

УРАЛЕЦ распорный

Технические характеристики

Ширина комплекса - 525 мм.
 Ширина турника - 950 мм.
 Ширина металлической перекладины - 450 мм.
 Длина комплекса - 780 мм.
 Высота комплекса - от 2350 мм. до 2935 мм.
 Высота турника не регулируется.

Занимаемая площадь - 0,74 м.²
 Максимальная нагрузка комплекса:
 а). Навесное оборудование - до 80 кг.
 б). Металлическая конструкция - до 150 кг.

Правила эксплуатации

- Занятия детей на спорткомплексе допускаются только под наблюдением взрослого человека.
- Суммарная нагрузка на комплекс не должна превышать 150 кг.
- При проведении занятий на комплексе рекомендуется использовать гимнастический мат.

Правила хранения

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



Схема регулировки высоты комплекса:

	номер отверстия в распорной трубе №	высота, на которую регулируется комплекс от пола до потолка на данном уровне "от и до" (мм).
1	1	2300-2350
2	2	2365-2415
3	3	2430-2480
4	4	2495-2545
5	5	2560-2610
6	6	2625-2675
7	7	2690-2740
8	8	2755-2805
9	9	2820-2870
10	10	2885-2935
11	11	запрещено устанавливать

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.

дата: _____ продавец: _____

Сборка спорткомплекса

Данный комплекс устанавливается между полом и потолком, которые имеют капитальную основу. Для установки комплекса потребуется 2 человека. Начальную сборку следует проводить в горизонтальном положении.

Совет: Не следует сразу же протягивать все болты и гайки, закрутите их от руки (наживите) для выравнивания комплекса после сборки.

1 ЭТАП: Соедините нижние части стоек (2) с перекладинами (7) с помощью болтов (26). Используйте переходники (18). На распорные болты (22) закрутите контргайки (23) до шляпок болтов (22). Вкрутите болты в нижние части стоек (2) до упора. Установите чехлы (12). Вставьте соединительную трубку (3) в верхнюю часть стойки.

2 ЭТАП: В верхние части стоек (1) вставьте распорные трубы (4) и зафиксируйте между собой перекладиной (7), затем установите остальные перекладины.

Совет: Заранее выставьте распорные трубы на нужную высоту. Зазор между распорной трубой и потолком примерно 10 см. Соедините верхние стойки (1) с соединительными трубками (3).

3 ЭТАП: Соединяем перекладины потолочной рамы (5) между собой металлическими перекладинами (7) для фиксации используйте болты (26) и шайбы (33). Проденьте канат (13) на одну из перекладин потолочной рамы (5). Затем прикрутите опорные трубки (10) к перекладинам потолочной рамы (5) болтами (26) с шайбами (33).

4 ЭТАП: Прикрутите крепежи потолочной рамы (6) к перекладинам потолочной рамы (5) винтами (29) с шайбами (32). Затем крепежи (6) соедините с распорными трубами (4). Верхние отверстия болтами и гайками (28, 31, 34). Затем к полученной конструкции прикрепите турник (8) при помощи крепежей турника (9). Соединяем полученные конструкции на этапах 1-2 и 3-4. На одну из частей потолочной рамы (5) закрепите кольцо с метрической резьбой (36), фиксируя самоконтрящейся гайкой (27).

5 ЭТАП: Поставьте комплекс в вертикальное положение. Закрепите распорную трубку (4) и крепеж потолочной рамы (6) болтами (25, 33, 30). Положите на опорные трубки (10) и под распорные болты (22) опорные шайбы (11). Выкрутите нижние распорные болты (22) до соприкосновения верхних шайб с потолком, при этом воспользуйтесь уровнем для установки стоек в строго вертикальное положение.

Совет: не следует выкручивать распорные болты из нижних стоек более, чем на 50 мм.

Выровняйте весь комплекс. После выравнивания необходимо протянуть все болты, гайки и установить все крышки переходников (19), колпачки (20, 21). После установки наденьте веревочную лестницу (15) и гимнастические кольца (14). Обязательно вместо узлов использовать полукольца (16, 17) и фиксатор шнура (35).

Последовательная схема фиксации шнура



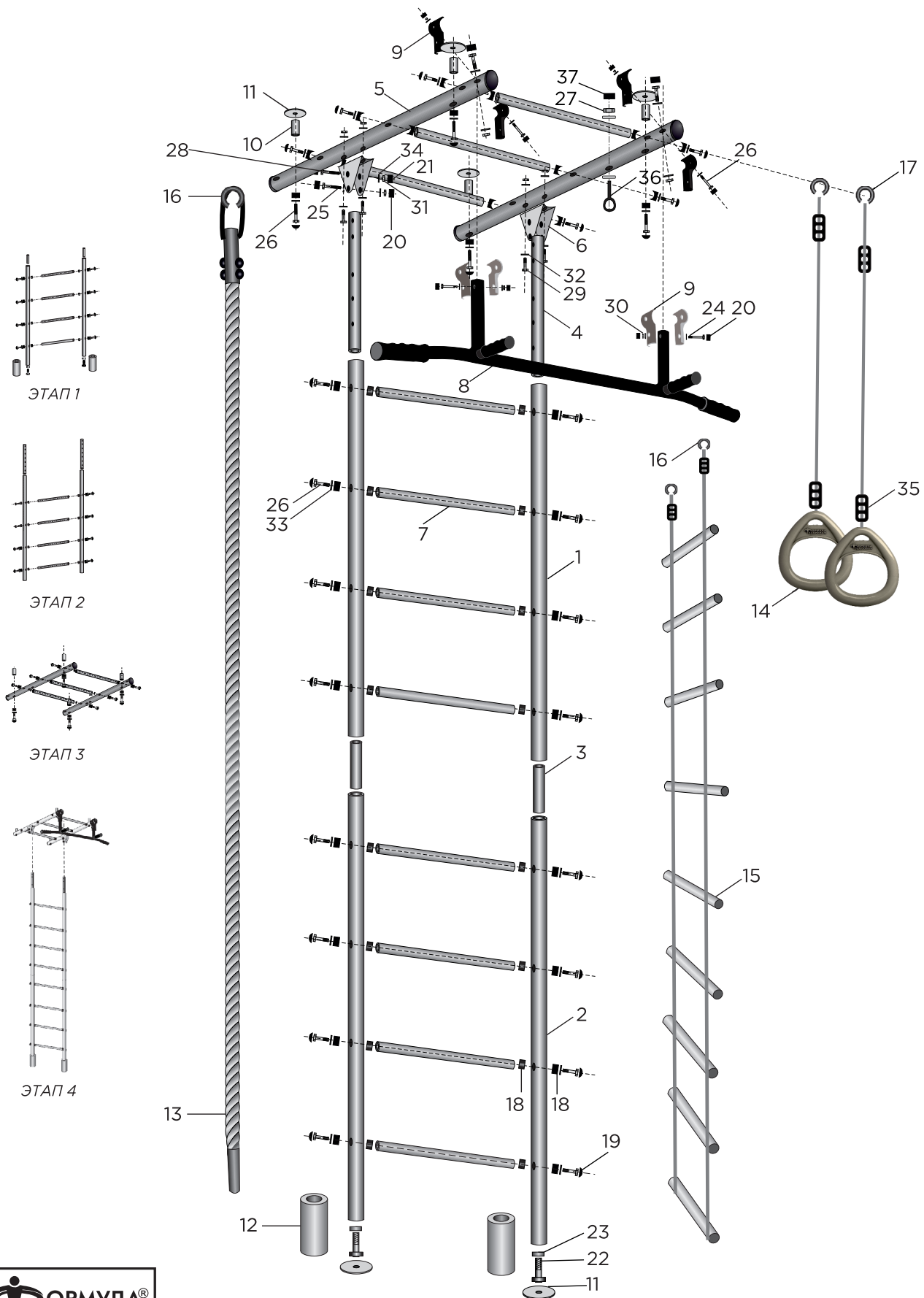
Комплектующие

№	ДЕТАЛЬ	КОЛ-ВО (шт., пар.)
1	Верхняя часть стойки	2
2	Нижняя часть стойки	2
3	Соединительная трубка	2
4	Распорная трубка	2
5	Потолочная рама	2
6	Крепеж потолочной рамы	2
7	Переключатель (8-обрезиненный, 3-металл)	11
8	Турник	1
9	Крепеж для перпендикулярного соединения труб D=25 мм. D=38 мм.	4
10	Опорные трубки	4
11	Опорные шайбы	6
12	Чехол нижней части стойки	2
13	Канат	1
14	Гимнастические кольца	1 пара
15	Лестница веревочная 9 переключателей	1
16	Пластмассовое полукольцо большое	★
17	Пластмассовое полукольцо малое	★
18	Переходник пластмассовый	52
19	Крышка переходника	26
20	Колпачок на болт, гайку M8	12
21	Колпачок на болт, гайку M10	4
22	Распорный болт M16	2
23	Контрогайка M16	2
24	Болт M8x40	2
25	Болт M8x45	2
26	Болт M8x55	28
27	Гайка M8 самоконтрящаяся	1
28	Болт M10x50	2
29	Винт M6x16	4
30	Гайка M8	6
31	Гайка M10	2
32	Шайба M6	4
33	Шайба M8	40
34	Шайба M10	4
35	Фиксатор шнура	★
36	Кольцо с метрической резьбой	1
37	Заглушка M8 фигурная	1

★ входит в комплектацию навесного оборудования.

Схема общей сборки

УРАЛЕЦ распорный



Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию комплекса и в навесное оборудование.

Производитель ООО "ПРОДУКЦИЯ", ИНН 6683012578,
624042, Свердловская обл, Белоярский р-н, Большебруснянское с, Красных Партизан ул, дом № 21А, оф.1.
По вопросам оптовых продаж обращаться по тел.: 8 (800) 555 40 61