

## Устройство комплекса

Скалодром состоит из двух деревянных панелей, двадцати зацепов, рамы, комплекта креплений к комплексу .

## Технические характеристики

Ширина - 1000 мм.

Глубина - 200 мм.

Высота - 2000 мм.

Максимальная нагрузка комплекса - до 100 кг.

## Перед установкой детского спорткомплекса

- Проверить список комплектующих по таблице, которая изображена в инструкции .
- Подготовить инструмент (стремянка; рожковый ключ 13; накидная головка 13; строительный уровень).
- Освободите место (в зависимости от габарита).

## Требование к безопасности

- Не допускается установка скалодрома на непрочные, неровные поверхности.
- Не допускается присутствие детей при подъеме и фиксации конструкции.
- Не допускается самостоятельно вносить изменения в конструкцию скалодрома.
- Не допускается подкладывать под пятаки стоек бруски, доски, посторонние предметы.
- Не рекомендуется размещать скалодром рядом с внешними углами, окнами, предметами интерьера.

## Правила эксплуатации

- Занятия детей на скалодроме допускаются только под наблюдением взрослого человека.
- Суммарная нагрузка на комплекс не должна превышать 100 кг.
- При проведении занятий на скалодроме рекомендуется использовать гимнастический мат.

## Правила хранения

До установки в рабочее положение хранить комплекс в упаковке производителя в сухих закрытых помещениях.

## Гарантия изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие изделия «Формула здоровья» техническим требованиям при соблюдении покупателем правил сборки, эксплуатации и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется при нарушении правил сборки, эксплуатации и хранения, приведенных в данной инструкции по эксплуатации.



**Скалодром к комплексу:  
комплект 1000x2000**

**ЭЛЬБРУС без отверстий**

# Комплект к комплексу 1000x2000

## Этапы сборки:

**ЭТАП 1:** В начале сборки следует прикрутить Зацепы Z1 и Z2 (11, 12) к панелям (1) при помощи комплекта для зацепов (13, 14, 9), располагая и переворачивая зацепы по желанию, ориентируясь на спаренные горизонтальные отверстия.

**ЭТАП 2:** Соединяем панели соединительной трубкой (4) руководствуясь схемой сборки при помощи болтов (6) шайб (9) и гаек (8). Прикрутив верхнюю панель, нижнюю переверните на 180° и затем прикрутите ее. Аналогичным образом прикручиваем к панелям соединительные трубки (5) и (3), заблаговременно определив где верх и где низ.

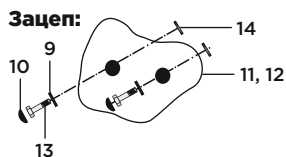
**ЭТАП 3:** В зависимости от ширины вашего комплекса, следует прикрутить пластины (2) в более подходящие регулировочные отверстия, ориентируясь на комплексе на 1, 4 и 7 перекладины (снизу). Затем выкрутить из вышеперечисленных перекладин болты, и на них зафиксировать собранную конструкцию к комплексу через пластины (2) руководствуясь схемой сборки (при наличии наружных переходников, следует их убрать). Необходимо зафиксировать панели между собой соединительной пластиной (15) для надежности, используя болты (16), гайки (8) и шайбы (9) в зависимости от расположения стоек.

## Комплект на комплекс ( 1 место коробка):

- 1) панель 1000x1000 - 2 шт.
- 2) комплект креплений (пластин) - 6 шт.
- 3) соединительная трубка 1 (низ) - 2 шт.
- 4) соединительная трубка 2 (центр) - 2 шт.
- 5) соединительная трубка 3 (вверх) - 2 шт.
- 6) болт: M8x45 - 16 шт.
- 7) болт: M8x35 - 6 шт.
- 8) гайка M8 - 26 шт.
- 9) шайба M8 - 52 шт.
- 10) колпачок M8 - 32 шт.
- 15) соединительные пластины - 2 шт.
- 16) болт M8x25 - 4 шт.
- 17) колпачок M8 фигурный - 20 шт.

## Комплект зацепов Z1, Z2

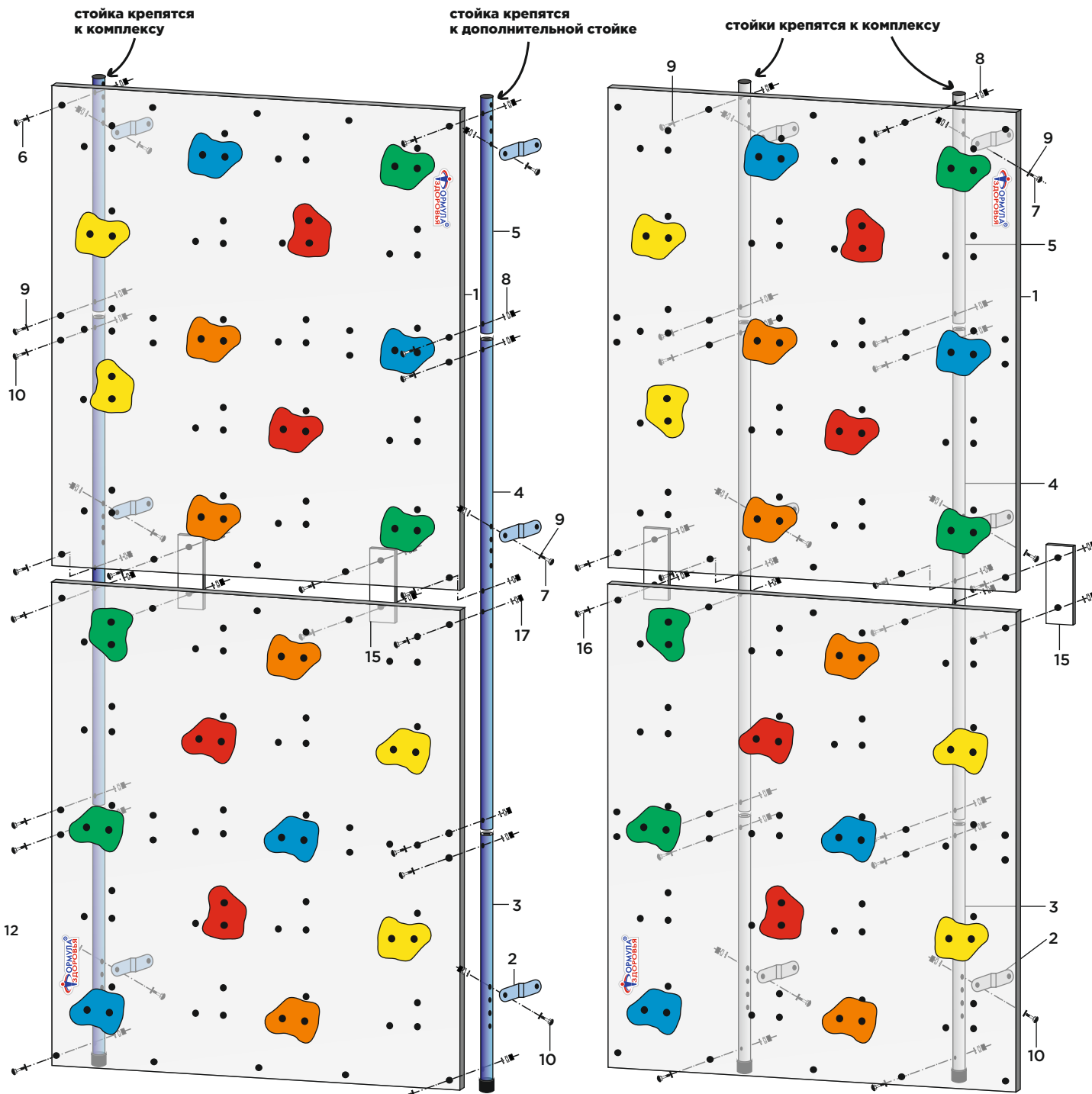
- ( 2 место коробка):
- 9) шайбы M8 - 40 шт.
  - 10) колпачок M8 - 40 шт.
  - 11) зацеп: Z1 - 10 шт.
  - 12) зацеп: Z2 - 10 шт.
  - 13) болт: M8x30 - 40 шт.
  - 14) гайка усовая M8 - 40 шт.



Зацепы можно устанавливать в разных положениях на панелях.



**УСОВУЮ ГАЙКУ НЕ ЗАБИВАТЬ,  
А ПРИТЯГИВАТЬ С ПОМОЩЬЮ БОЛТА  
ВО ВРЕМЯ ПРИКРЕПЛЕНИЯ ЗАЦЕПА**



\*вы можете регулировать положение скалодрома относительно стоек (смещение по краям или по центру).

\*деревянные панели необходимо закрепить с разницей в 180° друг от друга. Ориентир наклейки с логотипом.