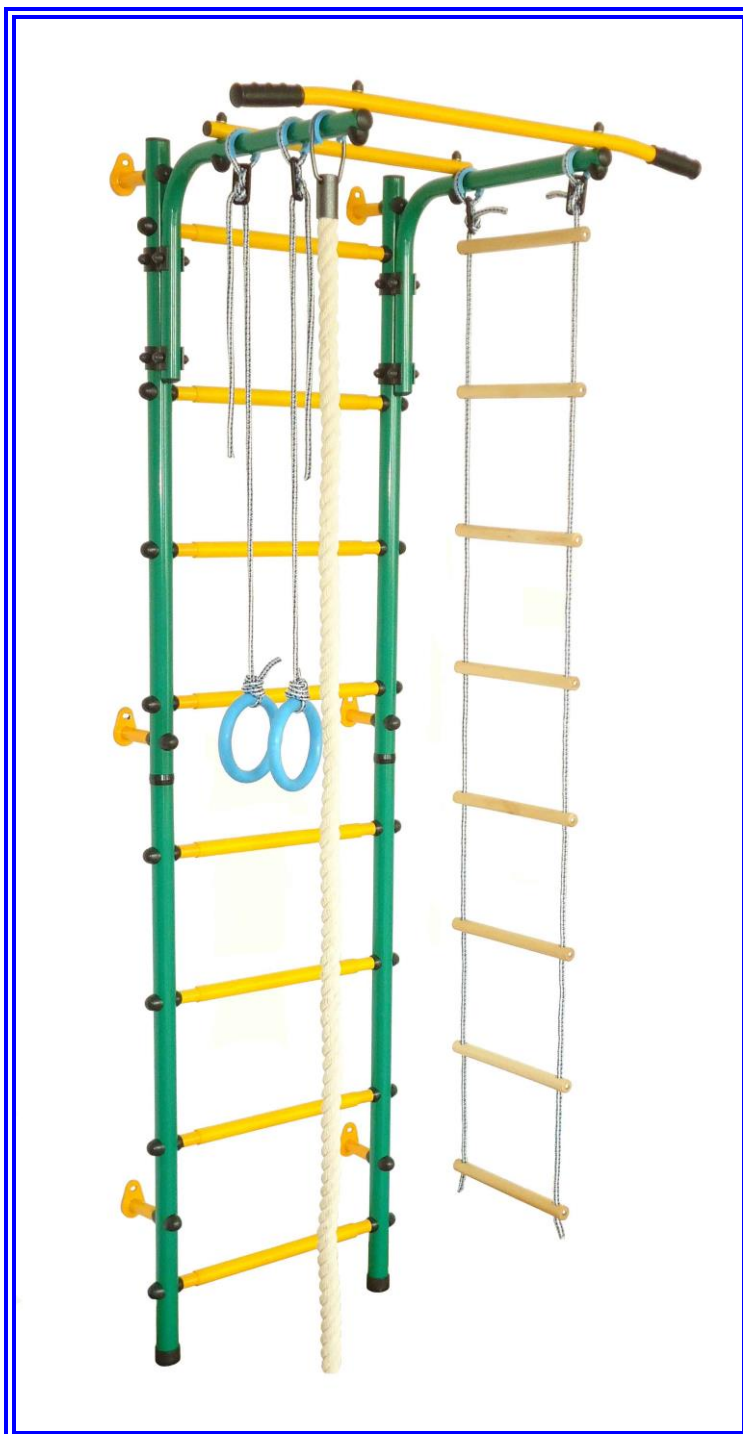


ДЕТСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС серии «ЮНЫЙ АТЛЕТ»

модель с креплением к стене
и регулируемым по высоте турником

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления пользователей с правилами сборки, эксплуатации и обслуживания детского спортивного комплекса серии «Юный атлет» (далее по тексту — Комплекс)

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1. Комплекс предназначен для использования внутри помещений с высотой потолка не менее 2,3 м детьми старше 4-х лет. Общая нагрузка на Комплекс не должна превышать 100 кг.

1.2. Основные технические характеристики Комплекса приведены в таблице 1.

Таблица 1

ДСК «ЮНЫЙ АТЛЕТ»		Значение
Параметр		
Габаритные размеры, м	длина, м	0,6
	ширина, м	0,9
	высота, м	2,2
Вес нетто, кг, не более		24
Максимальная нагрузка, кг		100
Минимальный возраст ребенка, лет		4
Срок службы, лет (не менее)		5

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

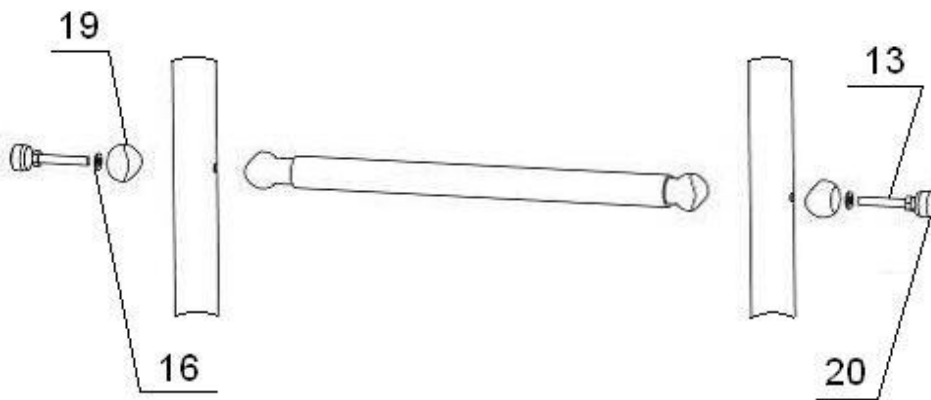
2.1. Комплектность Комплекса приведена в таблице 2

Таблица 2

№	Наименование	Кол-во, шт.	Описание		
1	Стойка нижняя	2	Труба д. 42 мм, длиной 1100 мм, имеет 5 сквозных отверстия		
2	Стойка верхняя	2	Труба д. 42 мм, длиной 1100 мм, имеет 8 сквозных отверстий		
3	Перекладина	8	Труба д. 25 мм с ПВХ покрытием		
4	Крепежный кронштейн	6	Труба д. 25 мм длиной 80 мм, с крепежной пластиной на конце		
5	Консоль турника	2	Труба д. 33 мм изогнутой формы		
6	Турник	1	Труба д. 25 с пластиковыми ручками		
7	Доп-ная перекладина	1	Труба д. 25 мм длиной 550 мм		
8	Соединительная втулка	2	Труба д. 38 мм длиной 190 мм		
9	Соединительная пластина	8	40x100 мм, имеет изогнутую форму		
10	Канат гимнастический	1			
10	Веревочная лестница	1			
11	Кольца гимнастические	1			
КРЕПЕЖ			ПЛАСТИК		
№	Наименование	К-во	№	Наименование	К-во
12	Болт М8x50	4	17	Заглушка д.42 наруж	2
13	Болт М8x60 (либо 65)	26	18	Заглушка д.42 внутр	2
14	Болт М8x70	4	19	Полусфера	32
15	Гайка М8	12	20	Колпачок полусферы	26
16	Шайба 8	30	21	Колпачок болта М8	20
23	Болт М8x30	4	22	Стыковочное кольцо	2

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И УСТАНОВКЕ

- 3.1. Сборку и установку Комплекса должны осуществлять не менее 2-х взрослых человек.
- 3.2. Не рекомендуется размещать комплекс ближе 2-х метров от углов помещений, предметов мебели и других преград.
- 3.3. Распакуйте Комплекс и разложите комплектующие детали на ровной поверхности.
- 3.4. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с номенклатурой, указанной в п.2 настоящего руководства.
- 3.5. Соберите нижние стойки (поз.1) с 4 перекладинами (поз.3) используя болты (поз.13) в соответствии с рисунком ниже:



- 3.6. Аналогичным образом соберите верхние стойки (поз.2) с перекладинами (поз.3).
- 3.7. Соберите 6 крепежных кронштейнов (поз.4) с собранной лестницей используя болты (поз.12). При сборке каждого крепежного кронштейна используйте 2 полусферы (поз.19) и шайбы (поз.16).
- 3.8. С помощью соединительной втулки (поз.8) и стыковочного кольца (поз.22) произведите стыковку собранных верхних и нижних стоек.
- 3.9. На нижние концы лестницы установите 2 заглушки (поз.17), на верхние концы — 2 заглушки (поз.18).
- 3.10. Прислоните Комплекс к ровному участку стены так, чтобы нижние стойки устойчиво упирались в пол, и отметьте на стене отверстия в крепежных пластинах под сверление. Просверлите отверстия и закрепите Комплекс на все предусмотренные крепежные отверстия, используя анкерные болты №8 или №10.
- 3.11.** Соберите конструкцию турника: установите дополнительную перекладину (поз.7) и турник (поз.6) на консоли турника (сверху) используя болты (поз.14). С нижней стороны крепежную перекладину и турник соберите с консолями с помощью полусферы (поз.19) с шайбой (поз.16).
- 3.12.** Собранный турник установить на подходящую высоту, используя соединительные пластины (поз.10) для крепления использовать болты (поз. 12,23). **При сборке соединительных пластин сначала затяните соединение с консолями, затем проушины пластин за стойками.**
- 3.13. Затяните крепежные узлы соединений консолей турника со стойками Комплекса, затем закройте головки болтов и гайки колпачками (поз.21).
- 3.14. Установите навесное оборудование (канат, кольца, веревочную лестницу), следуя вложенным инструкциям.
- 3.15. Испытайте надежность установки Комплекса и элементов навесного оборудования под весом взрослого человека.

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

4.1. Суммарная нагрузка на Комплекс не должна превышать 100 кг.

4.2. При проведении занятий на Комплексе во избежании ушибов и травм рекомендуется применять мягкий мат с размерами 1,0x1,0x0,1 м, расположенный под снарядами.

4.3. Занятия детей на Комплексе допускаются только под наблюдением взрослого человека.

4.4. Допускается занятие лишь 1 ребенка на Комплексе одновременно.

4.5. Ежедневно перед началом занятий необходимо:

- провести осмотр конструкций Комплекса и пластиковых защитных элементов на предмет комплектности, цельности и устойчивости.

- провести проверку надежности связки узловых элементов шнура на катушках и кольцах, убедиться в отсутствии перетирания и повреждения волокон шнура и каната, и надежности крепежного кронштейна каната. Проверка надежности узловых элементов проводится под весом взрослого человека.

- установить расстояние от веревок до вертикальных стоек Комплекса минимум 100 мм.

4.6. Периодически, не реже 1-го раза в месяц, проверять затяжку крепежных узлов и резьбовых соединений Комплекса и крепления к стене.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

5.1. При условии соблюдения покупателем требований настоящего руководства по эксплуатации производитель гарантирует надежность Комплекса в течение 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления

6. РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ОТМЕТКИ

6.1. Настоящий Комплекс изготовлен и упакован

« ____ » _____ 20__ г.

Упаковщик _____ / _____
Подпись Фамилия И.О.

Отметка контроля:

6.2. Дата продажи

« ____ » _____ 20__ г.

Торговая организация _____
М.П.