



kämpfer®

ДЕТСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС

Fantastic



ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: krf@nt-rt.ru || Сайт: <http://kämpfer.nt-rt.ru>

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

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Пристенный детский спортивный комплекс Kamperfer (далее по тексту Комплекс) предназначен для занятий физическими упражнениями, развивающими силу и координацию движений Вашего ребенка в домашних условиях.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Комплекс представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию на основе деталей из дерева. Комплекс устанавливается на полу и закрепляется к вертикальной стене.

Основные технические характеристики приведены в таблице:

| | |
|---|---------------------|
| Минимальный допустимый возраст ребенка | 3 года |
| Максимальная допустимая нагрузка на навесное оборудование, сеть и скалодром | 50 кг |
| Максимальная допустимая нагрузка на турник и шведскую стенку | 100 кг |
| Гарантийный срок | 1 год |
| Срок службы (не менее) | 5 лет |
| Занимаемая площадь в собранном виде (ДхШхВ): | 0,37 x 0,65 x 1,8 м |
| Вес | 75 кг |

Для сборки и установки пристенной шведской стенки Вам понадобятся инструменты для просверливания отверстия в стене - дрель со сверлами диаметром 12 мм (для некоторых особо прочных стен может потребоваться перфоратор).

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

3.1 Сборка-установка

3.2. Освободите комплектующие детали от упаковки. Убедиться, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

3.3. Сборку производить поэтапно, следуя схеме данного руководства.

Внимание: во избежание механических повреждений комплектующих сборка и разборка элементов детского спортивного комплекса (закрутка и раскрутка саморезов, шурупов, винтов) должна производиться без применения электроинструментов (шуруповёрты, дрели и т. п.).

Обратите внимание! Скалодром и пегборт крепятся только к стене на Саморезы «Глухарь» 6x90 №39 и Дюбеля 12x60 №38 И к шведской стенке они не крепятся. Также важно производить сборку согласно схеме-фото и правильно расположить шведскую стенку слева от центра-угла, а стенку с сеткой справа.

3.4 ШВЕДСКАЯ СТЕНКА – КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № | Наименование | Вид | Кол-во |
|----|--|---|--------|
| 1 | Стойка шведской стенки (дерево) |  | 2 |
| 2 | Ступенька-перекладина шведской стенки |  | 9 |
| 3 | Опора деревянная для рукохода |  | 1 |
| 4 | Уголок крепежный пристенный |  | 4 |
| 5 | Саморез «Глухарь» 8x60 |  | 4 |
| 6 | Саморез «Глухарь» 6x90 |  | 4 |
| 7 | Заглушка малая пластмассовая на винт-конфирмат |  | 18 |
| 8 | Винт-конфирмат 7x70 |  | 18 |
| 9 | Шайба 6 |  | 4 |
| 10 | Дюбель 12x60 |  | 4 |
| 11 | Гайка колпачковая М10 |  | 4 |
| 12 | Болт мебельный 10x50 |  | 4 |
| 13 | Заглушка ф16 пластмассовая декоративная |  | 4 |

3.5 ШВЕДСКАЯ СТЕНКА – Схема сборки

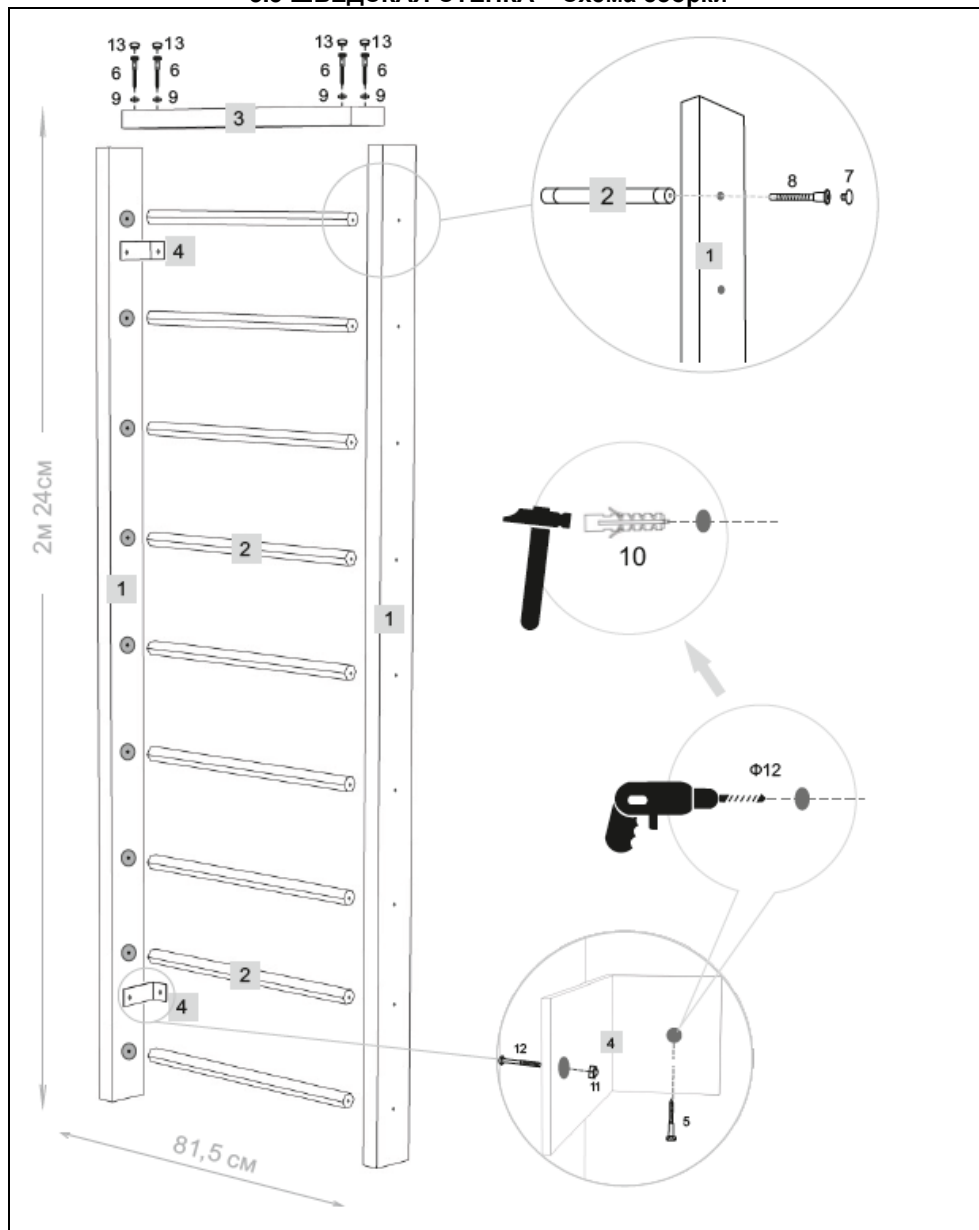

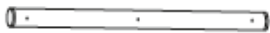
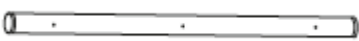

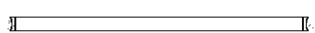





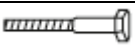






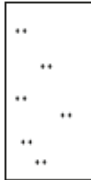
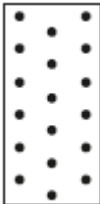











Рисунок 1

3.6 ТУНИК – КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № | Наименование | Вид | Кол-во |
|----|---|---|--------|
| 14 | Перекладина турника |  | 1 |
| 15 | Основание рукохода № 1 |  | 1 |
| 16 | Основание рукохода № 2 (260 см) |  | 1 |
| 17 | Поперечная стяжка турника |  | 2 |
| 18 | Ступень рукохода |  | 3 |
| 19 | Винт М8х70 |  | 2 |
| 20 | Винт М8х60 |  | 8 |
| 21 | Шайба М10 |  | 4 |
| 22 | Шайба стопорная М8 |  | 2 |
| 23 | Шайба М8 |  | 6 |
| 24 | Винт М10х90 |  | 4 |
| 25 | Винт-кольцо 8х80 |  | 2 |
| 26 | гайка колпачковая М10 |  | 4 |
| 27 | гайка М8 |  | 2 |
| 28 | гайка со стопором М8 |  | 2 |
| 29 | гайка колпачковая М8 |  | 4 |
| 30 | Заглушка ф42 пластмассовая декоративная |  | 4 |

3.8 ПЕГБОРТ И СКАЛОДРОМ – КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № | Наименование | Вид | Кол-во |
|----|--------------------------------------|---|--------|
| 31 | Основание щит скалодрома |  | 2 |
| 32 | Основание щит пегборда |  | 1 |
| 33 | Зацеп скалодрома |  | 12 |
| 34 | Шайба |  | 8 |
| 35 | Кольшечек пегборда |  | 2 |
| 36 | Винт М8х40 |  | 24 |
| 37 | Гайка зацепа (закреплена на щите) |  | 24 |
| 38 | Дюбель 12х60 |  | 12 |
| 39 | Саморез «Глухарь» 6х90 |  | 12 |
| 40 | Клей ПВА |  | 1 |
| 41 | Ключ шестигранный |  | 1 |


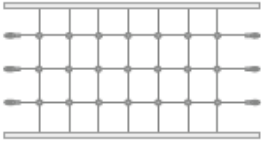















3.9 ПЕГБОРТ И СКАЛОДРОМ – Схема сборки



Рисунок 3

Обратите внимание! Скалодром и пегборт крепятся только к стене на Саморезы «Глухарь» 6x90 №39 и Дюбеля 12x60 №38 И к шведской стенке они не крепятся. Также важно производить сборку согласно схеме-фото и правильно расположить шведскую стенку слева от центра-угла, а стенку с сеткой справа.

3.10 СТЕНКА С Сеткой– КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № | Наименование | Вид | Кол-во |
|----|---------------------------------------|---|--------|
| 40 | Стойка шведской стенки (дерево) |  | 2 |
| 41 | Сетка |  | 1 |
| 42 | Ступенька-перекладина шведской стенки |  | 9 |
| 43 | Опора деревянная для рукохода |  | 1 |
| 44 | Уголок крепежный пристенный |  | 4 |
| 45 | Дюбель 12x60 |  | 4 |
| 46 | Саморез 3,5x55 |  | 16 |
| 47 | Саморез 3,5x25 |  | 16 |
| 48 | Болт мебельный 10x50 |  | 4 |
| 49 | Саморез «Глухарь» 8x60 |  | 4 |
| 50 | Саморез «Глухарь» 6x90 |  | 4 |
| 51 | Саморез «Глухарь» 10x90 |  | 4 |
| 52 | Шайба 6 |  | 4 |
| 53 | Шайба 12x38 |  | 4 |
| 54 | Гайка колпачковая М10 |  | 4 |
| 55 | Пластина |  | 5 |
| 56 | Заглушка ф16 пластмассовая |  | 4 |

3.11 СТЕНКА С Сеткой – Схема сборки

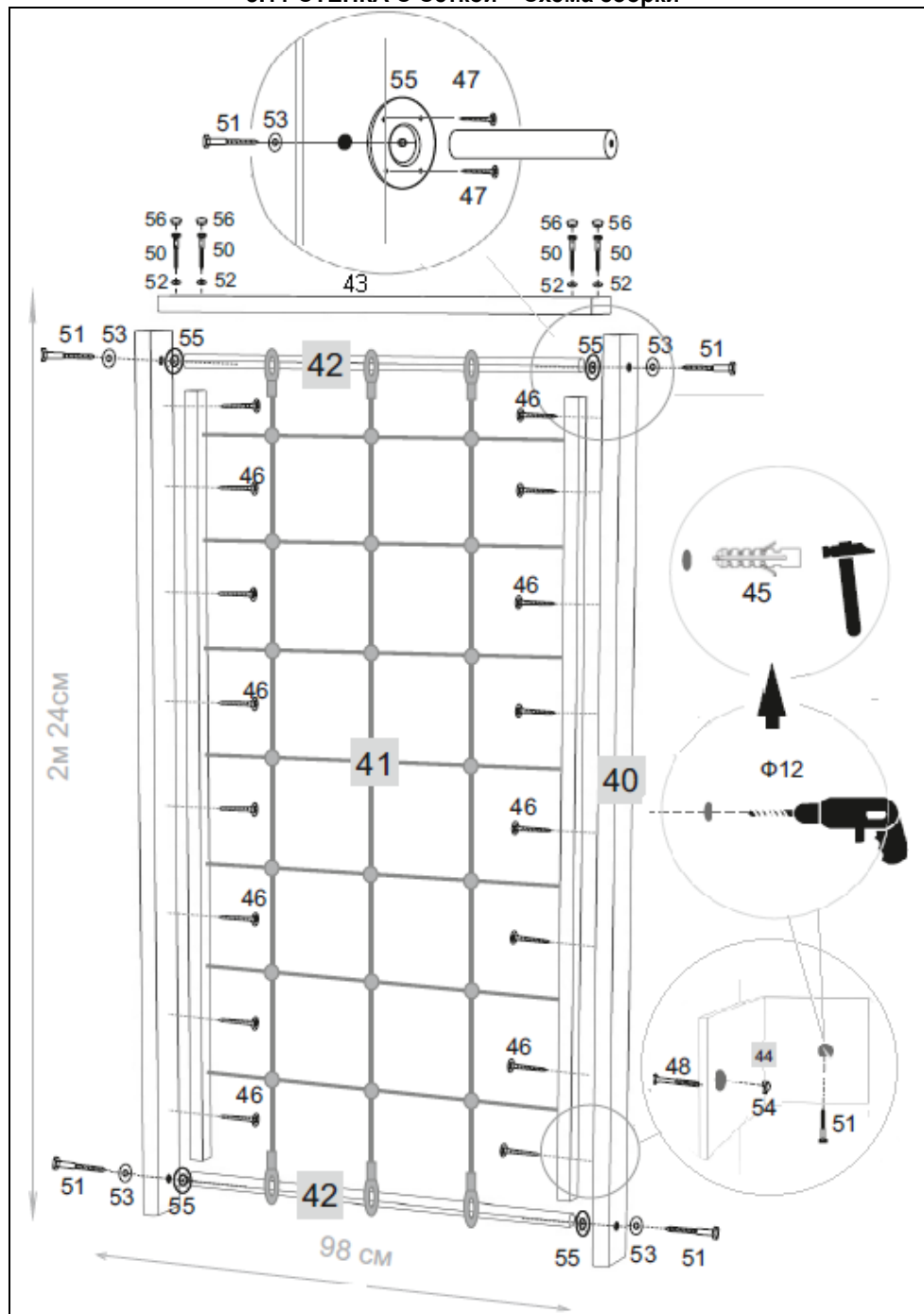


Рисунок 4

3. 12 АКСЕССУАРЫ - КОМПЛЕКТНОСТЬ

| № | Наименование | Вид | Кол-во |
|----|-----------------------|---|--------|
| 42 | канат |  | 1 |
| 43 | кольца гимнастические |  | 1 |
| 44 | лиана |  | 1 |

4.1 Проверка Сборки-установки.

4.2 Перед использованием проверить прочность всех креплений и узлов Комплекса. Подтянуть ослабленные соединения.

Примечание. Разборку Комплекса производить в обратной последовательности.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!

5.1. Не допускается установка Комплекса в помещениях с непрочными стенами (стены должны быть кирпичными или бетонными толщиной не менее 100 мм).

5.2. Периодически (раз в неделю) проверять надежность затяжки элементов крепежа и надежность закрепления установленного Комплекса.

5.3. Для предотвращения травм рекомендуется использовать мягкий настил на полу под спортивными снарядами.

5.4. Не рекомендуется допускать к занятиям детей без присмотра взрослых.

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.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

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

8. УТИЛИЗАЦИЯ

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

9. УПАКОВКА. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплекс упакован и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления « ____ » _____ 20__ г.

ОТК _____ Подпись _____ или личное клеймо

Отметка о продаже:

Дата “ ____ ” _____ Продавец _____
(расшифровка подписи)

М.П. (подпись)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395) 279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Таджикистан (992)427-82-92-69 | |