

## МАЛЫШ дерево

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

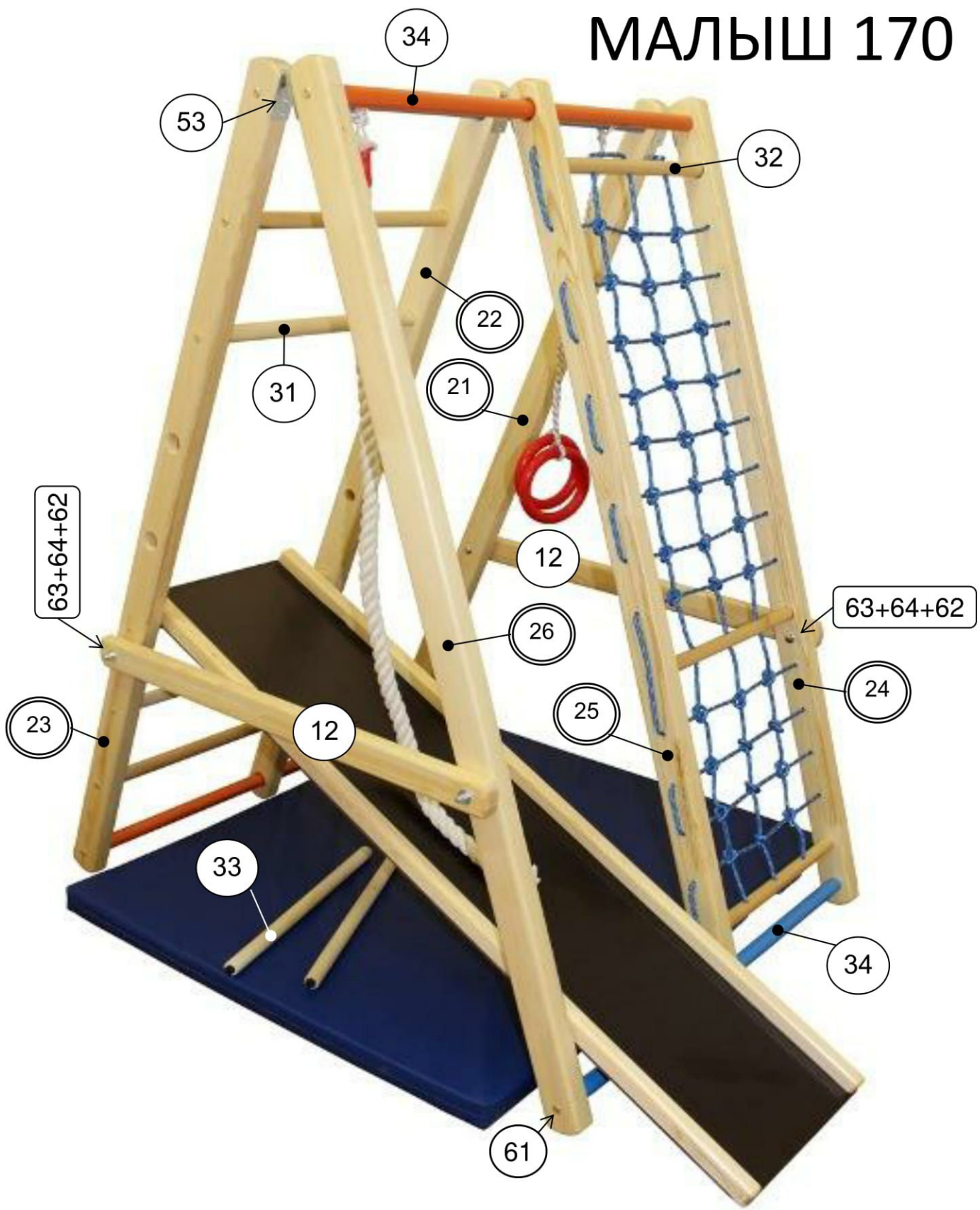
ЛИСТ 0

## МАЛЫШ дерево

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

ЛИСТ 0

# МАЛЫШ 170



## МАЛЫШ

№ 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
31	Перекладина короткая 49 см	5	
32	Перекладина короткая 49 см с отверстиями	3	
33	Перекладина съёмная 49 см	2	
34	Перекладина длинная 96 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 (7х50мм)	24	
	62	Мебельный болт (м8х80)	6	
	63	Гайка колпачковая (м8)	6	
	64	Шайба усиленная (м8)	6	
	68	Барашек для съёмной перекладины (33) (прикручен)	2	
	77	Ключ шестигранник	1	

**Дополнительное оборудование**

92	Мат гимнастический 100х120х5 см	1	место 3
93	Канат 1,5 м с мягким креплением	1	
95	Кольца	1	
99	Шнур для сетки (19м)	1	

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

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Детский спортивный комплекс МАЛЫШ (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.

Параметры	Таблица 1
Минимальный допустимый возраст ребенка, лет	1
Максимальная допустимая нагрузка, кг.	80
Занимаемая площадь в собранном виде, см. (по полу)	120 x 100
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.

4.3. **Сборка стороны с лесенкой** (рис 2).

Внимание: длинные палки (34) только наживить. Сильно не скручивать до окончательной сборки.

В стойки для лесенки (22) и (23) вставить перекладины (31) – 5 шт.

Зафиксировать винтами (61).

Проверить глухие отверстия на стойке (23).

Вставить перекладины (34) в сквозные отверстия в стойке (22). И с **усилием** вставить в отверстия на стойке (23). Прикрутите стойку (21) к перекладинам (34).

4.4. **Сборка стороны с сеткой** (рис 3).

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

Вставить перекладины (34) в сквозные отверстия в стойке (25). И с **усилием** вставить в отверстия на стойке (24). Прикрутите стойку (26) к перекладинам (34).

4.5. На стойках (21-26) разметить (см. лист «подготовка мест под петли») места для крепления петель (51). Прикрутить их саморезами (54,55).

4.6. Поставить «домиком» и прикрутить перемычки (12). И затянуть все винты.

4.7 **Сборка 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 (рис. 6) в местах пересечения шнуров. На конце сделать узел и обрезать лишний шнур. Конец оплавить огнем.

4.8. Зацепить горку за перекладину, 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 (68).

### 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.

## **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.

Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии) в порядке информации сообщает, что на основании ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС 017/2011 О безопасности продукции легкой промышленности (УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного союза от 09 октября 2011г. № 876), ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС 007/2011. О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков (ТР ТС 007/2011) (УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011г. № 797) не подлежит обязательному подтверждению соответствия данная продукция.

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

Адрес производителя на официальном сайте: [www.Chel-Zdorov.ru](http://www.Chel-Zdorov.ru)

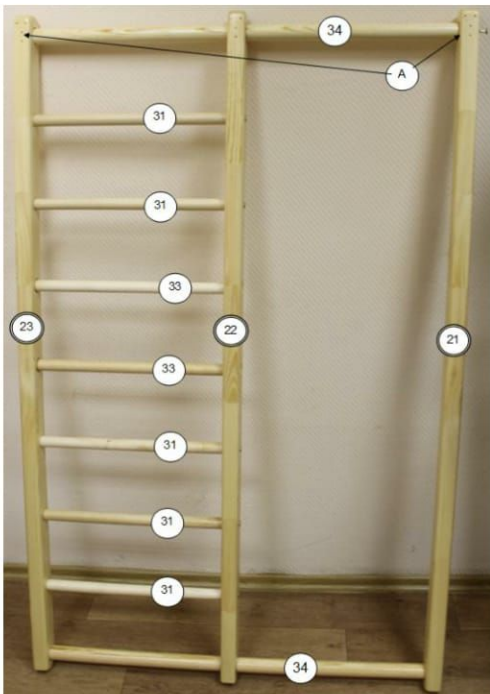


рис 2

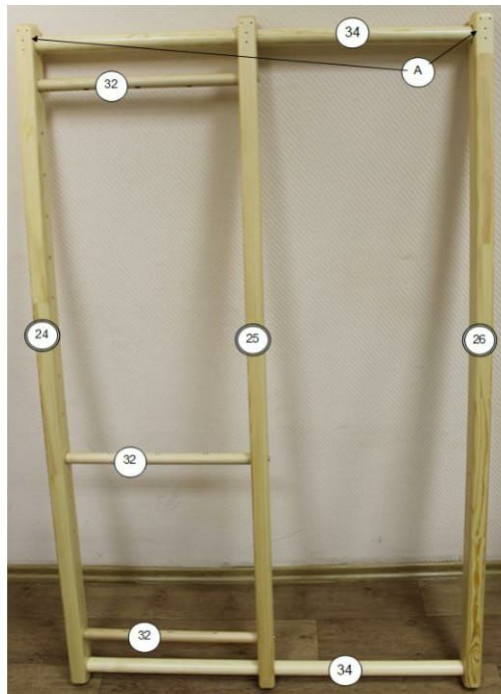


рис 3

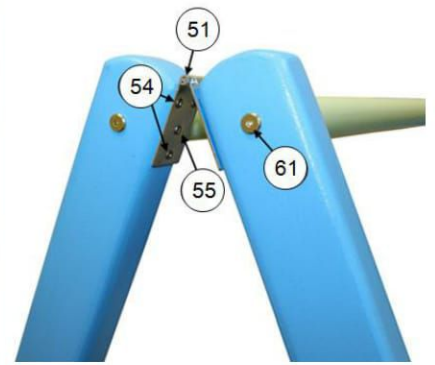


рис 4

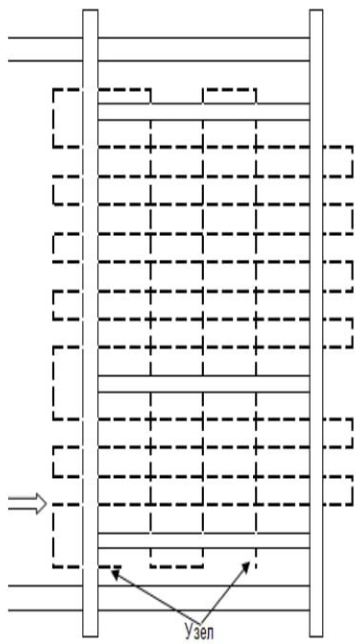


рис 5



рис 6



### Подготовка мест под петли.

См. варианты сборки ниже. Выбрать вариант «А» или «Б» или «В» 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

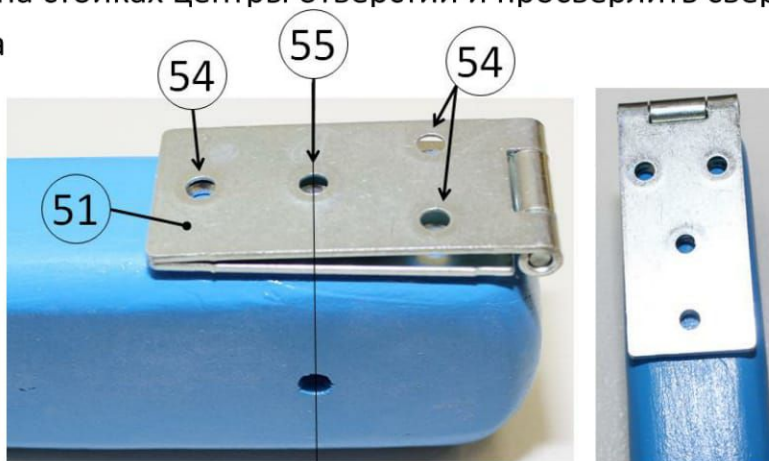


рис. 9

