

МЕСТО

СуперЧ 170

СуперЧ 170 +п +с

1	Стойки	8
2	Горка	1
3	Мат 100х145х5	1
4	Перекладины металл 143 см	4
	Перекладины (49см)	15
	Переклад. с отверстием (49см)	3
	Перекладины (32 см)	9
	Бок рукохода 145 см.	2
	Фигуры-торец рукохода	2
	Стяжки нижние	2
	Шнур для сетки	1
	Кольца	1
	Канат	1
	Лесенка 5 ступеней	1
	Качели	1
пакет № 16	1	
Паспорт	1	

Заказ:

+ для ПЛОЩАДКИ

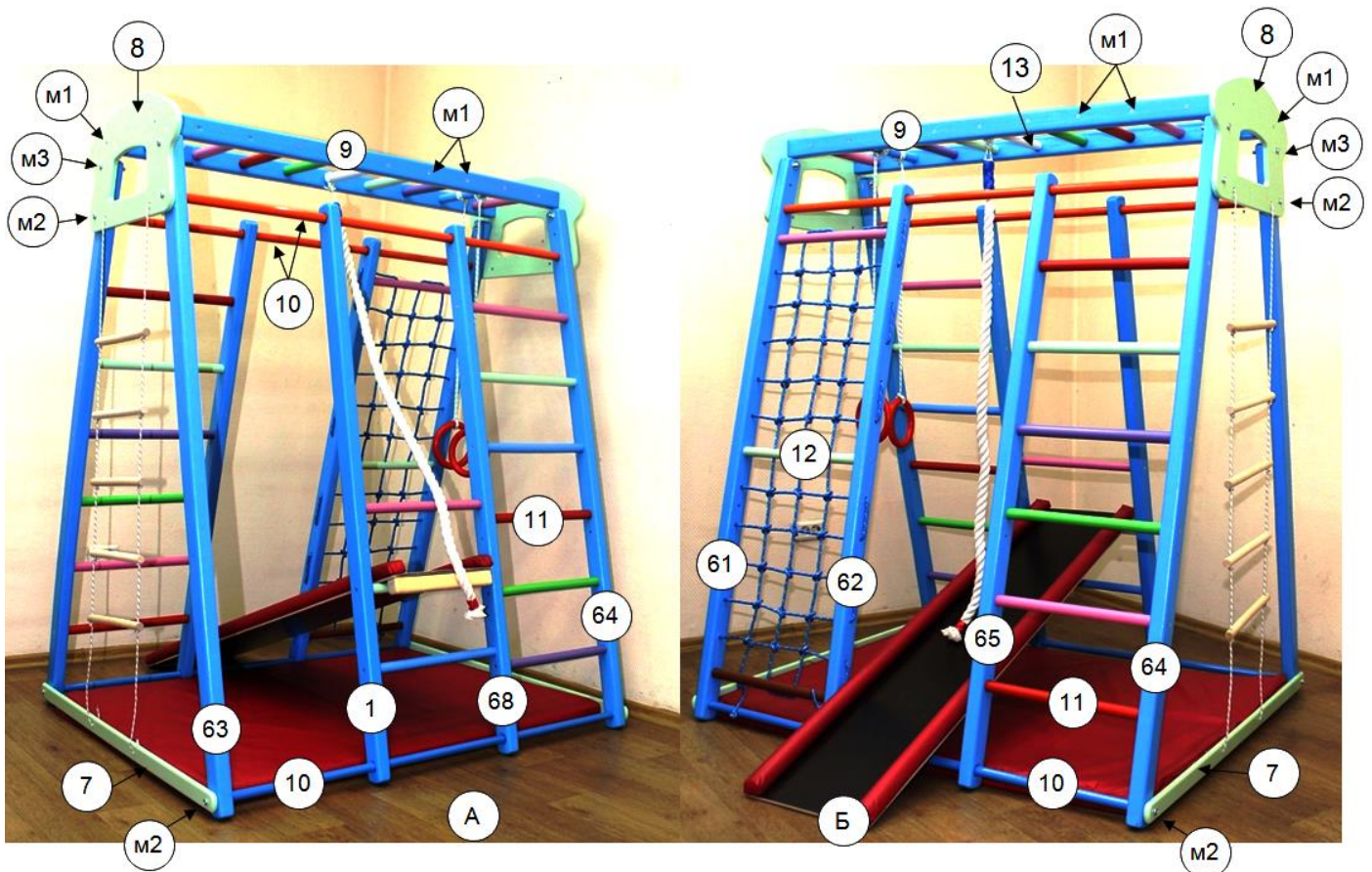
Площадка	1	<input type="checkbox"/>
Стяжки площадки	2	<input type="checkbox"/>
Перекладина (40см)	1	<input type="checkbox"/>
пакет № 25	1	<input type="checkbox"/>
пакет № 7	1	<input type="checkbox"/>

+ для СКАЛОДРОМА

Фанера-основа	2	<input type="checkbox"/>
Камни + винты	12	<input type="checkbox"/>
Саморез	8	<input type="checkbox"/>
Сверло 2,5-3,5 мм	1	<input type="checkbox"/>

Проверь ПОДРОБНОСТИ в ЗАКАЗе

УПАКОВЩИК+дата: "___"___2018



ДОМАШНИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС

Супер Чемпион 170 (в т.ч. с площадкой и скалодромом)

ВНИМАНИЕ!



До СБОРКИ внимательно проверить комплектацию, цветовую гамму, целостность и т.д. Не выбрасывать упаковку пока не соберете изделие. Все ПРЕТЕНЗИИ принимаются до сборки и только при наличии фотографий коробок и упаковки со всеми надписями на них.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Детский спортивный комплекс предназначен для занятий физическими упражнениями, развивающими силу и координацию движений Вашего ребенка в домашних условиях. Допустимая суммарная нагрузка на Комплекс – не более 80 кг.

Комплектация СЧ-170, СЧ-170п, СЧ-170пс

Таблица 1

№	Наименование	Кол.	
	Стойки	8	
7	Стяжка нижняя	2	
8	Фигуры	2	
9	Боковины рукохода (145 см)	2	
10	Переключатель металлическая (143 см) с резьбой	4	
11	Переключатели (49 см)	15	
12	Переключатели (49 см) с отверстиями	3	
13	Переключатели (32 см) рукохода	9	
14	Шнур для сетки (м)	1	
Крепление и метизы			
м1	Евровинт (7x50мм) 	58+2	пакет 16
м2	Винт м8x50-60	8	
м3	Винт м8x70 + шайба увеличенная гайка+гайка колпачковая 	4	
м4	Сверло 5 мм	1	
м5	Ключ шестигранник 4	1	
Навесное оборудование			
91	Горка 150 см. с мягкими бортами	1	Пакет 7
92	Канат 150 см	1	
93	Кольца	1	
94	Лесенка веревочная 5 ступеней	1	
95	Качели	1	
96	Мат 100x145x5 см. одноцветный	1	
Дополнение для скалодрома			
	Основа-фанера с забивными гайками	2	
	Камень + винты	12	
м6	Саморез	8	
м7	Сверло 2,5-3 мм.	1	
Дополнение для ПЛОЩАДКИ			
81	Площадка мягкая	1	пакет 25
82	Стяжки - опоры площадки	2	
83	Переключатель (40 см)	1	
м1	Евровинт (7x50мм)	2	
м6	Винт м8x50	4	
м7	Гайка Эрриксона м8	4	
м8	Винт м6x16	8	
м9	Уголок для площадки	4	
м10	Заглушки пластиковые черные диам 30	6	
<p><i>Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции возможны изменения, не отраженные в настоящем руководстве.</i></p>			

4. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ И СБОРКА

ЕСЛИ ЕСТЬ ПЛОЩАДКА, то ознакомиться с рис.7 и сборкой площадки. Не все перекладины необходимо монтировать.

4.1. Сборка стороны А.

Внимание: перекладины только наживить. Сильно не скручивать до окончательной сборки.

Стойки (64) и (68) положить рядом так, чтобы отверстия для перекладин совпадали по высоте. Вставить между ними перекладины (11) и прикрутить. Аналогично прикрутить перекладины между стойками (1) и (68). Вставить перекладины (10) в сквозные отверстия и протянуть до стойки (64). Приложить стойку (63) не прикручивая.

4.2. Сборка стороны Б.

Собрать лесенку (64)-(65). Между стойками (61) и(62) прикрутить перекладины (12) с дырками отверстиями вдоль стоек. Сетку вязать (см. рис 2.) только после полной сборки.

4.3. Сборка верха.

Вставить перекладины (13) в боковины рукохода (9) и **наживить** не затягивая винтами. Наживить винтами (м1) собранный рукоход к дугам (8). Возможно не совпадение отверстия на фигуре (8) и боковине рукохода (9). Просверлить в боковине рукохода отверстие сверлом (м4).

4.4. Прикрутить сторону «А» и «Б» к собранному верху. Прикрутить стяжки (7).

Поставить на ровный пол и прокрутить все соединения.

4.5. Скалодром.

Приложить основу скалодрома к стойкам (63)-(1) выбрать высоту, высверлить сверлом (м7) и прикрутить саморезами.

Винты для камней разной длины для разных камней. Разложить камни. Распределить винты по камням так, чтобы с обратной стороны винт выступал не менее 6мм. и не более 15 мм.

Прикрутить камни шестигранным ключом к фанере. Удобный хват должен направлен вверх. Закрутить с усилием так, чтобы исключить проворачивание. Если вы уверены, что не будете переставлять камни, то можно капнуть на обратную сторону камня каплю жидкого герметика или клея.

Если после сборки с обратной стороны сильно выступает винт, то для безопасности накрутите на него для защиты колпачковую гайку.

4.6. Расположить гимнастический мат между стойками, для предотвращения травм и ушибов, при падении.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!

5.1. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ:

Оставлять детей без присмотра взрослых!

Не устанавливать КОМПЛЕКС в помещениях с не прочным полом и стенами.

5.2. **ОБЯЗАТЕЛЬНО** проверять перед каждым занятием надежность крепления всех узлов и устойчивость КОМПЛЕКСА.

5.3. Суммарная нагрузка на КОМПЛЕКС **не должна превышать 80 кг.**

5.4. Не допускается самостоятельное изготовление и замена составных частей комплекса взамен полученных в комплекте от завода - изготовителя (кроме изделий, выполненных по государственным стандартам).

5.5. Для предотвращения ушибов и травм, во время занятий обязательно использовать мягкий мат, расположенный на полу под снарядами.

6. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

6.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении его сохранности.

6.2. Условия хранения соответствует 2(С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

Дата изготовления « ____ » ____ . 2017 г.

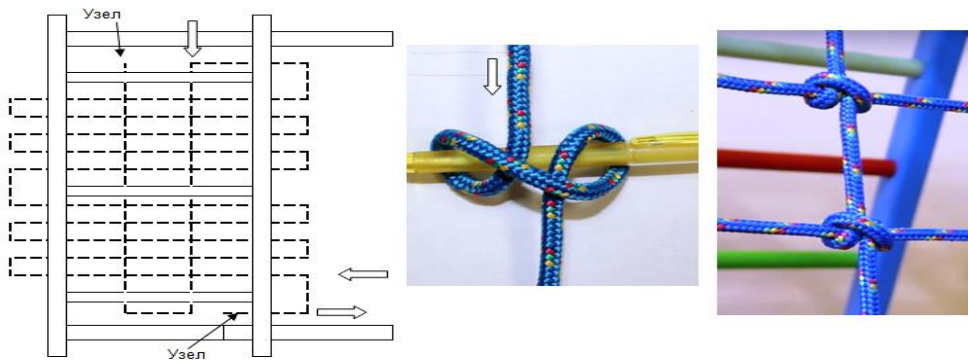


рис.2

Сделать узел, оставив конец не менее 5 см. Протянуть шнур в горизонтальных направлениях, как на рис. Сделать хорошую натяжку. Затем протянуть шнур, вертикально фиксируя узлами в местах пересечения шнуров. На конце сделать узел и обрезать лишний шнур. Конец оплавить огнем.

видео:

www.youtube.com/watch?v=i2s7j3LBjwA

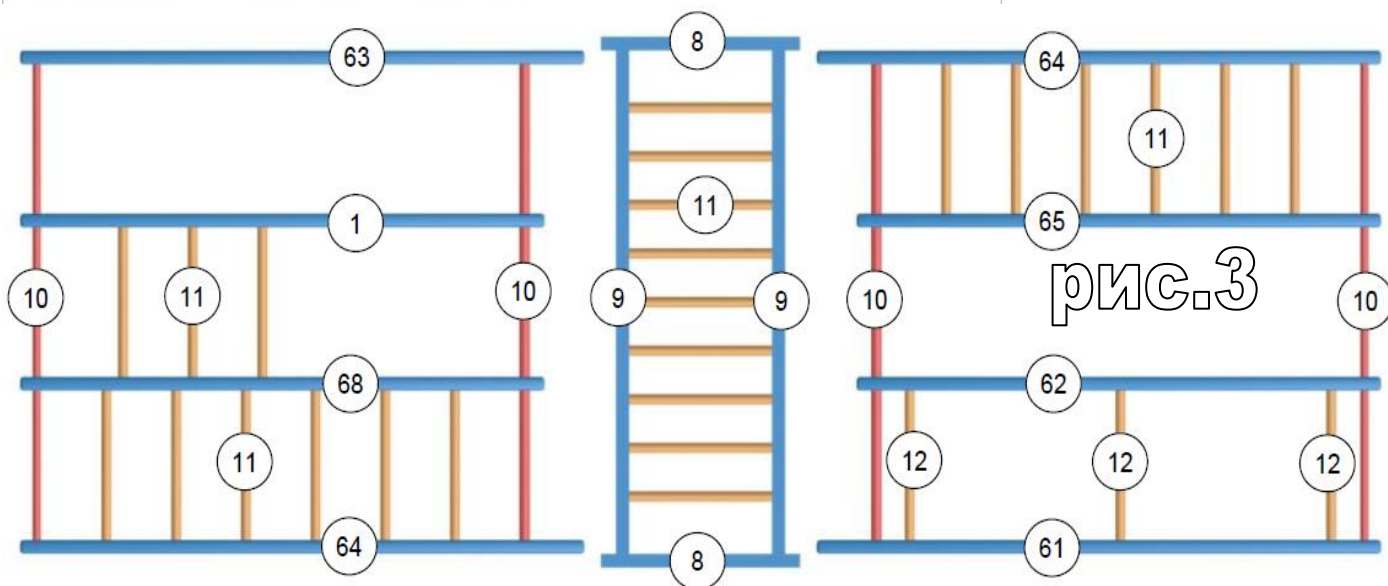


рис.3

Сборка площадки. Рис.5,6,7.

ВНИМАНИЕ! Перед сборкой комплекса выбрать место для площадки по рис.7,8,9

Если площадка в положении «А» и «В» **НЕ МОНТИРОВАТЬ** перекладины 3 шт. указанные крестиками на рис.7. Стяжки (82) расположены с **внутренней** стороны стоек где расположена площадка!

Установите стяжки (82) на место прикрутив (м6) и (м7). Для положения площадки «Б» прикрутить дополнительно перекладину (83). В площадке (81) забиты закладные гайки. Прикрутить к ним уголки (м9) винтами (м8). Поставить площадку на стяжки (82) и прикрутить площадку к стяжке. При необходимости ослабить уголки. Стянуть все крепежи. В места где не установлены перекладины забить заглушки (м10).

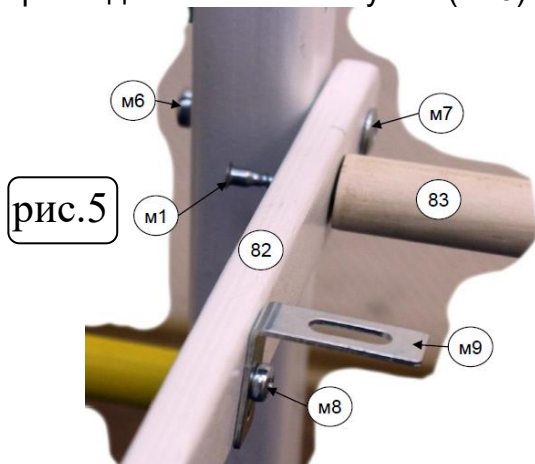


рис.5

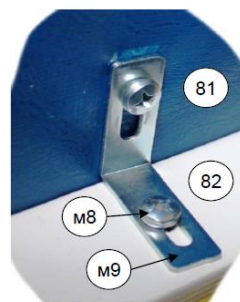


рис.6

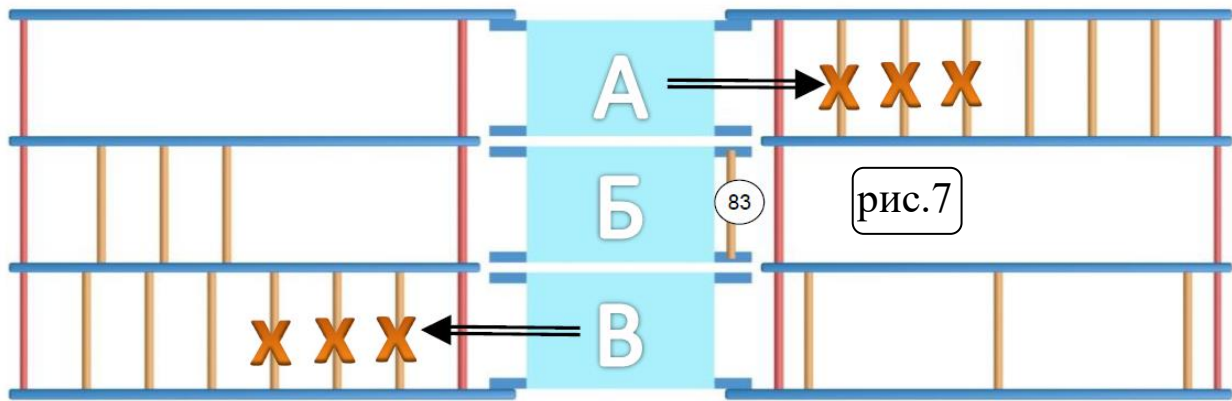
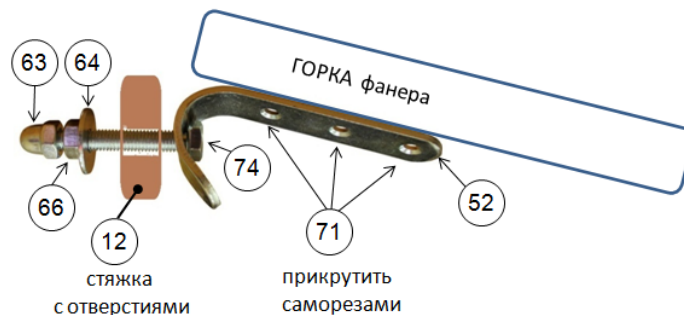


рис.8 Площадка в положении «Б»



рис.8 Площадка в положении «В»

- Крепление Горки.** Если горку не будете крепить к площадке, то не надо прикручивать крючки. Перевернуть горку скатом вниз. С противоположной от опоры стороны есть по 3 отметки для прикручивания крючков. Выкрутить уже вкрученные саморезы, установить крючки и прикрутить. Присоединить горку к опоре-перекладине ДСК (см. рис.2). Затянуть гайку и колпачковую гайку между собой для предотвращения раскручивания. Крепление к стяжке не должно быть жестким. Т.е. крючок (52) и болт (74) должны свободно шевелиться.



		ГОРКА	
Пакет № 7	91	Горка	1
	52	Крючок для горки (91)	2
	63	Гайка колпачковая (м8)	2
	64	Шайба усиленная (м8)	2
	66	Гайка М8	2
	71	Саморез для крючка для горки (52) (30мм желтый)	6
	74	Болт м8х55 (м8х60)	2