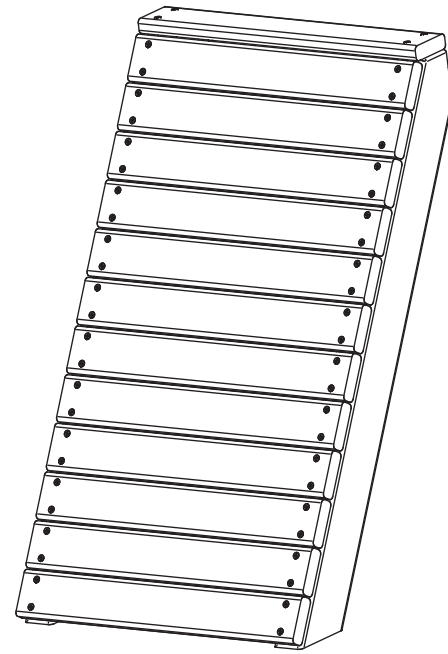
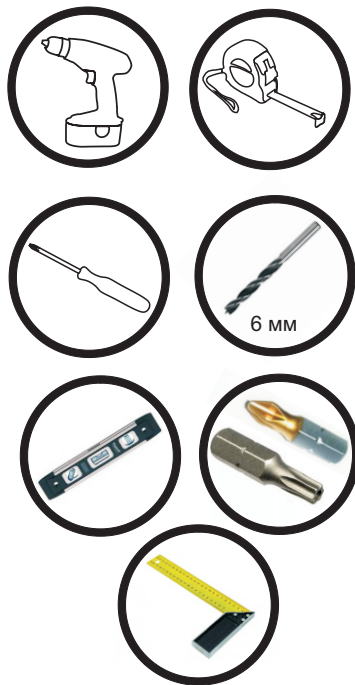




ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Скалодром Р 973



габаритные размеры:

длина - 727 мм ширина - 400 мм высота - 618 мм

Подготовка к сборке

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

Сборку и установку скалодрома производить вдвоём!

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.

Комплектность изделия

Вариант исполнения Деталь	Доска 55x18	Доска 80x18
СГ-28 Доска 55x18x400	13	1
СГ-28 Доска 80x18x400	-	8
СГ-29 Доска стартовая 70x18x400	-	1



Вариант исполнения Фурнитура	Планка 55x18	Планка 80x18
Ф130 Саморез 4x40	52	-
Ф130 Саморез 4x40	-	38

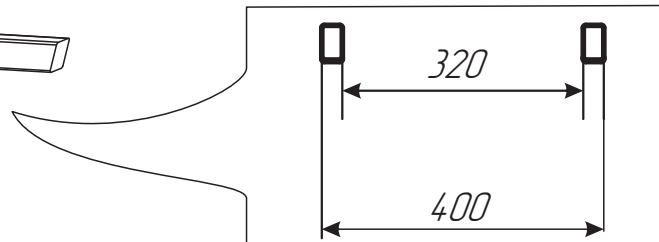


Сборка скалодрома с планками 55x18

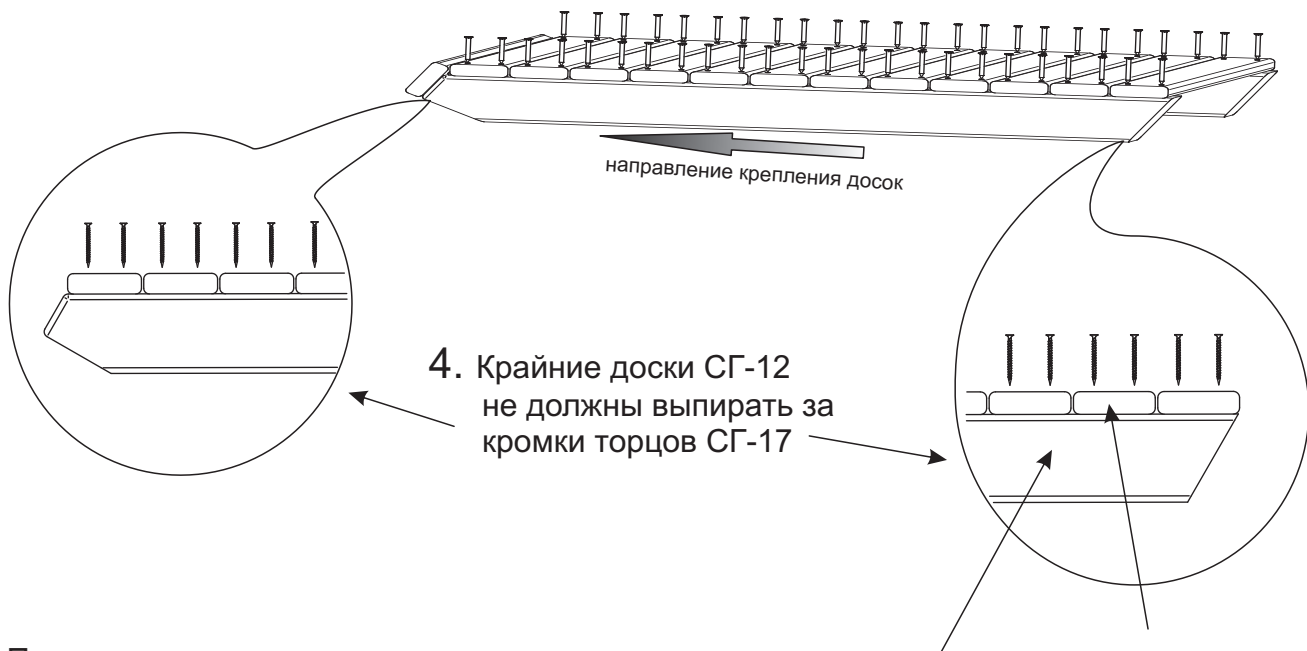
1. Возьмите:

2 Бруска СГ-17 (70x40x711);
13 Досок СГ-28 (55x18x400)
52 самореза Ф130 (4x40)

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



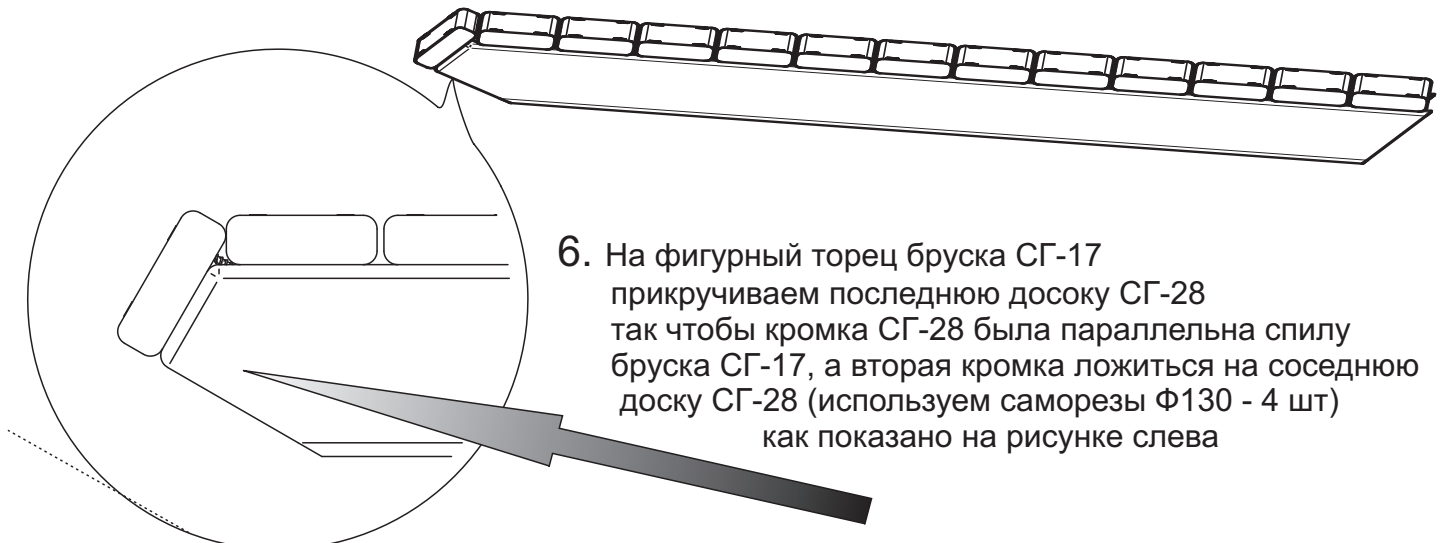
3. Перпендикулярно брускам СГ-17 равномерно по всей длине разложите 13 досок СГ-28 выравнивая торцы по кромке бруска СГ-17, при этом отверстия в доске СГ-28 должны быть по центру бруска СГ-17.



5. Прикручиваем саморезами Ф130 (4x40) - 52 шт.

СГ-17
(бруск
70x40x711)
- 2 шт

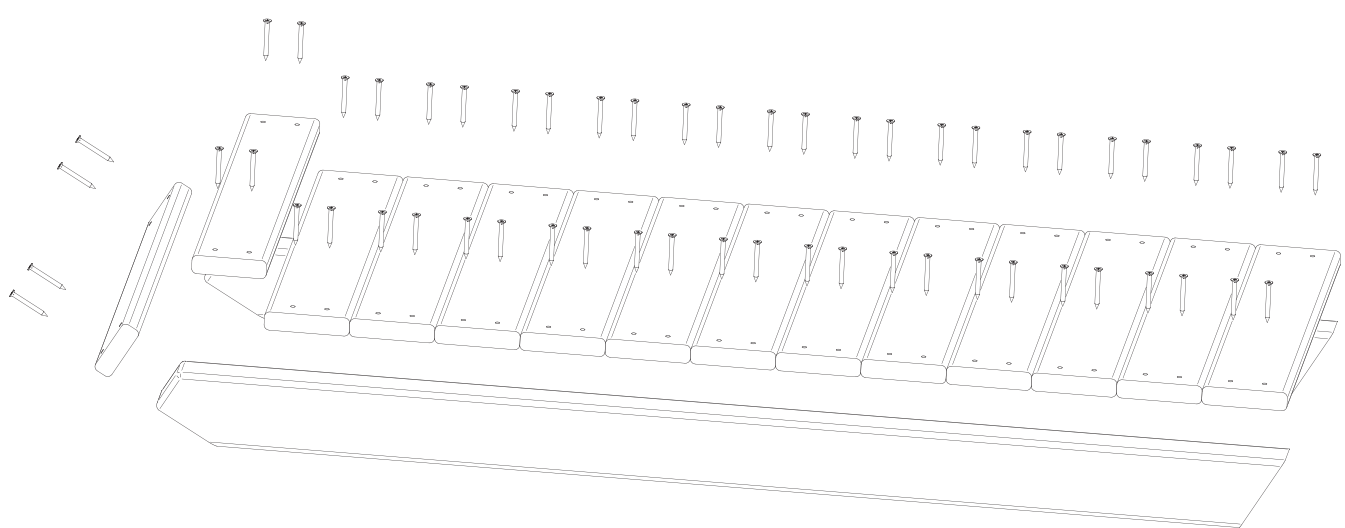
СГ-28
(доска 55x18x400)
- 13 шт



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

Сборка скалодрома с планками 80x18

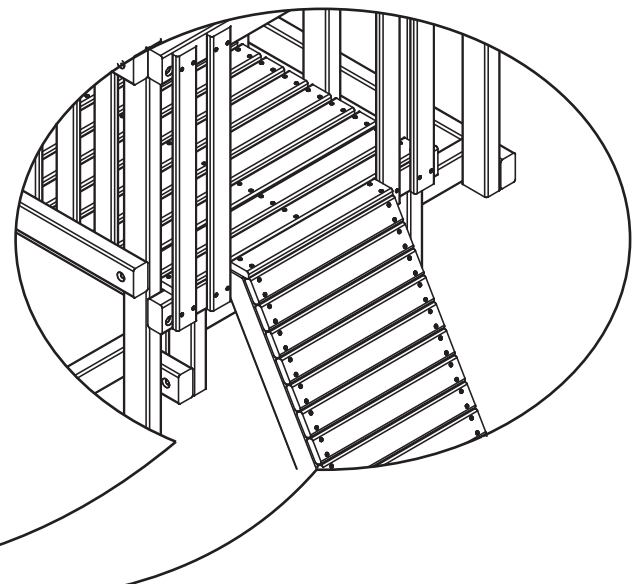
Сборка скалодрома с планками сечением 400x80x18 выполняется идентично сборке скалодрома с планками сечением 400x55x18.



Установка скалодрома

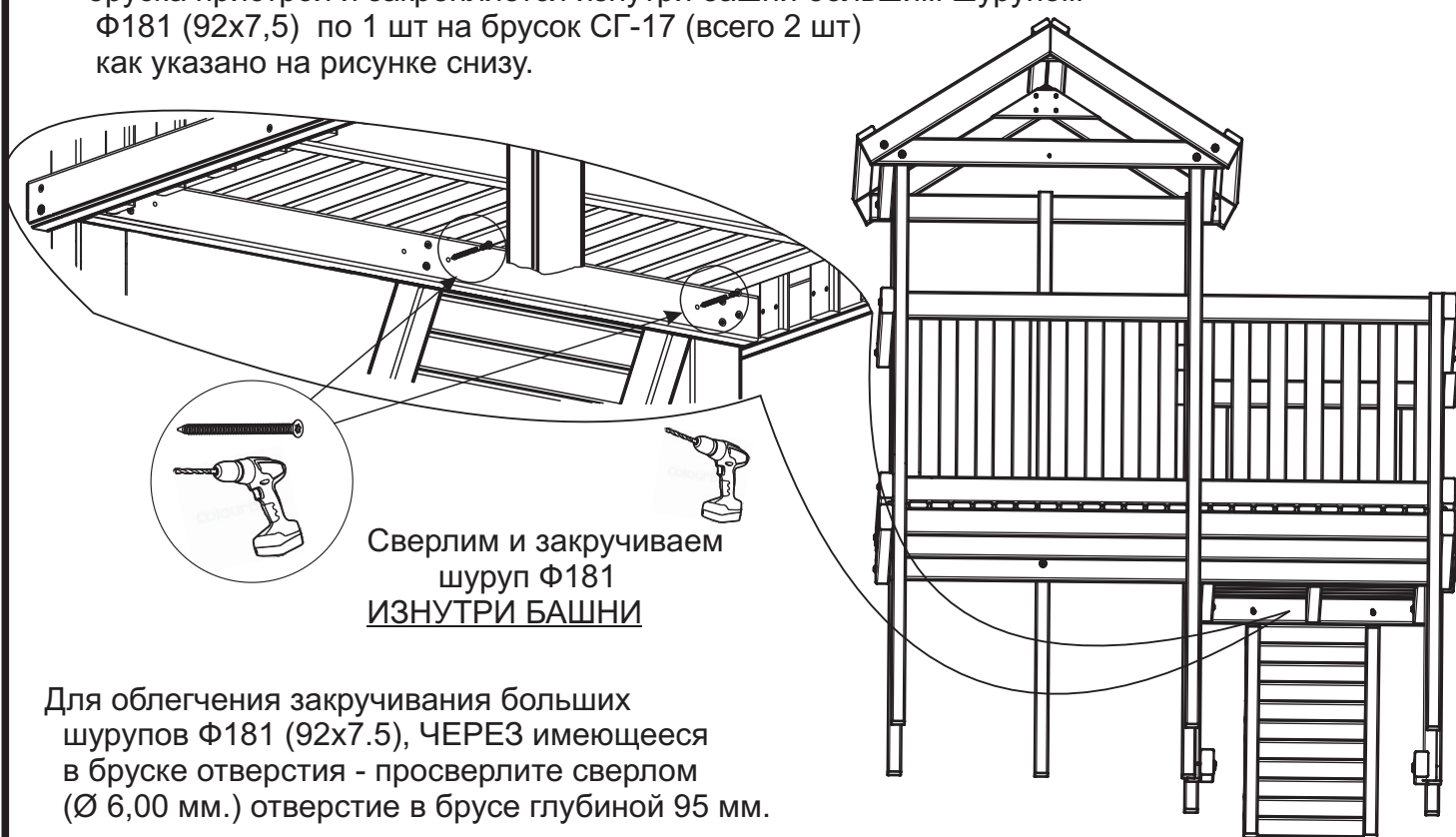


Для более понятного изображения на рисунке скалодром показан в собранном виде и отдельно направляющие скалодрома.



2. Крепится скалодром на плоскость

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



Для облегчения закручивания больших шурупов Ф181 (92x7,5), ЧЕРЕЗ имеющееся в бруске отверстия - просверлите сверлом (\varnothing 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.