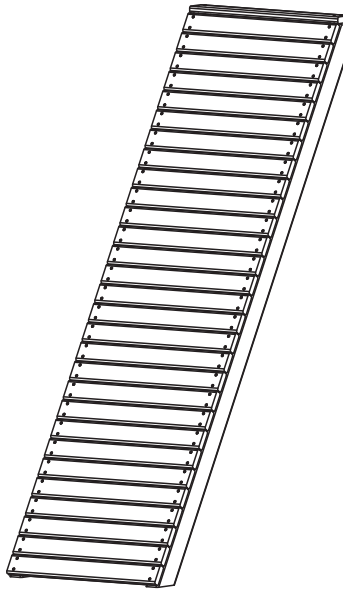
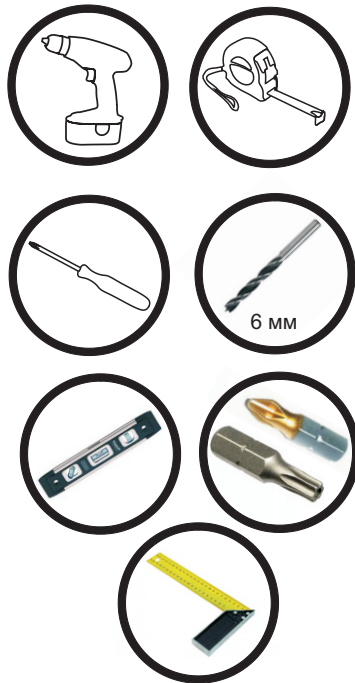




# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

## Скалодром Р 962



габаритные размеры:

длина - 1073 мм      ширина - 400 мм      высота - 918 мм

### Подготовка к сборке

- Произвести визуальный осмотр деталей, проверить комплектность изделия, фурнитуры.
- Сборку производить на чистом, ровном месте.

**Сборку и установку скалодрома производить вдвоём!**

### Фурнитура

### Комплектность изделия

<b>Саморезы:</b>  <b>Ф130</b> 4x40 80 шт.	<b>Шуруп большой:</b>  <b>Ф181</b> 92*7,5 2 шт.	<b>СГ-28</b> (доска 55x18x400) - 21 шт
		<b>СГ-17</b> (бруск 70x40x1138) - 2 шт

### Общие рекомендации:

Соблюдайте последовательность описанную в данной инструкции

Для облегчения закручивания больших шурупов (92x7,5 и 112x7,5), приложив бруск к другому брусу и плотно прижав их друг к другу, ЧЕРЕЗ имеющееся в верхнем бруске отверстия - просверлите сверлом ( $\varnothing$  6,00 мм.) отверстие во втором брусе глубиной равной длине большого шурупа

Места сверления и закручивания больших шурупов на схеме сборки обозначаются:

В процессе скручивания бруски должны быть так же ПЛОТНО прижаты друг к другу.

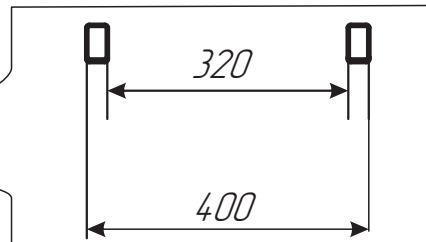
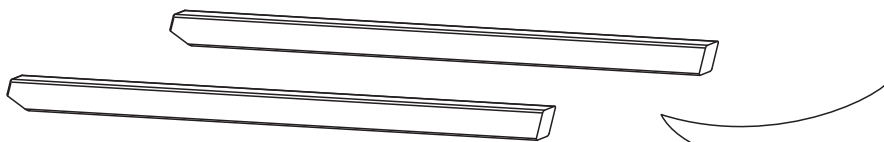


# Сборка скалодрома

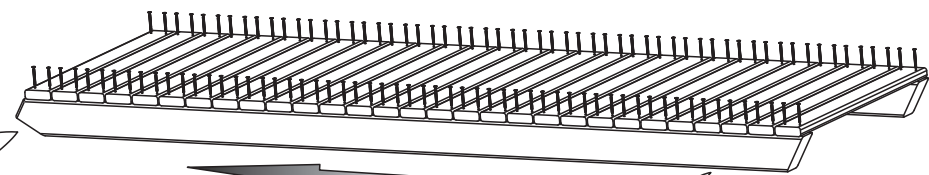
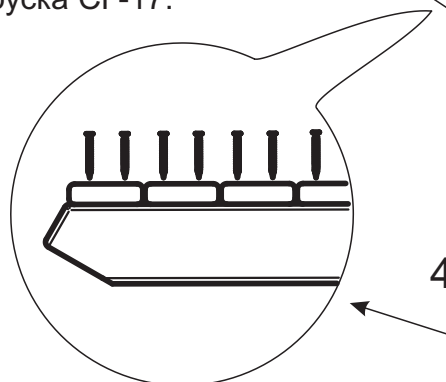
## 1. Возьмите:

2 Бруска СГ-17 (70x40x1138);  
21 Доску СГ-28 (55x18x400)  
80 саморезов Ф130 (4x40)

2. Разложите бруски СГ-17 на ровной поверхности как указано на рисунке с расстоянием между брусками 410 мм

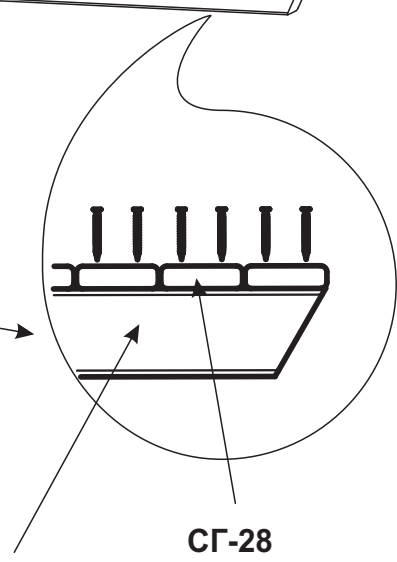


3. Перпендикулярно брускам СГ-17 равномерно по всей длине разложите 20 досок СГ-28 выравнивая торцы по кромке бруска СГ-17, при этом отверстия в доске СГ-28 должны быть по центру бруска СГ-17.



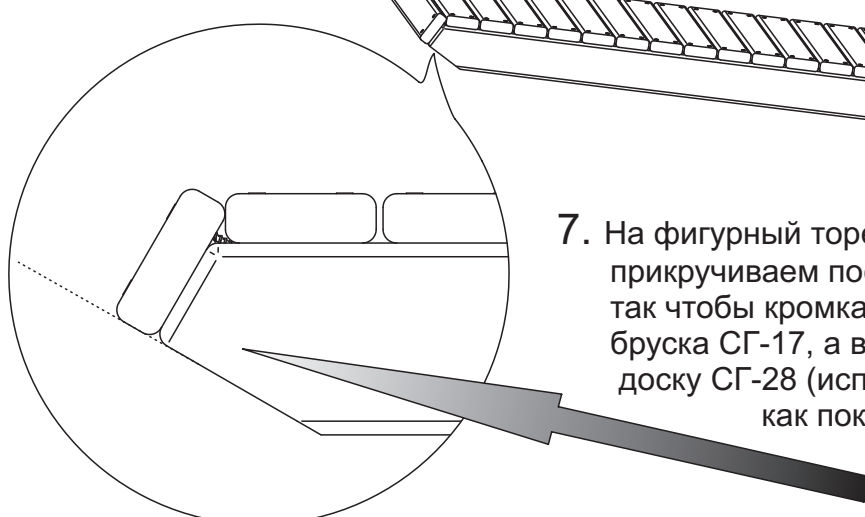
направление крепления досок

4. Крайние доски СГ-12 не должны выпирать за кромки торцов СГ-17



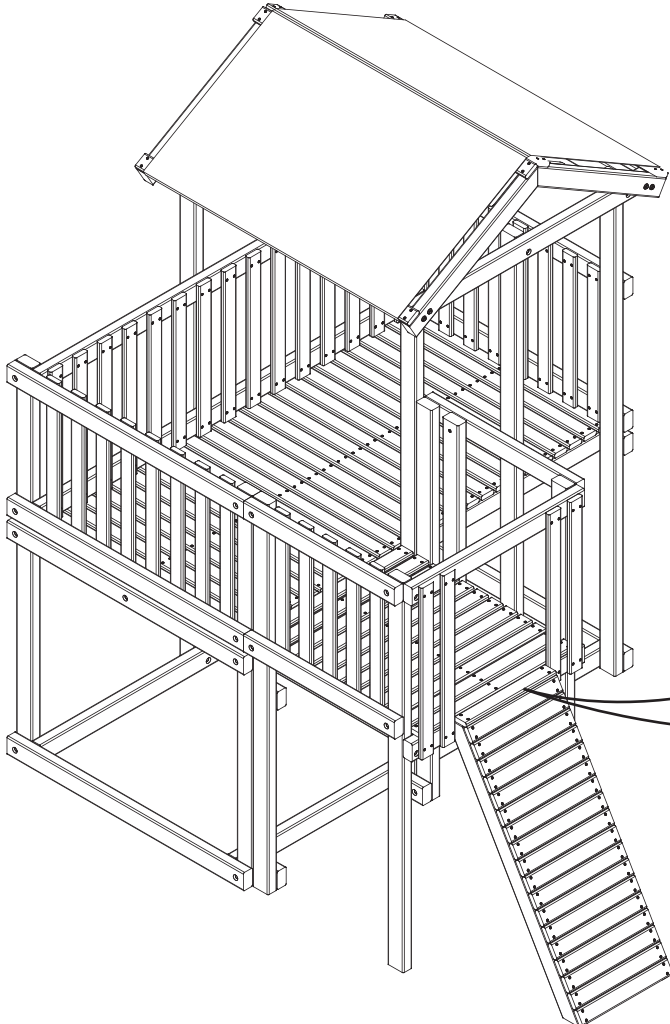
5. Прикручиваем саморезами Ф130 (4x40) - 76 шт.

СГ-17  
(бруск  
70x40x1138)  
- 2 шт

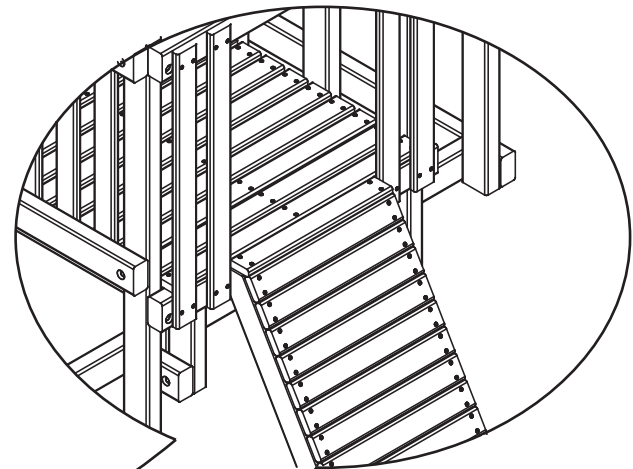


6. На фигурный торец бруска СГ-17 прикручиваем последнюю доску СГ-28 так чтобы кромка СГ-28 была параллельна спилу бруска СГ-17, а вторая кромка ложиться на соседнюю доску СГ-28 (используем саморезы Ф130 - 4 шт) как показано на рисунке слева

## Установка скалодрома



Для более понятного изображения на рисунке скалодром показан в собранном виде и отдельно направляющие скалодрома.

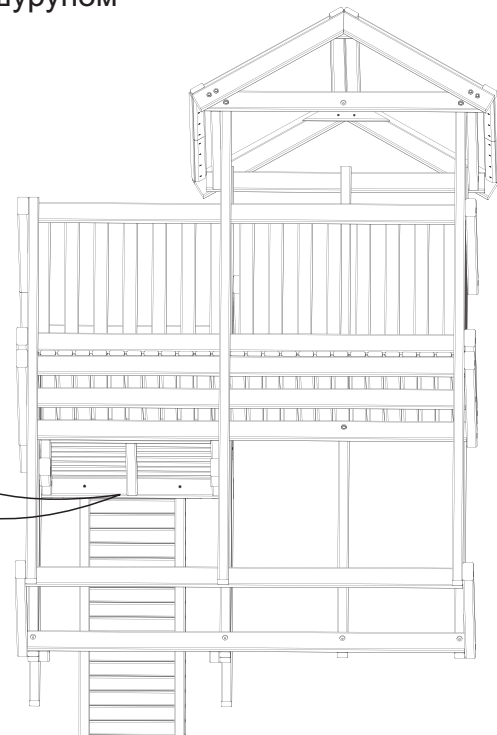


### 2. Крепится скалодром на плоскость

брюска пристроя и закрепляется изнутри башни большим шурупом Ф181 (92x7,5) по 1 шт на брускок СГ-17 (всего 2 шт)  
как указано на рисунке снизу.



Сверлим и закручиваем  
шуруп Ф181  
ИЗНУТРИ БАШНИ



Для облегчения закручивания больших  
шурупов Ф181 (92x7,5), ЧЕРЕЗ имеющееся  
в бруске отверстия - просверлите сверлом  
(Ø 6,00 мм.) отверстие в брусе глубиной 95 мм.



АОр МД НП "Красная звезда"  
427792, УР, г.Можга,ул. Горбунова 32  
тел/факс (34139) 4-00-58, 4-00-41  
www.redstar-udm.ru

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**Наименование изделия:** \_\_\_\_\_

**АРТ.** \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

заводской №(если имеется) \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

**Подпись продавца:** \_\_\_\_\_

**Штамп:** \_\_\_\_\_



**НЕЗАПОЛНЕННЫЙ ТАЛОН СЧИТАЕТСЯ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМ!**

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, внешний вид комплектующих деталей и фурнитуры не ухудшающих потребительские свойства изделия.