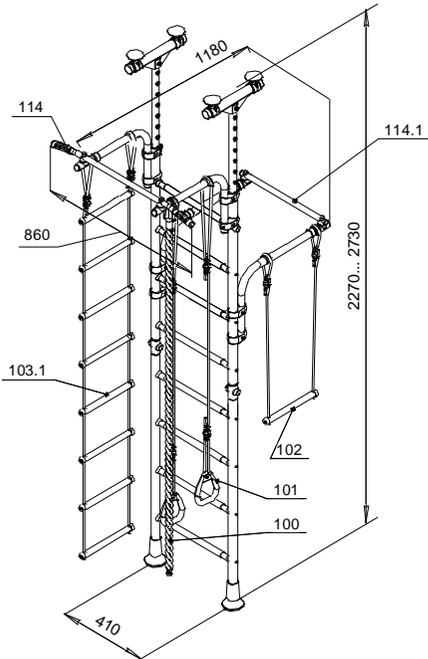


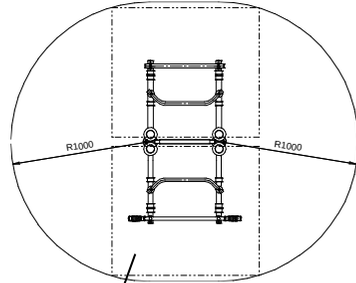
Таблица 2

ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.490.01-24	Зона безопасности
	<p>Ударопоглощающее покрытие типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ</p>
ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.490.01-53	Зона безопасности
	<p>Ударопоглощающее покрытие типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ</p>

ДСКМ-2-8.ХХ.Т1.410(490).01-22

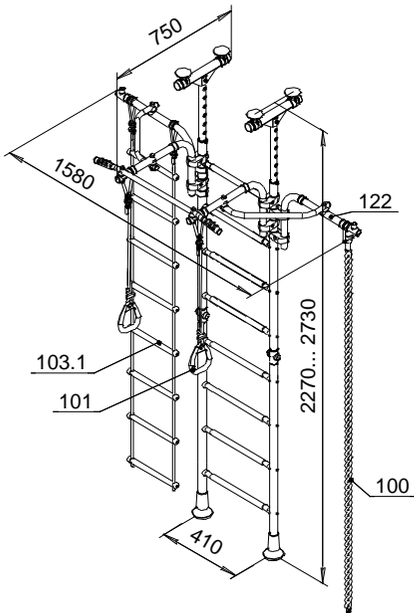


Зона безопасности

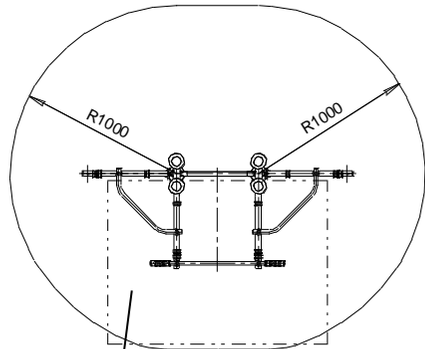


Ударопоглощающее покрытие
типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ

ДСКМ-2-8.ХХ.Т1.410.03-14

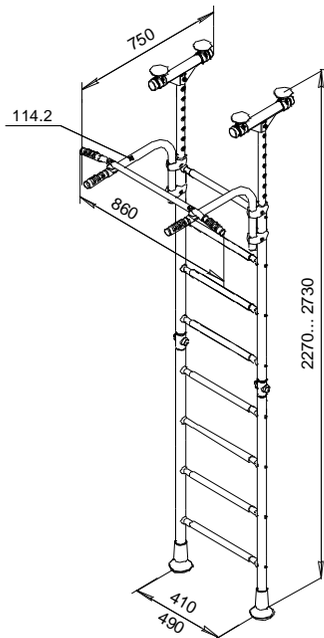


Зона безопасности

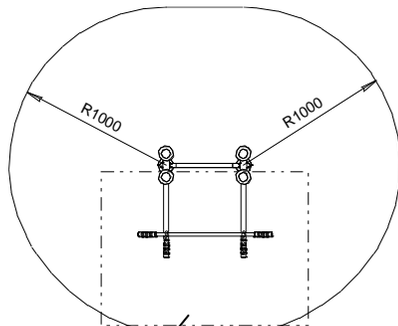


Ударопоглощающее покрытие
типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ

ДСКМ-2-8.ХХ.Г2.410(490).01-01

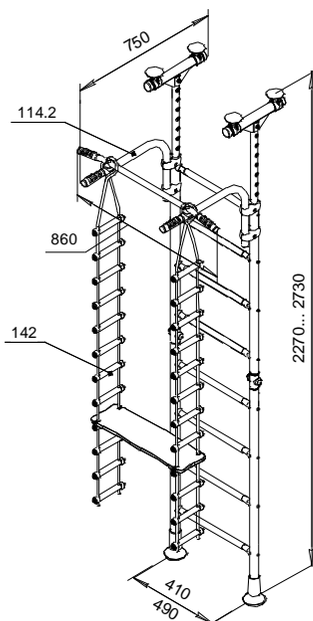


Зона безопасности

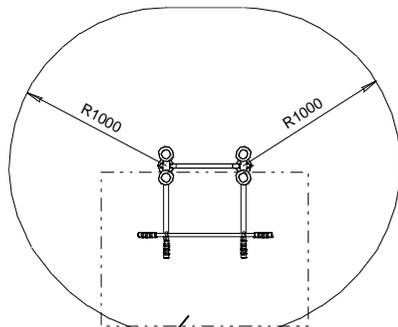


Ударопоглощающее покрытие
типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ

ДСКМ-2-8.ХХ.Г2.410(490).01-51



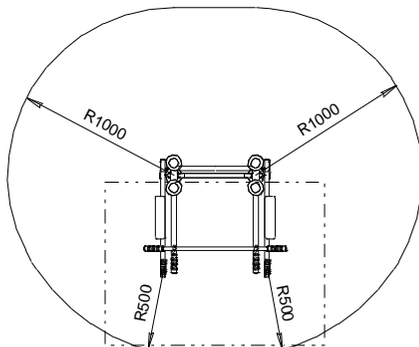
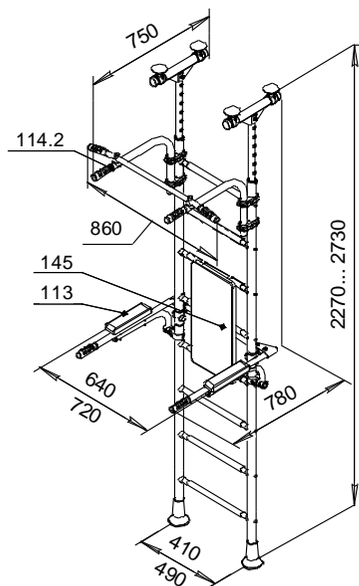
Зона безопасности



Ударопоглощающее покрытие
типа ДМФ-ЭЛК-14.ХХ

ДСКМ-2-8.ХХ.Г.2.410 (490).01-67

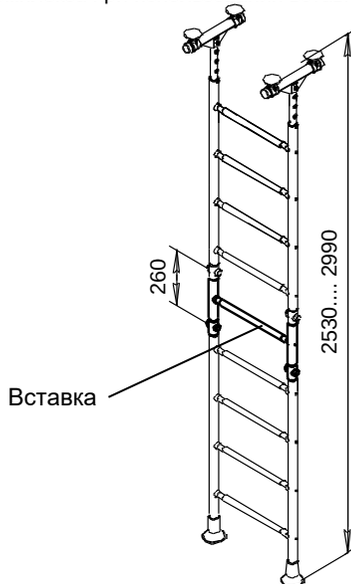
Зона безопасности



Для увеличения высоты «лестницы гимнастической», при необходимости, рекомендуется использовать вставки ДСКМ-ВО 92 92.70.1.ХХ.410.01; ДСКМ-ВО 92 92.70.1.ХХ.490.01.

Вставки не входят в комплектацию КОМПЛЕКСА, поставляются отдельно.

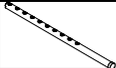
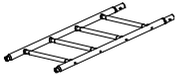
Высота комплекса при использовании вставки ДСКМ-ВО 92 92.70.1.ХХ.410(490).01

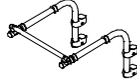
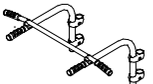
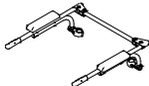
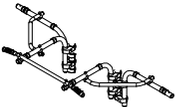


2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Базовая комплектация КОМПЛЕКСОВ ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410(490).01-УУ; ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410(490).01-УУ; ДСКМ-2-8.ХХ.Г2.410(490).01-УУ приведена в таблицах 3; 4; 5.

Таблица 3

№ поз.	Детали, сборочные единицы		Количество, шт., на исполнение								№ п/э пак.	№ упак.
	Наименование Обозначение	Рис.	ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410.01-УУ	ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.490.01-УУ	ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410.01-УУ	ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.490.01-УУ	ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410.03-УУ	ДСКМ-2-8.ХХ.Г2.410.01-67	ДСКМ-2-8.ХХ.Г2.490.01-67			
2	Ось ДСКМ 03.036.00		2								2	1
7	Прокладка ДСК 05.075.00		6								1	1
8	Вставка с заглушкой 1.ДСК 049.01		2									1
9	Корпус ДСК 05-011		4								1	1
10	Заглушка ДСК 05-012		4								1	1
13	Втулка ДСК 05-091		2								1	1
14	Колпак ДСК 05-040		2									1
17	Опора ДСК верхняя ДСК 05-037		4								1	1
19	Балка ДСКМ 02.058.00		2									1
20	Заглушка ДСК 05-022		4								1	1
24	Опора ДСК 02.050.00		2								1	1
161	Полулестница нижняя 1.ДСКМ-Лн4.ХХ.410.01		1	-	1	-	1	1	-		1	
	Полулестница нижняя 1.ДСКМ-Лн4.ХХ.490.01		-	1	-	1	-	-	1			
162	Полулестница верхняя 1.ДСКМ-Лв4.ХХ.410.51		1	-	1	-	1	1	-		1	
	Полулестница верхняя 1.ДСКМ-Лв4.ХХ.490.51		-	1	-	1	-	-	1			

162	Полулестница верхняя 1_ДСКМ-Лв4_ХХ.410.53		-	-	-	-	1	-	-	1	
	Полулестница верхняя 1_ДСКМ-Лв4_ХХ.490.53		-	-	-	-	-	-	-		
114	Рама подвижная «Г1» ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00-01		1	-	1	-	-	-	-	1	
	Рама подвижная «Г1» ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00-01		-	1	-	1	-	-	-		
114.1	Рама подвижная «Г1» ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01		-	-	1	-	-	-	-	1	
	Рама подвижная «Г1» ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01		-	-	-	1	-	-	-		
114.2	Рама подвижная «Г2» ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02-01		-	-	-	-	-	1	-	1	
	Рама подвижная «Г2» ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02-01		-	-	-	-	-	-	1		
113	Брусья откидные ДСК-ВО 92.13.410.00		-						1	-	1
	Брусья откидные ДСК-ВО 92.13.490.00								-	1	
122	Рама подвижная «Т1» ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00-01		-				1	-	-	1	
145	Спинка навесная ДСКМ-ВО 92.91.00		-						1	-	1
Стандартные изделия											
61	Болт М8х45.58.016 ГОСТ 7798-92						2			2	1
62	Болт М8х55.58.016 ГОСТ 7798-92						2			2	1
67	Болт М16х110.58.016 ГОСТ 7798-92						2			2	1
75	Гайка М8.6.016 ГОСТ 5915-98						4			2	1
77	Гайка М16.6.016 ГОСТ 5915-98						2			2	1
81	Шайба 8.01.016 ГОСТ 11371-78						8			2	1

84	Заглушка D10		32	1	1
87	Заглушка D8,5 ДСК 05.070.00		8	1	1
	Ключ S=24x13 мм		1	2	1
	Ключ шестигранный S=6 мм		1	2	1
	Ключ шестигранный S=5 мм		1	2	1
	Буклет		1		1
Навесное оборудование, см. табл.4; 5					
Документация					
	Паспорт ДСКМ				1
	Руководство по сборке и монтажу ДСКМ-2-8.ХХ.Г1(Т1; Г2).410(490).01-УУ				1
	Паспорт «Рама подвижная» ПС				1

Комплектация навесного и встраиваемого оборудования
для комплексов **ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410(490).01-УУ; ДСКМ-2-8.ХХ.Т1.410(490).01-УУ**

Таблица 4

№ п/п	Обозначение Наименование	Количество, шт. на комплектацию УУ						
		-07	-14	-22	-24	-51	-53	-01
114; 114.1 122	Рама подвижная	1	1	1	1	1	1	1
100	Канат ДСК-ВО 91.02.08-02	1	1	1	1	-	1	-
101	Кольца гимнастические ДСК-ВО 91.03.10	1	1	1	1	-	1	-
102	Трапеция ДСК-ВО 91.04.10	-	-	1	1	-	1	-
103	Лестница веревочная ДСК-ВО 91.05.10	-	1	1	-	-	-	-
103.1	Лестница веревочная ДСК-ВО 91.05.10-02	-	-	-	-	-	-	-
142	Система подвесная MultiStep ДСК-ВО 91.30.00	-	-	-	-	1	-	-
143	Шар-зацеп ДСК-ВО 92.84.00	-	-	-	-	-	10	-

Комплектация встраиваемого оборудования
для комплексов ДСКМ-2-8.ХХ.Г2.410(490).01-УУ

Таблица 5

№ поз.	Обозначение Наименование	Количество, шт., на комплектацию УУ (Встраиваемое оборудование отправляется с паспортом)						
		Дополнительная комплектация приобретается по желанию заказчика						
		-01	-02	-23	-51	-52	-67	
114.2	Рама подвижная «Г2» ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02-01	1	1	1	1	1	1	
	Рама подвижная «Г2» ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02-01							
113	Брусья откидные ДСК-ВО 92.13.410.00	-	1	1	-	1	1	
	Брусья откидные ДСК-ВО 92.13.490.00							
116	Скамья откидная ДСК-ВО 92.20.00-01	-	-	1	-	-	-	
	Скамья откидная ДСК-ВО 92.20.00							
117	Стойка штанги ДСК-ВО 92.23-01	-	-	1	-	-	-	
	Стойка штанги ДСК-ВО 92.23							
	Блок эспандерный ДСКМ-ВО 92.90.00	-	-	-	-	1	-	
142	Система подвесная MultiStep ДСК-ВО 91.30.00	-	-	-	1	1	-	
145	Спинка навесная ДСКМ-ВО 92.91.00	-	-	-	-	-	1	

В процессе сборки необходимы инструменты, указанные в таблице 6:

Таблица 6

Наименование	Количество, шт.	
Ключ гаечный S=24x13 мм	1 (входит в комплектацию)	
Ключ шестигранный S=6 мм	1 (входит в комплектацию)	
Ключ шестигранный S=5 мм	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. Собрать полустелницы между собой.

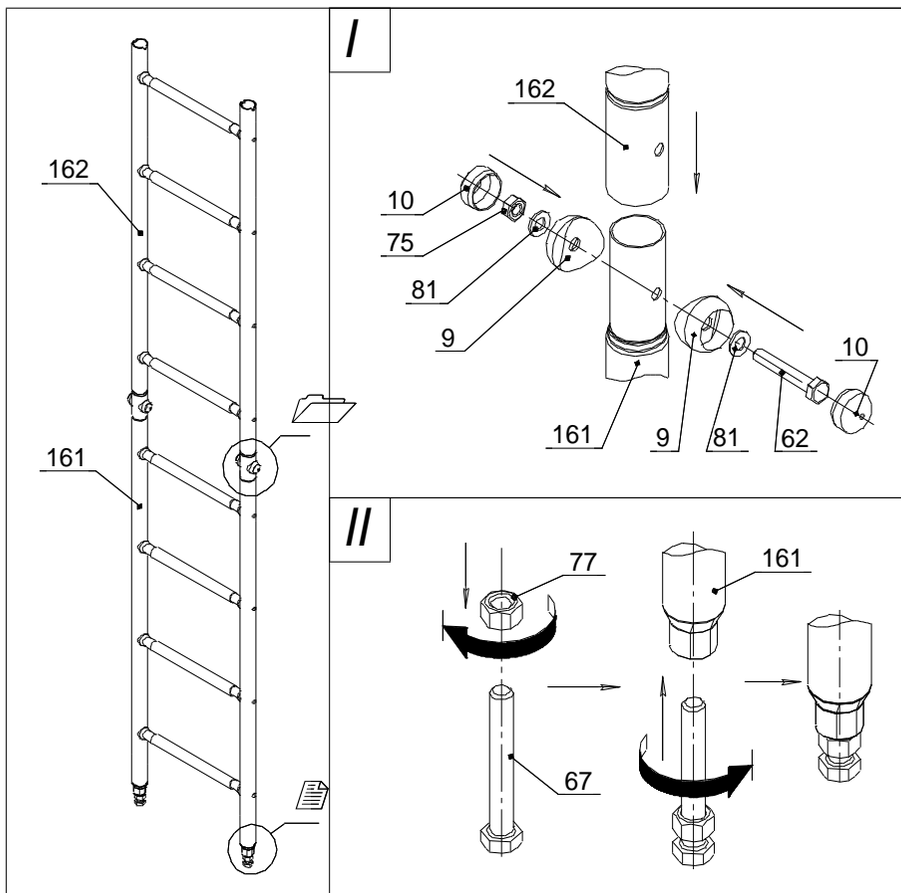


Рис.1

3.2 Собрать верхние опоры со вставками.

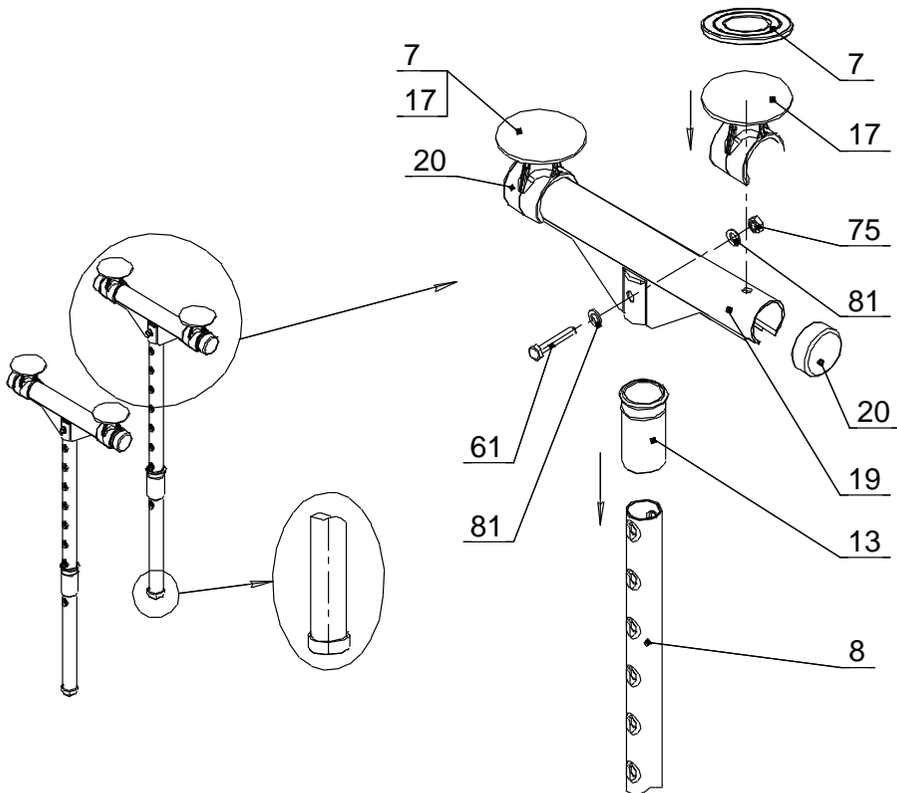


Рис.2

3.3 Собрать лестницу со вставками

I. Установить вставки с опорами в лестницу до упора. Надеть колпаки поз.14; установить опоры поз. 24 с прокладками поз.7 (рис.3).

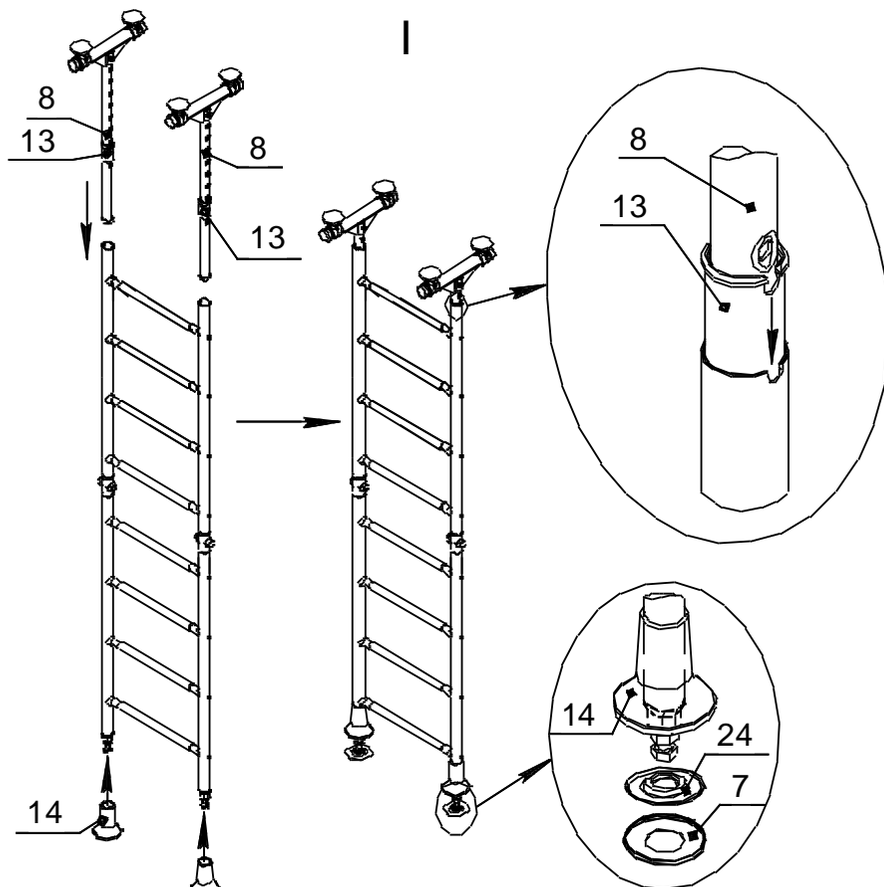


Рис.3

II. Поднять вставки до упора с потолком, установить оси поз.2 и плавно опустить вставки (рис.4).

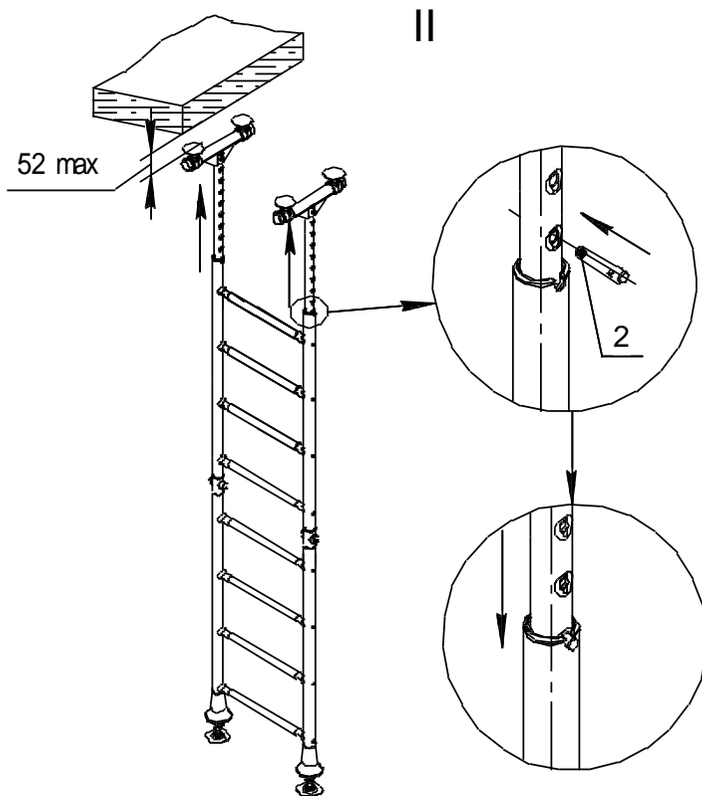


Рис.4

3.4 Монтаж КОМПЛЕКСА.

- I- Распереть Комплекс вывинчиванием болта поз.67. После касания всех верхних опор с потолком необходимо выполнить 1-3 оборота болта поз.67 и законтрить его гайкой поз.77
- II- Сдвинуть колпаки поз.14 вниз до упора; установить заглушки поз. 87(рис.5).

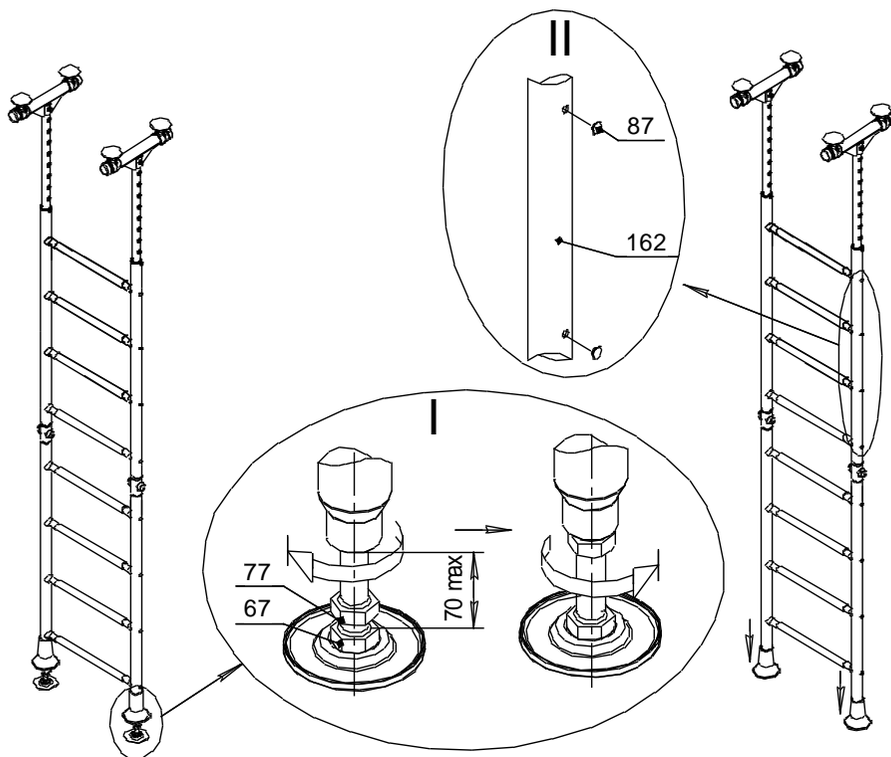
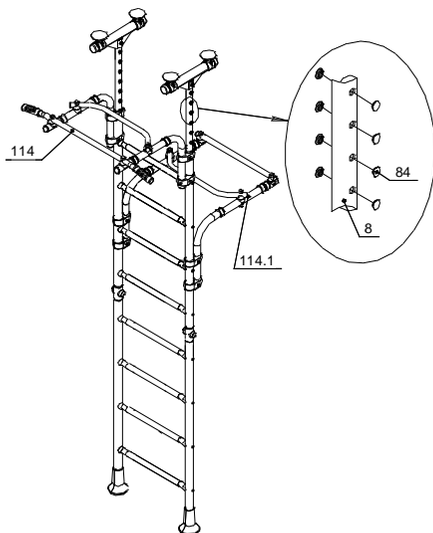
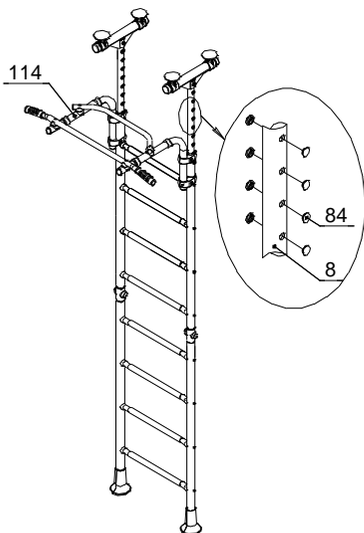


Рис.5

3.5 Установить рамы подвижные поз.114; 114.1; 122 на соответствующие КОМПЛЕКСЫ.
На открытые отверстия установить заглушки поз.84.

ДСКМ-2-8.ХХ.Г1.410(490).01-УУ

ДСКМ-2-8.ХХ.Т1.410(490).01-УУ



ДСКМ-2-8.ХХ.Т1.410.03-УУ

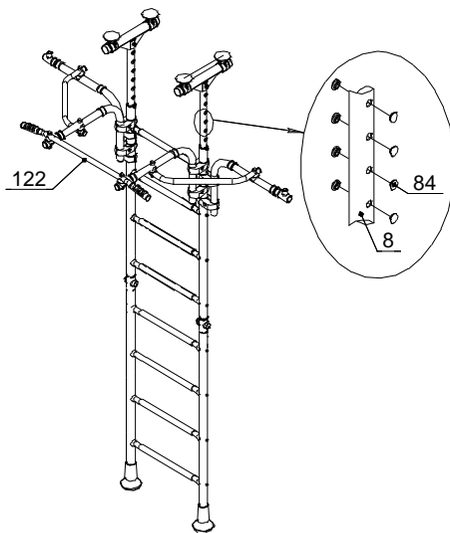


Рис.6

3.6 На КОМПЛЕКС ДСКМ-2-8.XX.Г2.410(490).01-УУ установить раму подвижную поз.114.2 по соответствующему паспорту.

Общие виды моделей КОМПЛЕКСОВ ДСКМ-2-8.XX.Г2.410(490).01-УУ (комплектации -01; -51; -67) показаны в таблице 2. Дополнительная комплектация -23 показана на рис.7.

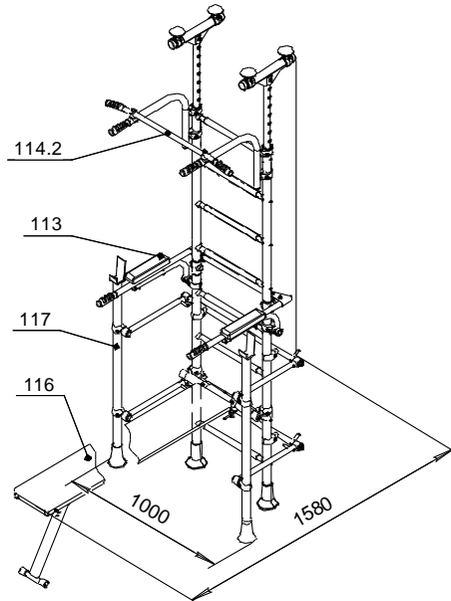


Рис.7

3.7 Контроль правильности монтажа.

3.7.1. Проверить вертикальность установки стоек лестницы относительно пола, используя отвес. При отклонении освободить болты (поз.67), обеспечить вертикальность (контролировать по отвесу) и окончательно закрепить стойки между полом и потолком с помощью болтов.

3.7.2 Испытать КОМПЛЕКС, приложив нагрузку (не менее 75 кг) к турнику рамы.

Убедиться в надежности установки КОМПЛЕКСА. При появлении зазоров между потолком и верхними опорами поз.37 произвести дополнительный распор КОМПЛЕКСА вывинчиванием болтов поз.67, с последующим законтриванием их гайками поз.77.

3.8 Указания по размещению навесного оборудования.

3.8.1 Навесное оборудование поставляется заказчику в упакованном виде.

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

3.8.3. Общие виды КОМПЛЕКСОВ с рекомендуемым расположением навесного оборудования показаны в табл.2.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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