

КАПЕЛЬКА с рукоходам

Таблица 2

| № | Наименование | Кол. | место |
|----|----------------------------------|------|---------|
| 1 | Стойка сетки наружная | 1 | место 1 |
| 2 | Стойка сетки средняя | 1 | |
| 3 | Стойка крайняя опора | 1 | |
| 4 | Стойка лесенки наружная | 1 | |
| 5 | Стойка лесенки средняя | 1 | |
| 6 | Стойка малой лесенки наружная | 1 | |
| 7 | Стяжка нижняя | 2 | |
| 8 | Стяжка верхняя | 2 | |
| 31 | Перекладки короткие (49 см) | 8 | |
| 32 | Перекладки с отверстиями (49 см) | 3 | |
| 40 | Перекладки 96см. (металл) | 4 | |
| 41 | Перекладки рукохода | 6 | |
| 42 | Боковины рукохода (98 см.) | 2 | |




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 | |

Дополнение для ДСК Теремок с площадкой

| | | |
|----|---------------------------------|---|
| 97 | Мат гимнастический 100х100х5 см | 1 |
| 95 | Кольца гимнастические | 1 |
| 99 | Шнур для сетки | 1 |

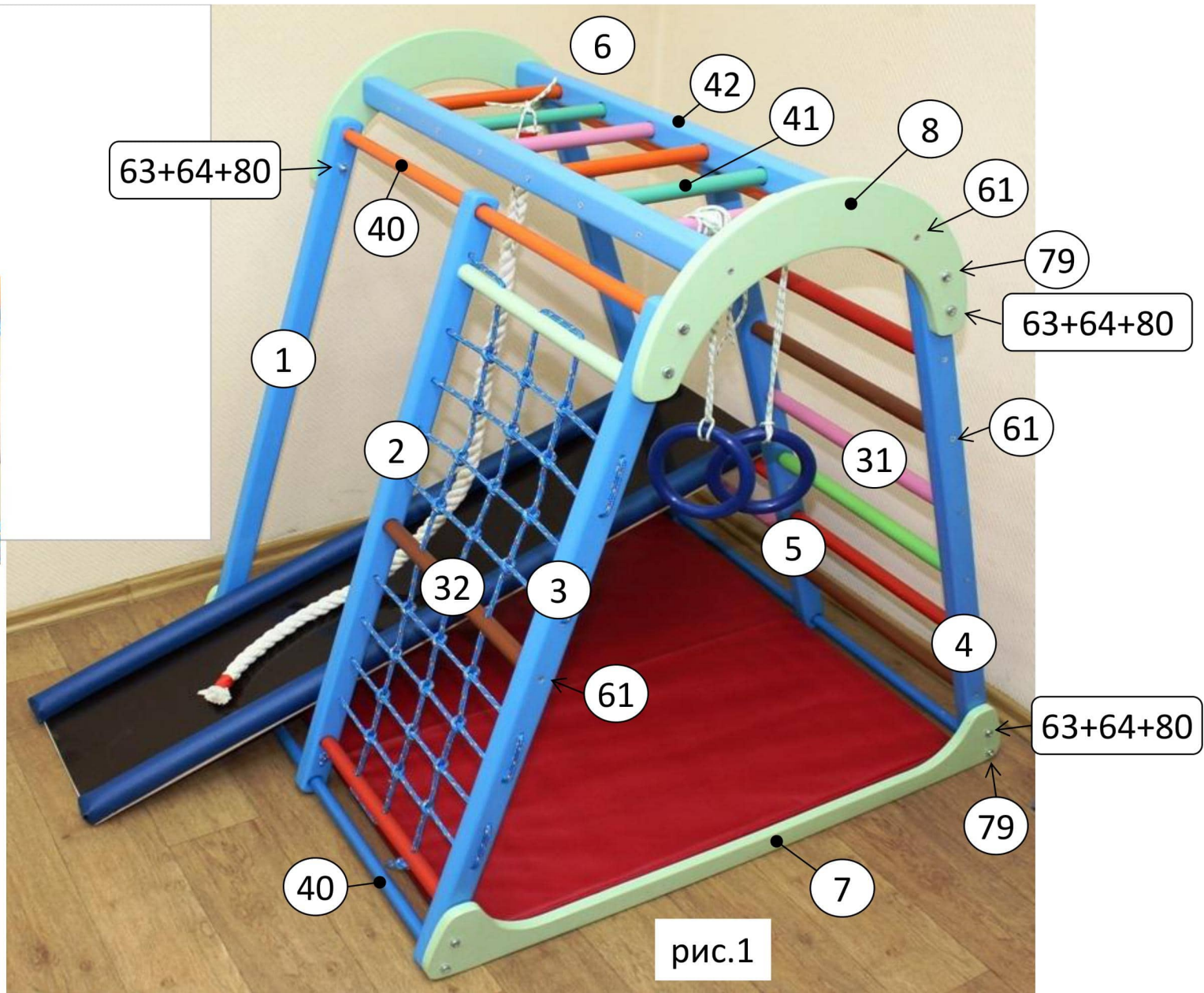
МЕТИЗЫ

| | | | | |
|-----------|----|----------------------|--|------|
| Пакет № 5 | 61 | Винт (Евровинт) |  | 38+1 |
| | 80 | Винт м8х70+ |  | 8 |
| | 79 | Винт м8х50+ |  | 8 |
| | 63 | Гайка колпачковая м8 |  | 8 |
| | 64 | Шайба м8 усил. |  | 8 |
| | 77 | Ключ шестигранник | | 1 |

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



рис.2



63+64+80

63+64+80

63+64+80

рис.1

ДЕТСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «КАПЕЛЬКА» с рукоходом модель 2017

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 60 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) | 110 x 105 |
| Высота в собранном виде, см. | 130 |
| 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.(4-5-6)

Внимание: перекладины только наживить. Сильно не скручивать до окончательной сборки. Стойки (5) и (4) положить рядом так, чтобы отверстия для перекладин совпадали по высоте. При необходимости перевернуть. Прикрутить перекладины (9) к стойке (4), с другой стороны прикрутить стойку (5). Вставить перекладины (12) в сквозные отверстия стойки (5) и протянуть до стойки (4). Затем перекладины между (5) и (6), и прикрутить стойку (6).

4.4. Сборка стороны с сеткой.(1-2-3)

Аналогично проверить совпадение дырок по высоте. Собрать (2) +перекладины с дырками (10) + стойка (3). Сетку вязать только после полной сборки.

4.5. Сборка верха.

Собрать рукоход. Вставить перекладины (41) в боковины рукохода (42) и наживить не затягивая винтами (61).

4.6. Не затягивая прикрутить дуги (8) и стяжки (7) к стойкам (3-4) и (1-6). Вставить и прикрутить собранный рукоход к дугам (8).

4.7. Поставьте на ровный пол и закрутить все соединения.

4.7. Сборку гладиаторской сетки.

Сделать узел, оставив конец не менее 5 см. Пропустить шнур в отверстие внизу стойки (2). 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. 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. 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 « ____ » ____ . 2017 г.

Адрес производителя на официальном сайте **www.Chel-Zdorov.ru**

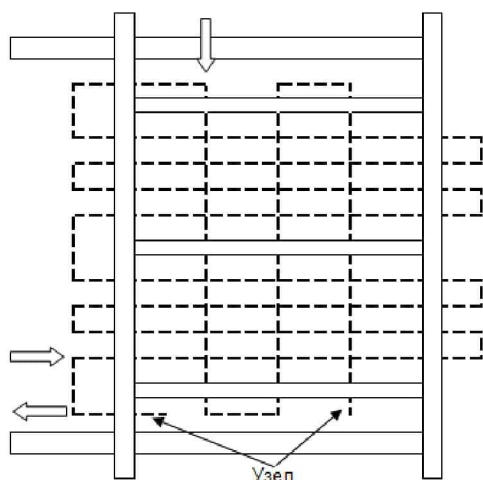


рис.5