

**КАРАПУЗ**

№ по каталогу	Наименование	Кол.	место
---------------	--------------	------	-------

**Стойки**

21	Стойка наружная	1	место 1
22	Стойка лестницы средняя	1	
23	Стойка лестницы наружная	1	
24	Стойка сетки наружная	1	
25	Стойка сетки средняя	1	
26	Стойка наружная	1	
12	Стяжка боковая	2	место 3
19	Стяжка боковая с отверстиями для горки	1	
31	Перекладина короткая 49 см	5	
32	Перекладина короткая 49 см с отверстиями	3	
33	Перекладина съемная 49 см	2	
35	Перекладина длинная 118 см (металл)	4	

**ГОРКА**

Пакет № 7	91	Горка	1	место 2
	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	

**Метизы**

Пакет № 3	51	Петля	3	место 3
	54	Саморезы для петли длинные (30мм)	18	
	55	Саморезы для петли короткие (16мм)	6	
	61	Евровинт (7x50мм)	24	
	62	Мебельный болт (м8х80)	6	
	63	Гайка колпачковая (м8)	6	
	64	Шайба усиленная (м8)	6	
	68	Барашек для съемной перекладины (33) (прикручен)	2	
	77	Ключ шестигранник	1	
	82	Сверло 2,5 мм	1	
№ 9	53	Уголок для площадки (96)	4	
	72	Винт М6х16 для уголка (53)	4	
	73	Саморез для уголка (53)	4	

**Дополнительное оборудование**

92	Мат гимнастический 100x120x5 см	1	место 3
93	Канат 1,5 м с мягким креплением	1	
95	Кольца	1	
96	Площадка	1	
99	Шнур для сетки (19м)	1	

Примечание: В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции возможны изменения, не отраженные в настоящем руководстве.

# ДЕТСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «КАРАПУЗ»

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Настоящее руководство служит для ознакомления с правилами сборки, безопасной эксплуатации, транспортировки и хранения.

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

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

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Комплекс представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию на основе деталей из дерева и устанавливается в помещении. Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

Нормируемые параметры	
Минимальный допустимый возраст ребенка, лет	1
Максимальная допустимая нагрузка, кг.	80
Занимаемая площадь в собранном виде, см. (по полу)	120 x 120
Высота в собранном виде, см.	170
Вес нетто, не более, кг.	

### 4. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ И СБОРКА

#### **Сборку производить вдвоем.**

4.1. Освободить комплектующие детали от упаковки. Убедиться, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

4.2. Разложить комплектующие детали на свободном участке пола. Внимательно ознакомиться с инструкцией и рассмотреть рисунки.

#### **4.3. Сборка стороны с лесенкой.**

Внимание: длинные перекладины (35) только наживить. Сильно не скручивать до окончательной сборки.

В стойки для лесенки (22) и (23) вставить перекладины (31) и зафиксировать винтами (61). Вставить перекладины (35) приложить стойку (21) и зафиксировать винтами.

#### **4.4. Сборка стороны с сеткой.**

В стойки (24) и (25) вставить перекладины с отверстиями (32). Перекладины расположить так, чтобы отверстия были вдоль стоек. Закрепить винтами (61) перекладины (35), приложить стойку (26) и зафиксировать винтами.

4.5. На стойках (21-26) размечены места для крепления петель (51). Прикрутить их саморезами (54,55) в соответствии с рис.4.

4.6. Поставить каркас «домиком» и прикрутить стяжки (12) и (19) болтами (70). Стяжку (19) с отверстиями расположить сбоку.

4.9. **Сборка площадки.** См. рис.2. К площадке (96) винтами (72) прикрутить не затягивая уголки (53). Установите на место площадку и прикрутить саморезами (73) в самый низ отверстия. Заверните винты (72).

#### **4.10. Сборку гладиаторской сетки.**

Сделать узел, оставив конец не менее 5 см. Пропустить шнур в отверстие внизу стойки (25). Протянуть шнур в горизонтальных направлениях, как на рис.5. Сделать хорошую натяжку. Затем протянуть шнур, вертикально фиксируя узлами в местах пересечения шнуров. На конце сделать узел и обрезать лишний шнур. Конец оплавить огнем.

4.8. Повесить качели и закрепить канат. Расположить гимнастический мат между стойками, для предотвращения травм и ушибов, при падении. При необходимости вставить съемные перекладины (33) и зафиксировать винтами.

## 5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!

### 5.1. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ:

Оставлять детей без присмотра взрослых устанавливать КОМПЛЕКС в помещениях с непрочным полом и потолком.

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

5.3. 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.

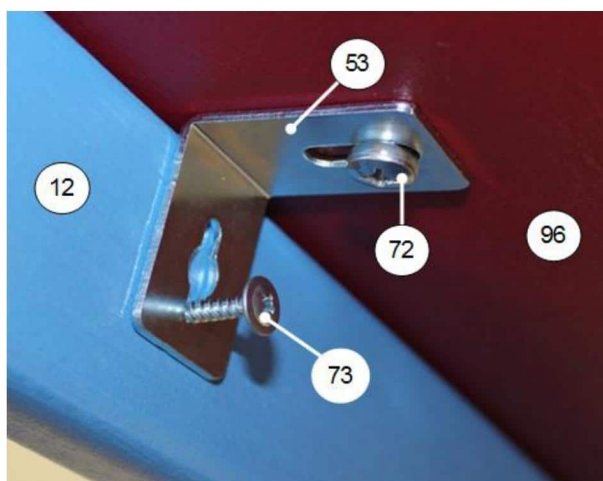


Рис.2

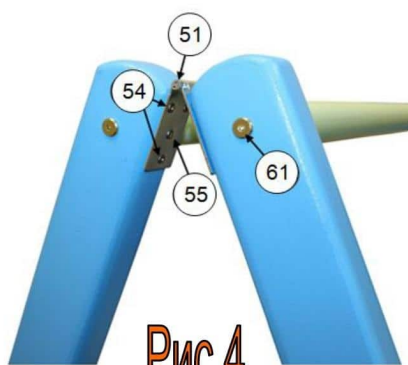


Рис.4

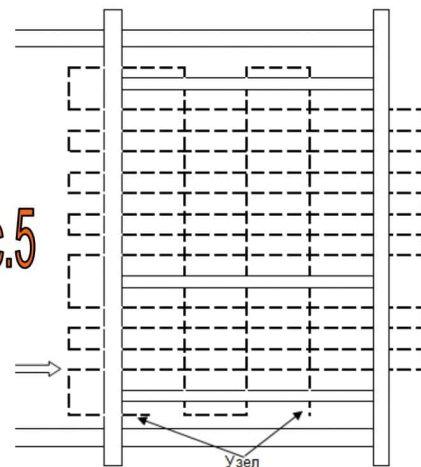


Рис.5

Дата изготовления «\_\_\_\_\_» 2016 г.

Адрес производителя на официальном сайте [www.Chel-Zdorov.ru](http://www.Chel-Zdorov.ru)  
Ответим на ваши вопросы по сборке по мейлу: 2488654@mail.ru

# Крепление горок

1. **Горка фанерная** (рис.2). 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 перемещаться.

2. **Пластиковая горка** (рис.1).

К пластиковой горке снизу приклеена деревянная закладная. Поставить горку на площадку так, чтобы закладная находилась на выступе над маленькими отверстиями для сомарезов. Вкрутить не до упора снизу саморезы в закладную. Должен оставаться люфт, для предотвращения раскола закладной.

3. **Горка нержавейка.**

Прикрутить боковины (94) к скату горки (93) в места, помеченные на боковинах и скате. Присоединить горку аналогично п.1.

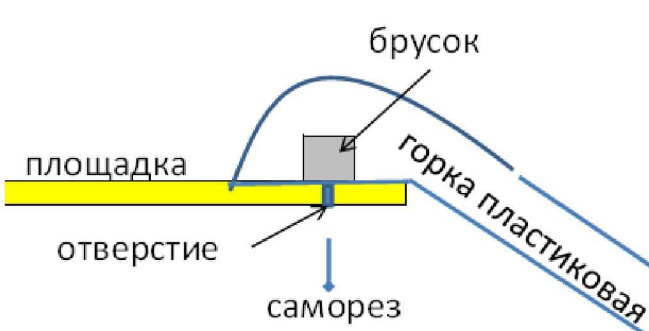


рис.1

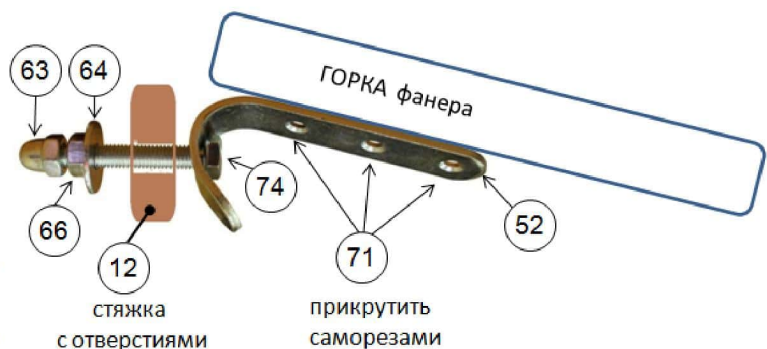


рис.2

## ГОРКА

Пакет №7	91	Горка	1
	52	Крючок для горки (91)	2
	63	Гайка колпачковая (m8)	2
	64	Шайба усиленная (m8)	2
	66	Гайка M8	2
	71	Саморез для крючка для горки (52) (30мм желтый)	6
	74	Болт m8x55 (m8x60)	2

## Горка Пластиковая

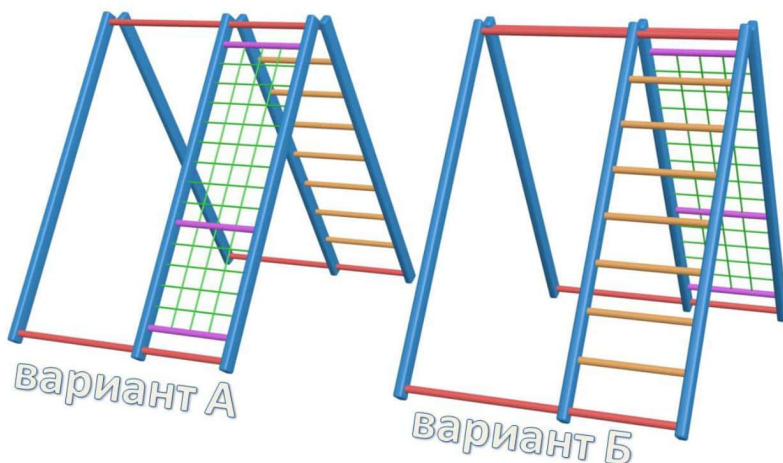
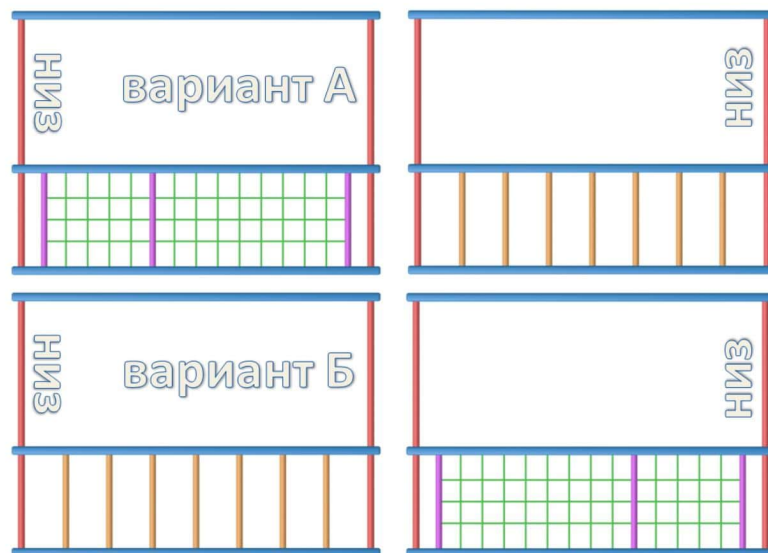
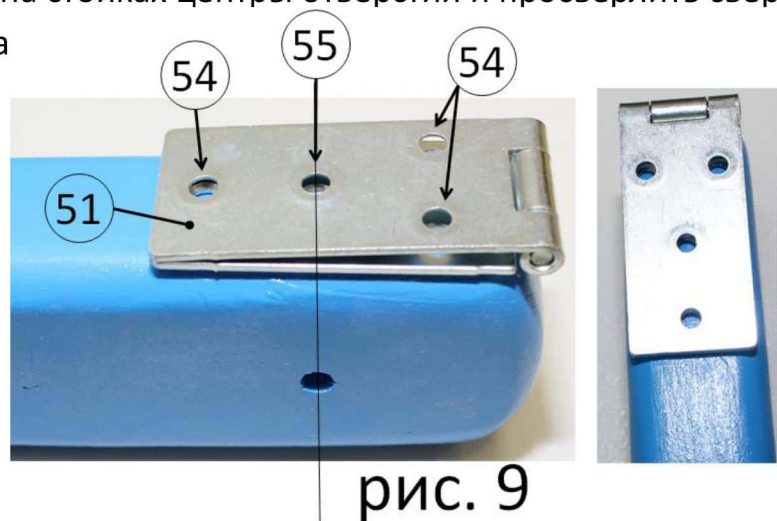
92	Горка	1
м26	Саморезы 41мм	2

## Горка Нержавейка

93	Горка	1
94	Боковины	2
м23	Болт m8x55+шайба+гайка+колпачковая гайка	2
м24	Мебельный болт M 10x45 + шайба+гайка	6
м25	Мебельный болт M 10x60 + шайба+гайка	2

Подготовка мест под петли.

См. варианты сборки ниже. Выбрать вариант «А» или «Б» и определить сторону стоек, которая будет внутри ДСК. На внутреннюю часть стоек наложить петлю (51) так, чтобы отверстие под короткий саморез (55) находилось по центру отверстия или по центру металлической перекладины. Отметить на стойках центры отверстий и просверлить сверлом (82) на глубину са

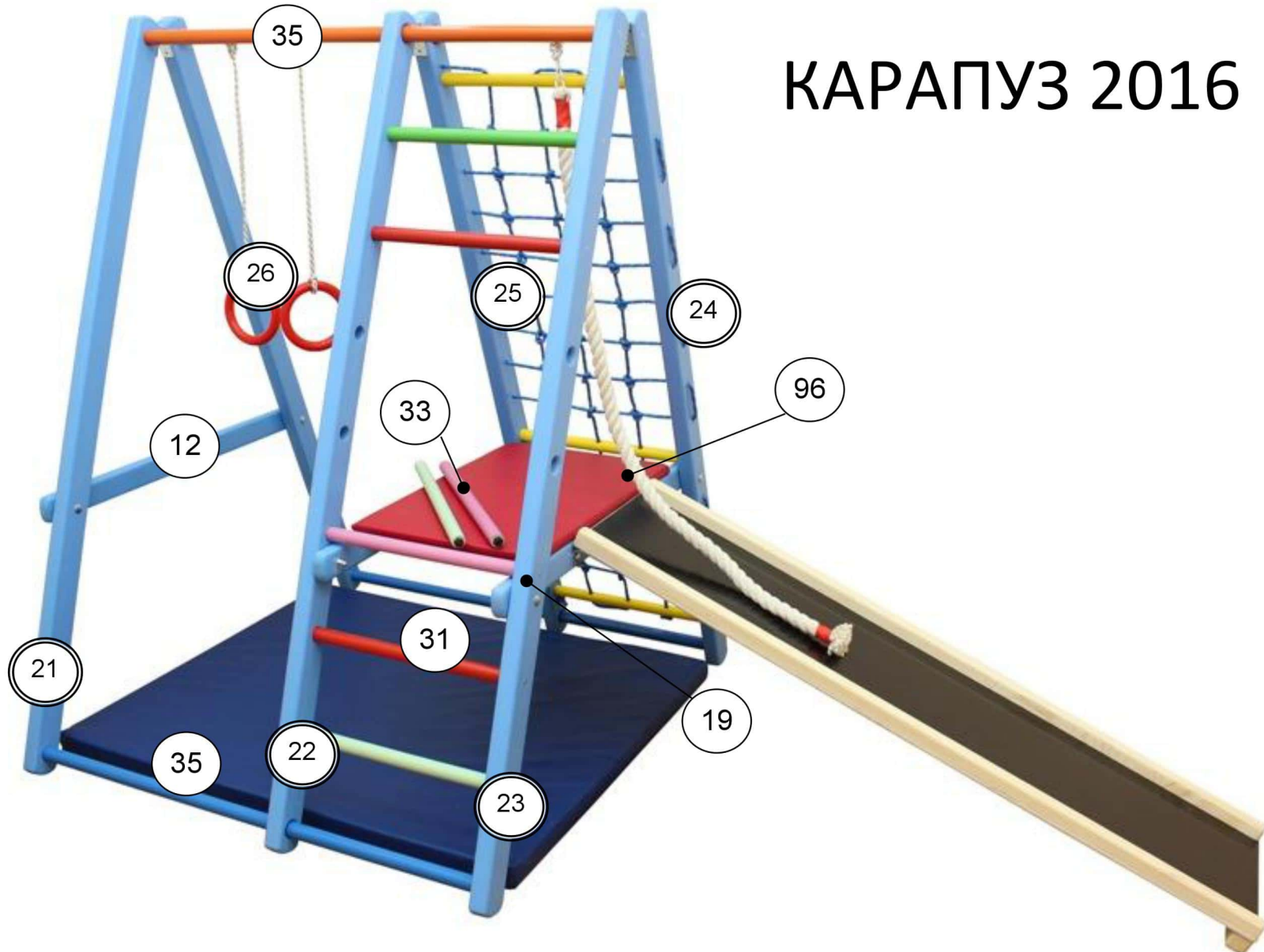


## КАРАПУЗ дерево

МЕСТО	№		К-ВО	заказ №
1		Стойки	6	
2	91	Горка пакет № 7	1 1	
3		12 Стяжки боковые 31 Перекладины (49см) 32 Перекладины с отверстиями (49см) 33 Перекладины съемная (49см) 35 Перекладины металл (118 см) 92 Мат 100x120x5 93 Канат 95 Кольца 96 Площадка + пакет № 9 99 Шнур для сетки (19м) пакет № 3 Инструкция	3 5 3 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	проверить III проверить III проверить III
4		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: дописать на обратной стороне УПАКОВЩИК+дата:		

## КАРАПУЗ дерево

МЕСТО	№		К-ВО	заказ №
1		Стойки	6	
2	91	Горка пакет № 7	1 1	
3		12 Стяжки боковые 31 Перекладины (49см) 32 Перекладины с отверстиями (49см) 33 Перекладины съемная (49см) 35 Перекладины металл (118 см) 92 Мат 100x120x5 93 Канат 95 Кольца 96 Площадка + пакет № 9 99 Шнур для сетки (19м) пакет № 3 Инструкция	3 5 3 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	проверить III проверить III проверить III
4		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: дописать на обратной стороне УПАКОВЩИК+дата:		



# КАРАПУЗ 2016