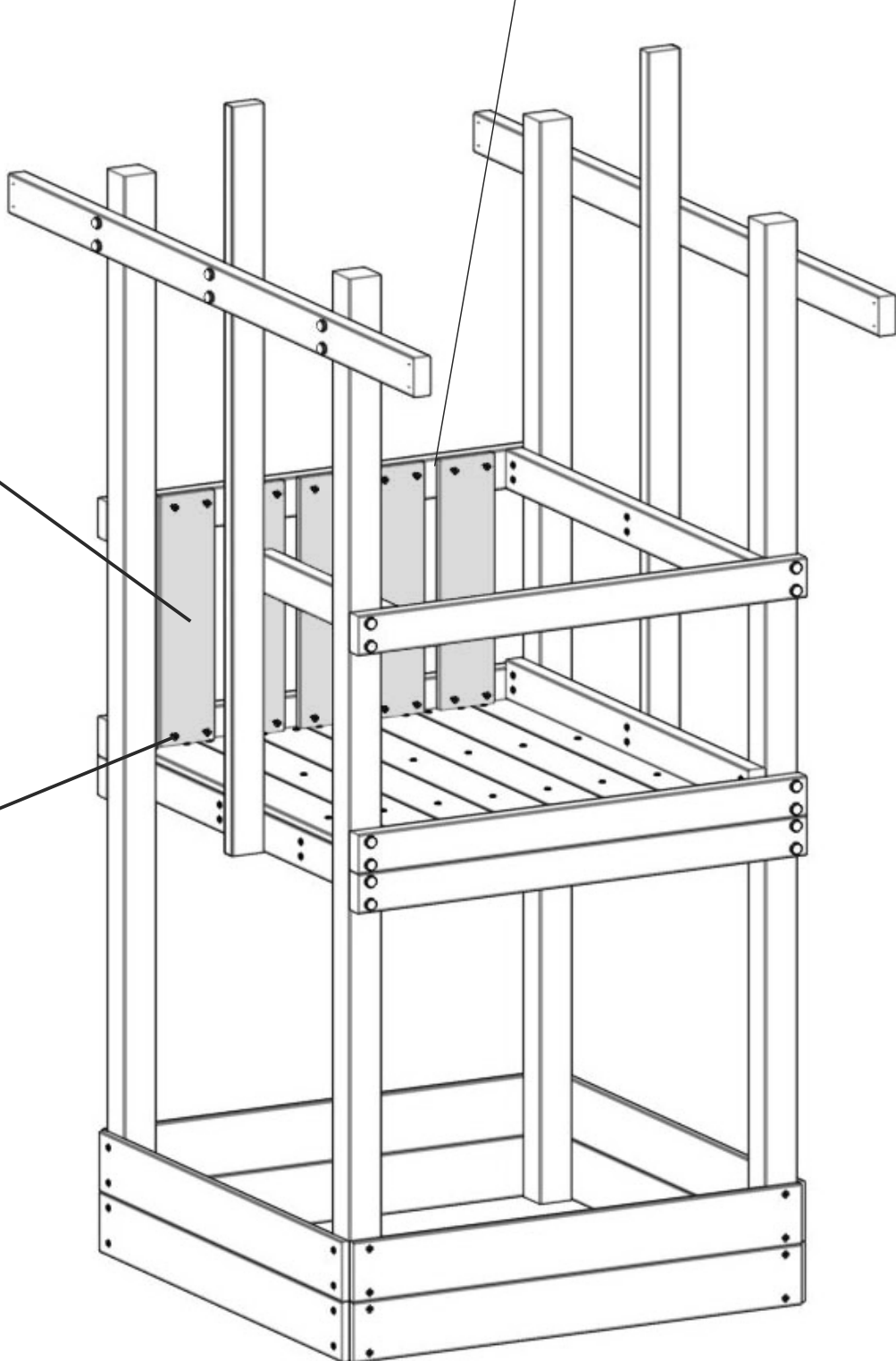
Прикрепите доски 3.600 как указано на рисунке, оставляя  
примерно одинаковый зазор между ними.



3.600  
x 5



4.50  
x 20

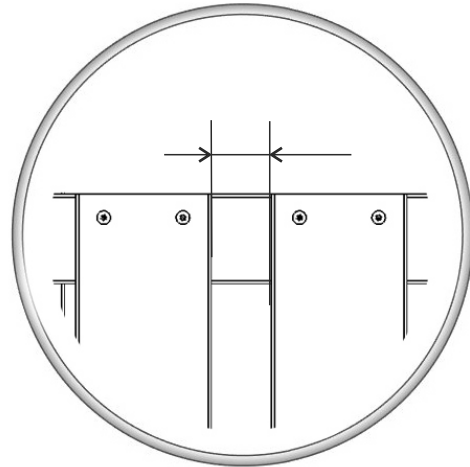


## Материалы

3.600.....6шт

Саморез 4.50.....24шт

Прикрепите доски 3.600 как указано на рисунке, оставляя  
примерно одинаковый зазор между ними.

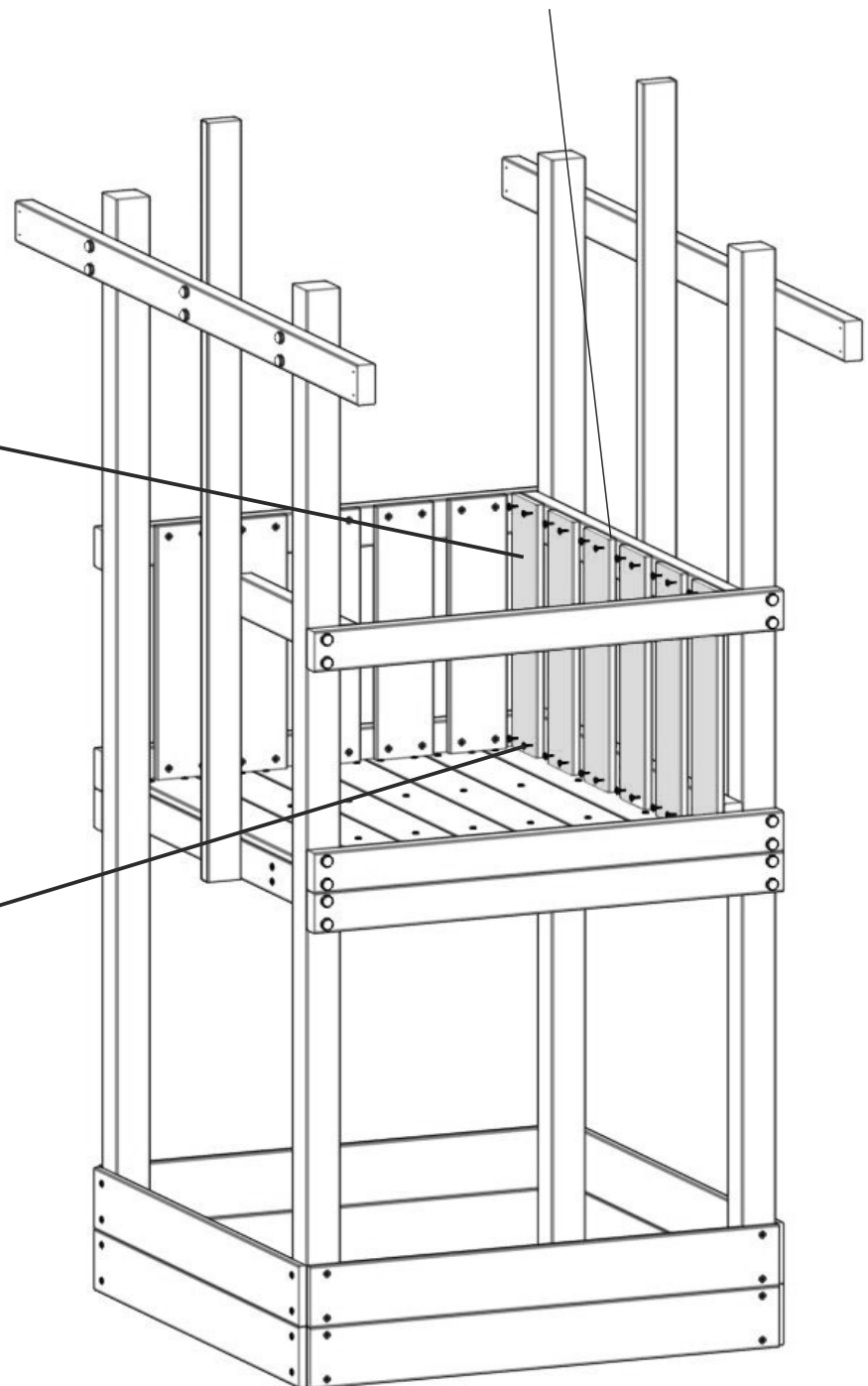


3.600

x6



4.50  
x24

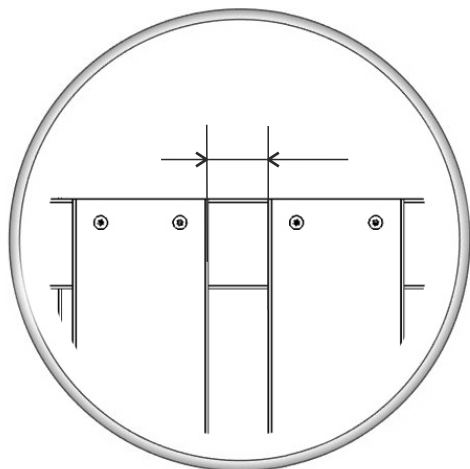


## Материалы

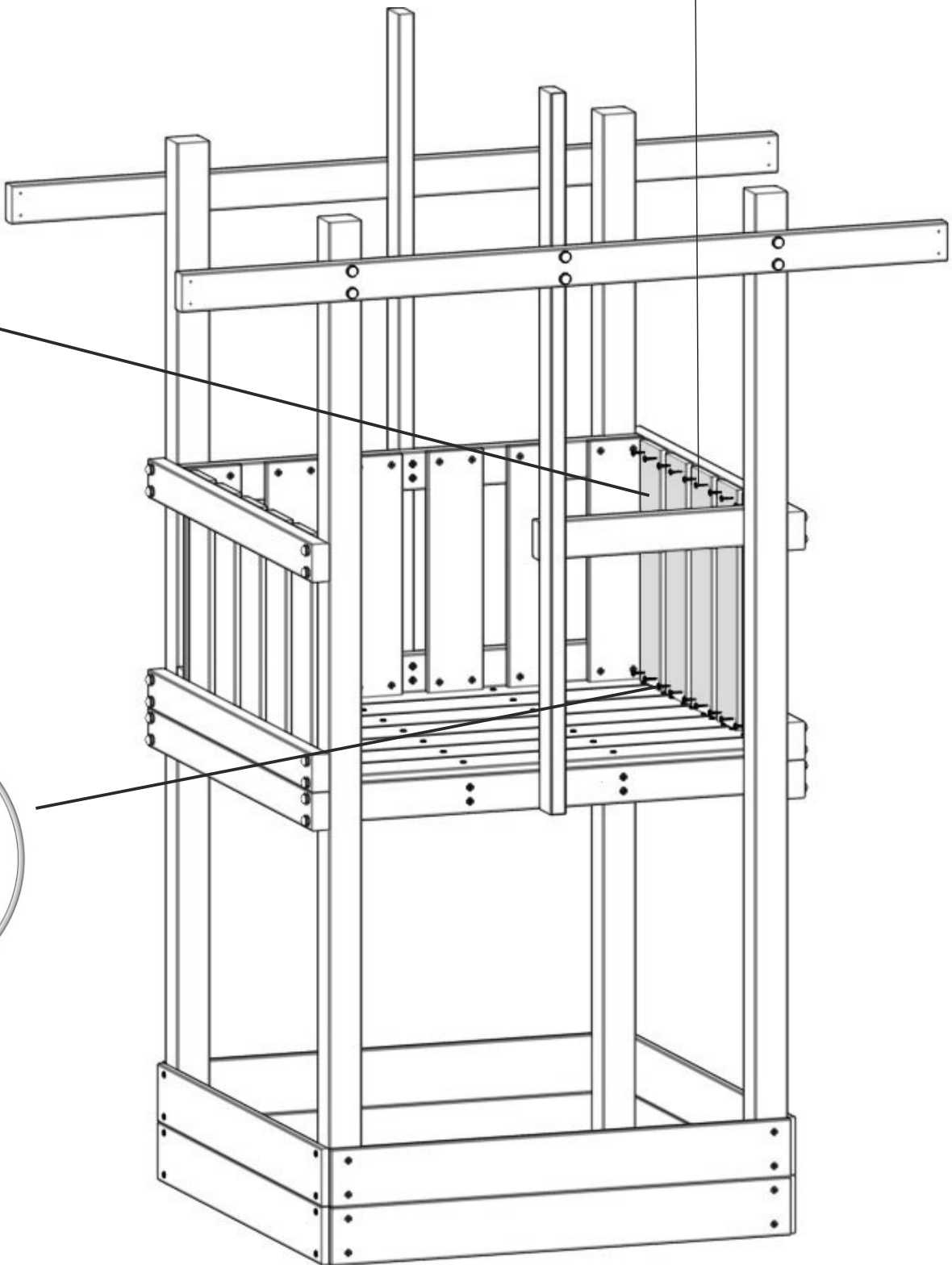
3.600.....5шт

Саморез 4.50.....20шт

Прикрепите доски 3.600 как указано на рисунке, оставляя примерно одинаковый зазор между ними.



3.600  
x5

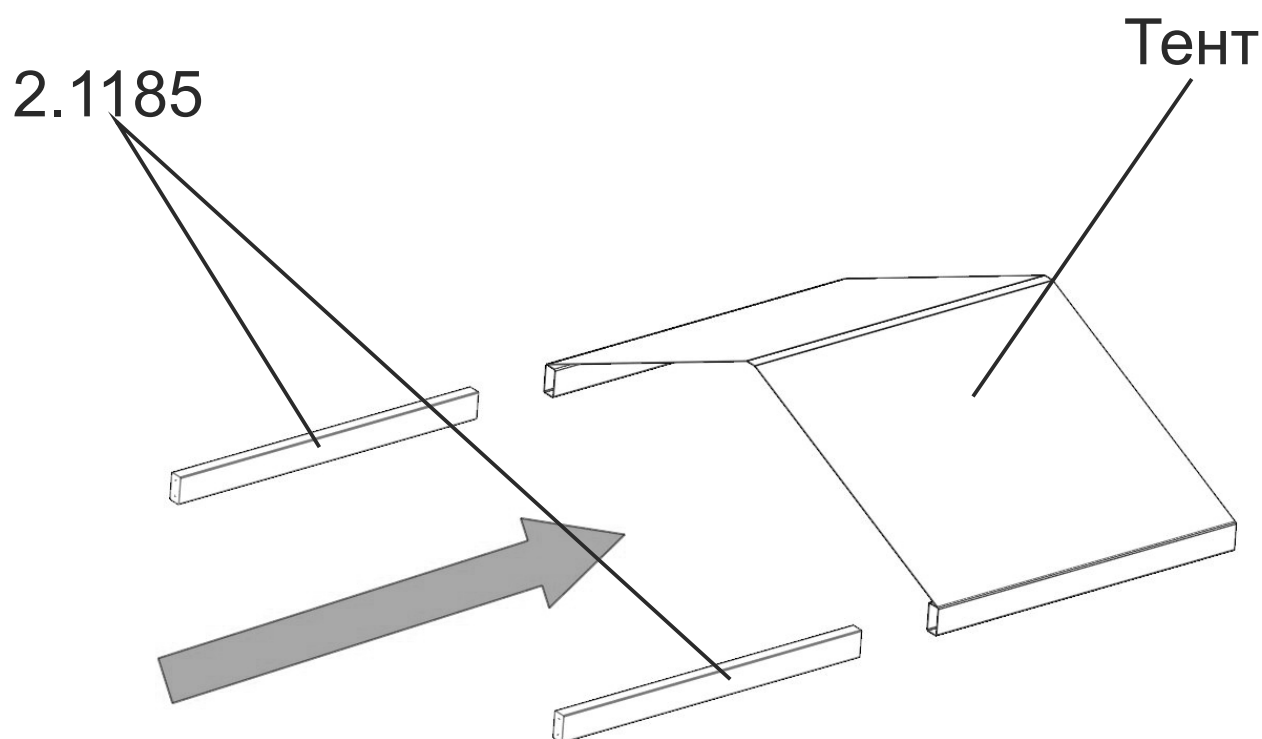


4.50  
x 24

## Материалы

2.1185.....2шт  
Тент.....1шт

Возьмите тент и вставьте бруски 2.1185 в него, как показано на рисунке



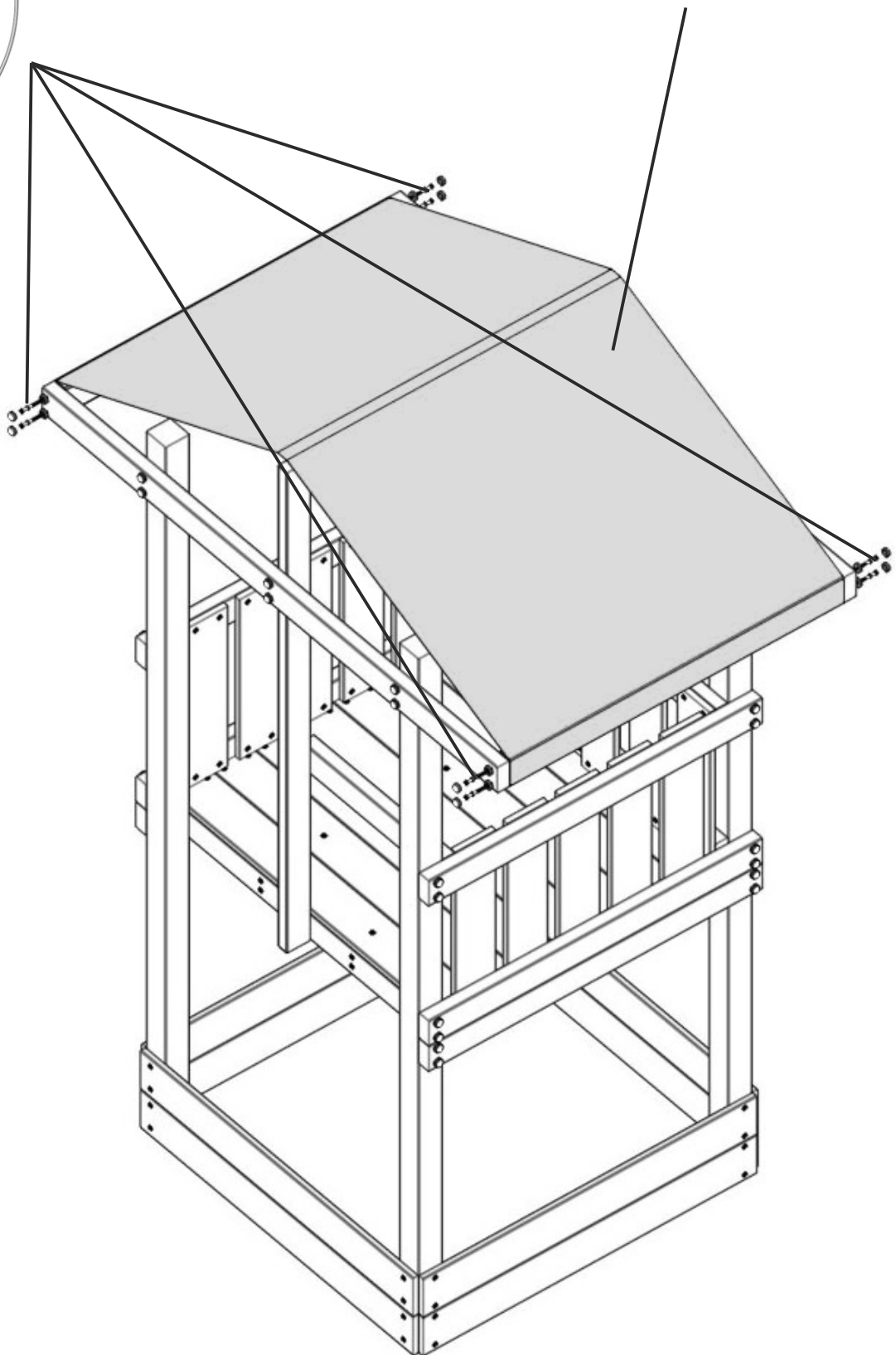
## Материалы

Тент + 2.1185 x 2.....1шт  
Шуруп 8.100.....8шт  
Шайба.....8шт  
Колпачок.....8шт

Прикрепите бруски 2.1185 (с тентом) как указано на рисунке, предварительно просверлив в торцах отверстия сверлом 6мм, через колпачки с шайбами.



## Тент + 2.1185 x 2



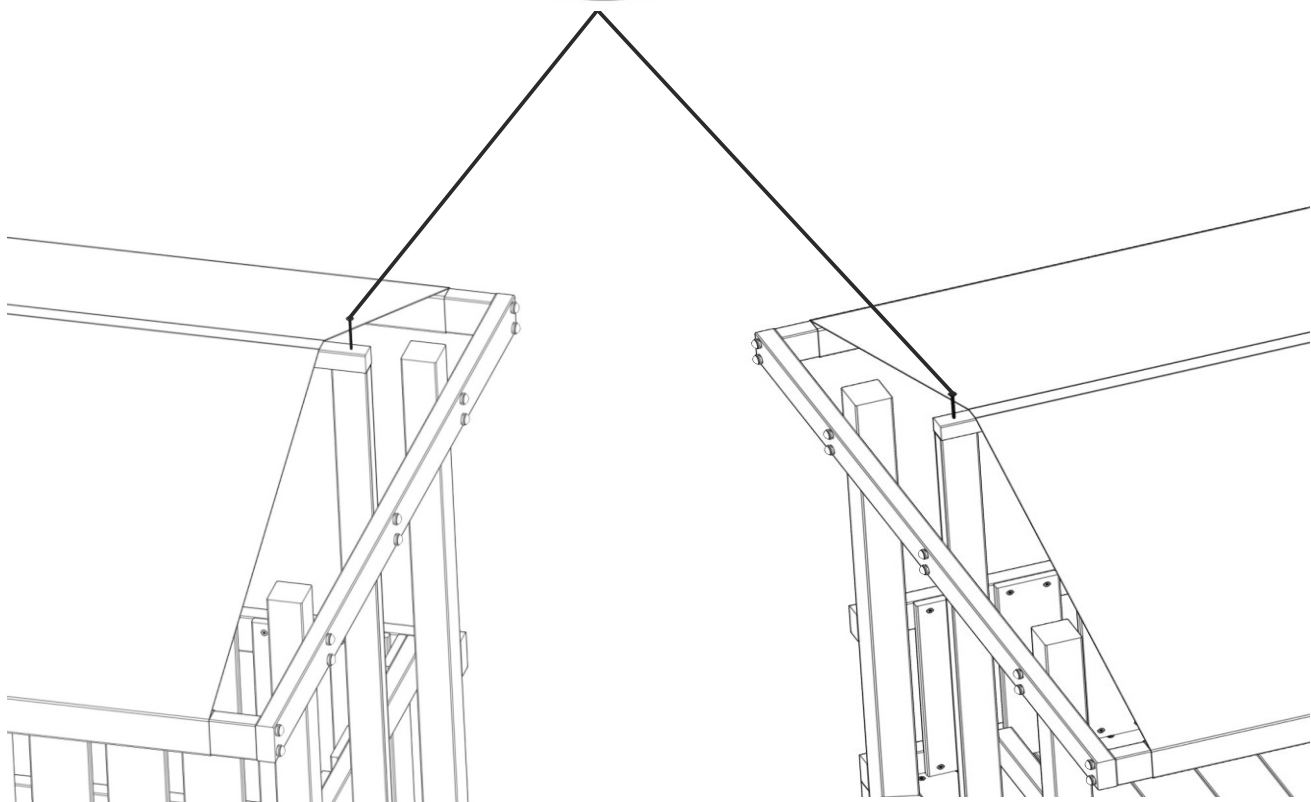
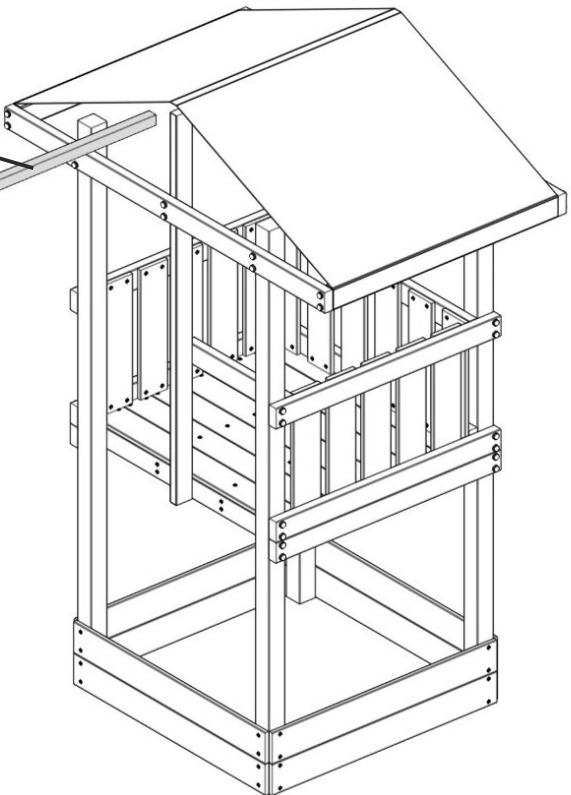
## Материалы

**5.1185.....1шт**

**Саморез 5.90.....2шт**

Вставьте бруск 5.1185 под тент, и заложите его на вертикальные стойки, тем самым производя натяжение тента. Далее закрепите бруск двумя саморезами 5.90.

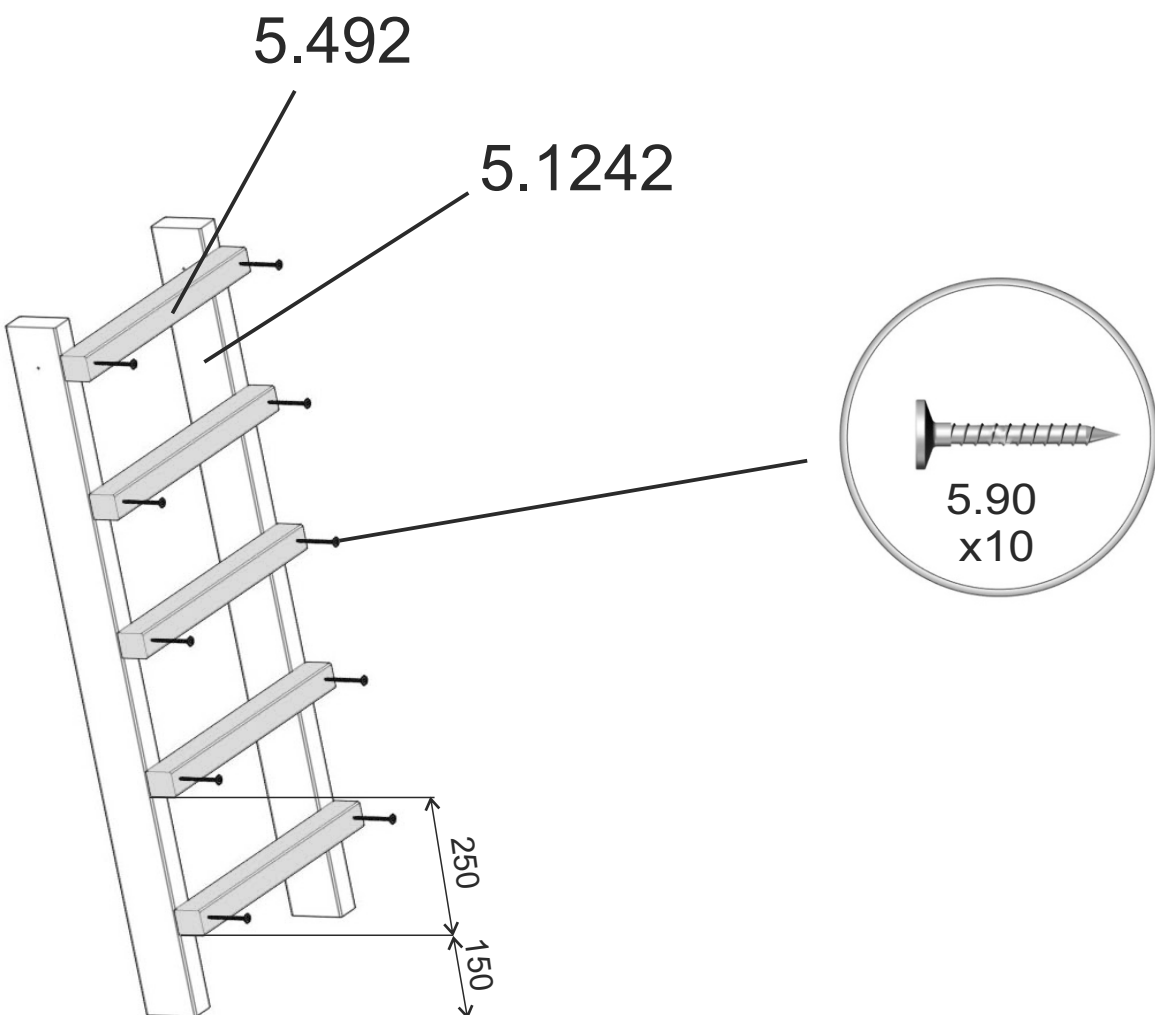
**5.1185**



## Материалы

**2.1242.....2шт  
5.492.....5шт  
Саморез 5.90.....10шт**

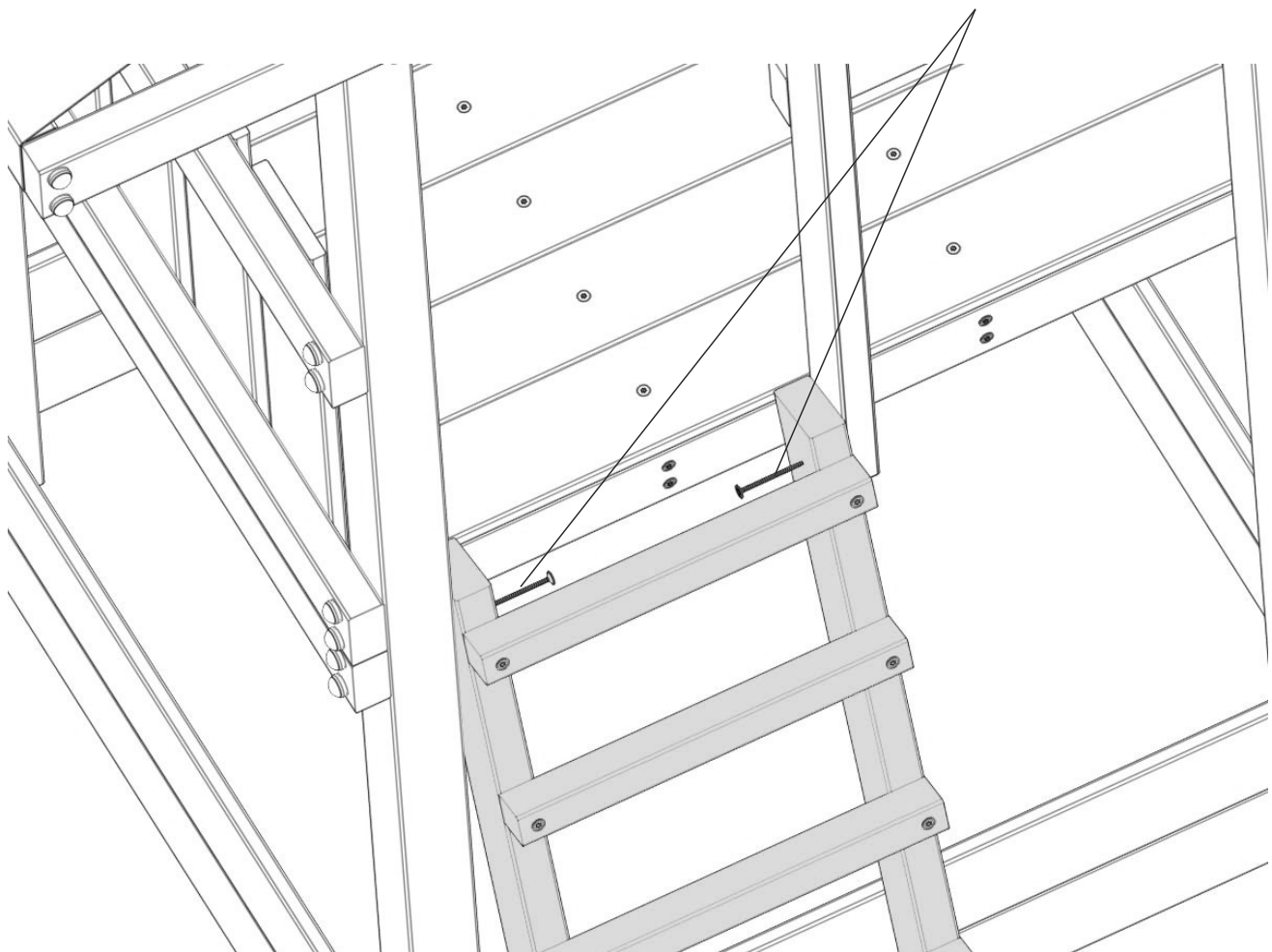
Прежде чем собирать лестницу замерьте расстояние между боковой стойкой и центральной, для того чтобы лестница была в размер проема. Положите бруски 2.1242 параллельно друг другу на расстоянии которое получилось в результате замера. отмерьте снизу 150 мм и прекрепите первую ступень ( бруск 5.492 ) на саморезы 5.90. отмерив от нижней грани ступени 250 мм крепите вторую и т.д.



## Материалы

Саморез 5.90.....1шт  
Саморез 5.80.....1шт

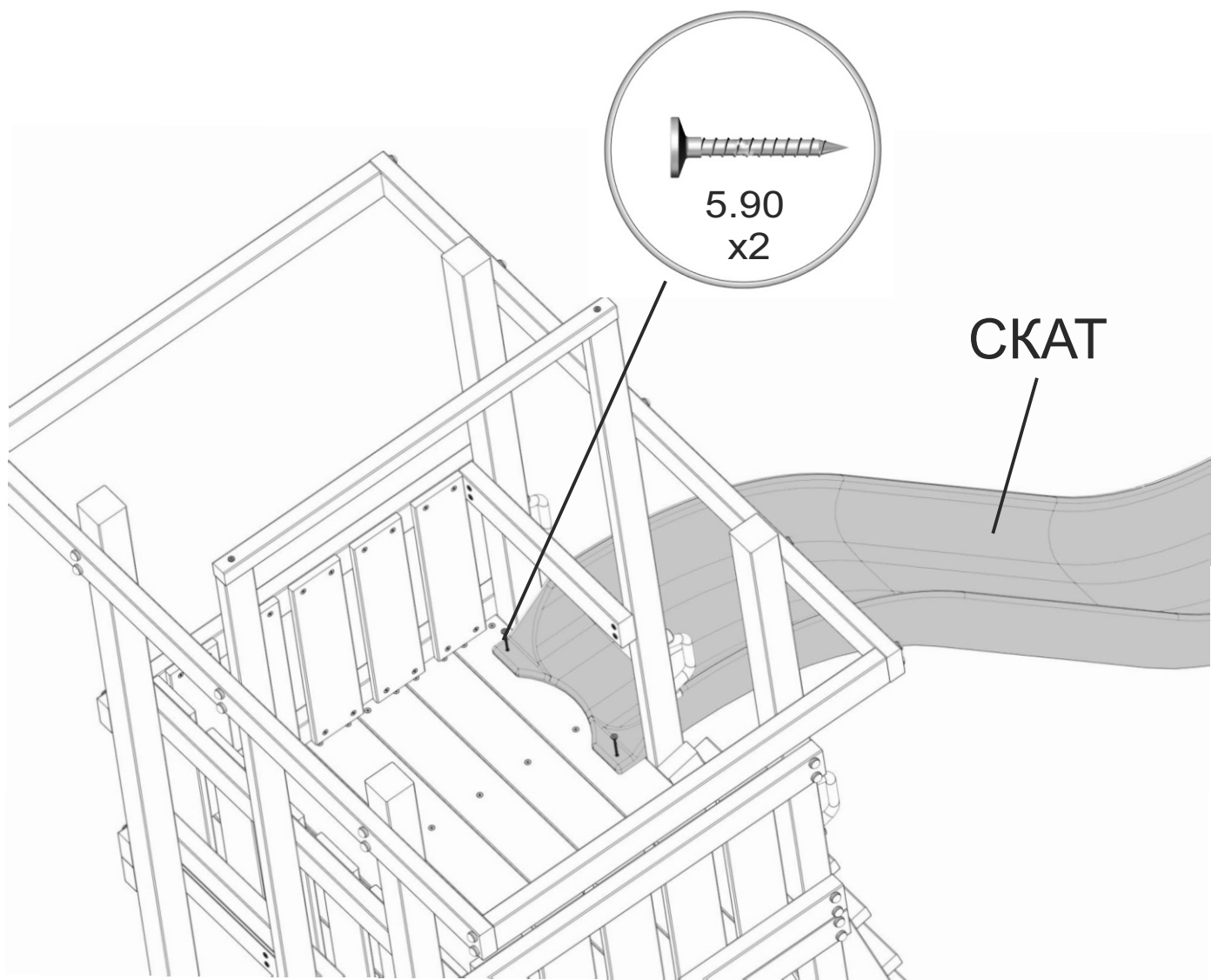
Установите получившуюся лестницу в проем и закрепите саморезами.  
**ВАЖНО:** к боковой стойке лестница крепится  
саморезом 5.90, а к центральной 5.80 (иначе  
саморез пробьет центральную стойку насквозь)

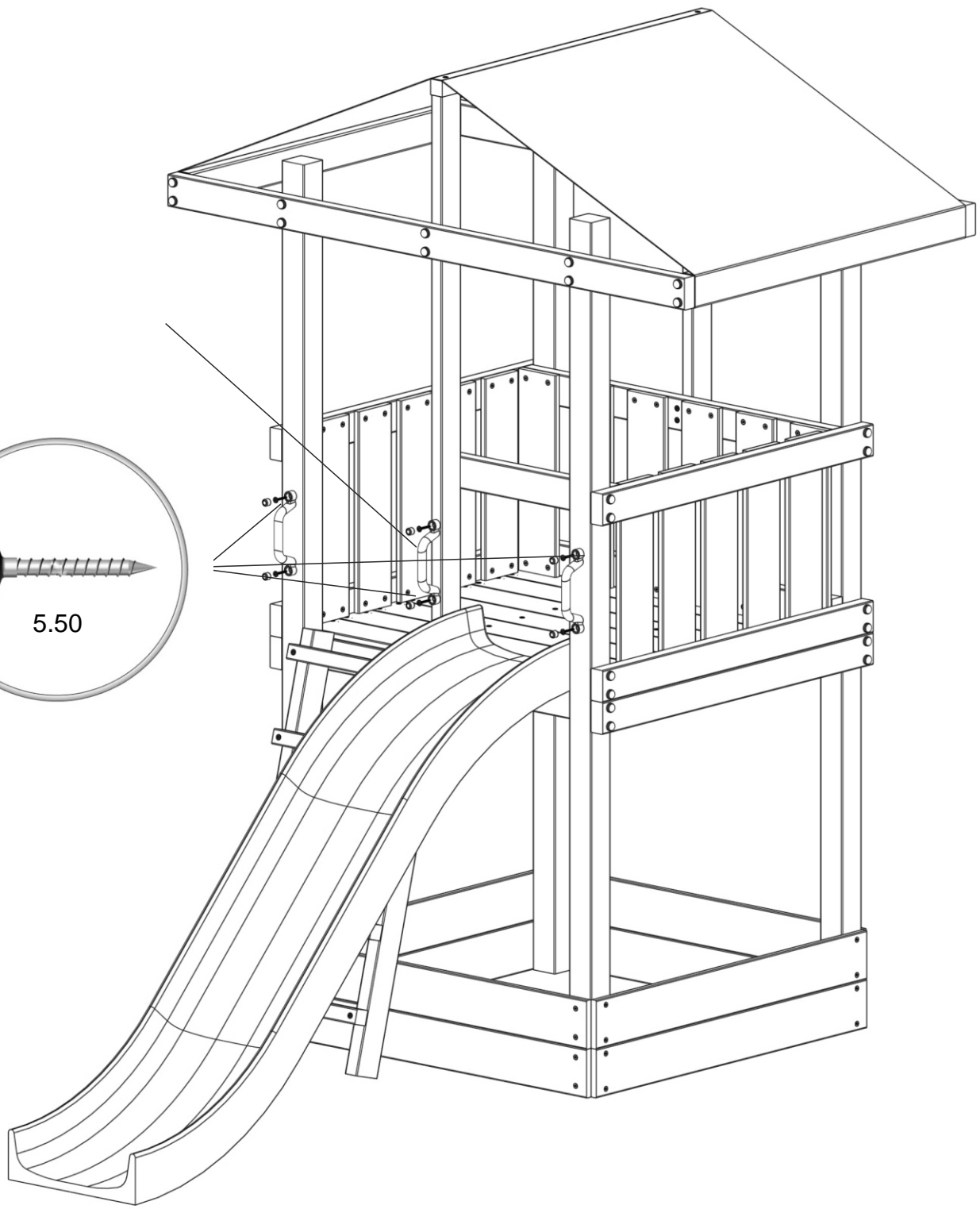


## Материалы

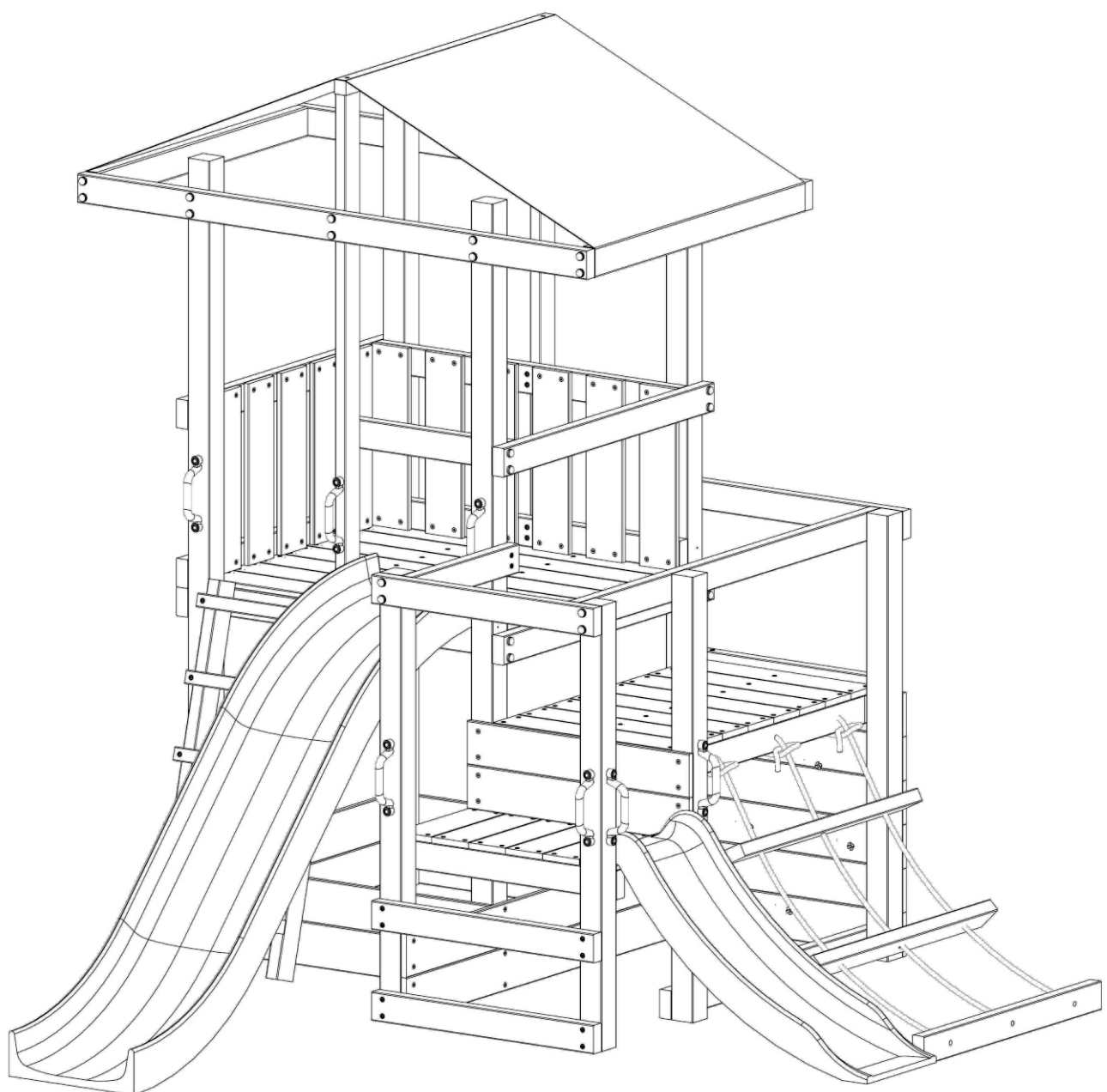
Скат.....1шт  
Саморез 5.90.....2шт

Установить скат и закрепить его саморезами. Дожать все соединения шурупами 8.100 и закрыть колпачки.

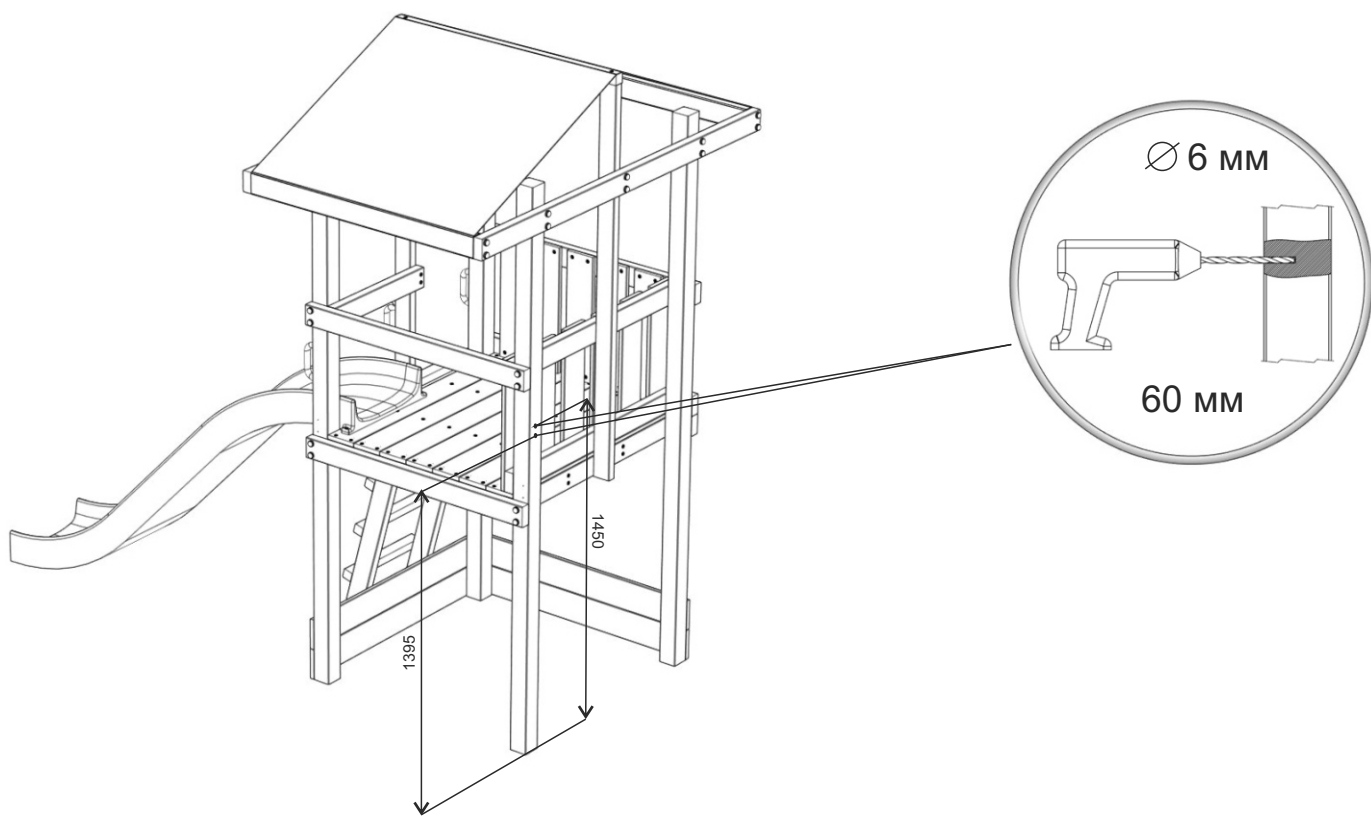
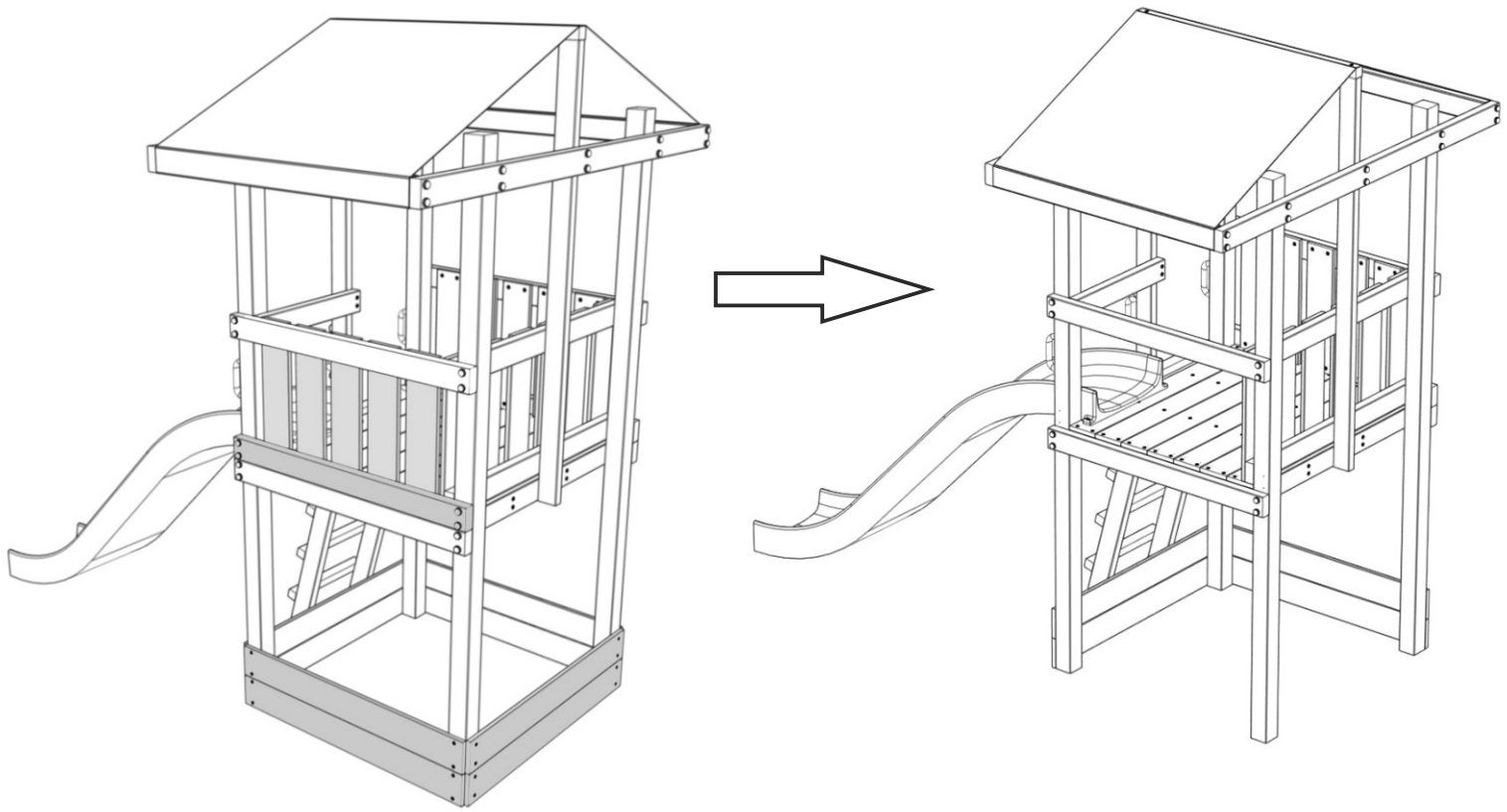




# Доп. Площадка

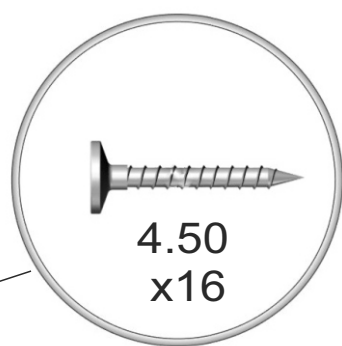
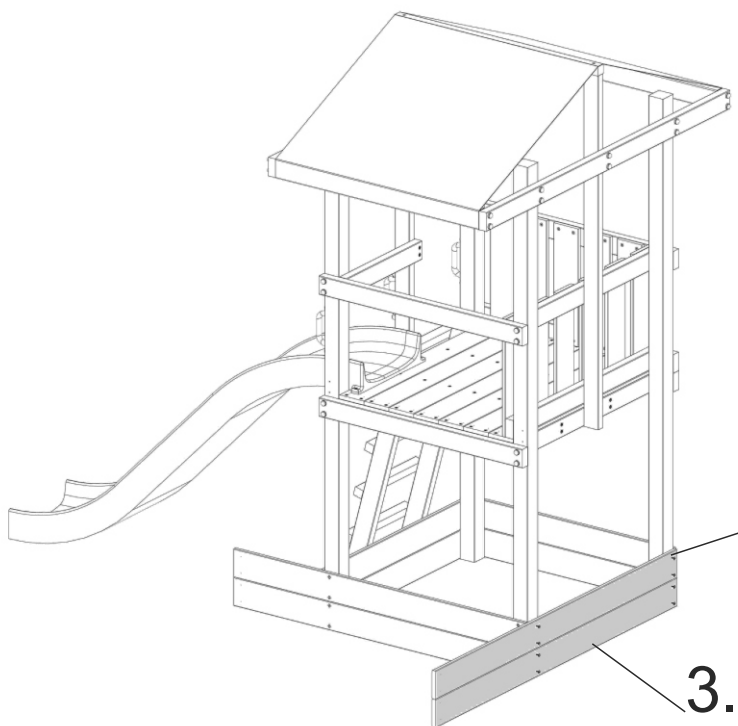
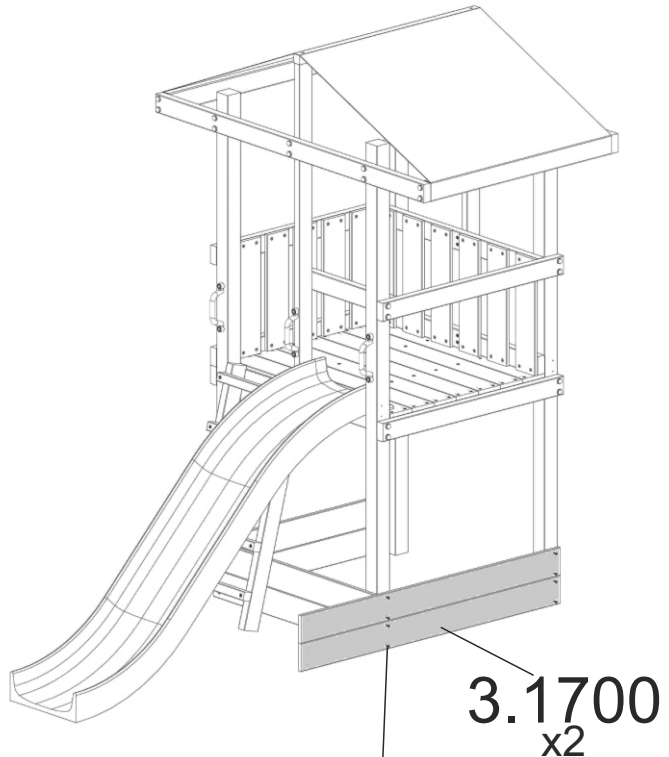


Для установки данного модуля необходимо открутить выделенные на рисунке детали, после просверлить два отверстия как указано на рисунки ниже.

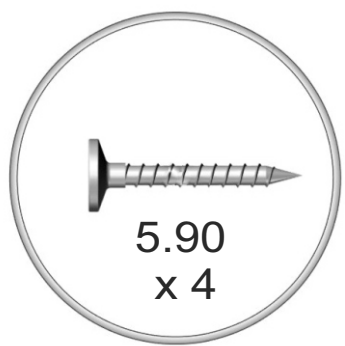


## Материалы

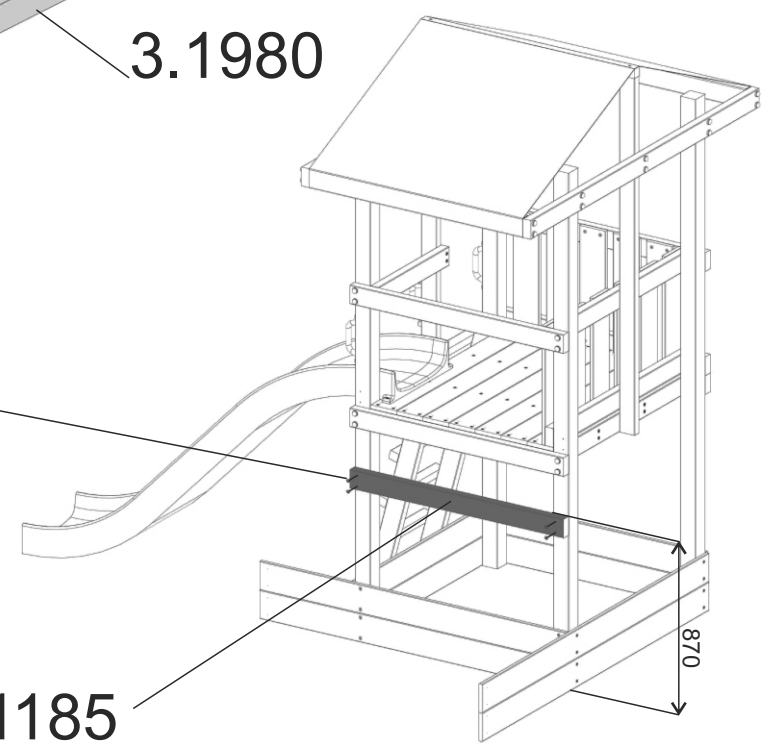
3.1700.....	2шт
3.1980.....	2шт
2.1185.....	1шт
Саморез 4.50.....	16шт
Саморез 5.90.....	4шт



3.1980



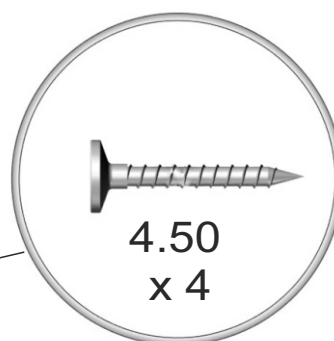
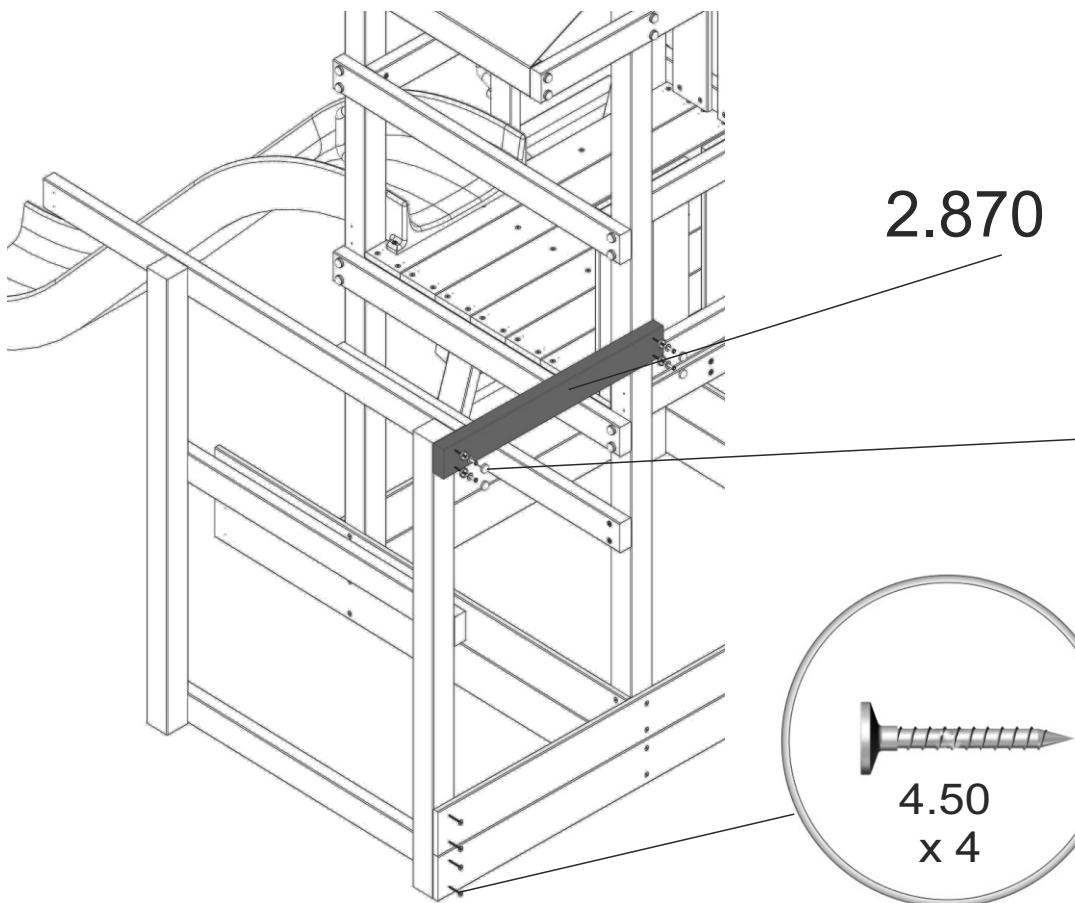
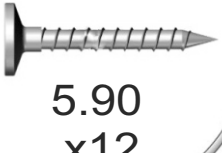
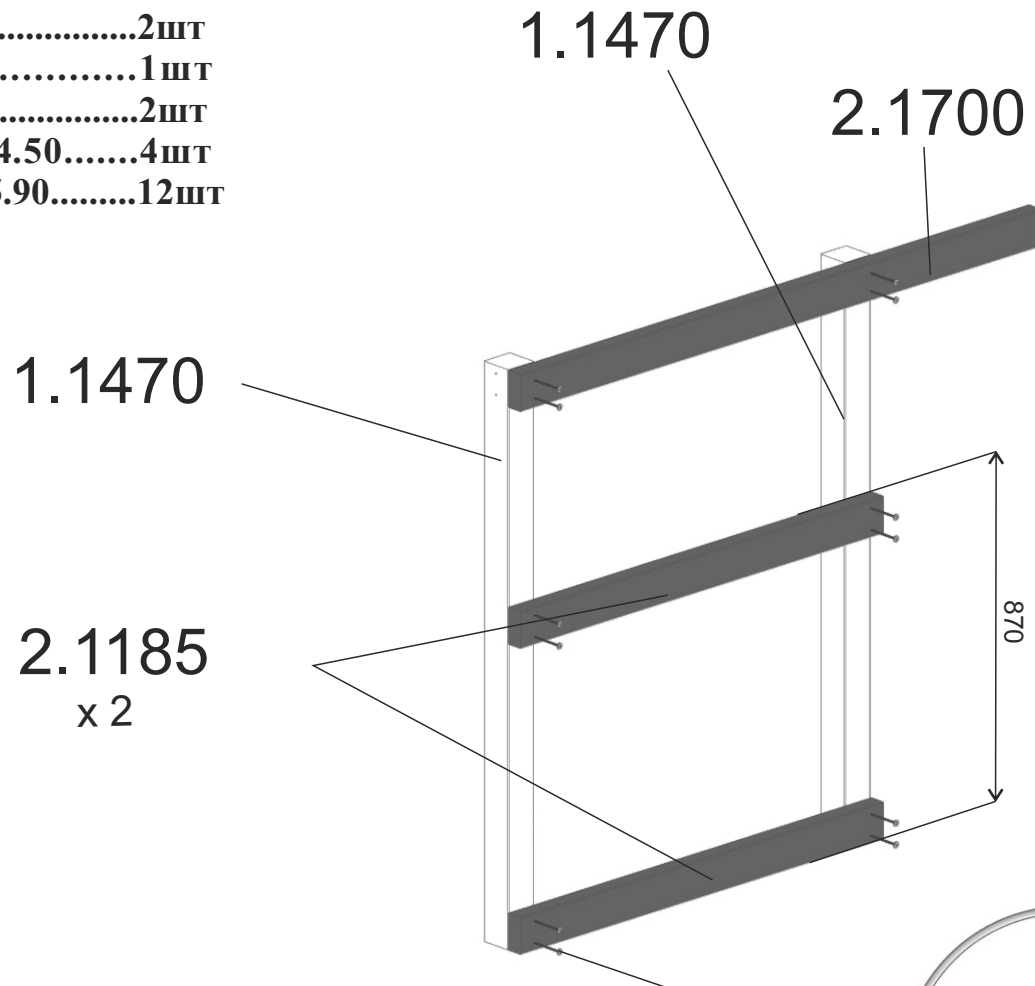
5.90  
x 4



2.1185

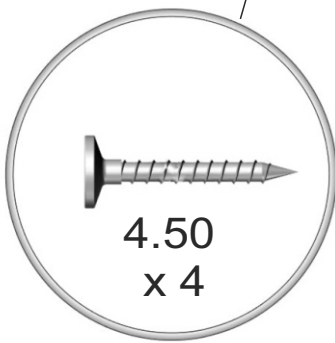
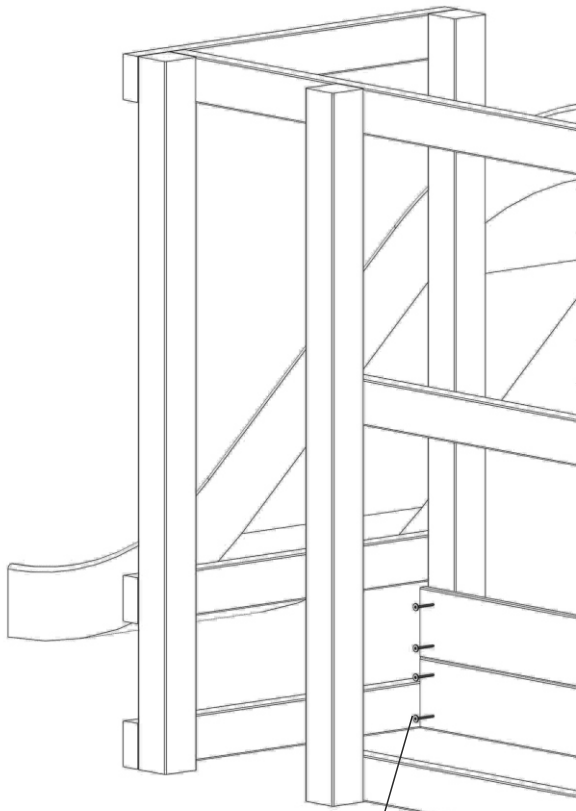
## Материалы

2.870.....1шт  
2.1185.....2шт  
2.1700.....1шт  
1.1470.....2шт  
Саморез 4.50.....4шт  
Саморез 5.90.....12шт

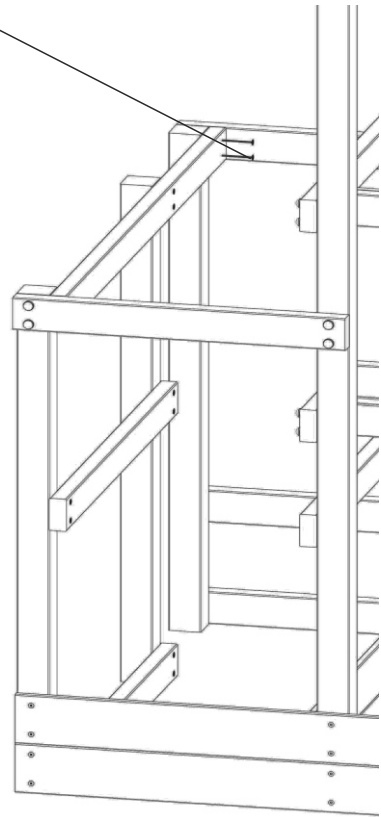
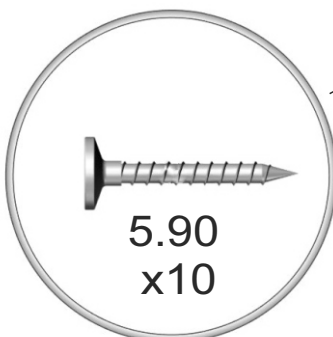
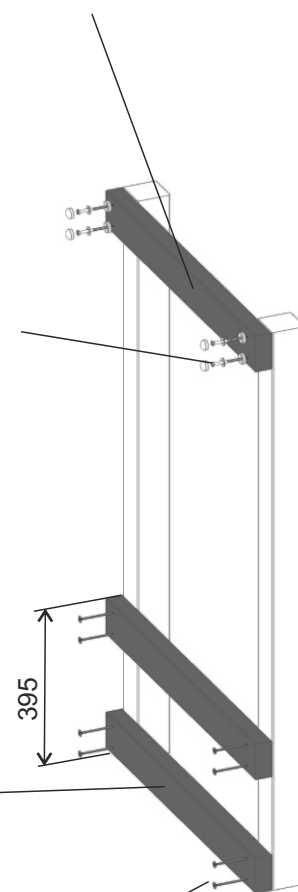


## Материалы

2.870.....2шт  
2.870.....1шт  
Саморез 4.50.....4шт  
Саморез 5.90.....10шт



2.870



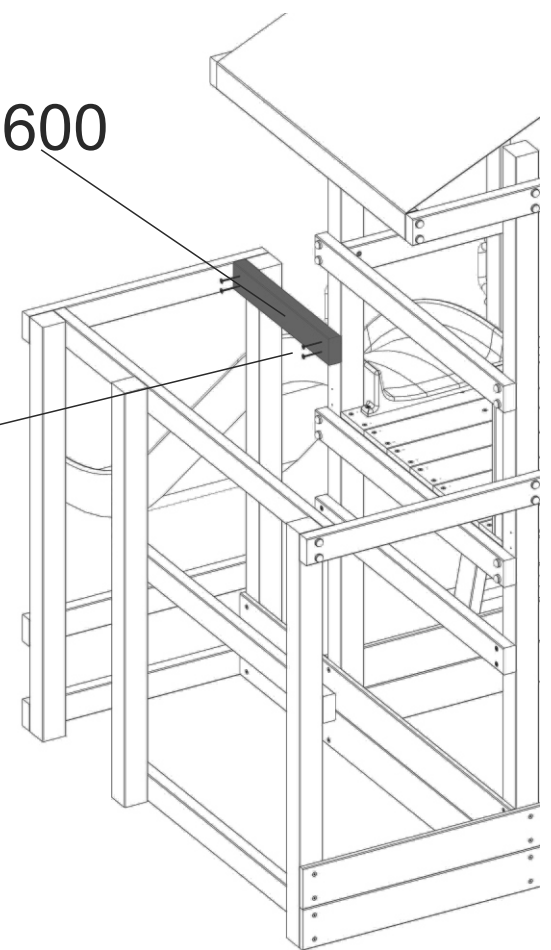
## Материалы

2.600.....1шт

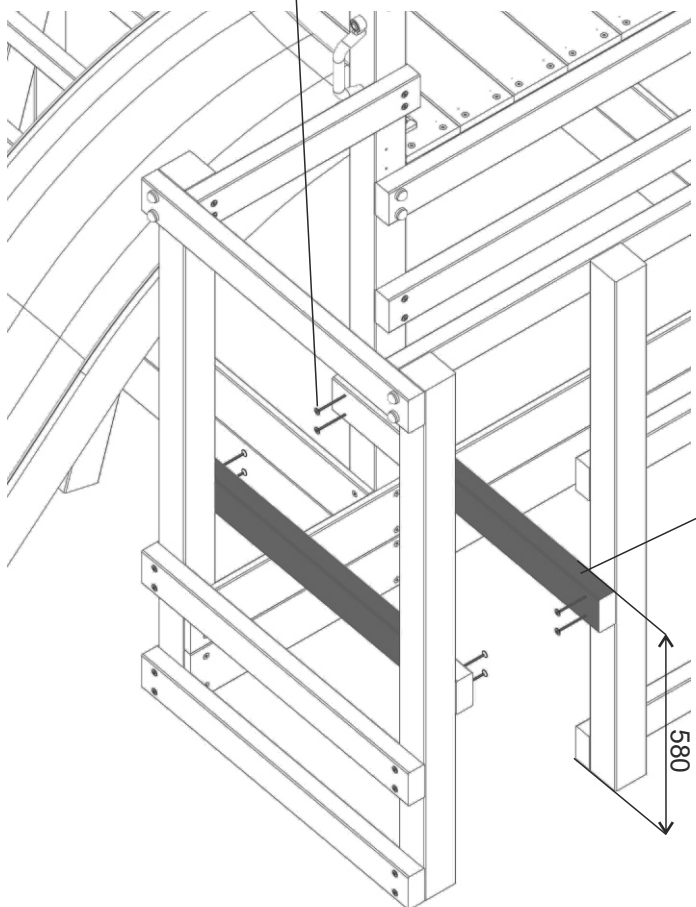
2.870.....2шт

Саморез 5.90.....12шт

2.600



2.870 x 2



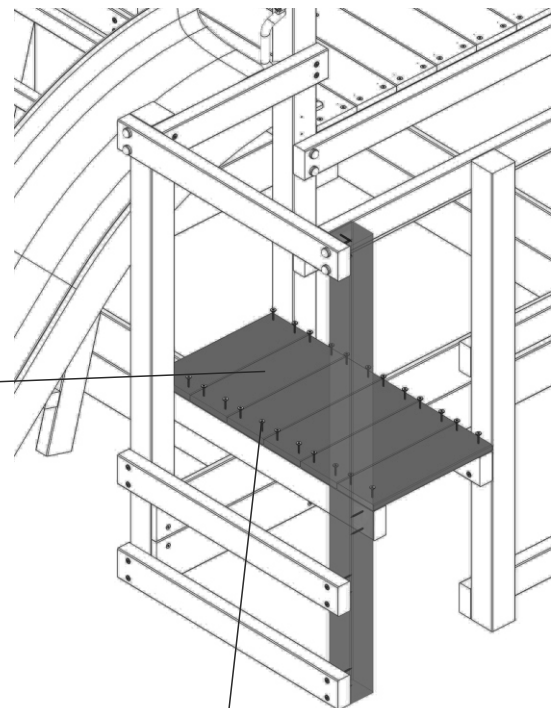
## Материалы

3.430.....6шт

3.870.....4шт

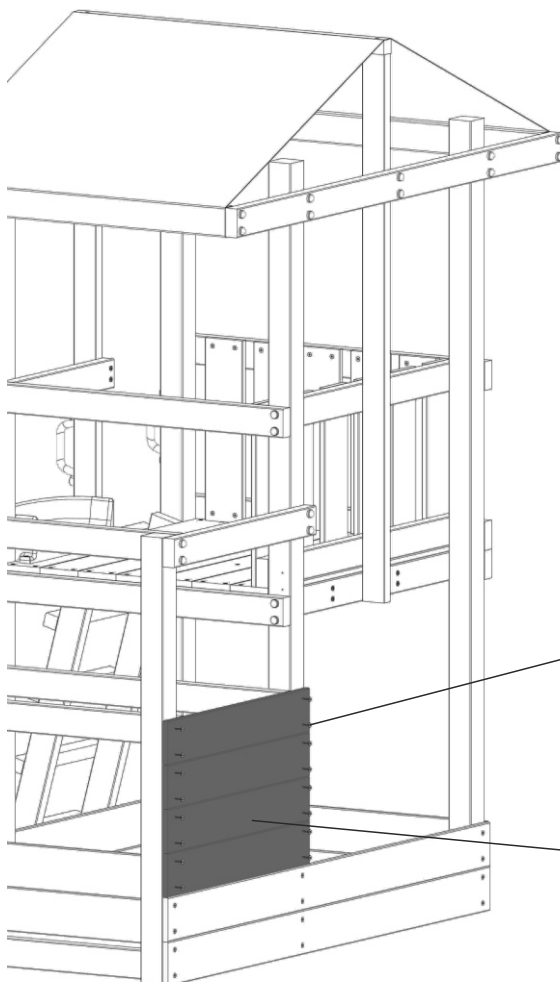
Саморез 4.50....40шт

3.430  
x 6



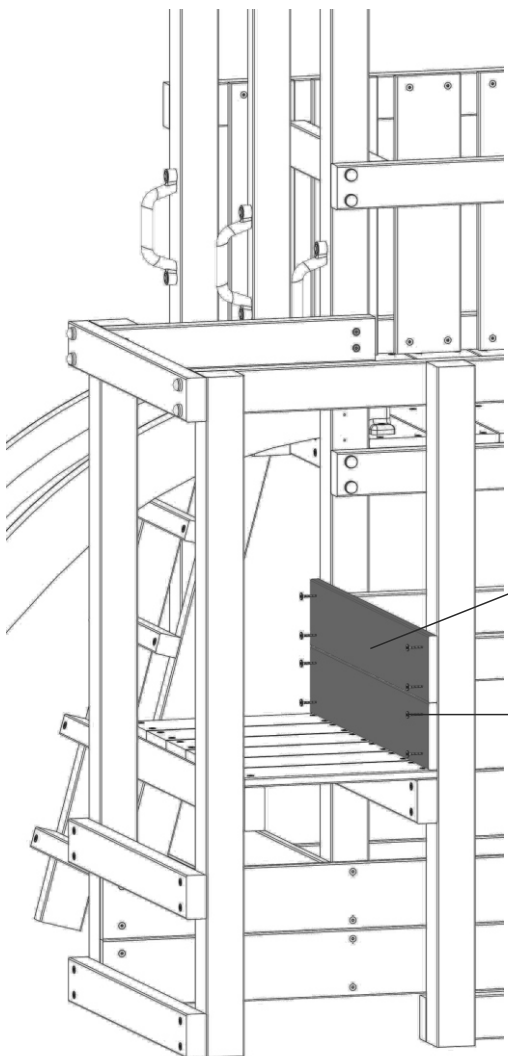
4.50  
x 40

3.870  
x 4



## Материалы

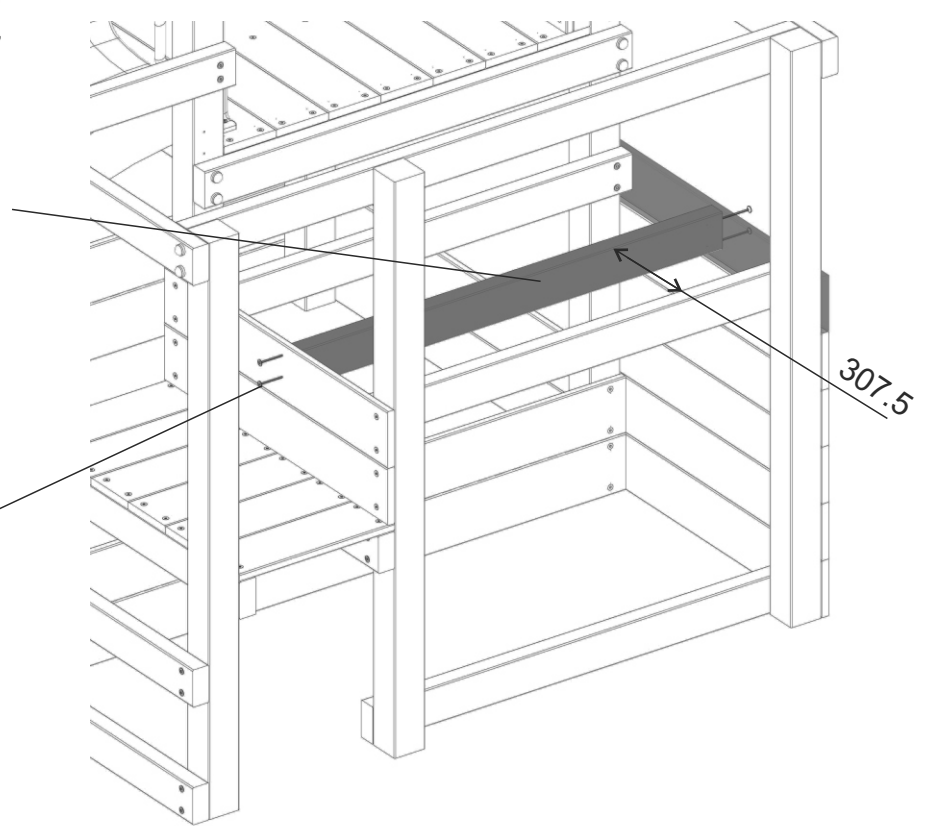
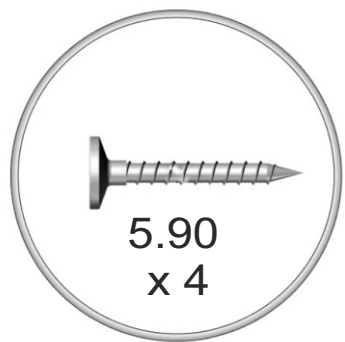
3.870.....	2шт
3.1185.....	1шт
Саморез 4.50.....	8шт
Саморез 5.90.....	4шт



3.870  
x 2



3.1185



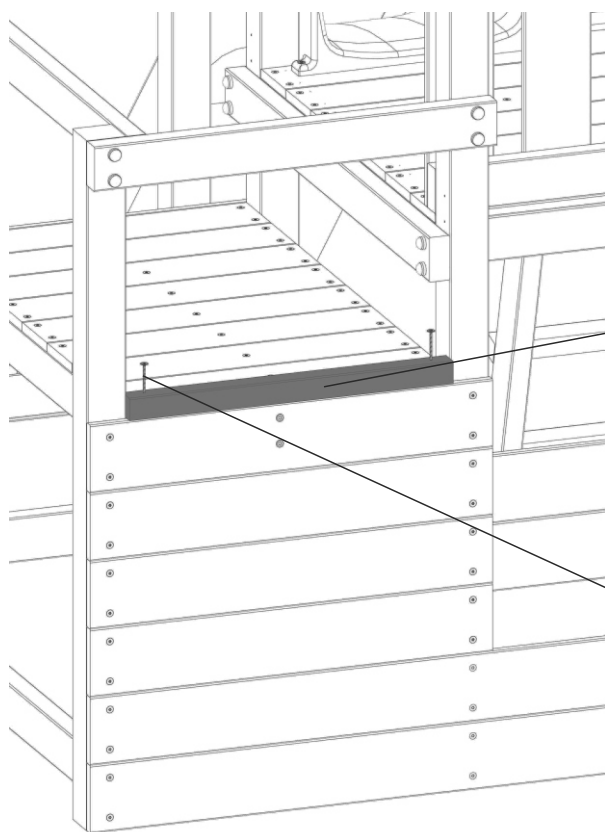
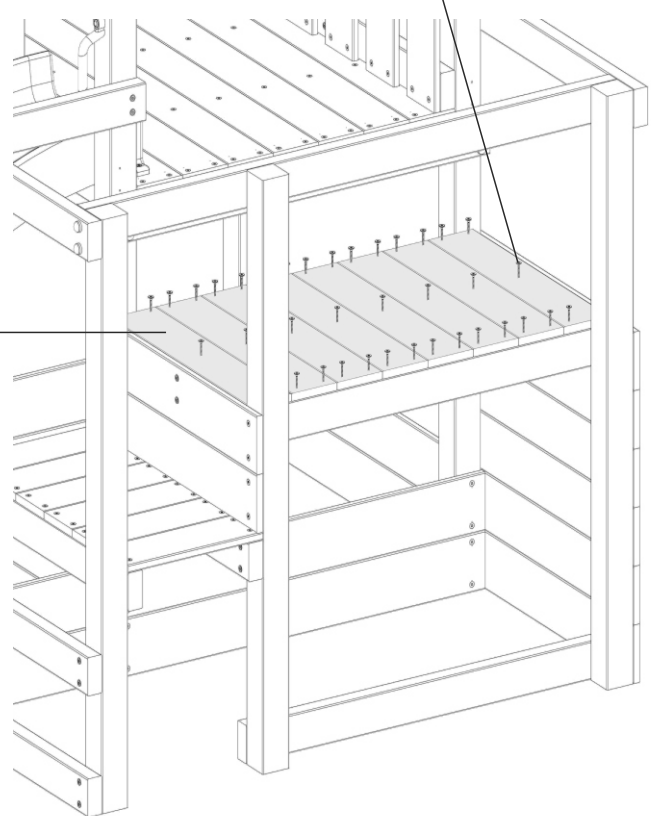
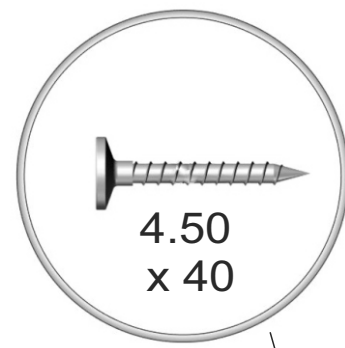
## Материалы

3.700.....8шт

4.700.....1шт

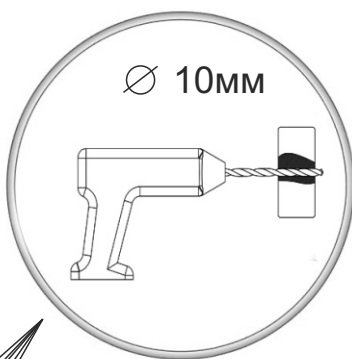
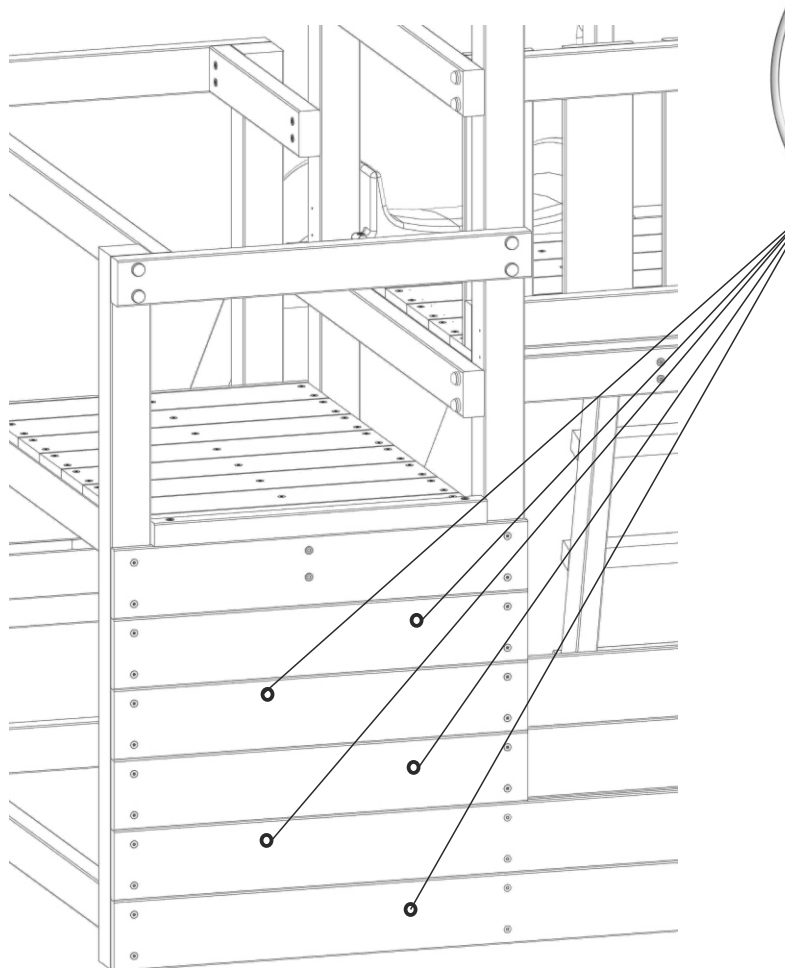
Саморез 4.50....40шт

Саморез 5.90.....2шт



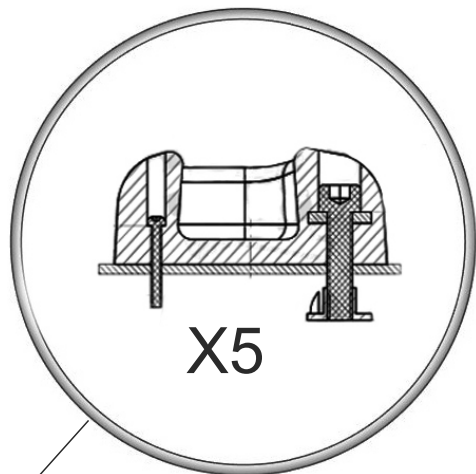
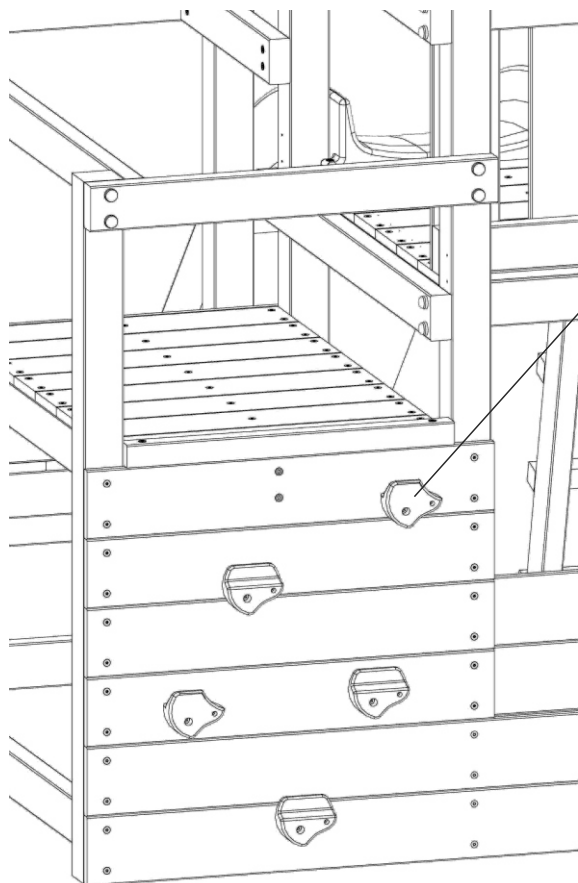
## Материалы

Сверло  $\varnothing 10$ .....1шт



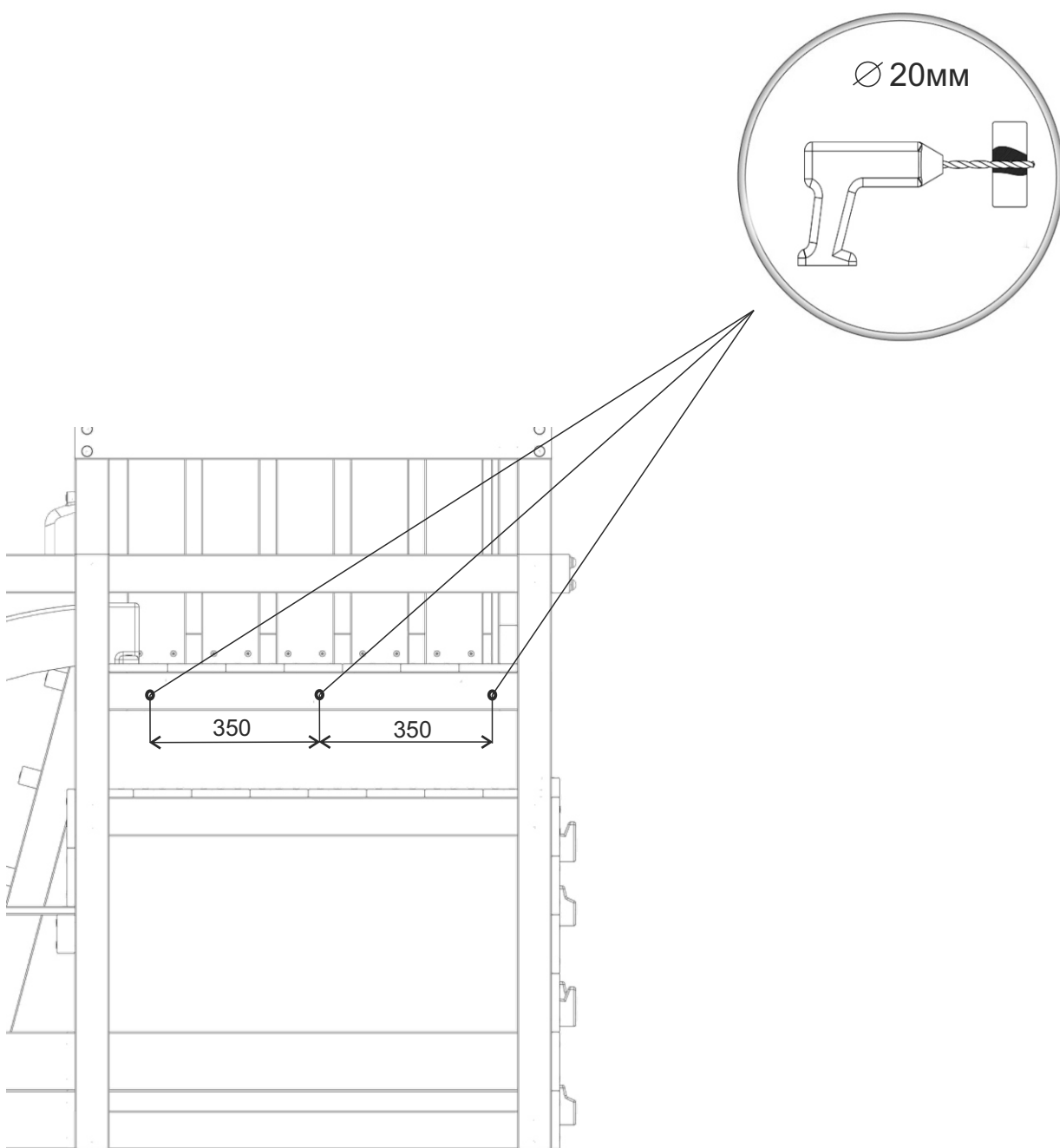
## Материалы

Зацеп.....5шт  
Саморез 4,2x45.....5шт  
Болт М10x35.....5шт  
Гайка врезная.....5шт



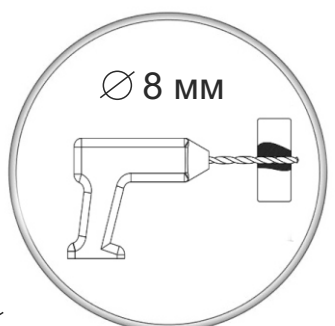
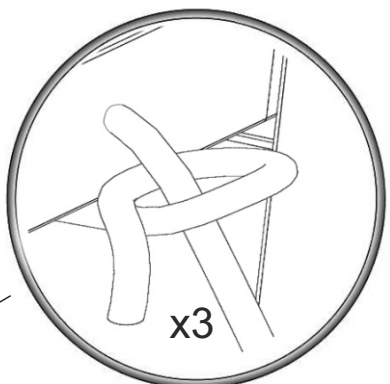
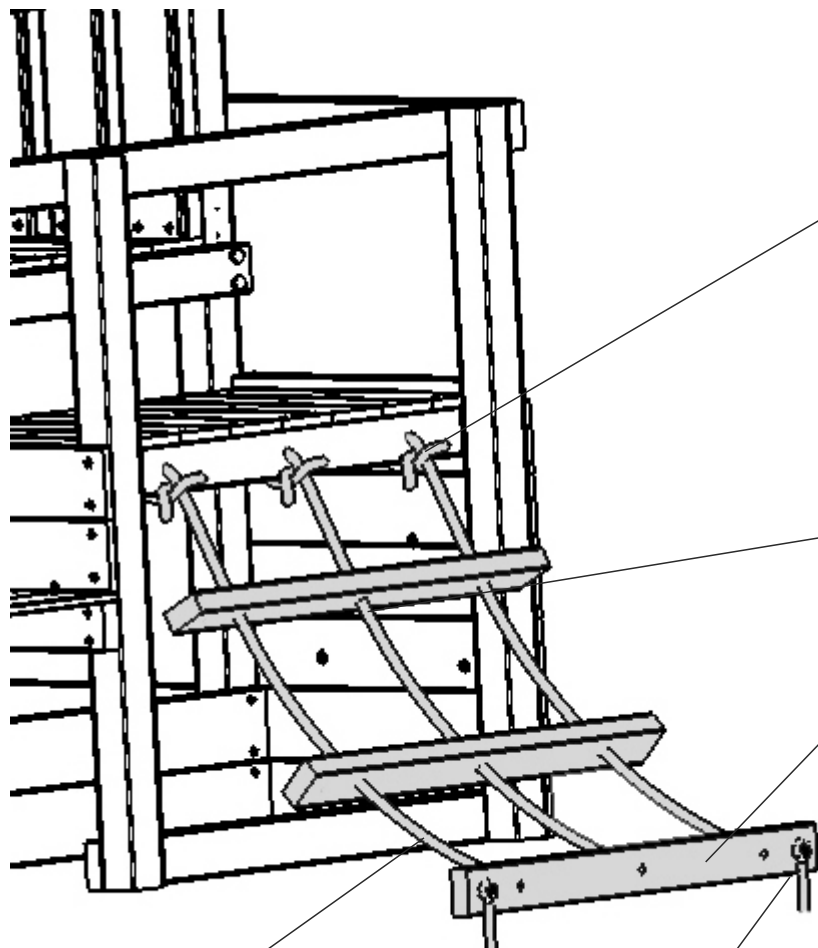
Материалы

Сверло  $\varnothing 20$ .....1шт



## Материалы

2.1 000 .....	3 шт
Канат 19-1760.....	3шт
Шуруп 10.50.....	2шт
Шайба.....	2шт
Якорь.....	2шт



2.1000  
x 3

Канат  
19-1760  
x3

Шайба

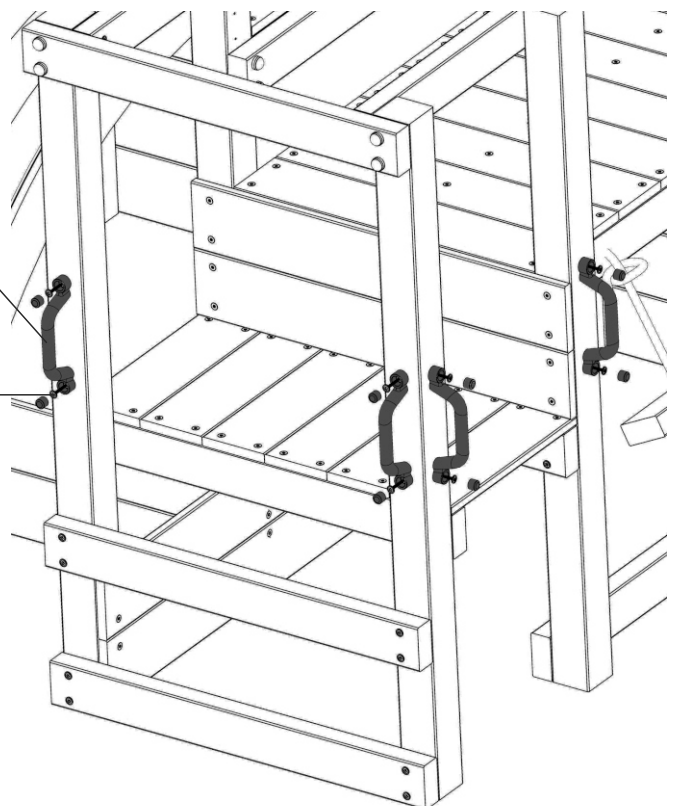
Шуруп10.50



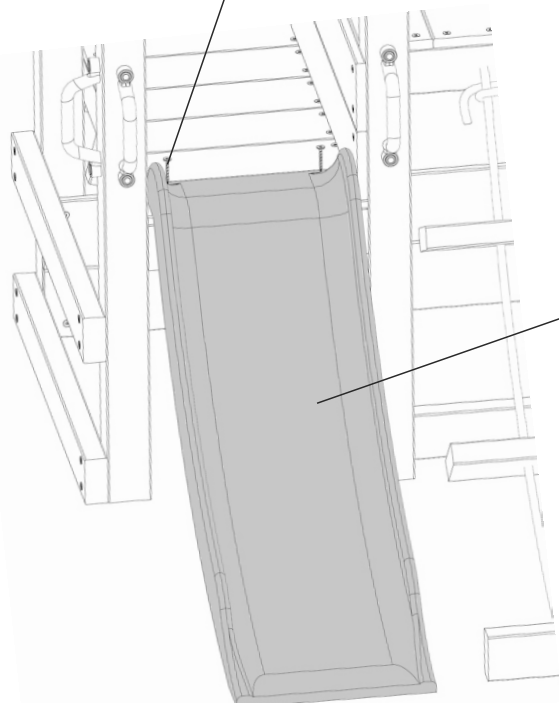
## Материалы

Ручка.....4шт  
Скат.....1шт  
Саморез 5.50.....10шт

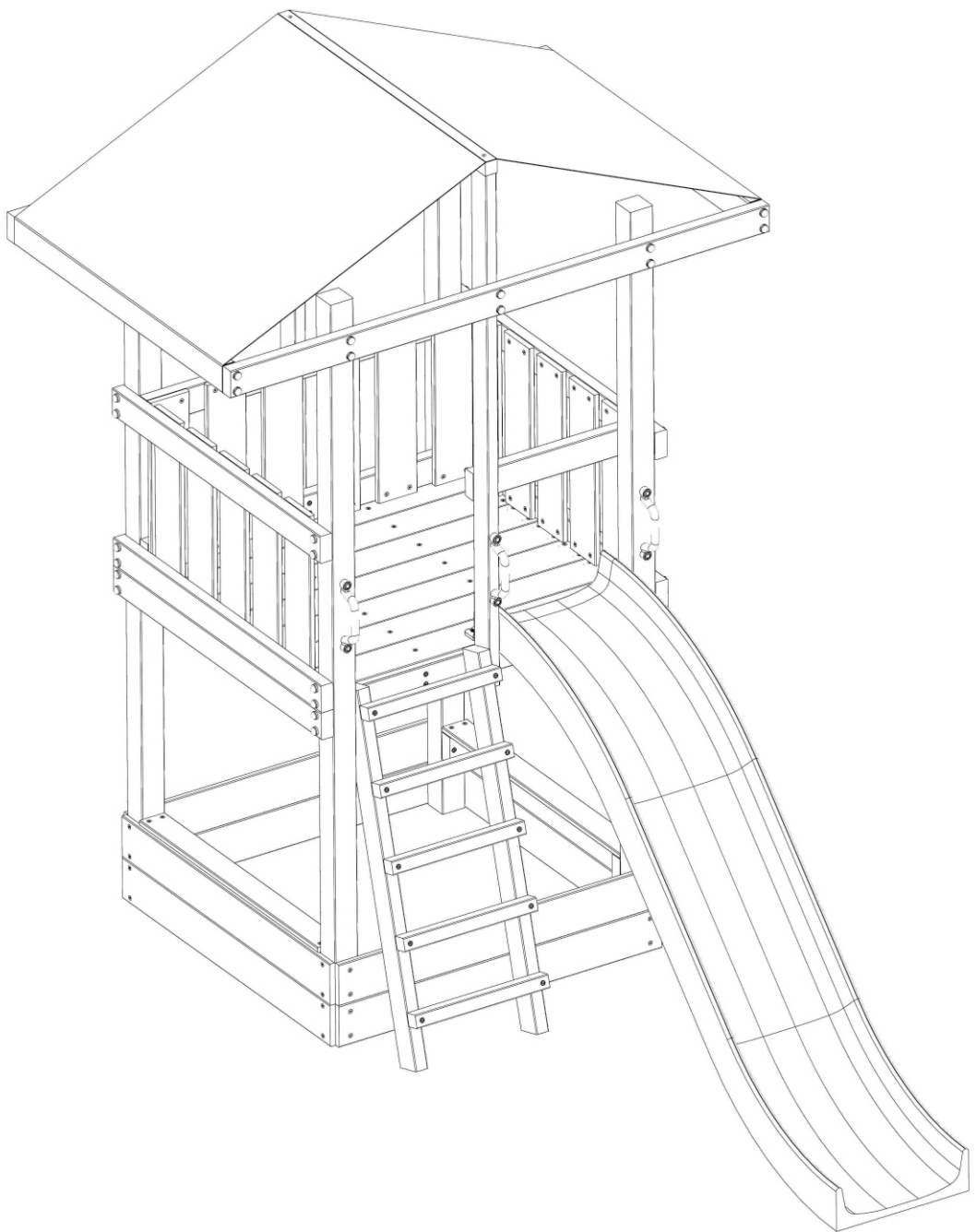
Ручка  
x4



Скат



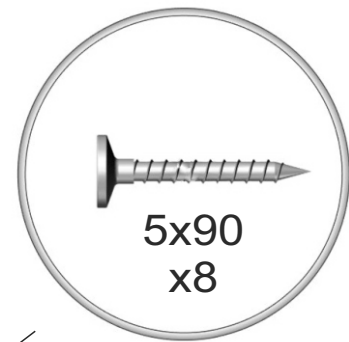
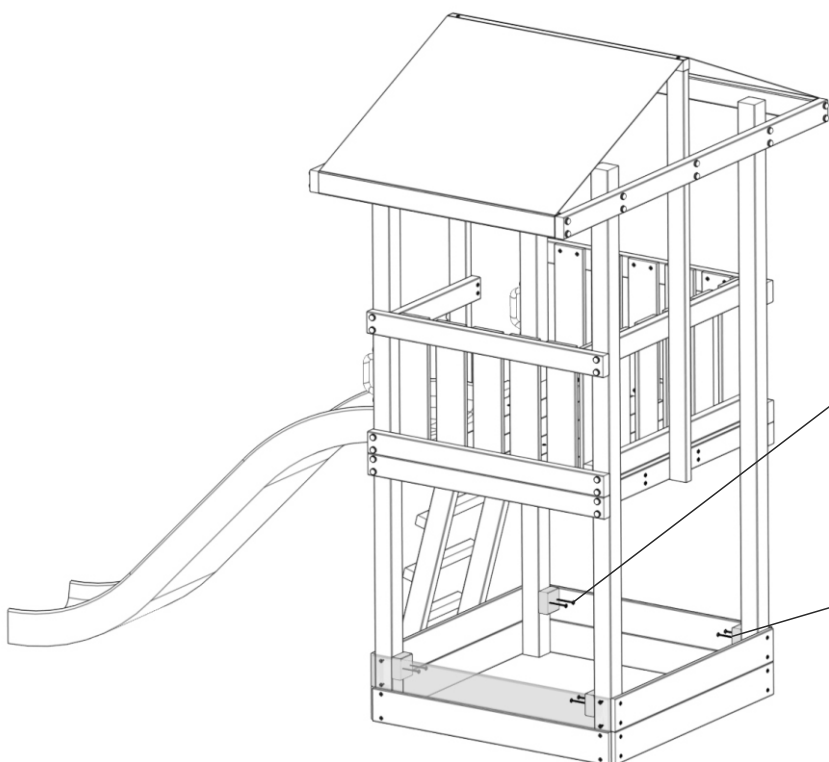
# Лавочки



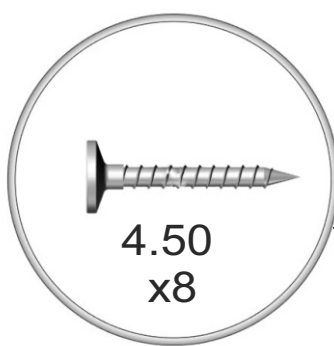
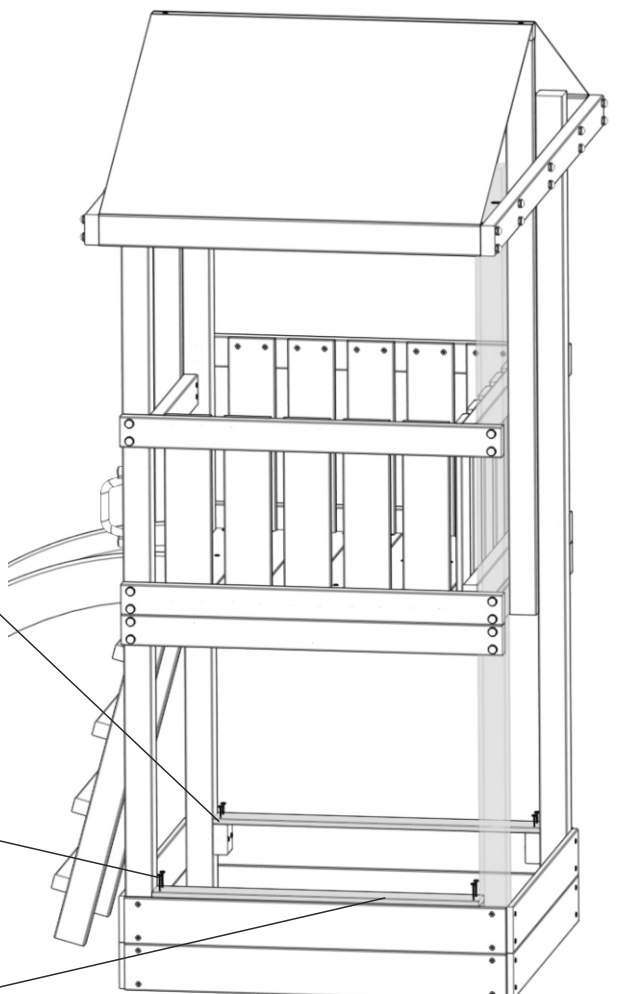
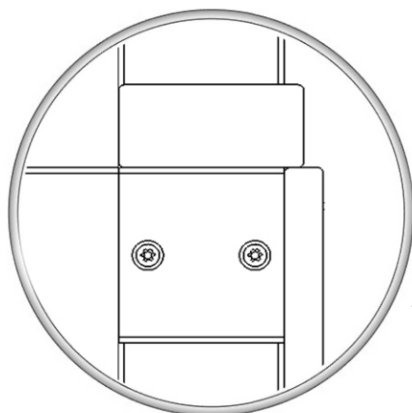
2.85.....4 шт

2.1015.....2 шт

Саморез 5.90.....16шт

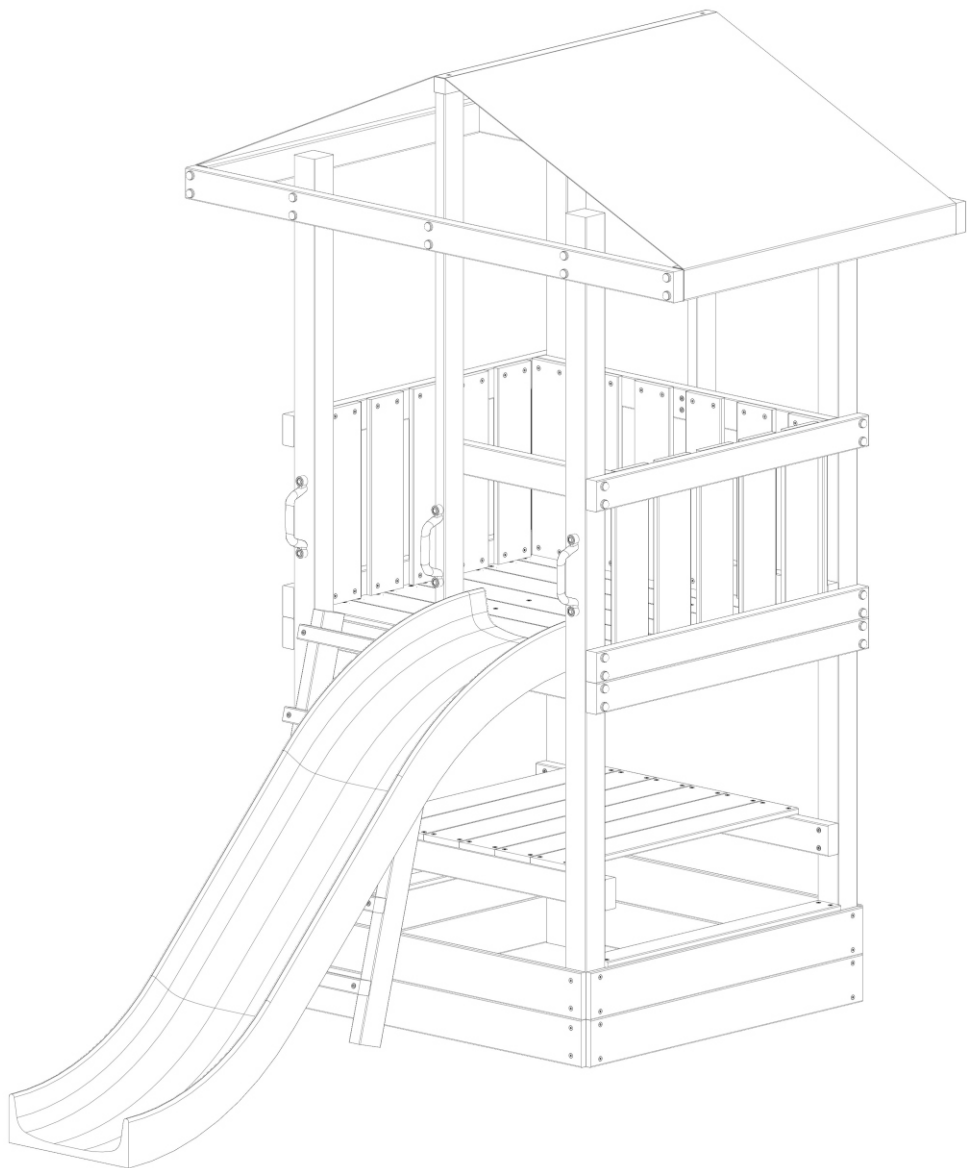


2.85 x4



21015  
x2

# Столик



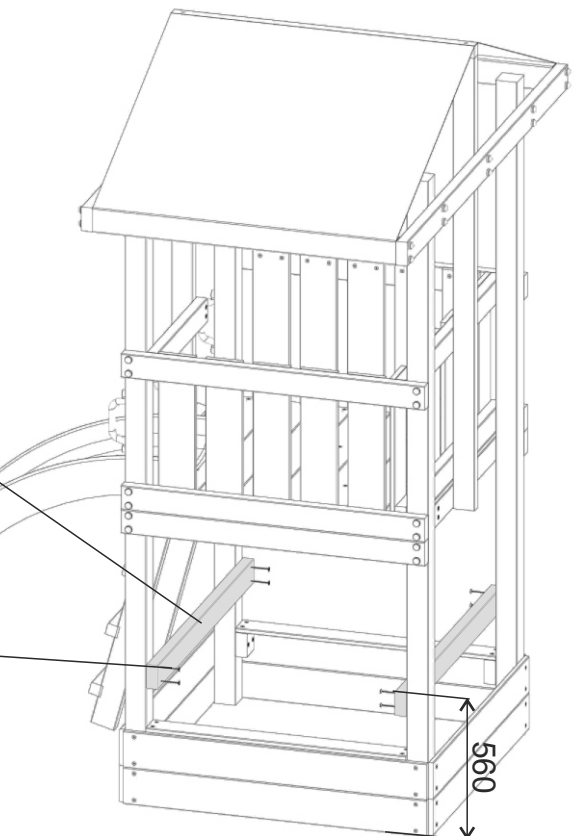
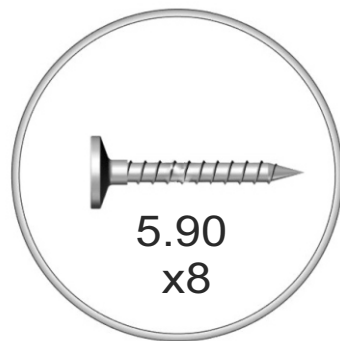
**3.1015.....6шт**

**2.1195.....2шт**

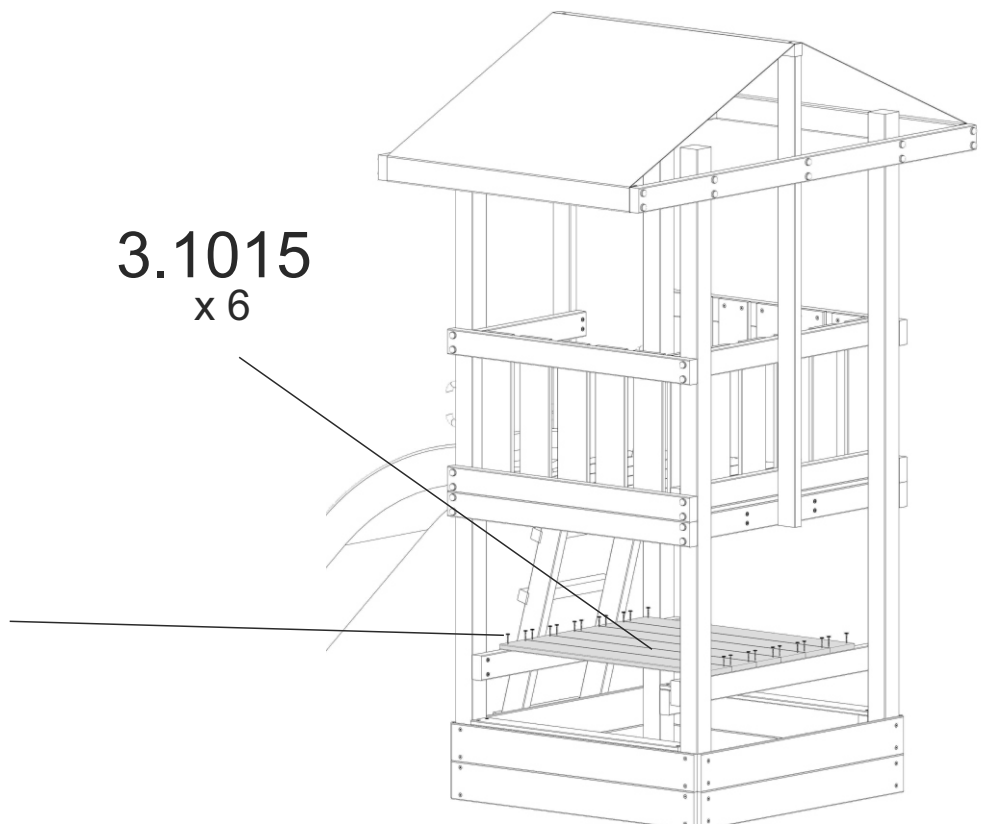
**Саморез 4.50....24шт**

**Саморез 5.90.....8шт**

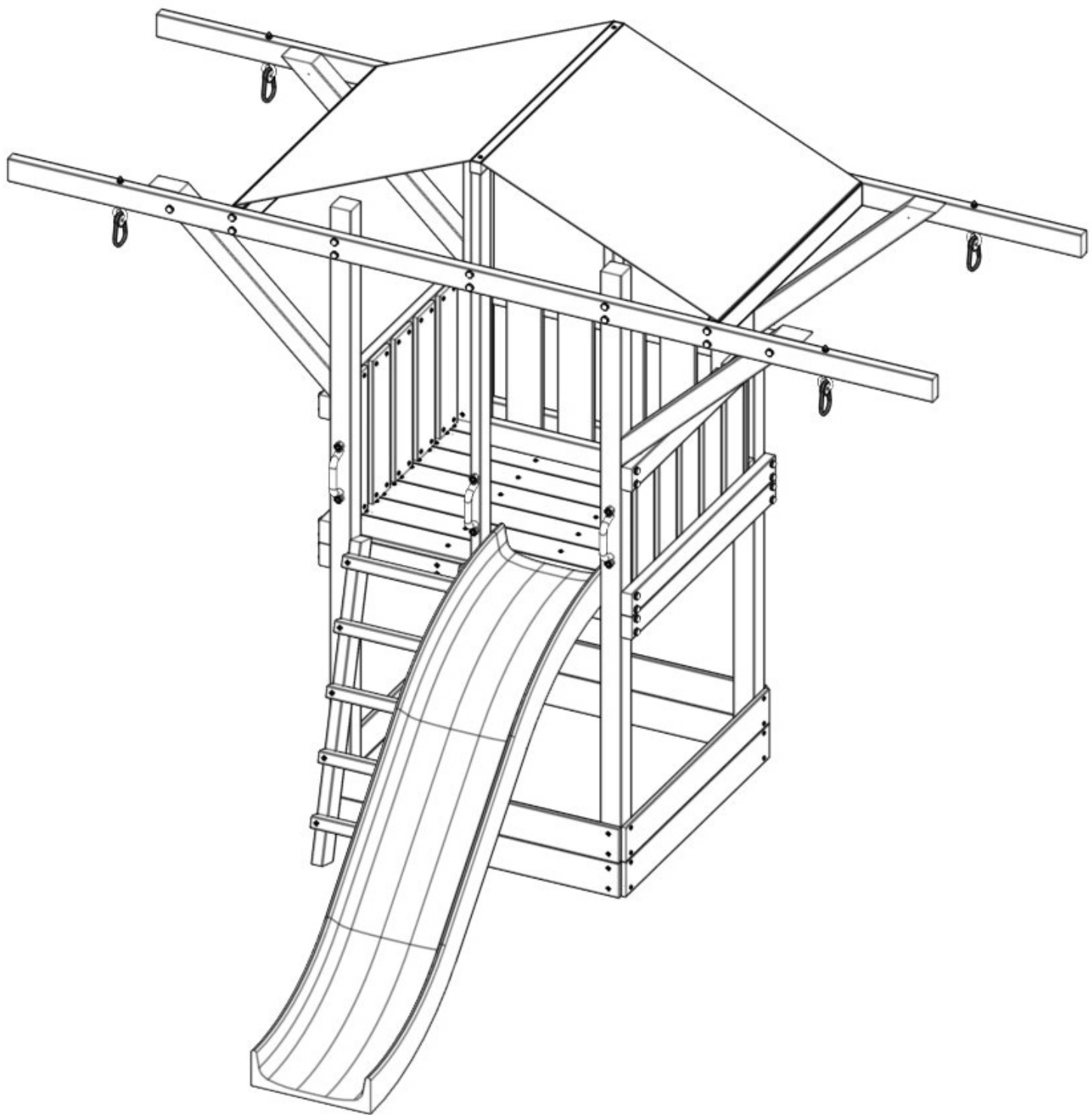
**2.1190x 2**



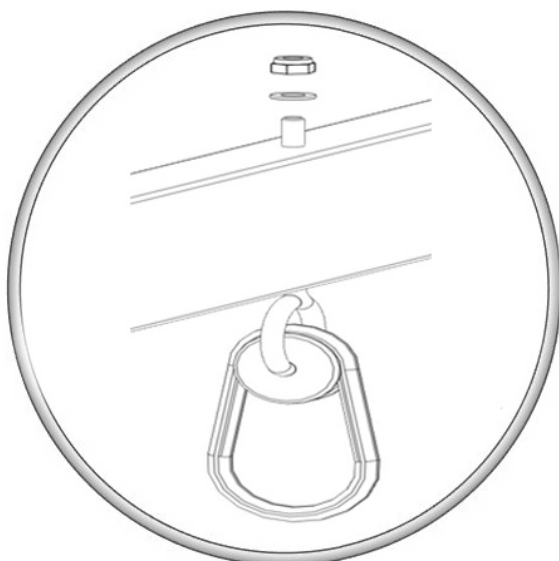
**3.1015  
x 6**



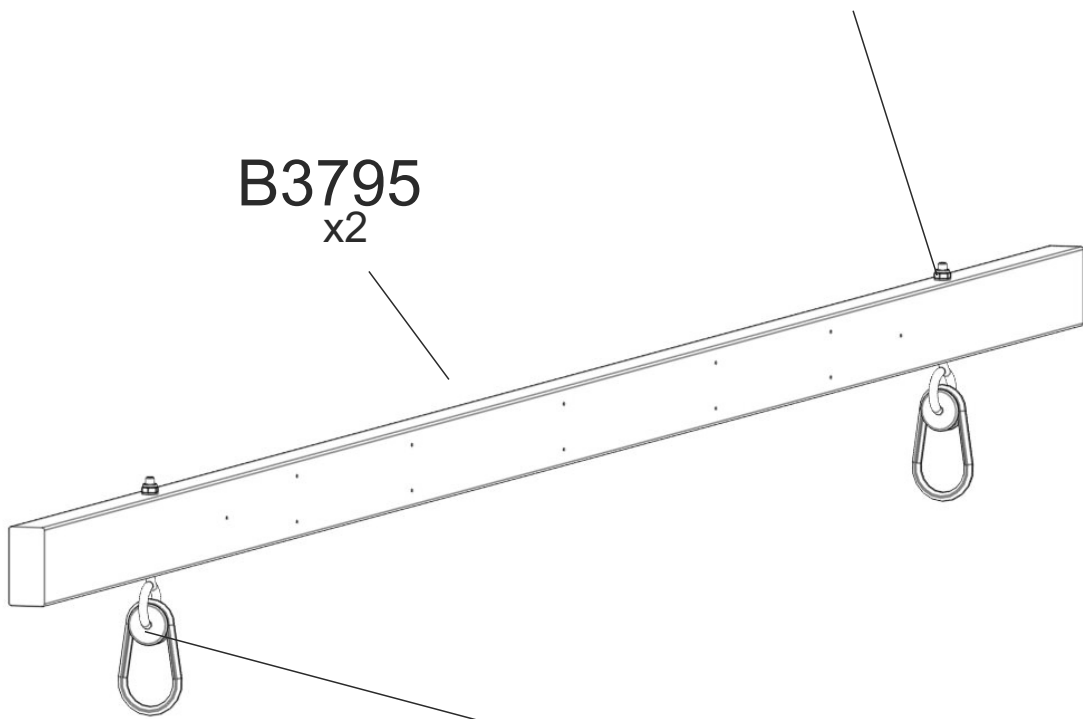
# Модуль 3



2.3795.....2шт  
Карабин.....4шт  
Шайба.....4шт  
Гайка М10 .....4шт

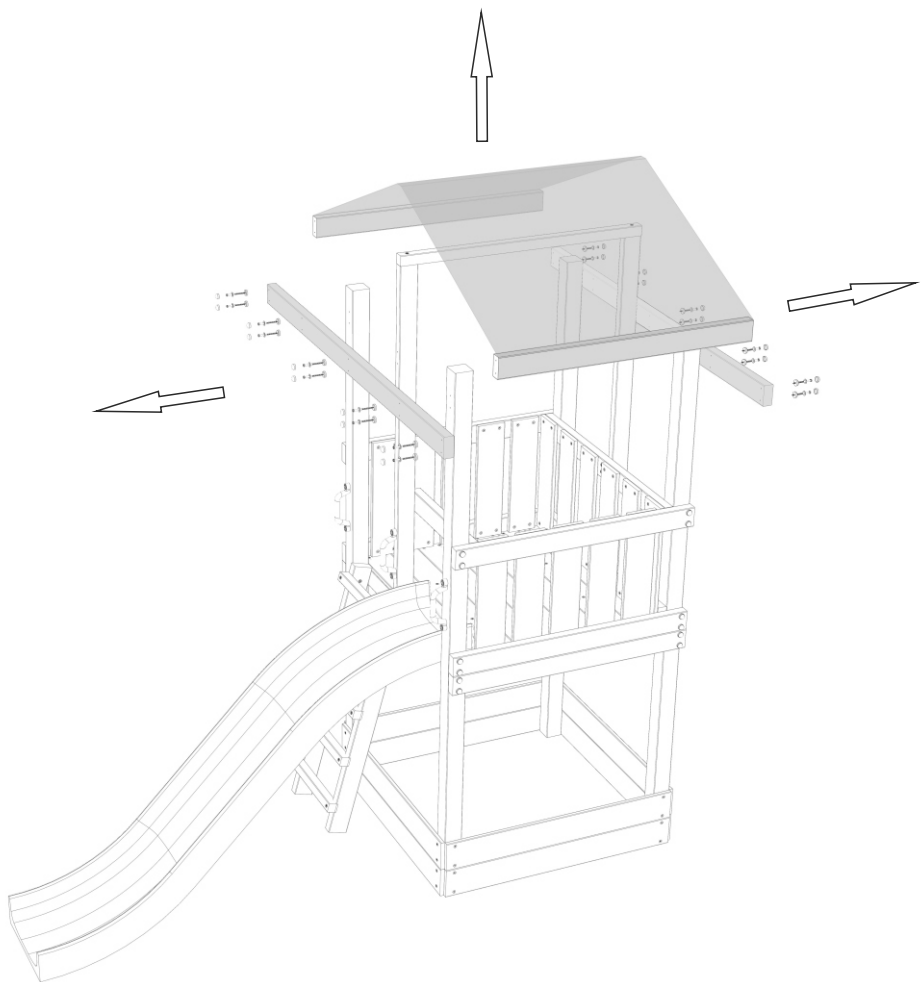


B3795  
x2

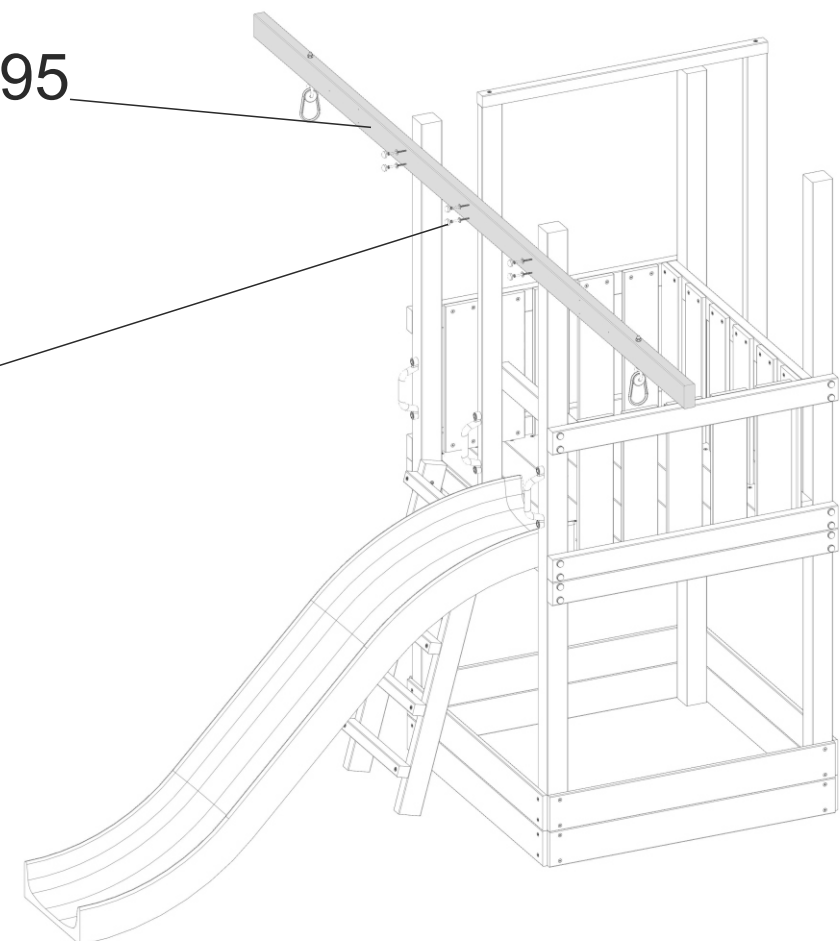


Карабин  
x4

**B3795.....1шт**  
**Шуруп M8x100.....6шт**  
**Шайба.....6шт**  
**Колпачек.....6шт**



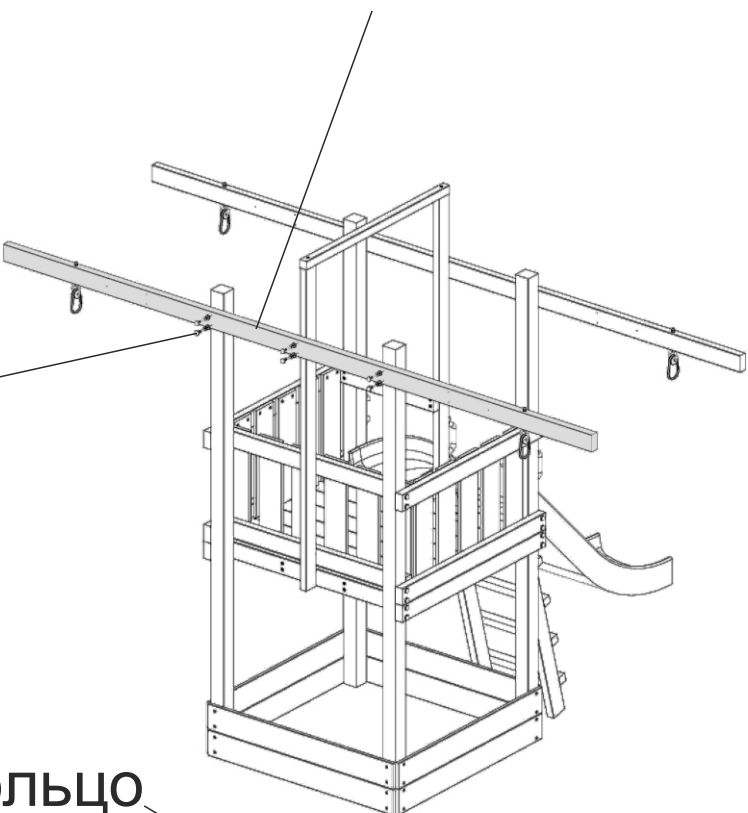
**B3795**



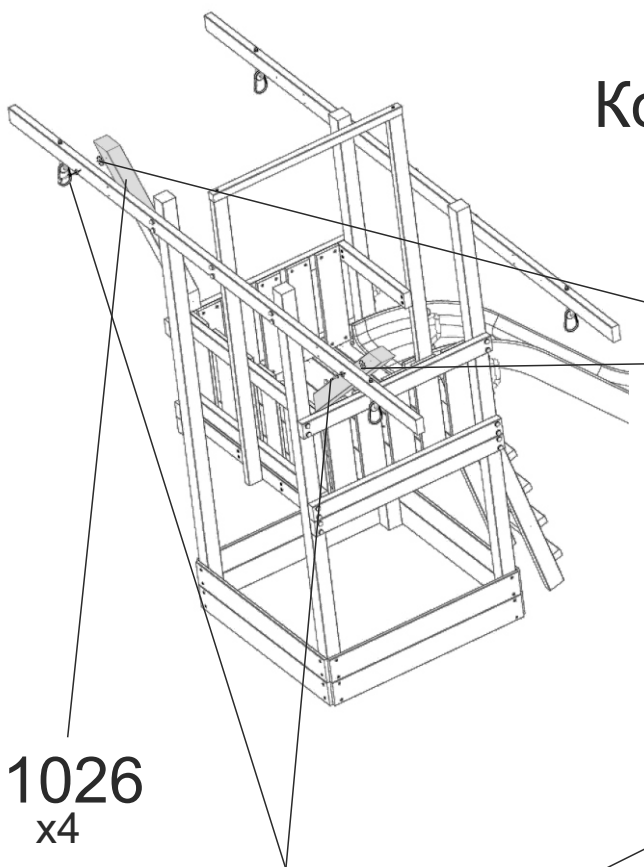
B3795.....1шт  
B1026.....4 шт  
Шуруп M8x90.....4шт  
Шуруп M8x100.....6шт  
Шайба.....10шт  
Колпачек.....10шт  
Кольцо шипованное.....4шт



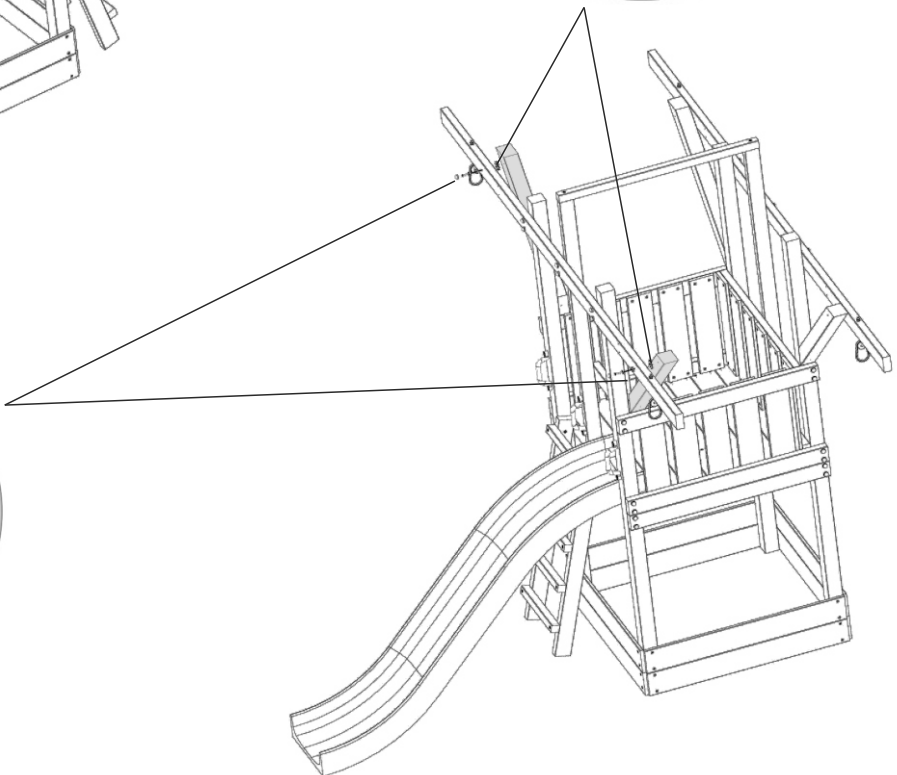
B3795



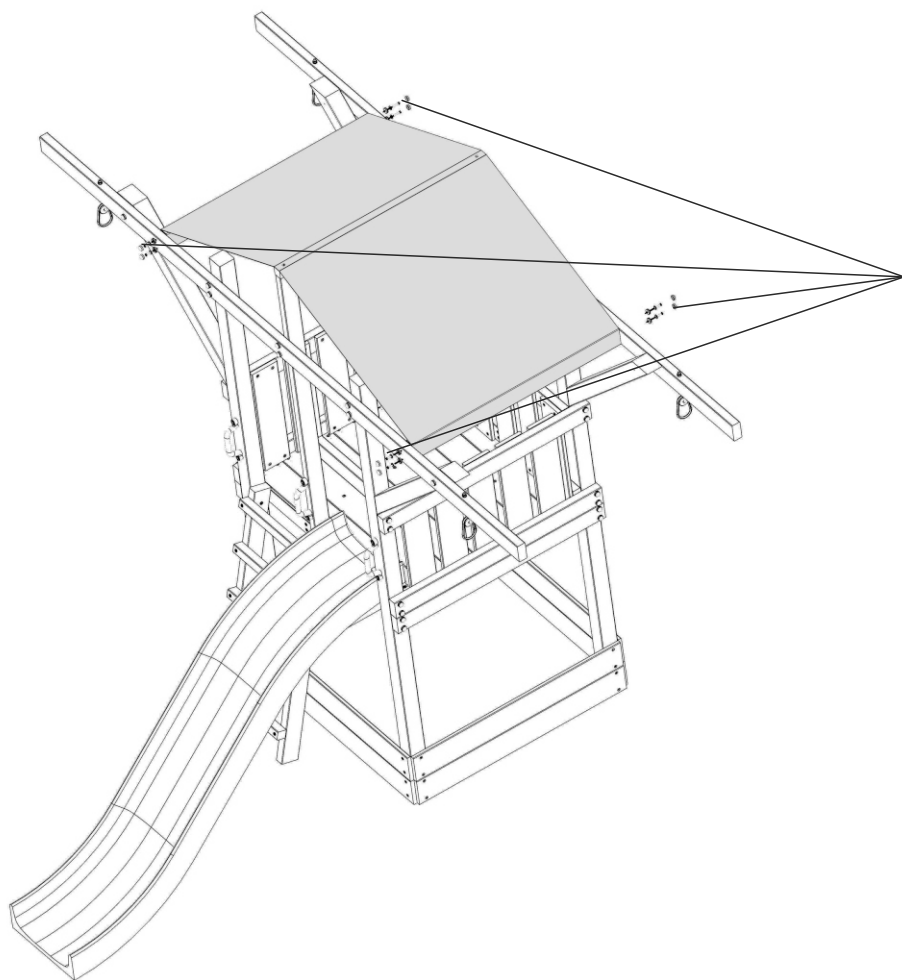
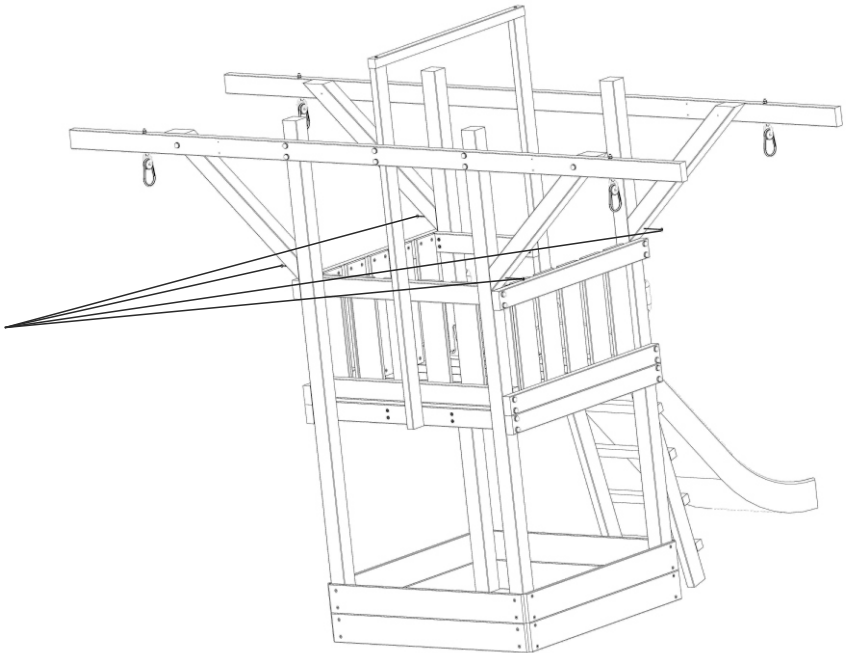
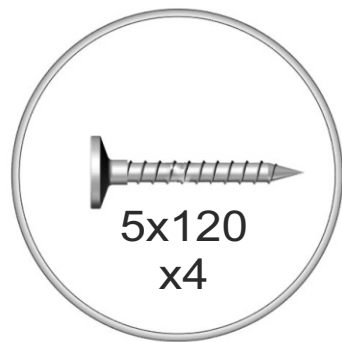
Кольцо



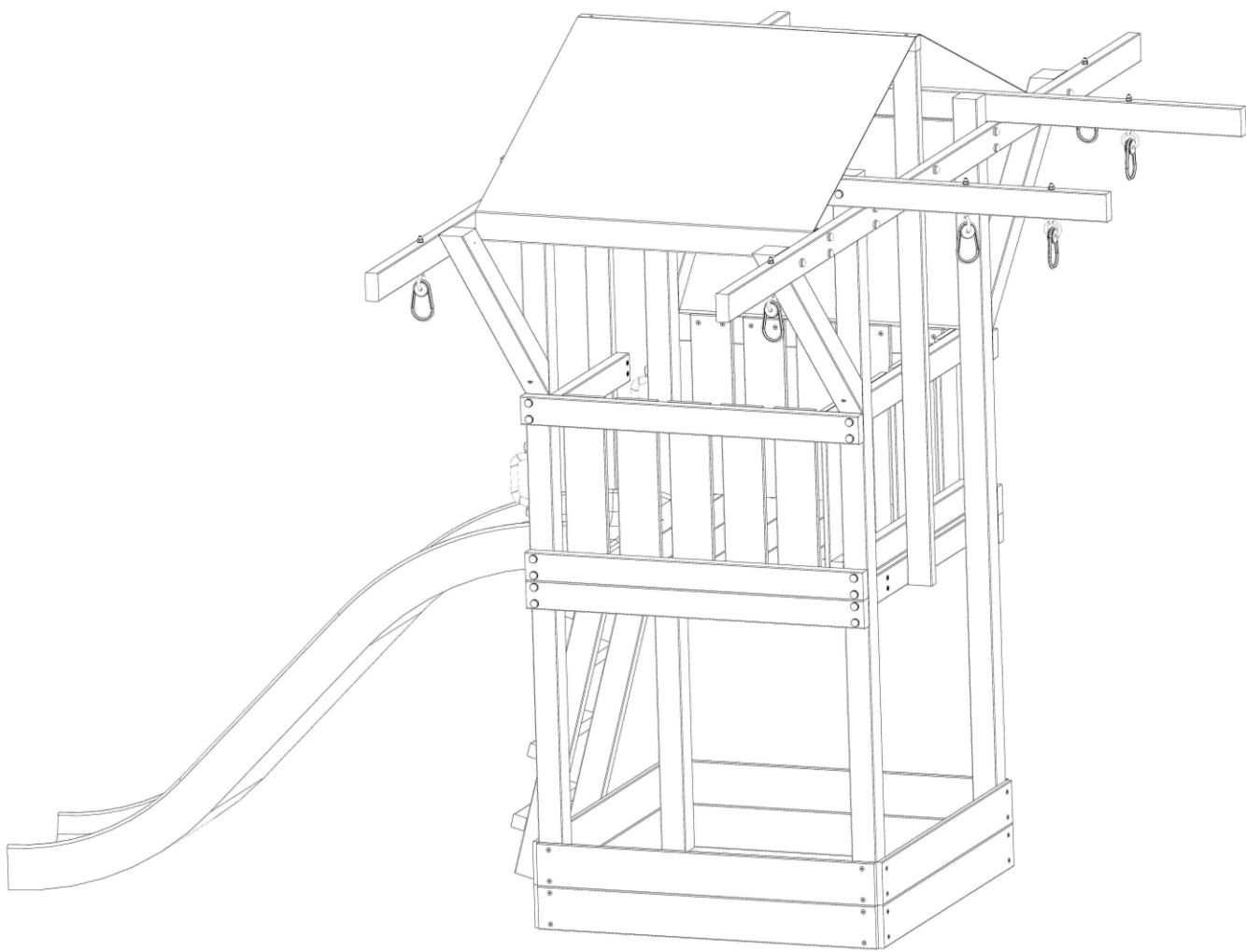
B1026  
x4



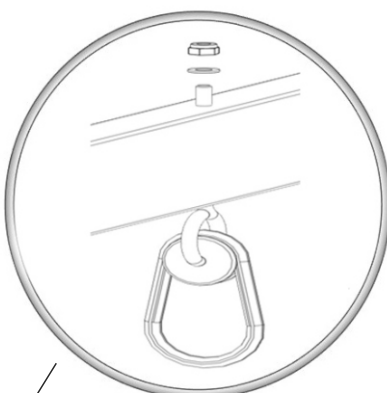
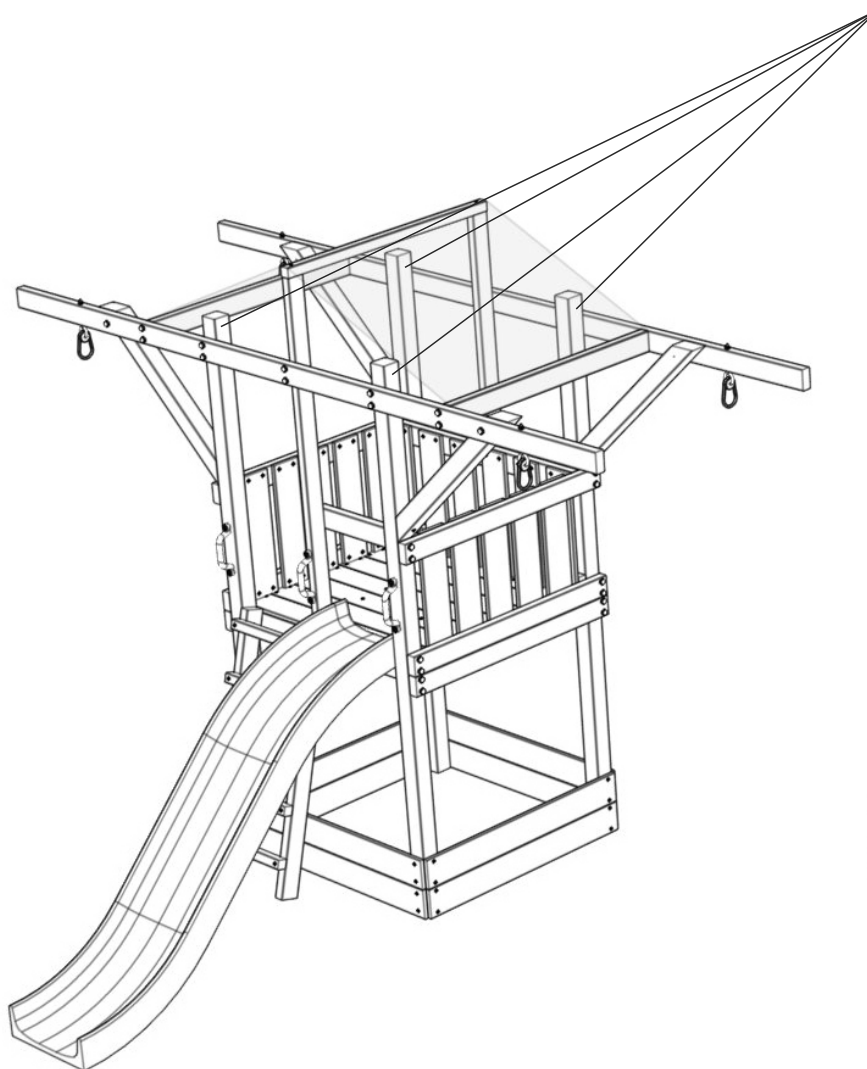
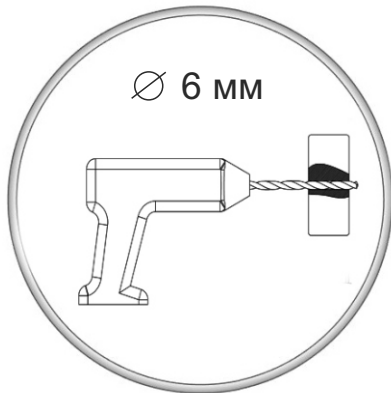
Тент.....1шт  
Шуруп M8x100.....8шт  
Шайба.....8шт  
Колпачек.....8шт  
Саморез 5x120.....4шт



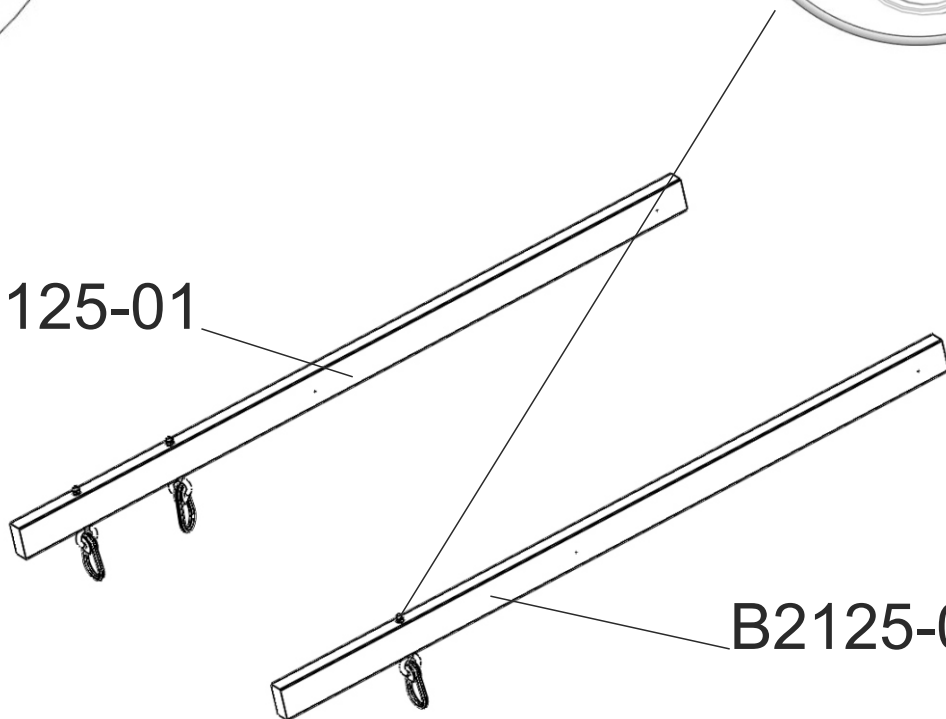
# Комплект 4



B2125-00.....1шт  
B2125-01.....1шт  
Карabin.....4шт  
Шайба .....4шт  
Гайка М10.....4шт



B2125-01



B2125-00

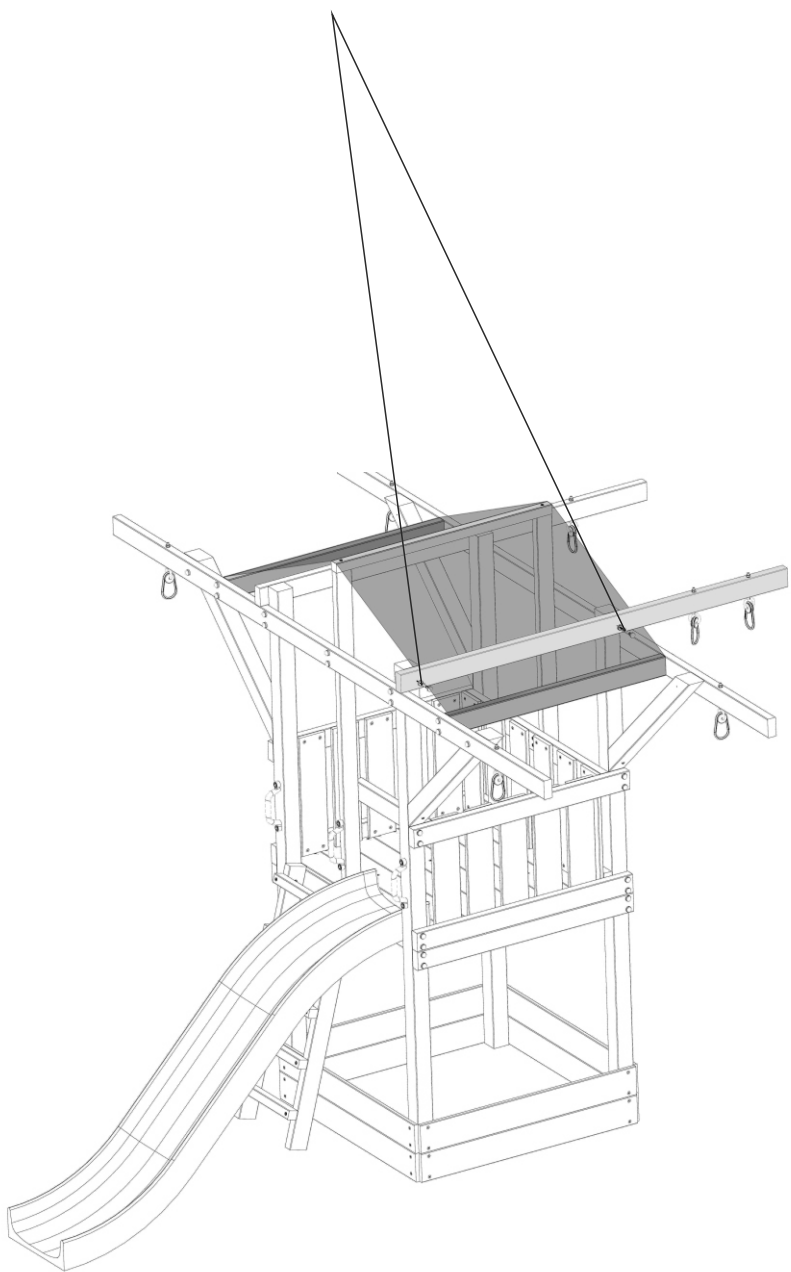
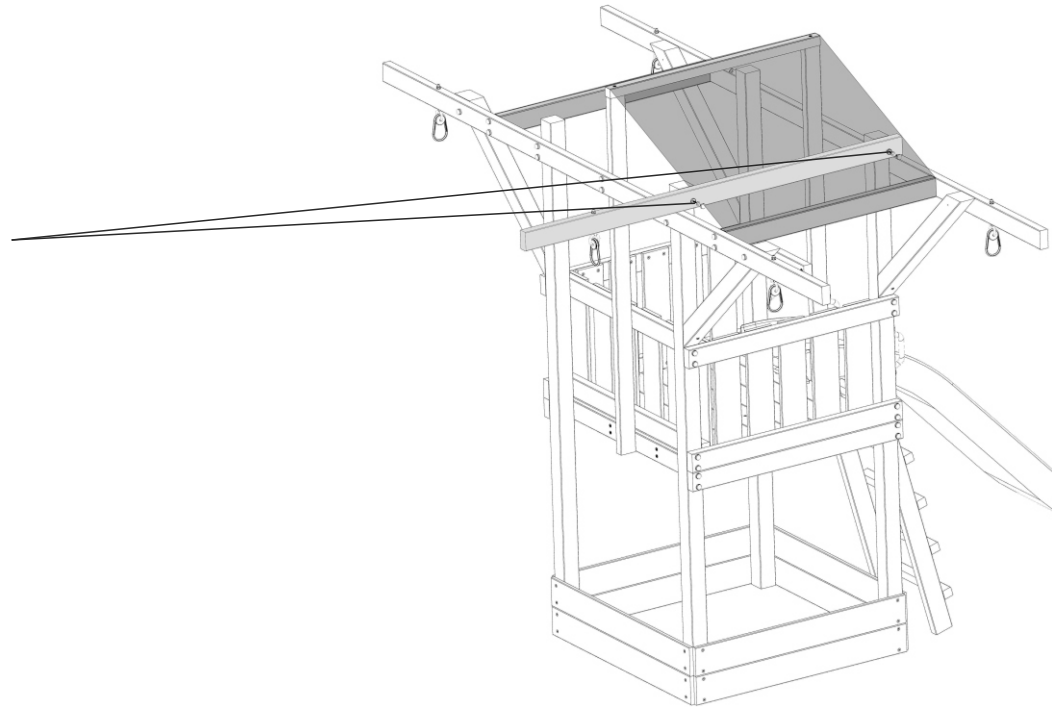
**B2125-00.....1шт**

**B2125-01.....1шт**

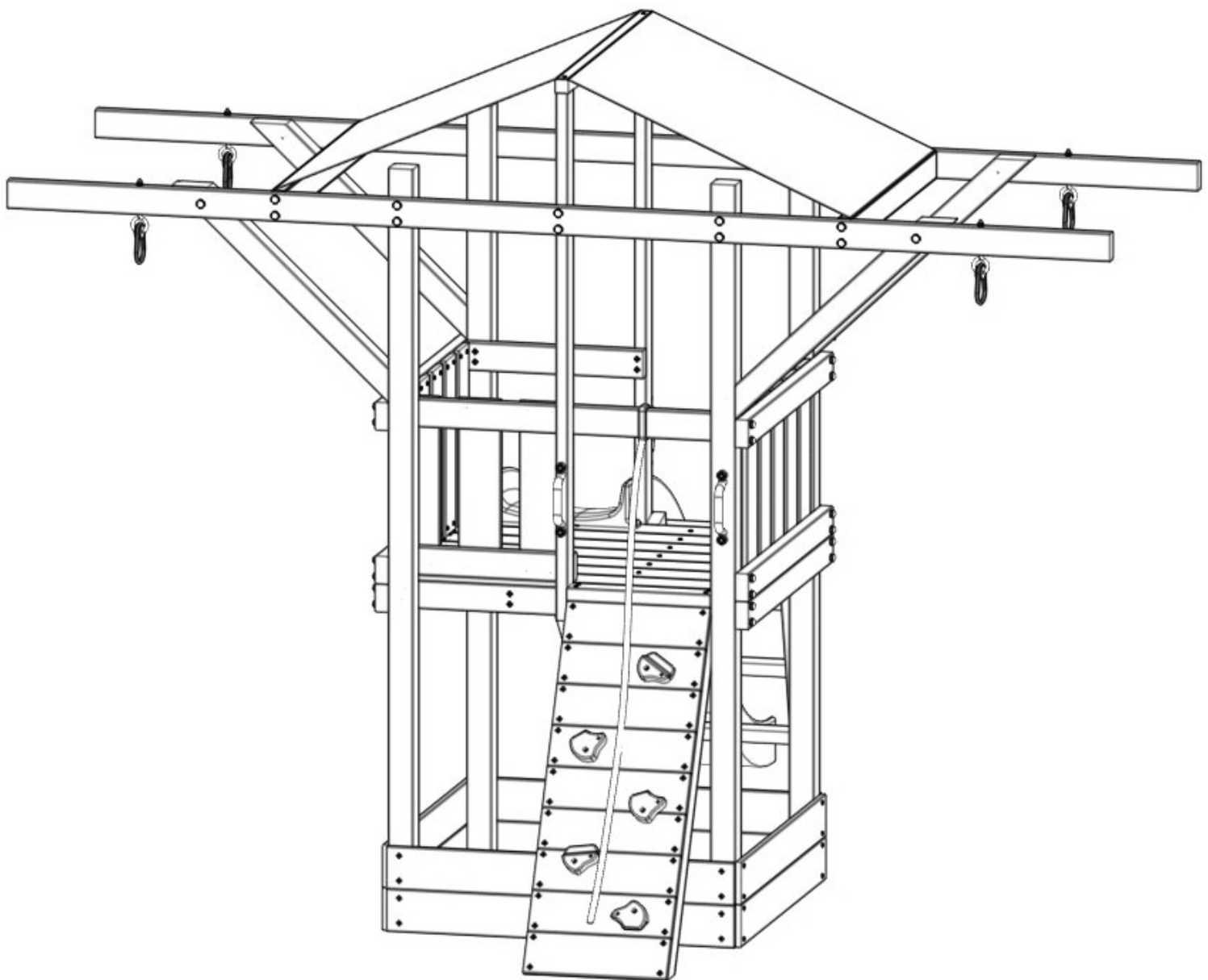
**Шуруп M8x100.....4шт**

**Шайба.....4 шт**

**Колпачок.....4шт**

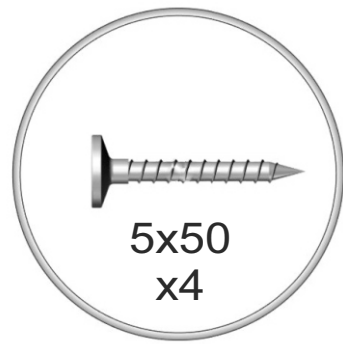
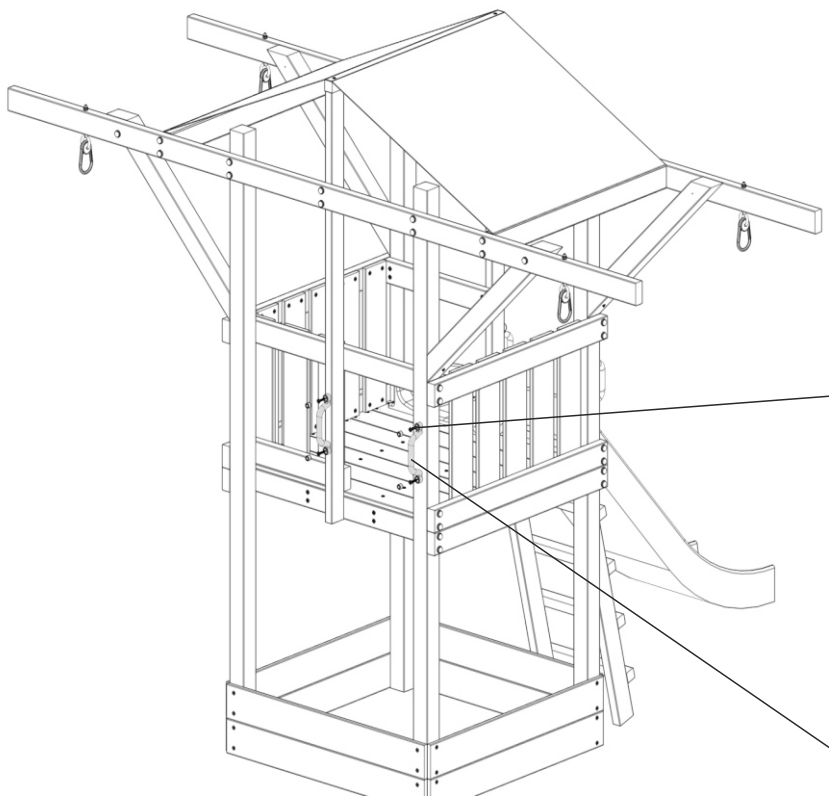
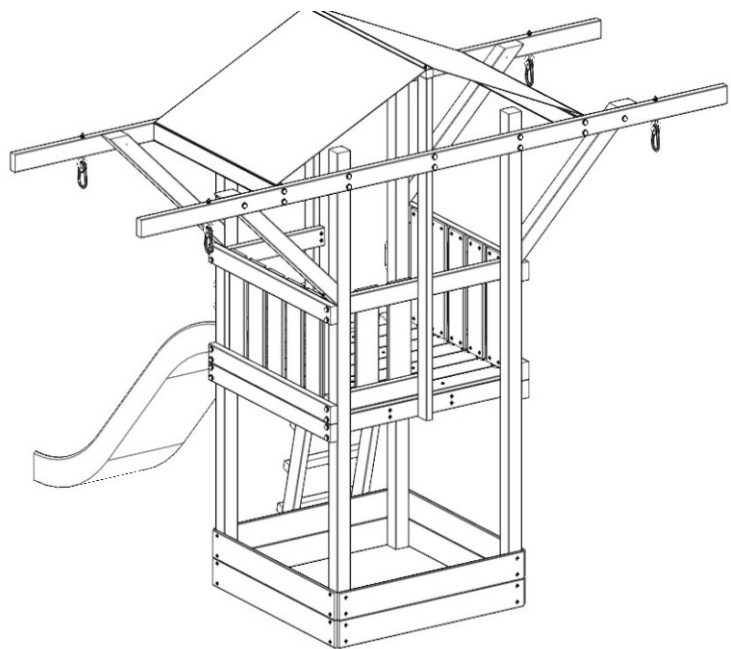
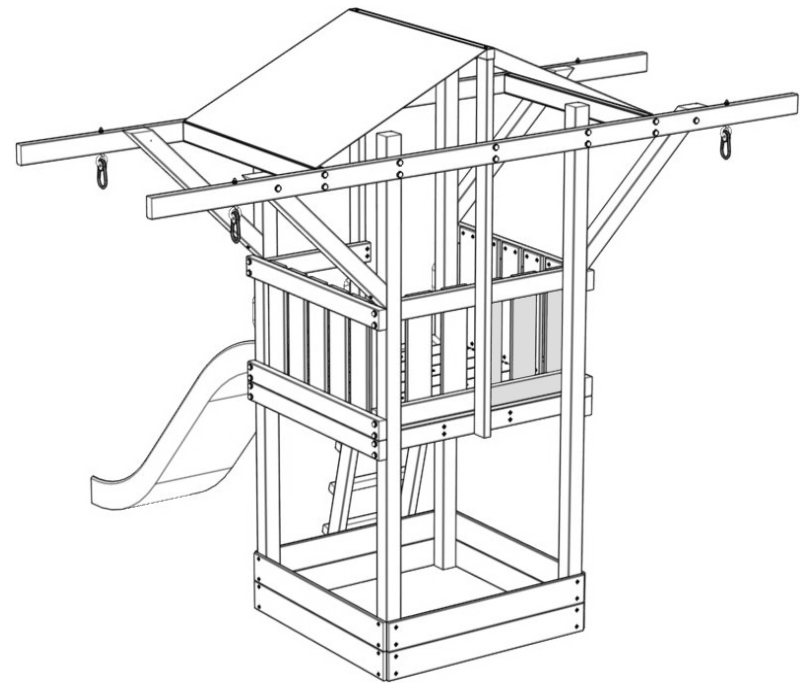


# Скалодром



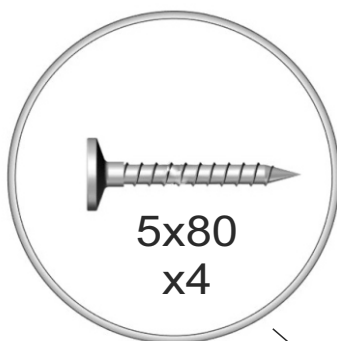
Ручка.....2шт

Саморез 5x50.....4шт



Ручка  
x2

A492.....9шт  
B492.....1шт  
B1364.....2шт  
Саморез 4x50.....36шт  
Саморез 5x80.....4шт

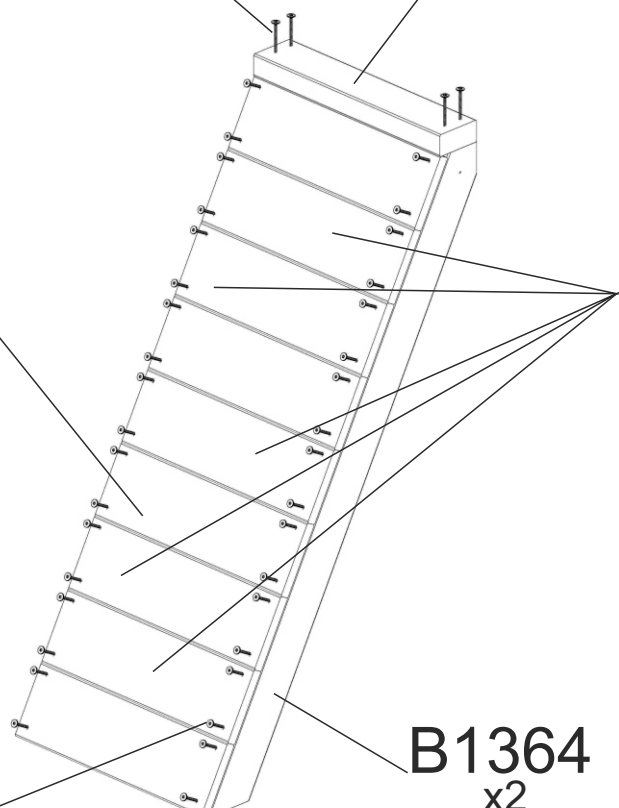
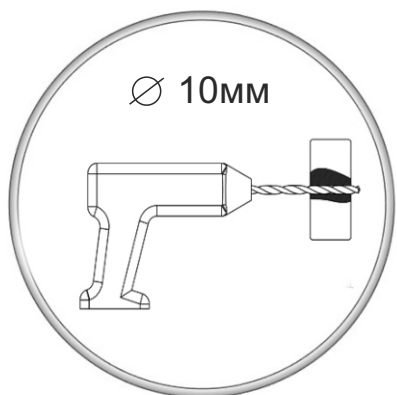


A492  
x9

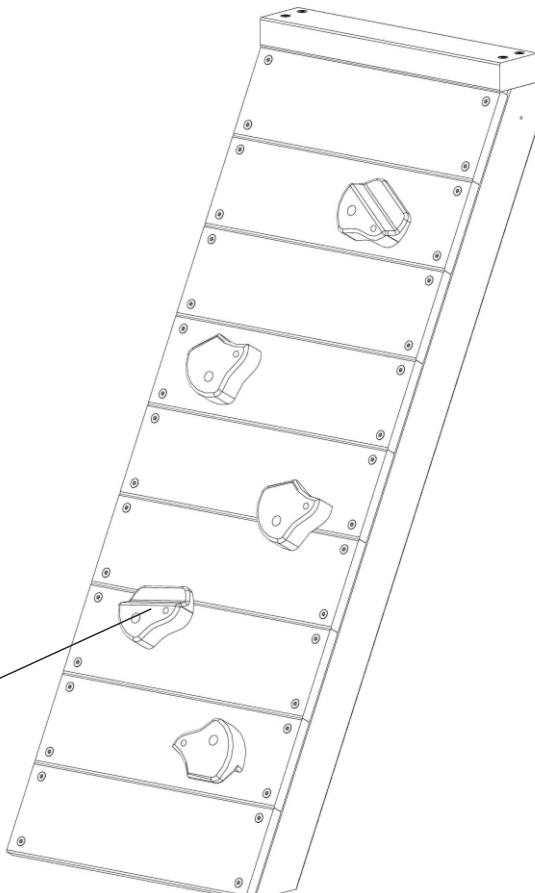
B492

4x50  
x36

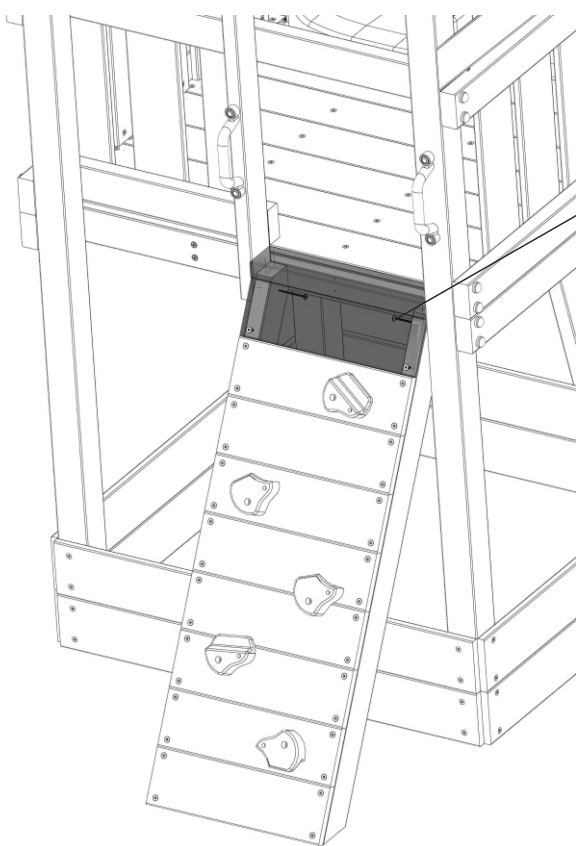
B1364  
x2



Зацеп.....5шт  
Саморез 4,2x45.....5шт  
Болт M10x35.....5шт  
Гайка врезная.....5шт  
Саморез 5x80.....2шт

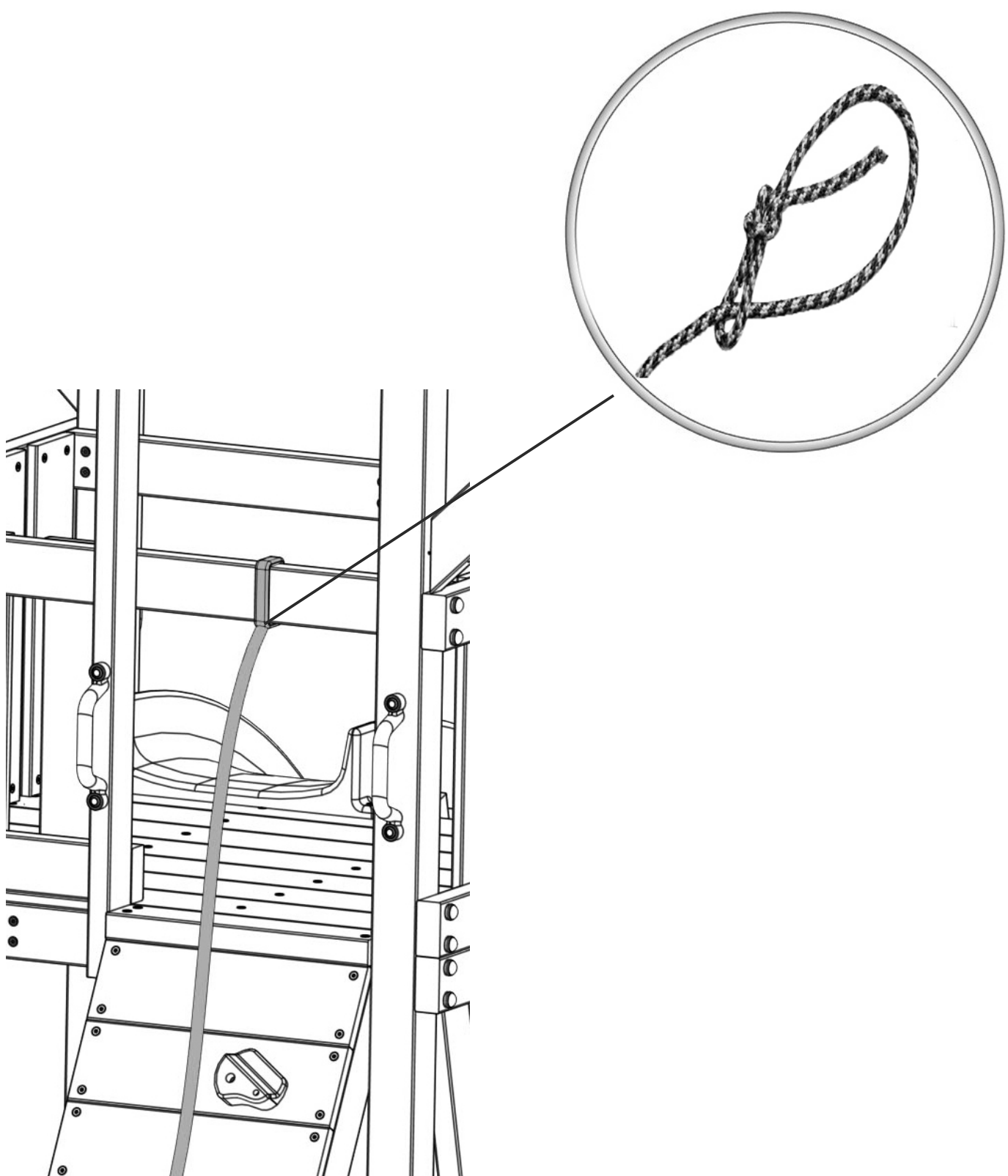


x5

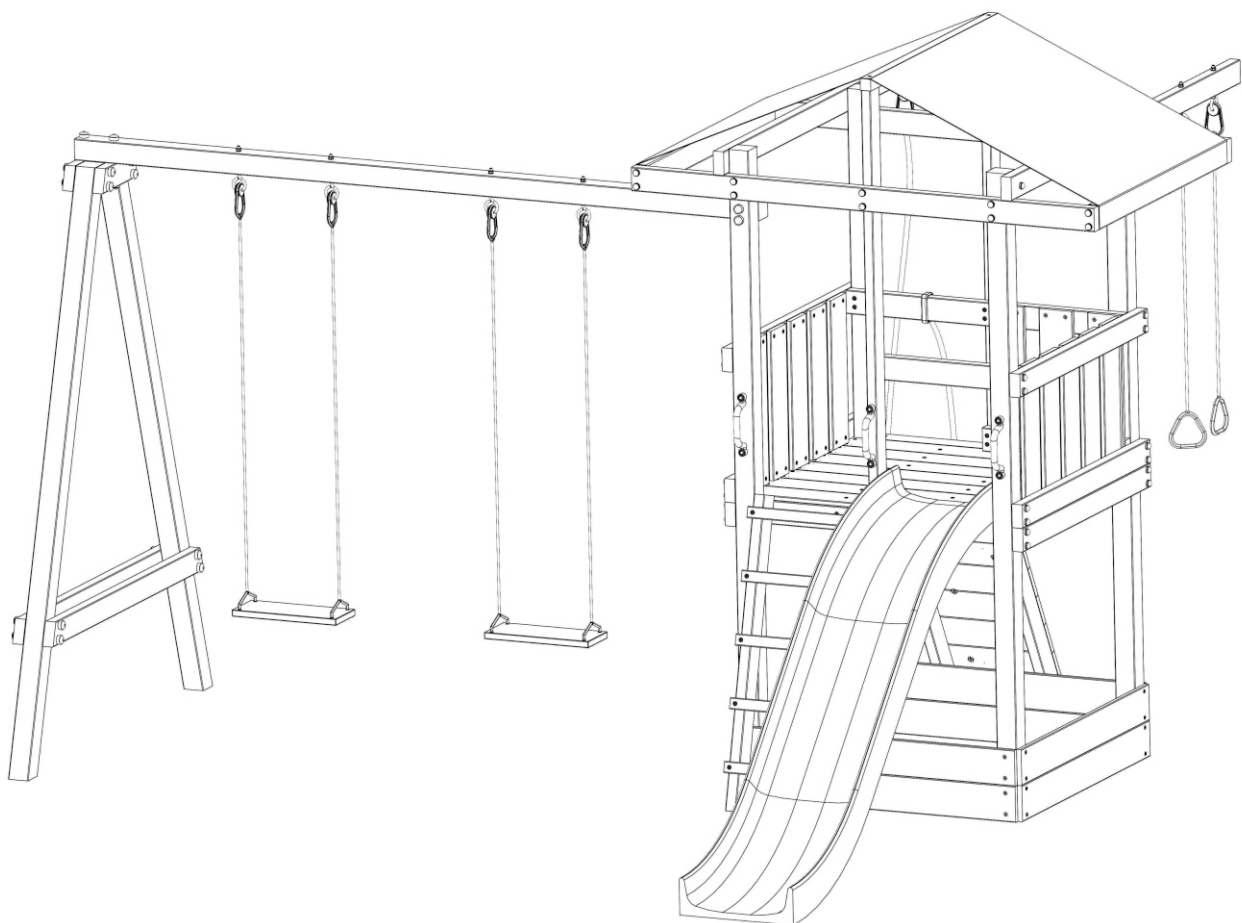


5x80  
x2

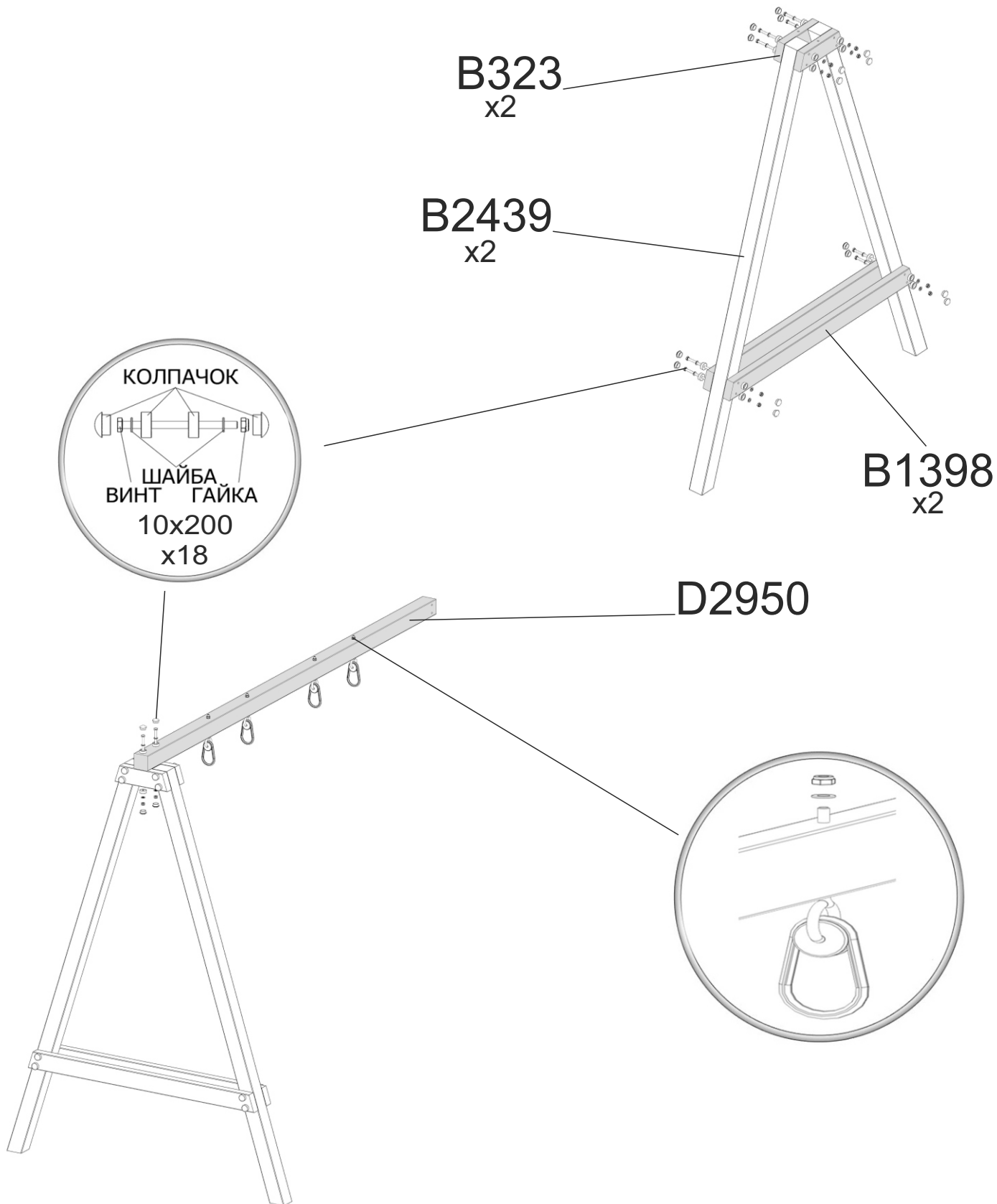
Канат.....1шт



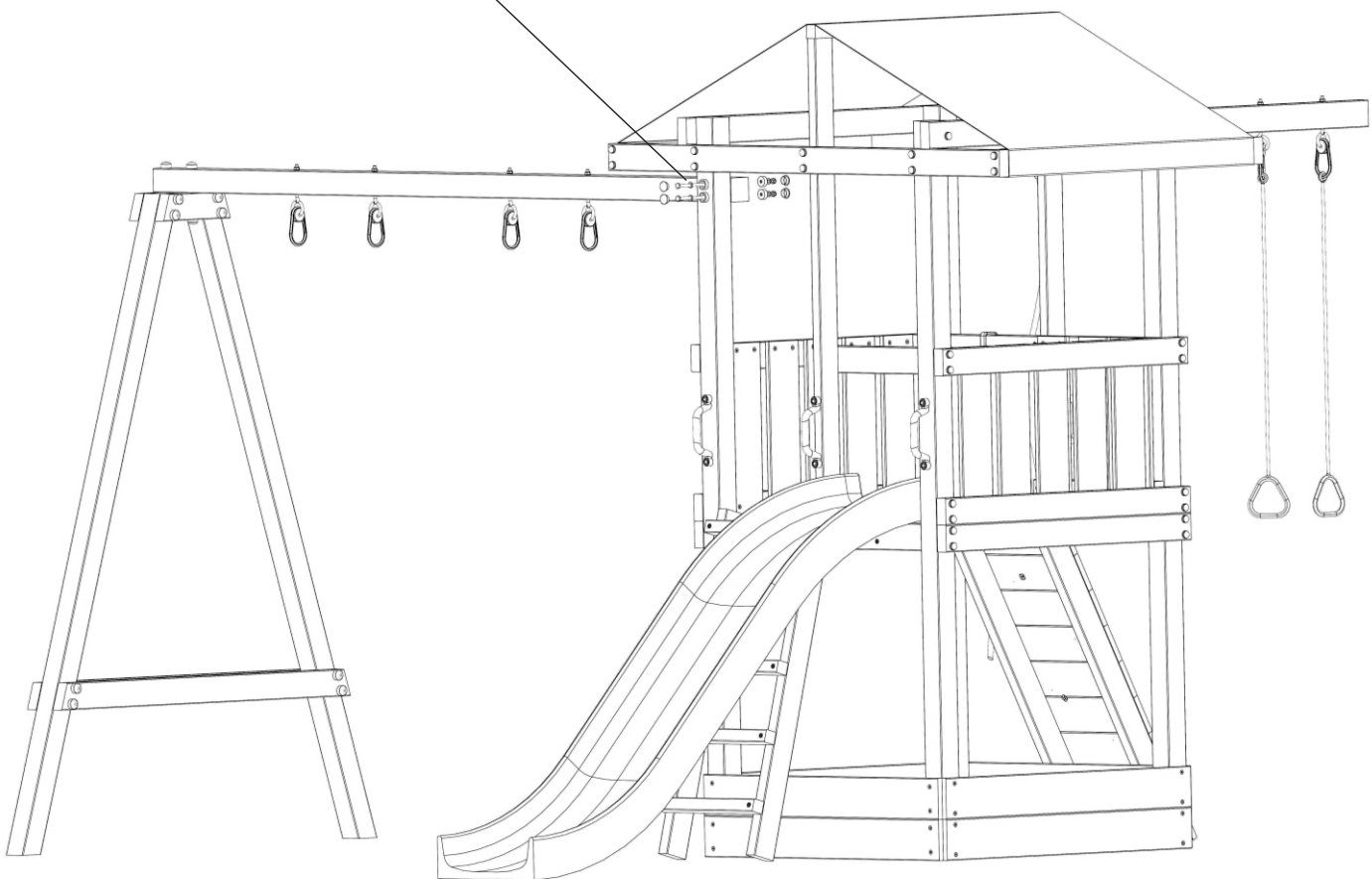
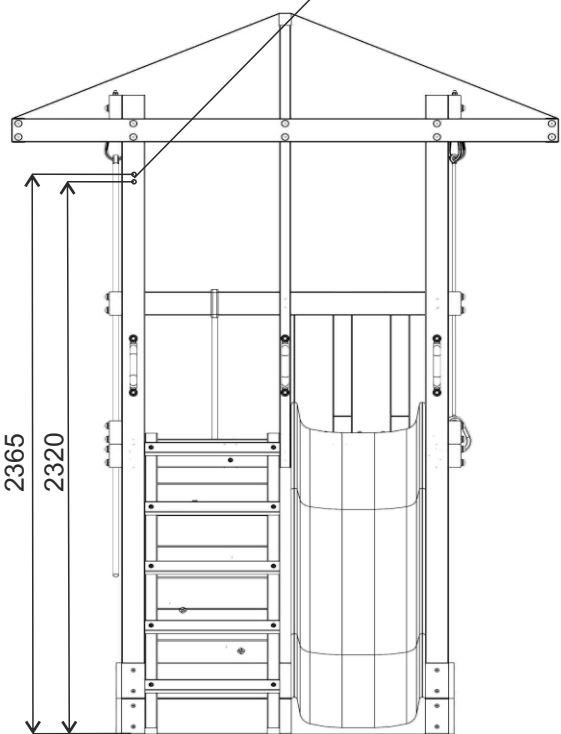
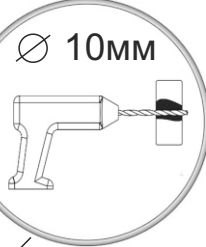
# Качели



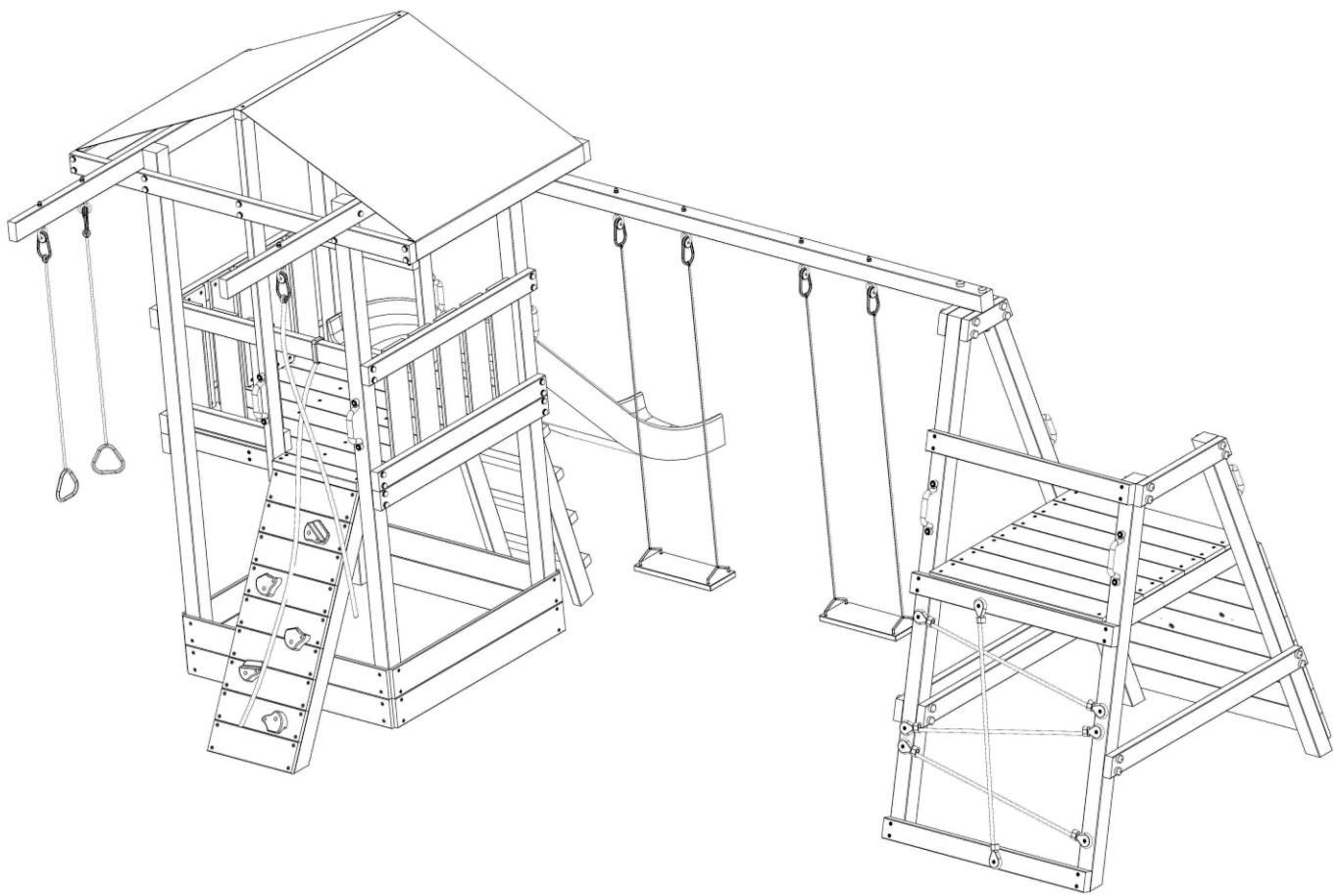
B323.....2шт  
B1398.....2шт  
B2439.....2шт  
Винт М10x200.....18шт  
Шайба.....22шт  
Гайка М10.....22шт  
Карабин.....4шт  
Колпачок.....36шт



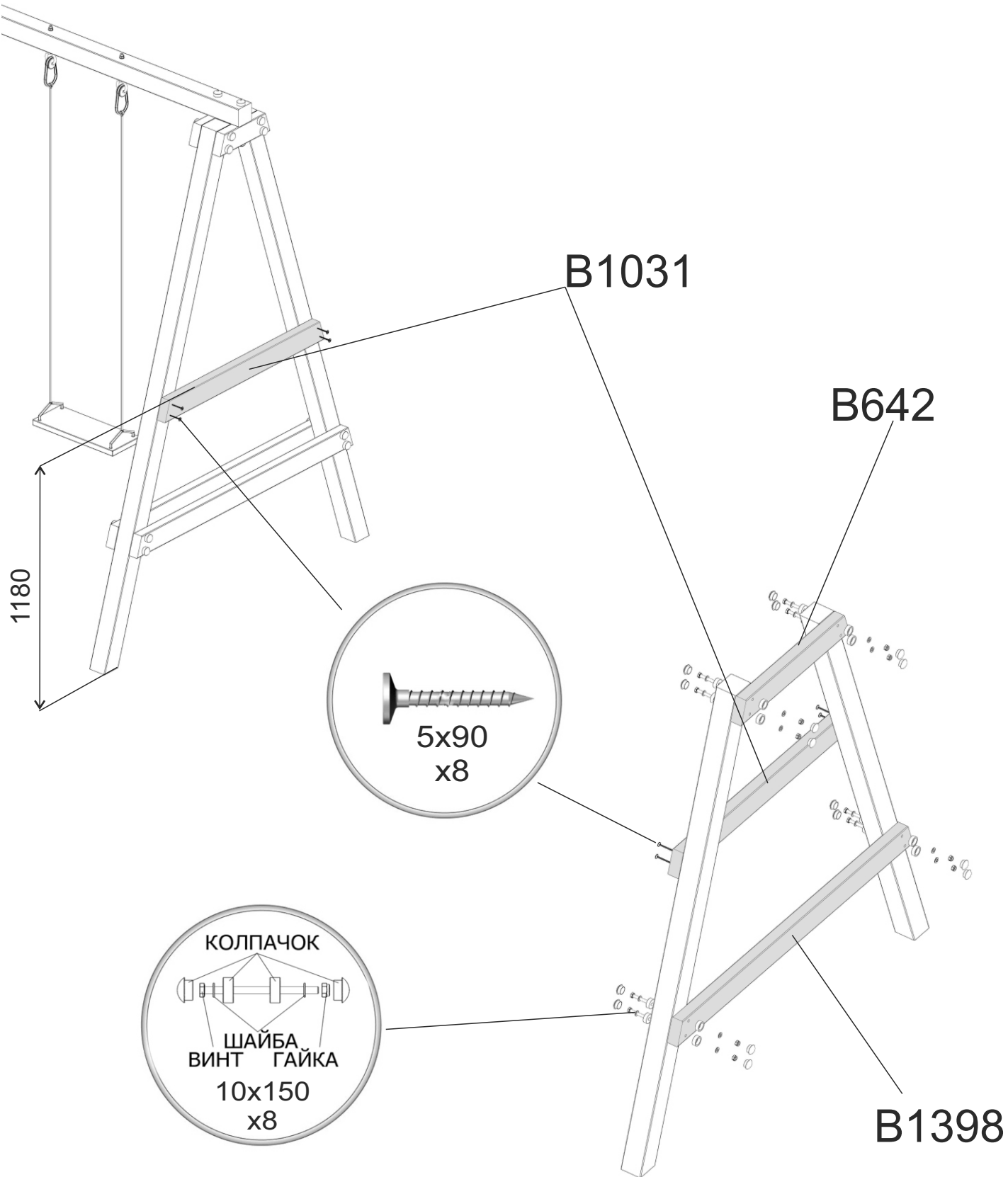
**Винт М10x200.....2шт**  
**Шайба.....2шт**  
**Гайка М10.....2шт**  
**Колпачок.....4шт**



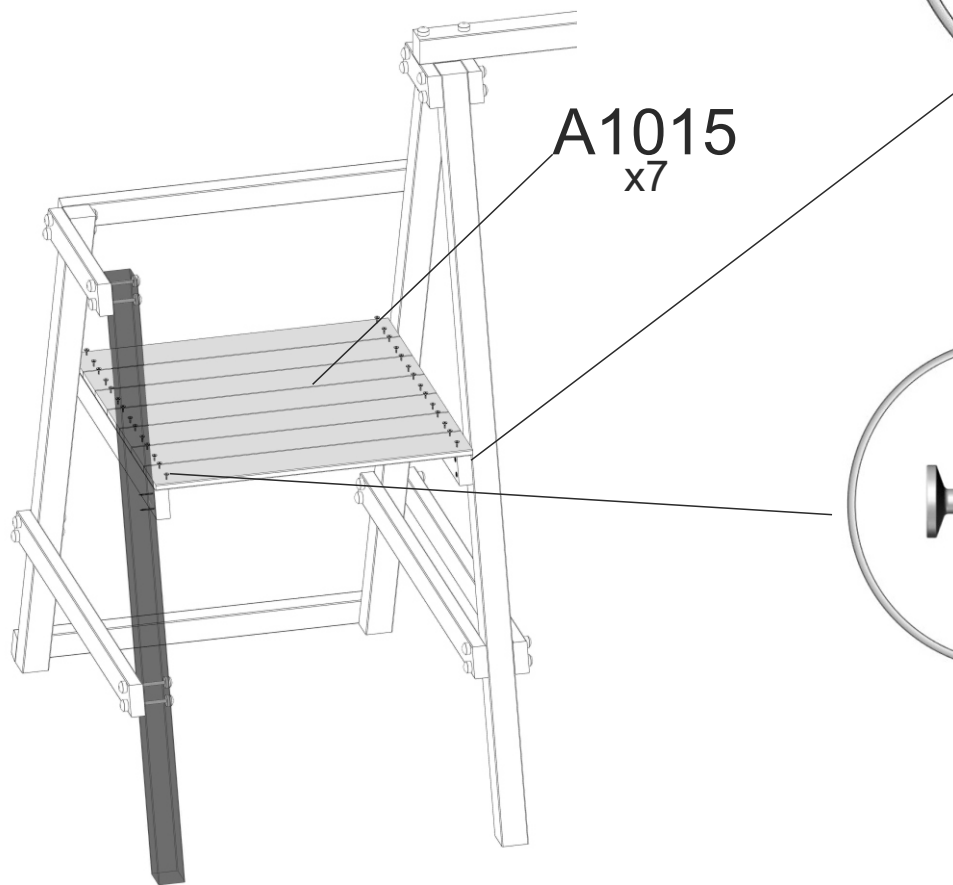
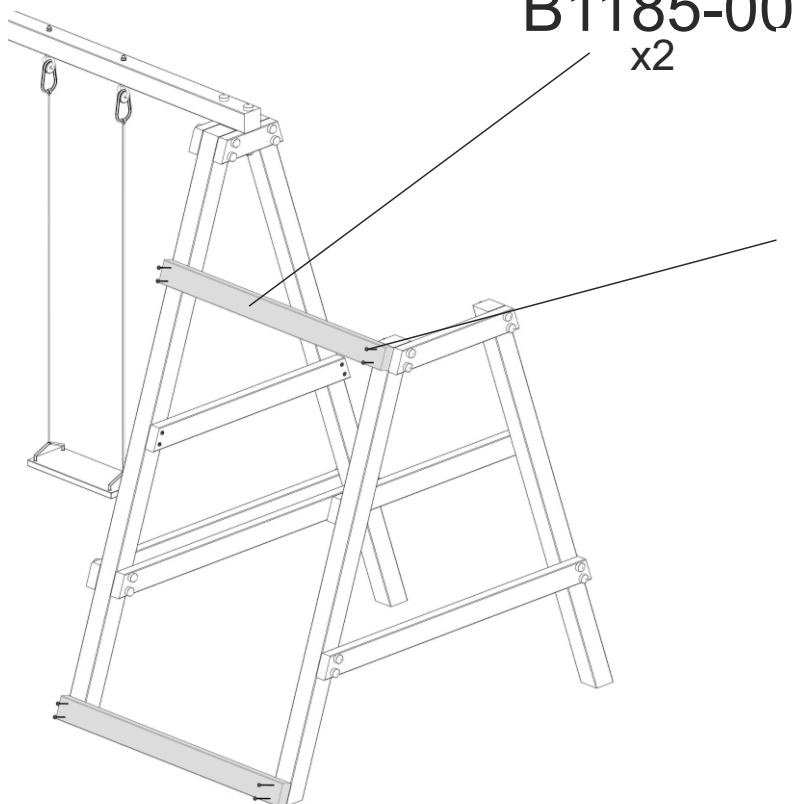
# Качели 2.0



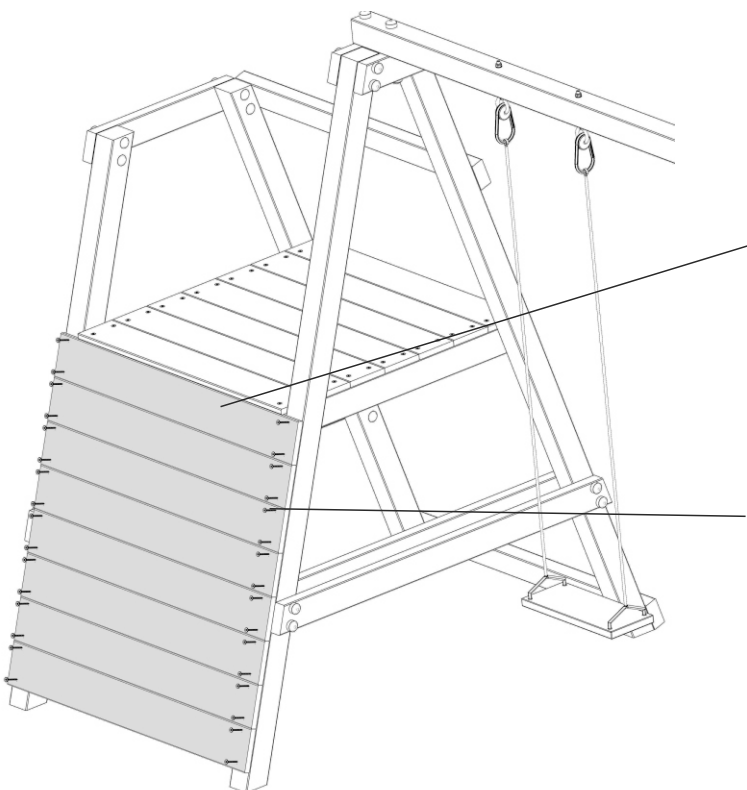
**B642.....**1шт  
**B1031.....**2шт  
**B1398.....**1шт  
**Винт М10x150.....**8шт  
**Шайба.....**16шт  
**Гайка М10.....**8шт  
**Колпачок.....**16шт  
**Саморез 5x90.....**8шт



A1015.....7шт  
B1185-00.....2шт  
Саморез 4x50.....28шт  
Саморез 5x90.....8шт



**A1185.....8шт**  
**B1185-00.....1шт**  
**Саморез 4x50.....32шт**  
**Саморез 5x90.....4шт**



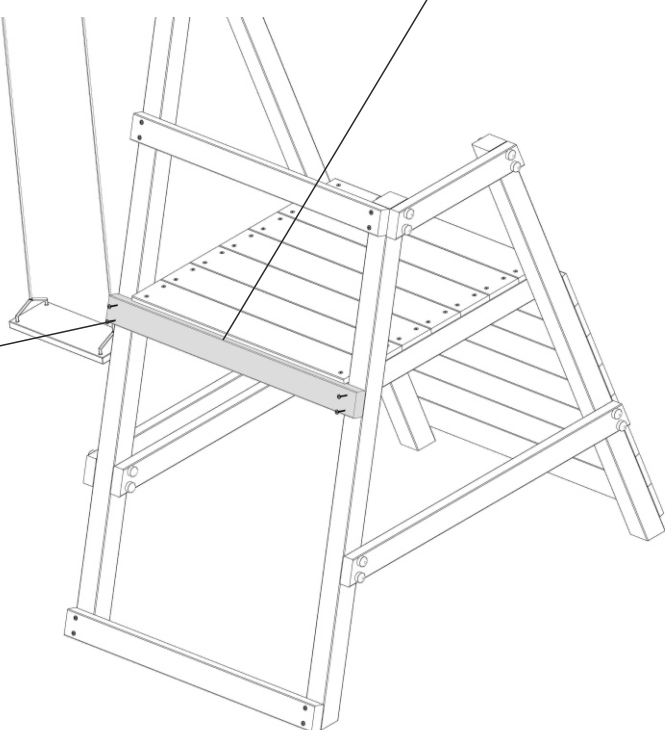
**A1185  
x8**



**4x50  
x32**

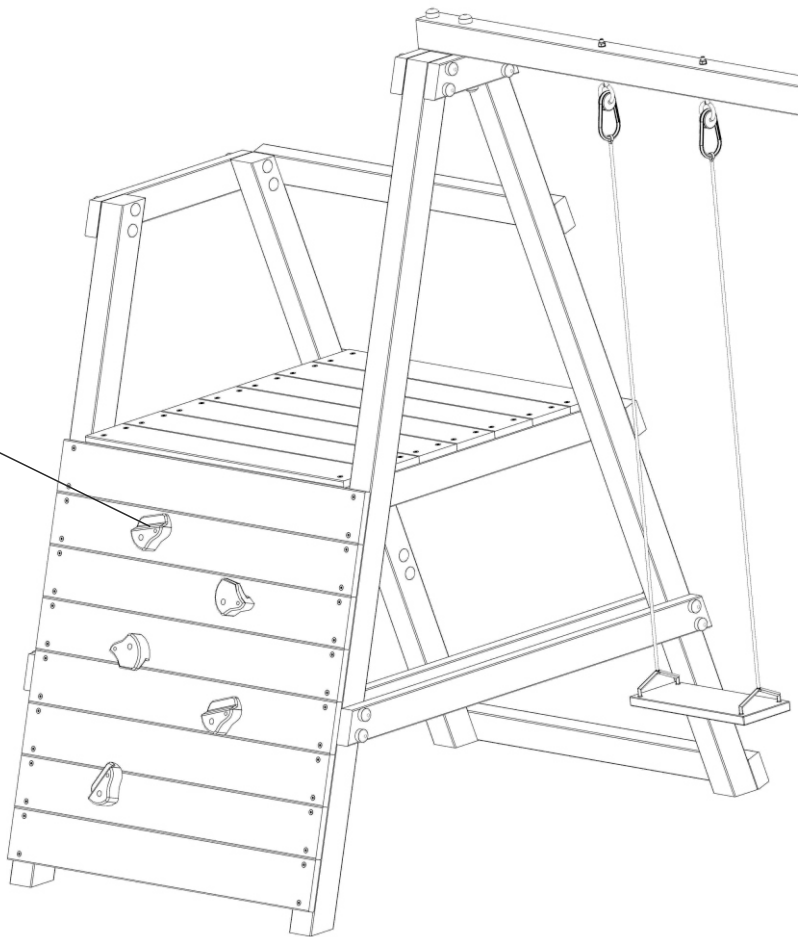
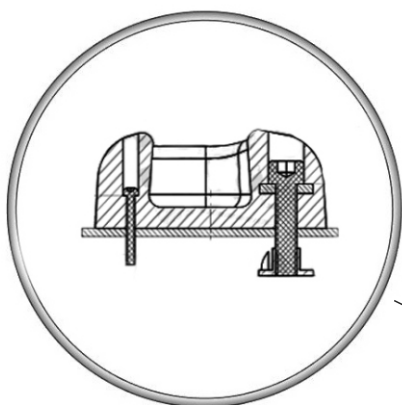
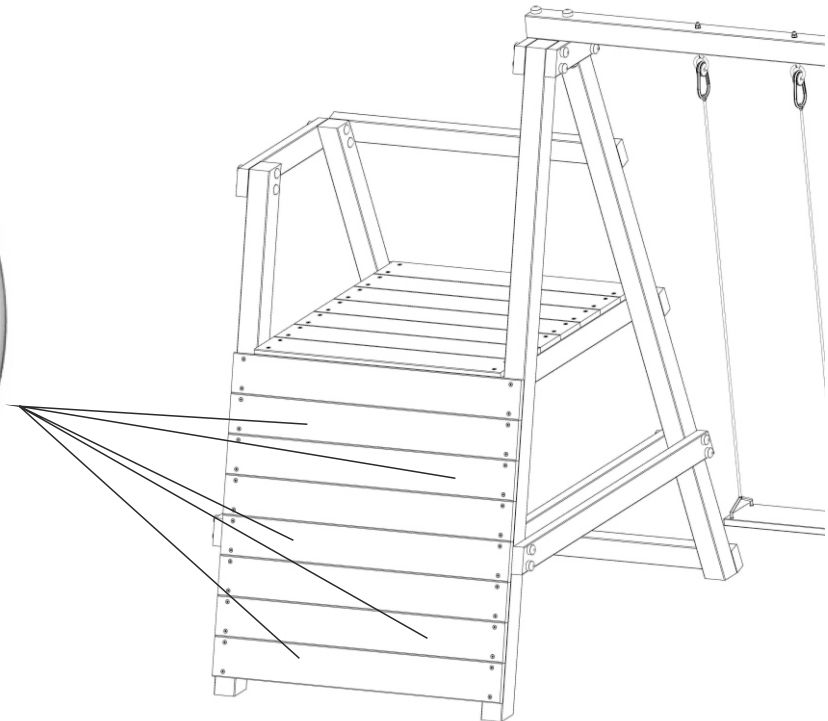
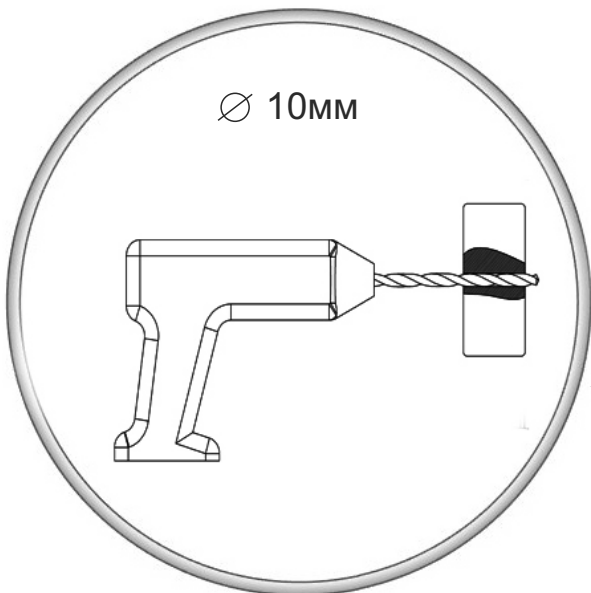


**5x90  
x4**

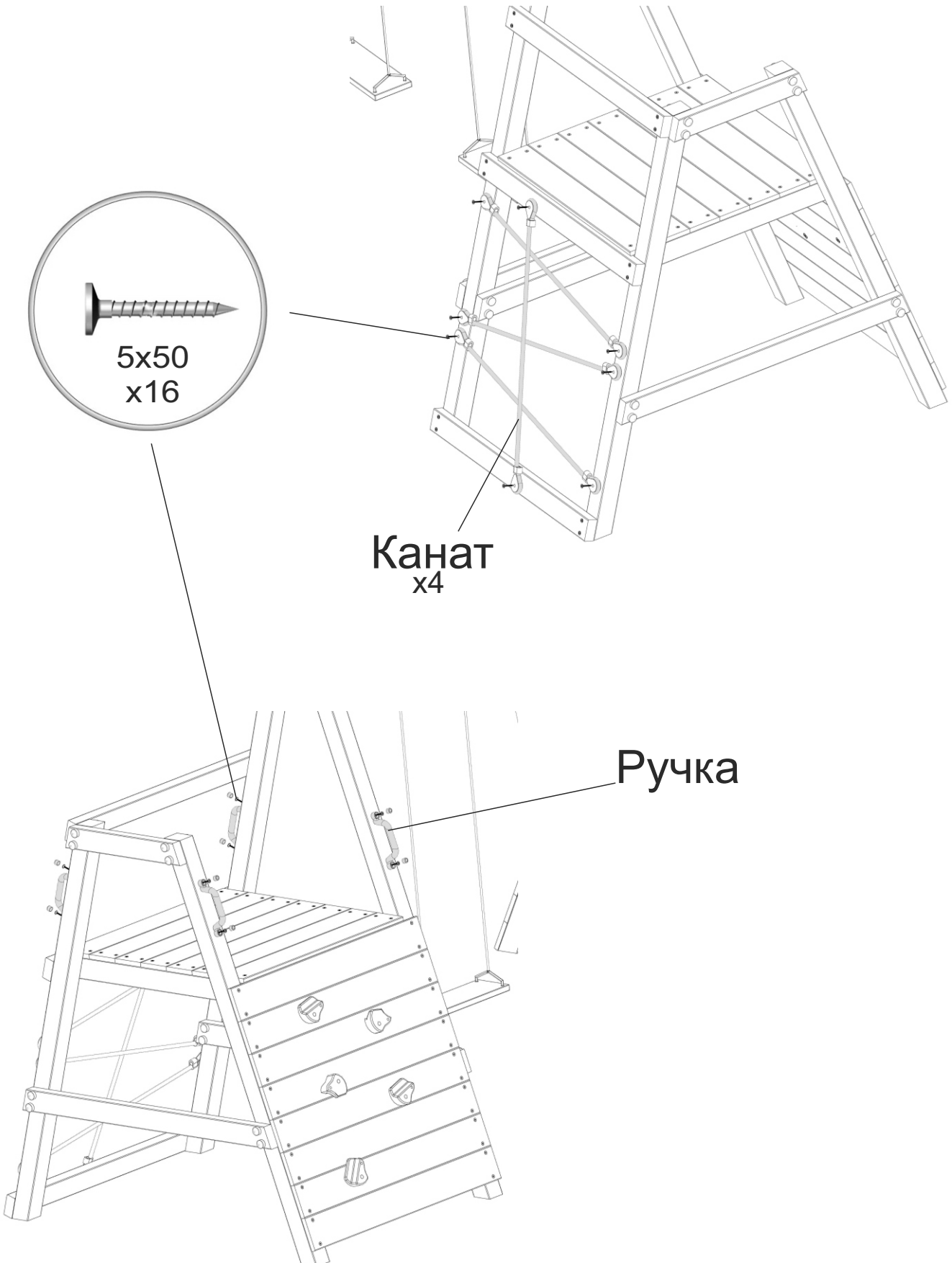


**B1185-00**

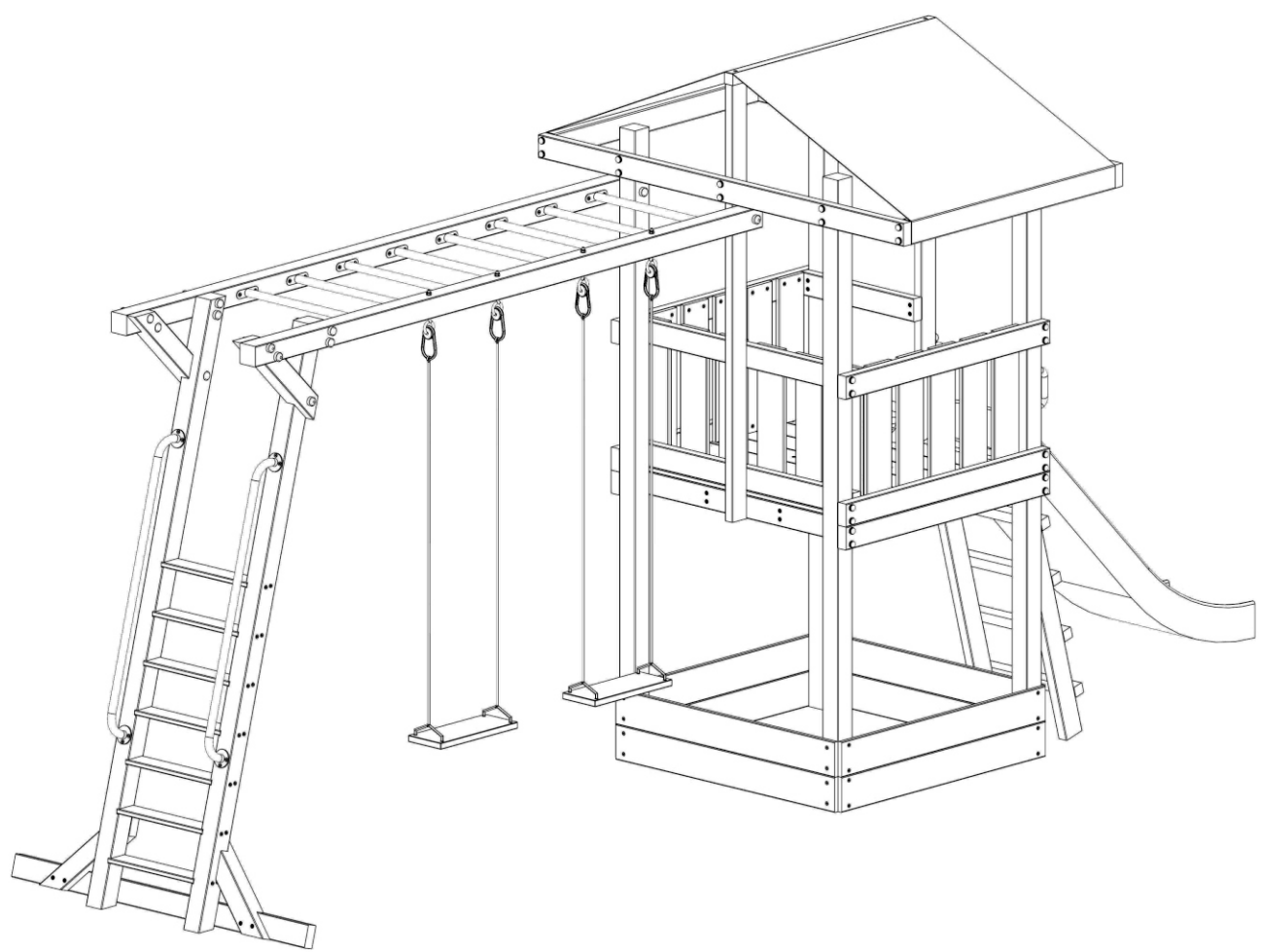
**Зацеп.....5шт**  
**Саморез 4,2x45.....5шт**  
**Болт М10х35.....5шт**  
**Гайка врезная.....5шт**



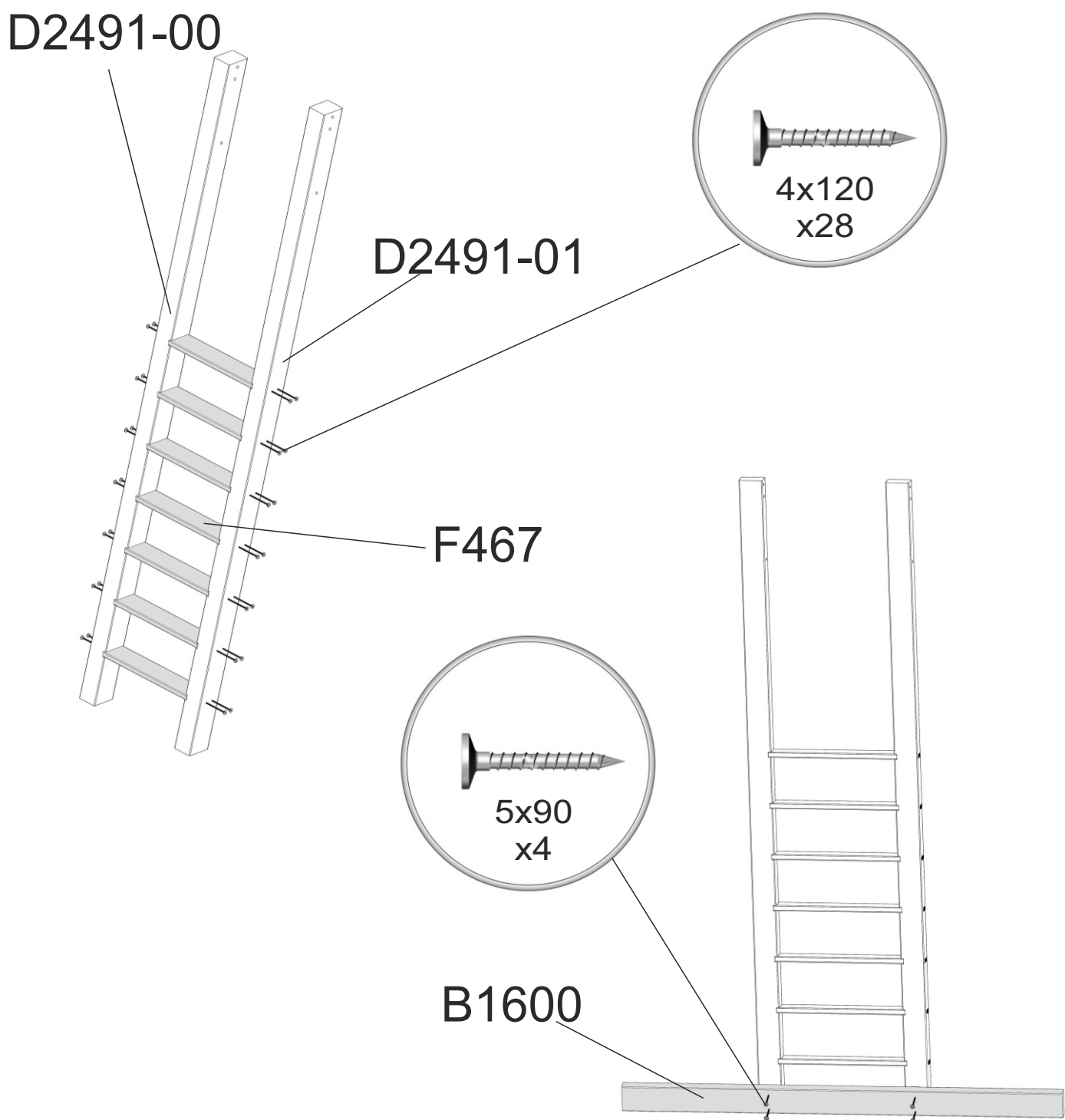
**Канат.....4шт**  
**Ручка.....4шт**  
**Саморез 5x50.....16шт**



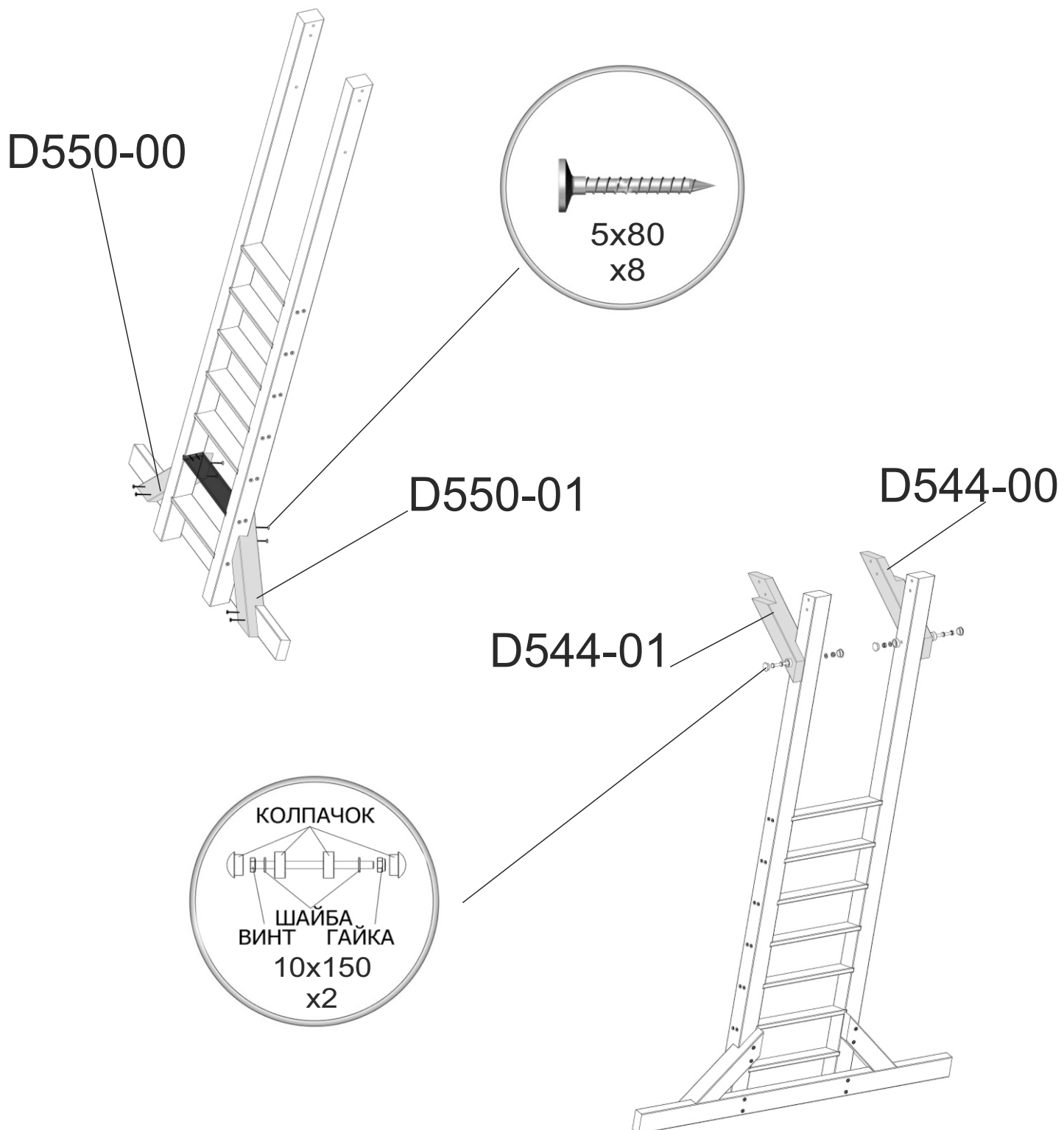
# Рукоход



B1600.....1шт  
D2491-00.....1шт  
D2491-01.....1шт  
F467.....1шт  
Саморез 4x120.....28шт  
Саморез 5x90.....4шт



D550-00.....	1шт
D550-01.....	1шт
D544-00.....	1шт
D544-01.....	1шт
Винт М10x150.....	2шт
Шайба.....	4шт
Гайка М10.....	2шт
Колпачок.....	4шт
Саморез 4x50.....	32шт
Саморез 5x90.....	4шт

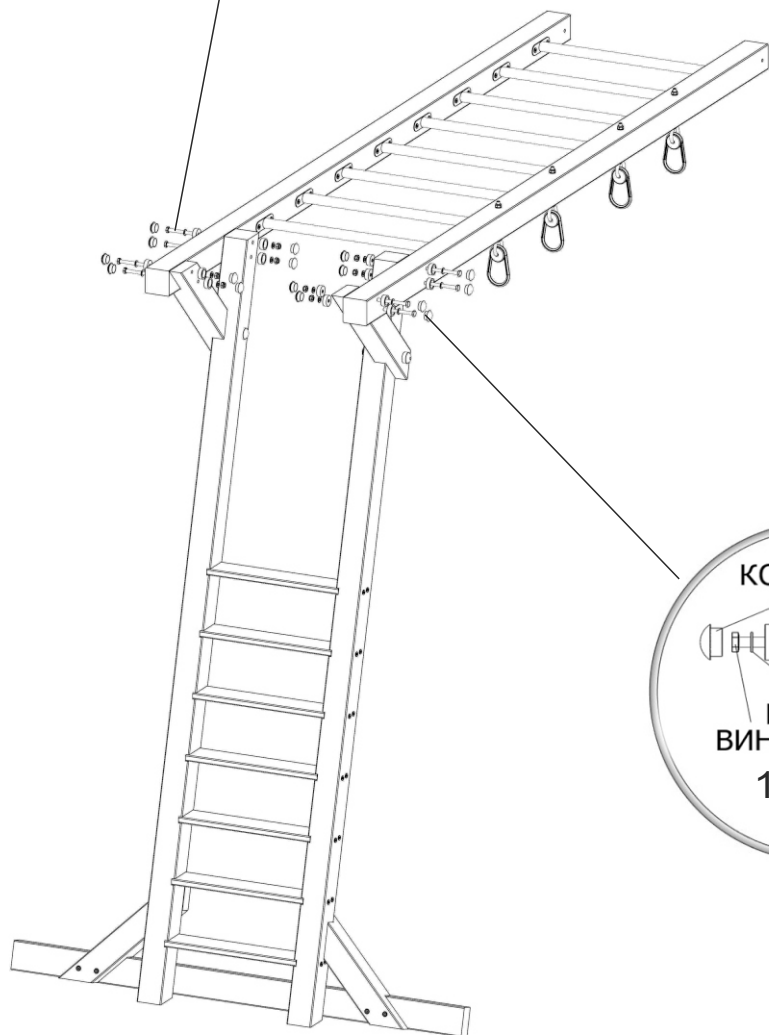
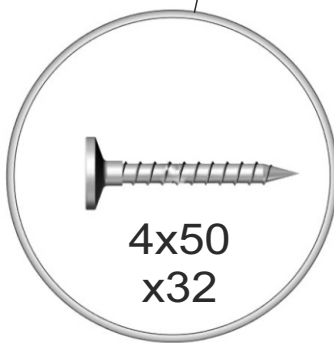


D2950-00.....	1шт
D2950-01.....	1шт
Трубка.....	8шт
Винт М10x150.....	4шт
Винт М10x190.....	4шт
Шайба.....	16шт
Гайка М10.....	8шт
Колпачок.....	16шт
Саморез 4x50.....	32шт

Трубка  
x8

D2950-01

D2950-00



Винт М10x190.....2 шт  
Шайба.....4 шт  
Гайка М10.....2 шт  
Колпачок.....4шт  
Кольцо .....2шт

