

Руководство по сборке и монтажу комплексов:

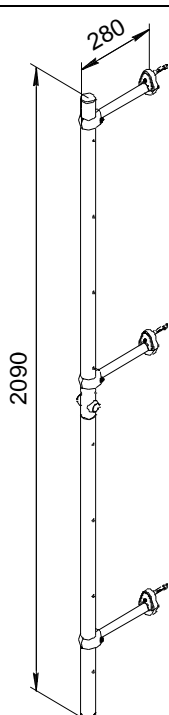
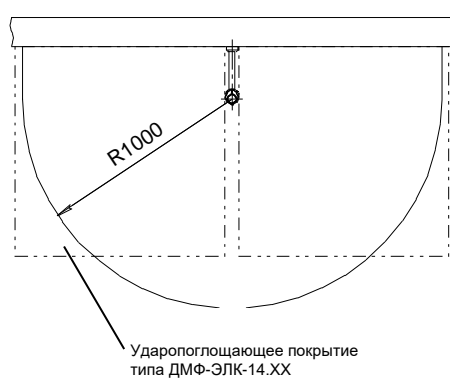
ДСКМ-1С-8.02-УУ

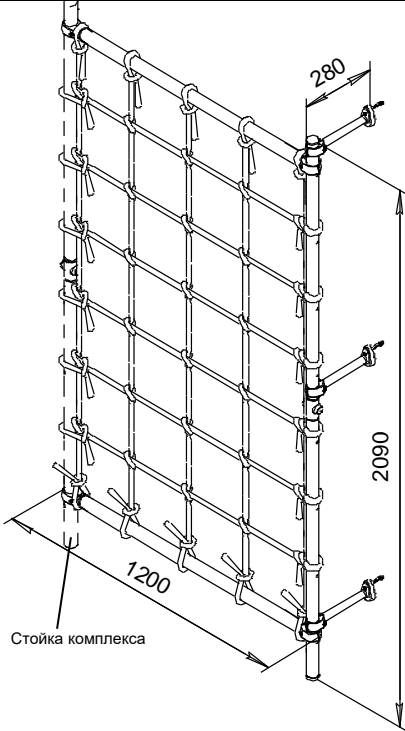
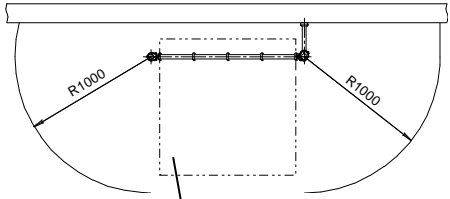
1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Таблица 1

Обозначение		ДСКМ-1С-8.02	ДСКМ-1С-8.02-45
Габаритные размеры, мм	длина	280	
	ширина	65	1200
	высота	2090	
Вес брутто, кг, не более			
Допустимая нагрузка, кг		50	

Таблица 2

ДСКМ-1С-8.02	Зона безопасности
	 <p>Ударопоглощающее покрытие типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ</p>

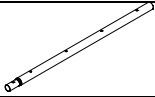
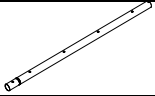





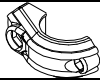
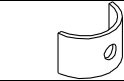




ДСКМ-1С-8.02-45	Зона безопасности
 <p>280</p> <p>2090</p> <p>1200</p> <p>Стойка комплекса</p>	 <p>R1000</p> <p>R1000</p> <p>Ударопоглощающее покрытие типа ДМФ-ЭЛК-14.XX</p>












2. 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.

Базовая комплектация комплексов **ДСКМ-1С-8.02-УУ** приведена в таблицах 3.

Таблица 3

№ поз.	Детали, сборочные единицы		Количество, шт.		№ пакета	№ упаковки
	Наименование Обозначение	Рис.	ДСКМ-1С-8.02	ДСКМ-1С-8.02-45		
4	Стойка нижняя ДСКМ 01.163.02		1			1
5	Стойка верхняя ДСКМ 01.164.02		1			1
9	Корпус ДСК 05-011		2		1	1
10	Заглушка ДСК 05-012		2		1	1
20	Заглушка внутренняя 42		2		1	1
29	Опора кронштейна 1.ДСК 42х25х250-01.001		3			1
30	Корпус опоры ДСК 05-034		3			1
31	Хомут 1.ДСК42х25Пл.001		6	14	1	1
38	Полукольцо ДСК 05.072.00		6	14	1	1
92	Кольцо ДСК 05.093.00		-	10	1	1
Стандартные изделия						
62	Болт М8х55.58.016 ГОСТ 7798-92		1		1	1
75	Гайка М8.6.016 ГОСТ 5915-98		4	8	1	1
79	Шуруп глухарь 8х80 DIN 571		3	3	1	1

81	Шайба 8.01.016 ГОСТ 11371-78		5		1	1
86	Заглушка D8,5		16	20	1	1
87	Дюбель распорный 12x70 полипропилен		3		1	1
93	Винт М8х45.58.016 ГОСТ 11738-84		3	7	1	1
94	Винт М6х30.58.016 ГОСТ 11738-84		3	7	1	1
95	Гайка М6 4.016 ГОСТ 5915-98		3	7	1	1
140	Заглушка Д17		6	14	1	1
141	Заглушка Д12		6	14	1	1
	Ключ S=24x13мм		1		1	1
	Ключ шестигранный S=6 мм		1		1	1
	Ключ шестигранный S=5 мм		1		1	1
Комплектация навесного и встраиваемого оборудования						
108	Связь ДСКМ 01.190.00		-	2		
119	Сетка лаза ДСК-ВО 91.27.03.10		-	1		
Документация						
	Паспорт ДСКМ					1
	Руководство по сборке и монтажу ДСКМ-1С-8.02-УУ					1

*В составе детского спортивного комплекса не поставляются

В процессе сборки необходимы инструменты, указанные в таблице 4:

Таблица 4

Наименование	Количество, шт.	
Ключ гаечный S=24x13мм	1 (входит в комплектацию)	
Ключ шестигранный S=6мм	1 (входит в комплектацию)	
Ключ шестигранный S=5мм	1 (входит в комплектацию)	
Строительный отвес	1	В комплект поставки не входят
Строительный уровень	1	
Лестница-стремянка	1	

3. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СБОРКИ И УСТАНОВКИ КОМПЛЕКСА.

3.1. Сборка и монтаж комплекса ДСКМ-1С-8.02 (рис.1).

- A. Соединить стойки поз.4 и 5 между собой.
 - B. Установить опоры кронштейнов поз.29.
 - C. Приставить КОМПЛЕКС к стене. Разметить и просверлить 3 отверстия по диаметру дюбеля поз. 87 глубиной не менее длины шурупа поз.79 и забить дюбели поз.87.
- Приставить КОМПЛЕКС к стене и закрепить.
- E. Установить заглушки поз.86.

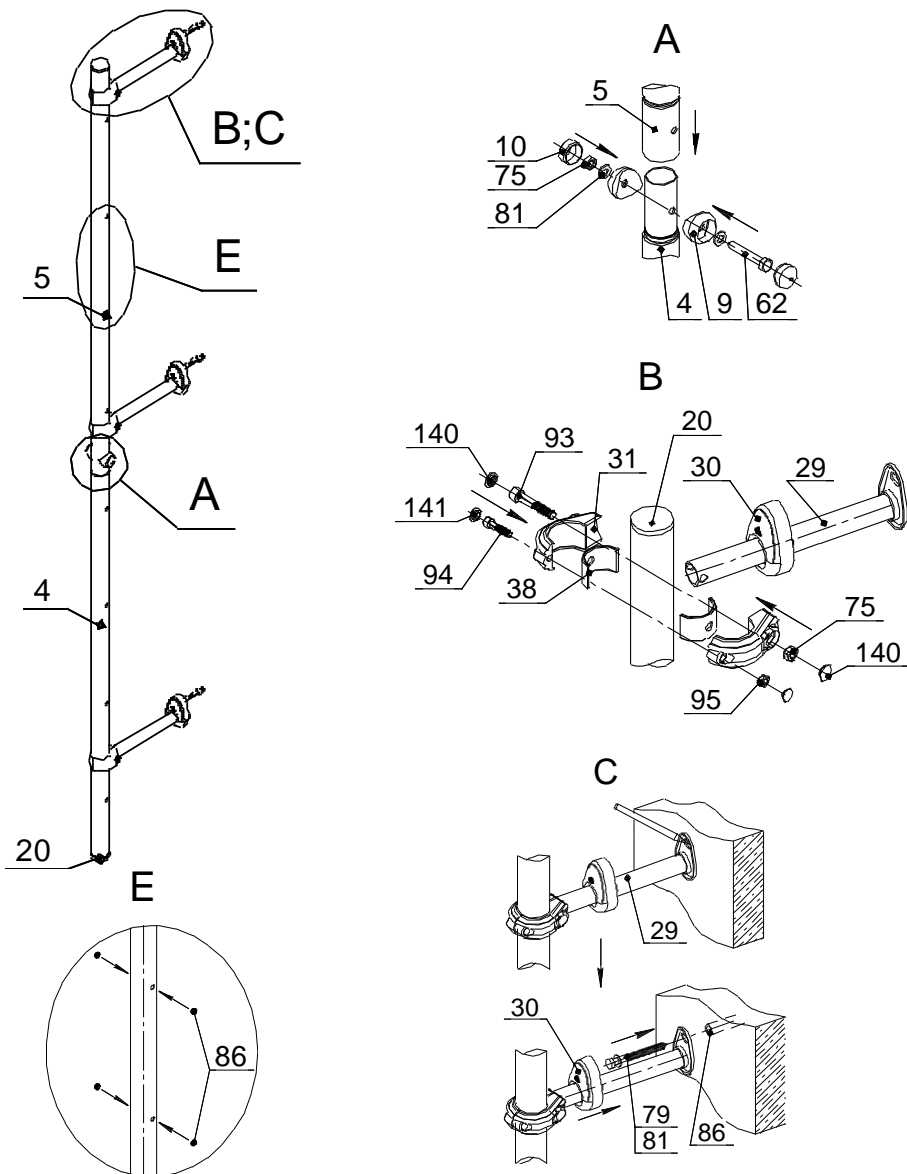


Рис.1

3.2 Сборка и монтаж комплекса комплектации -45 (рис.2).

- A. Соединить стойки поз.4 и 5 между собой (рис.1)
- B. Установить опоры кронштейнов поз.29.
- C. Установить связи поз.108. Винты поз.93; 94 туго не затягивать, заглушки поз. 140; 141 не устанавливать.
- D. Приставить КОМПЛЕКС к стене. Разметить и просверлить 3 отверстия по диаметру дюбеля поз. 87 глубиной не менее длины шурупа поз.79 и забить дюбели поз.87. Приставить КОМПЛЕКС к стене и закрепить.
- E. Установить заглушки поз.86 (рис.1).
Произвести окончательную затяжку винтов поз. 93; 94, убедившись в горизонтальности связей поз.108. Установить заглушки поз. 140; 141 (см.D).
- F. Установить заглушки поз.86.
Закрепить сетку лаза на связи и стойках, натягивая плети сетки лаза поз.119
- G. Закрепить горизонтальные плети сетки лаза (рис.3).
- H. Закрепить вертикальные плети сетки лаза (рис.4).

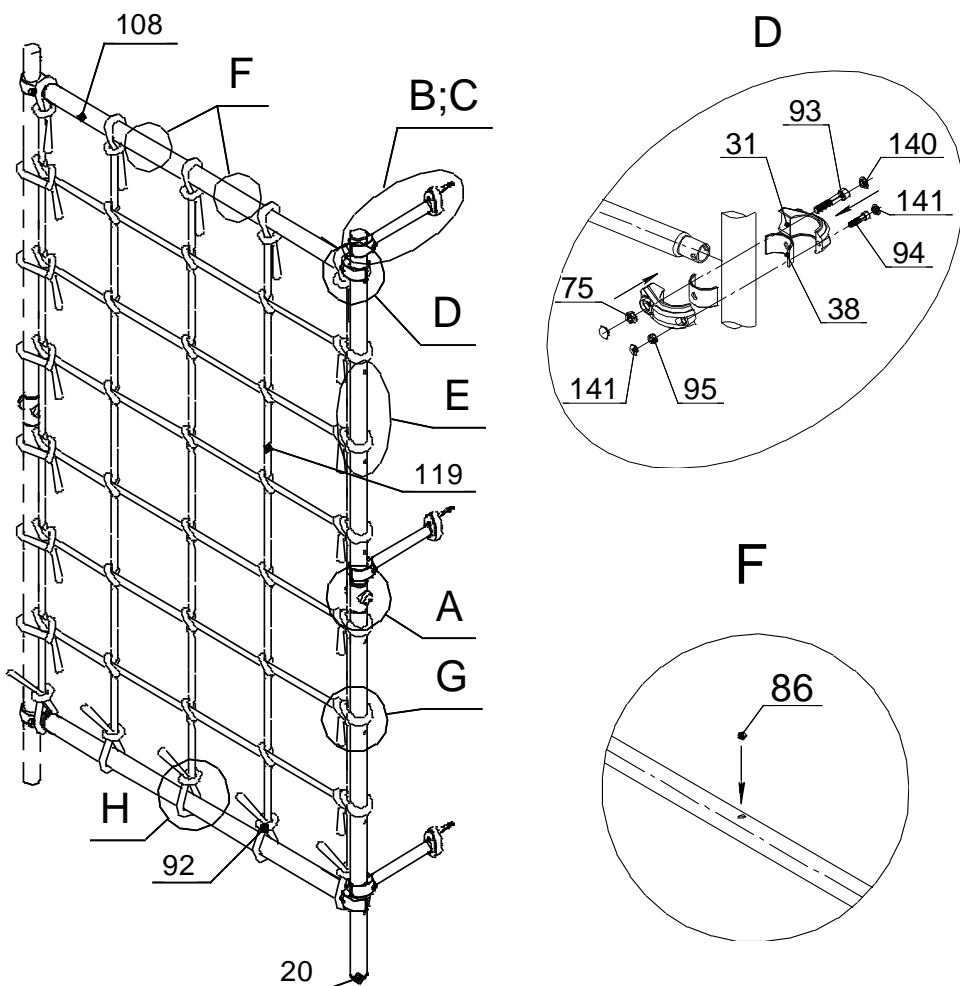


Рис.2

G

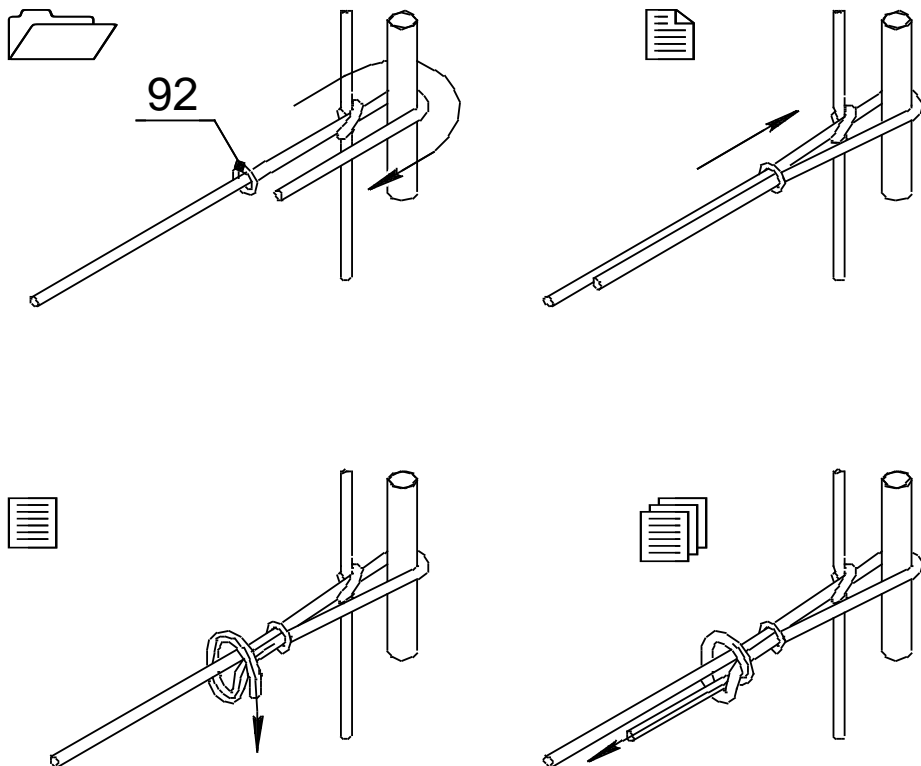


Рис.3 Схема крепления горизонтальных плетей сетки лаза

H

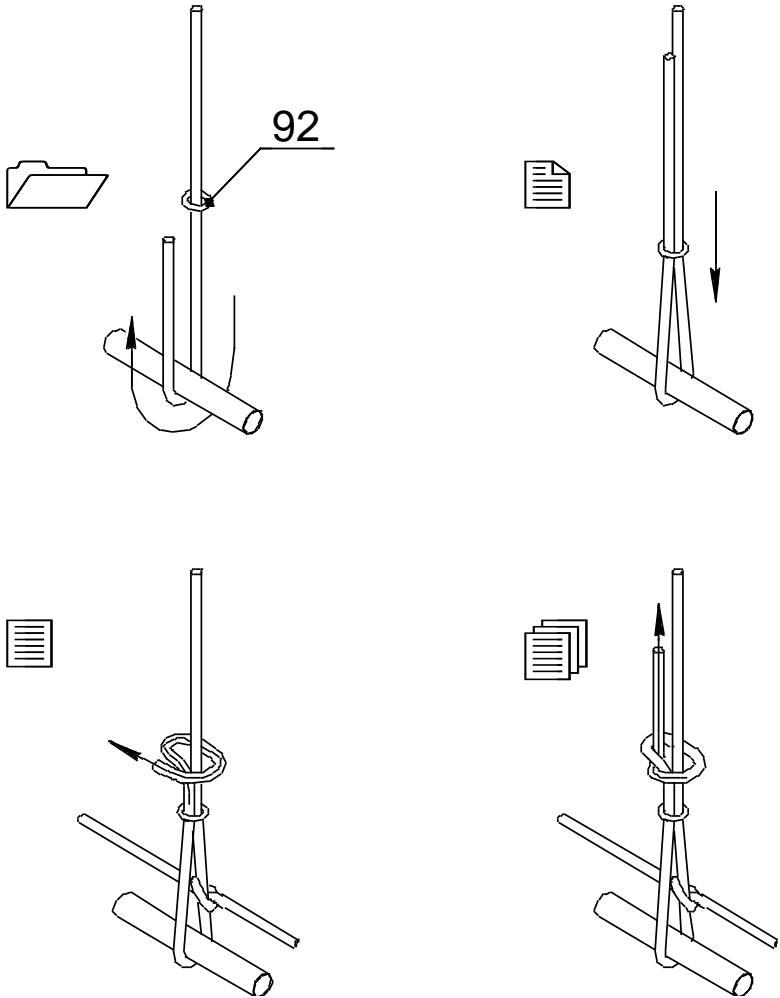


Рис.4 Схема крепления вертикальных плетей сетки лаза

3.3 Указания по размещению навесного оборудования.

3.3.1 Навесное оборудование поставляется заказчику в упакованном виде.

3.3.2 Собрать навесное и встраиваемое оборудование согласно указаниям о сборке в паспорте на это оборудование.