



АЯ83

 **kämpfer**

The logo features a square icon containing a silhouette of a person performing a handstand or similar athletic feat, positioned to the left of the brand name 'kämpfer'.

ООО «Кемпфер»

ДЕТСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
“KAMPFER”

Big sport (ceiling)

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Big sport (ceiling)

г. Москва

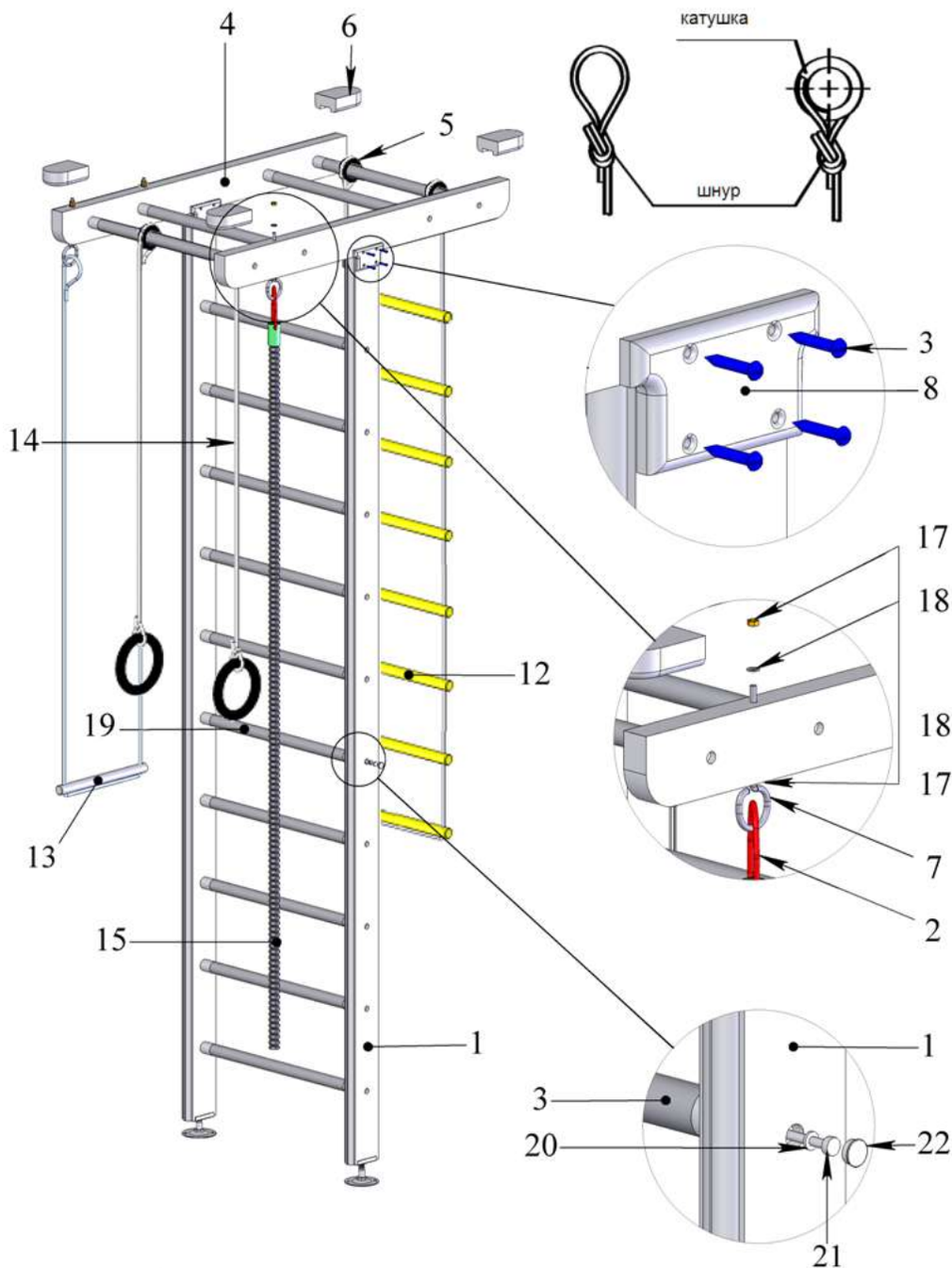


рисунок 1

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. ДСК-Kampfer Big sport (ceiling) (далее Комплекс) предназначен для выполнения общеразвивающих физических упражнений, способствующих укреплению здоровья и гармоническому развитию Вашего ребёнка.

1.2. По желанию покупателя можно дополнить Комплекс навесным оборудованием: турники, тренажеры, брусья и многое другое. Информацию о дополнительном оборудовании и его применении Вы можете узнать у продавца или на сайте www.kampfer.ru

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

Комплекс устанавливается в помещении враспор между полом и потолком. Высота потолка в помещении - до 2,7 метра.

Основные технические характеристики приведены в таблице:

нормируемые параметры	
Минимальный допустимый возраст ребенка, лет	4
Максимальная допустимая нагрузка, кг	120
Занимаемая площадь в собранном виде (по полу), м	0,1 x 0,65
Занимаемая площадь в собранном виде (по потолку), м	1,6 x 0,5
Вес комплекса нетто (не более), кг	25
Срок службы (не менее), лет	5

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!

3.1. Установка Комплекса не допускается в помещениях с непрочным полом и потолком; с упором в фальш-потолок или декоративные части потолка.

3.2. Допустимый размер неровностей пола и потолка не более 5 мм.

3.3. Перед занятиями проверить надежность крепления навесного оборудования на Комплексе – веревочные шнуры навесного оборудования не должны иметь повреждений и перетираний волокон, все узлы и крепежные элементы должны быть надежно затянуты.

3.4. Периодически (раз в неделю) необходимо проверить:

1) надежность закрепления Комплекса враспор между потолком и полом - при горизонтальном раскачивании смещение верхних и нижних опор НЕ ДОПУСКАЕТСЯ;

2) правильность установки винтовых домкратов и размер «В», который не должен превышать 70 мм (рисунок 3).

3.5. Нагрузка на Комплекс не должна превышать 120 кг.

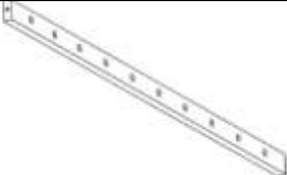
3.6. Не допускается самостоятельное изготовление и замена составных частей Комплекса.

3.7. На полу под навесным оборудованием рекомендуется использовать мягкий мат для предотвращения ушибов и травм во время занятий.

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

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

таблица комплектности:

№	наименование	вид	штук
1	стойка (дерево)		2
2	карабин винтовой		1
3	саморез 3.5x25		20
4	рама (дерево)		2
5	катушка (в том числе входящие в комплект навесного оборудования)		4
6	упор верхний малый (дерево)		4
7	винт с кольцом		3
8	ограничитель рамы (фанера)		4
9	опора нижняя		2
10	винтовой домкрат (шток, болт М16)		2
11	подпятник		2
12	лестница верёвочная (в упаковке)	на рисунке 1	1
13	трапеция (перекладина+2шнура ф8)	на рисунке 1	1
14	кольца гимнастические (2 кольца + 2 шнура ф8)	на рисунке 1	1
15	канат №2 (2,5 м)	на рисунке 1	1
16	гайка М16		2
17	Гайка М8 (в том числе 3 гайки М8 специальные)		6
18	Шайба 8		6
19	горизонтальная поперечина (черенок 32x575 со втулками)		14
20	Шайба 6		28
21	Саморез «Глухарь» 6x60		28
22	Декоративная заглушка		28
23	ключ торцевой s10		1
Руководство по эксплуатации ДСК- Big sport (ceiling)			1

5. СБОРКА

Внимание: Во избежание механических повреждений комплектующих сборка и разборка Комплекса (за исключением сверления отверстий в стенах) должна производиться без применения электроинструментов (шуруповёрты, дрели и т. п.).

5.1. Освободить комплектующие детали Комплекса от упаковки.

Убедиться, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

5.2. Разложить комплектующие детали на свободном участке пола. Определить высоту помещения. При необходимости ровно отпилить верхние торцы шведской стенки таким образом, чтобы высота помещения была на 12 -13 см больше, чем длина шведской стенки. Если высота помещения больше 2,7 метра, то рекомендуем использовать подставки в виде брусков из твердых пород дерева под опоры нижние, причём их площадь должна быть больше площади опоров нижних.

Комплекс предназначен для установки в помещениях высотой не более 3 м

Сверяясь с рисунком 2:

Разложить *стойки (№1)* друг зеркально друг против друга, отверстия под домкраты на каждой стойке должны быть на одной плоскости (смотрели в одну сторону). Вставить *поперечины (№19)* в соответствующие отверстия *стоек (№1)*. С помощью *саморезов (№21)* и *шайб (№20)* закрепить поперечины к стойкам *торцевым ключом (№23)*. Установить *заглушки (№22)*.

5.3. Разложить *рамы (№4)* зеркально друг против друга, Вставить *поперечины (№19)* в соответствующие отверстия рам. С помощью *саморезов (№21)* и *шайб (№20)* закрепить поперечины к рамам. Установить *заглушки (№22)*.

5.4. На *раме (№4)* закрепить ограничители рамы (*№8*) по имеющимся монтажным отверстиям с помощью *саморезов (№3)*.

5.5. Установить *винты с кольцом (№7)* в имеющиеся на раме монтажные отверстия и закрепить их с помощью *шайб (№18)* и *гаек (№17)*. Гайка с пластиковым стопором в завершённой конструкции должна оказаться сверху (под потолком).

Сверяясь с рисунком 3:

5.6. Закрепить *подпятники (№11)* на нижних торцах *стоек (№1)* с помощью саморезов (*№3*).

5.7. На винтовые *домкраты (№10)* навернуть до упора *гайки (№16)*.

5.8. В закреплённые подпятники вкрутить до упора винтовые домкраты.

Сверяясь с рисунком 1:

5.9. Верхние торцы шведской стенки вставить между *ограничителями (№ 8)* установленными на раме (*№4*) и закрепить *саморезами (№3)*.

5.10. Выбрать место для установки Комплекса. Установить собранный Комплекс вертикально на *опоры нижние (№9)*.

Примечание: Опора нижняя (№9) комплектуется металлической чашкой с пластиковой прокладкой или деревянной чашкой с металлической шайбой (8x30) под винтовой домкрат (№10).

5.11. На верхних концах рамы установить *упоры верхние (№6)*.

5.12. Выворачивая *домкраты винтовые (№10)*, закрепить Комплекс враспор между полом и потолком. Для обеспечения вертикальности использовать отвес. Положение *винтового домкрата (№10)* законтрить *гайкой (№16)*.

5.12. Установка навесного оборудования.

Пример расположения навесного оборудования показан на рисунке 1. Потребитель вправе изменить расположение навесного оборудования.

5.13. Крепление навесного оборудования с катушкой (№5) и без катушки показано на рисунке 3.

5.14. Разборку Комплекса производить в обратной последовательности.

ВНИМАНИЕ! Не допускается эксплуатация Комплекса, если размер В более 70 мм (рисунок 3)

6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ КОМПЛЕКСА

6.1. Занятия детей на Комплексе должны проводиться под наблюдением и страховкой взрослых.

6.2. Для развития силы и ловкости рекомендуем следующие упражнения на спортивных снарядах:

- На канате – подъем и опускание.
- На веревочной лестнице - подъем и спуск.
- На кольцах – подтягивание, перевороты, раскачивание, тренировка брюшного пресса.
- Конкретные виды упражнений и объемы нагрузки выбираются **после обязательной консультации со специалистами (спортивные тренеры, врачи).**

7. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

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

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

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий СТО 49244370-001-2012 при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

8.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 24 месяца со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

9. УТИЛИЗАЦИЯ

Комплекс не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

10. УПАКОВКА. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплекс упакован в ООО «Деревообрабатывающие мастерские», соответствует СТО 49244370-001-2012 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления « ____ » _____ 20__ г.

ОТК _____ Подпись _____

или личное клейм

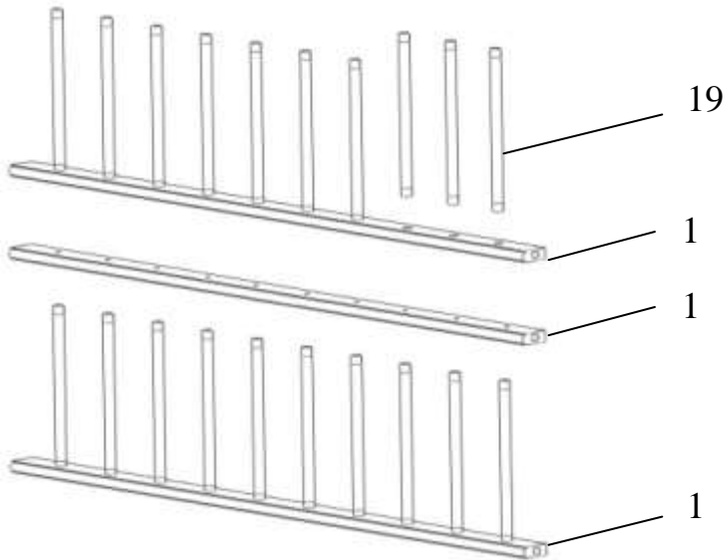


РИСУНОК 2

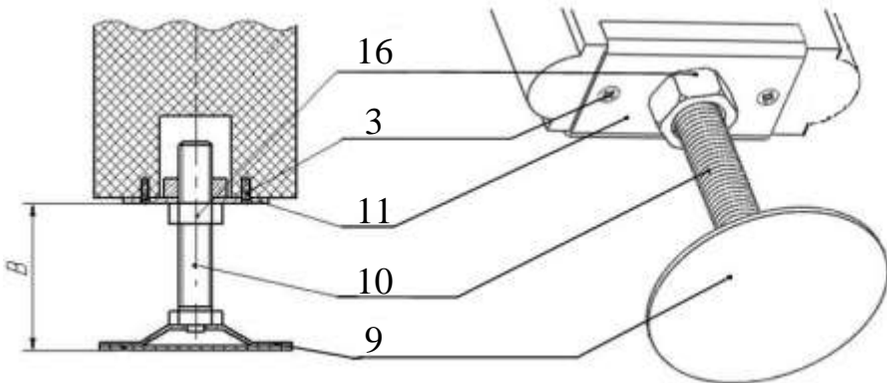


РИСУНОК 3

адрес предприятия заказчика:

**109428, Россия, г. Москва,
1-ый Вязовский проезд, дом 4, офис 446**

ООО «Кемпфер»

**тел.: 8(495) 580-60-97 факс: 8(499)170-86-04
e-mail: kampfer-ru@yandex.ru www.kampfer.ru**

адрес предприятия изготовителя:

**428000, Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары,
ул. Дубравная, дом 13**

ООО «Деревообрабатывающие мастерские»

**тел.: 8(8352) 54-83-04 факс: 8(8352) 54-83-00
e-mail: domdsk@mail.ru www.domdsk.ru**