

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

сайт: www.romana.nt-rt.ru || эл. почта: rnm@nt-rt.ru

Рама подвижная

ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00; ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00-01
ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00; ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00-01
ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01; ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01-01
ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01; ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01-01
ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02; ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02-01
ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02; ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02-01
ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00; ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00-01
ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00; ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00-01

Паспорт «Рама подвижная» ПС

Внимательно прочтите паспорт (ПС) для ознакомления с правилами сборки, безопасной эксплуатации, обслуживания, транспортировки и хранения изделия Рама подвижной (далее РАМА).

Работы по сборке, разборке и установке РАМЫ должны производиться после изучения ПС.

Во избежание получения травм не допускается:

- участие детей при монтаже РАМЫ;
- проведение регулировки РАМЫ детьми;
- проведение занятий детей без присмотра взрослых;
- проведение занятий при отсутствии мягких ковриков;
- проведение занятий на РАМЕ более, чем одним ребенком.



Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а так же в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Безопасность КОМПЛЕКСА подтверждена сертификатами соответствия:

- **Госстандарта России**, сертификат № РОСС RU.АГ98.Н11211 от 23.01.2014;
- **TÜV NORD**, сертификат № 44 780 13122111 от 05.04.2016.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ.

1.1 РАМА применяется для выполнения спортивных и игровых упражнений детьми.

1.2. РАМА предназначена для эксплуатации внутри жилых помещений, и устанавливается на Детские спортивно-игровые Комплексы серии «Карусель» или на ранее выпущенные комплексы. Высота установки РАМЫ определяется индивидуально в зависимости от роста пользователя.

Расстояние между стойками, на которые устанавливается рама, (по осям) – 410 мм или 490 мм.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

Обозначение рамы		ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00		ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00		ДСК-ВО 92.56.Г2.410(490).02		ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00		ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00		
		ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01-01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01-01	ДСК-ВО 92.56.Г2.410(490).02-01	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00-01	
Габариты в собранном виде	длина, мм	620										
	ширина, мм	860		480		560		860		1580		1660
	высота, мм	410										480
Вес нетто, не более, кг	6		6,6		6		6		12			
Максимальный вес пользователя, кг.	100											
Минимальный допустимый возраст ребенка	3 года											
Срок службы, лет (не менее)	5											

3. УСТРОЙСТВО

3.1 Состав изделия.

РАМА представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию из металлических труб.

3.2 Сведения по применённым материалам.

Материалы, примененные при изготовлении деталей РАМЫ, разрешены к применению в продукции, предназначенной для детей и имеют санитарно-эпидемиологические заключения (СЭЗ).

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

№ поз.	Сборочные единицы и детали		Кол-во, шт., на исполнение																	
	Обозначение	Наименование	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01-01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01	ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01-01	ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02	ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02-01	ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02	ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02-01	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00-01	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00	ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00-01	Пакет	
9	ДСК 05-011	Корпус	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	1	
10	ДСК 05-012	Заглушка	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	4	-	1	
26	1.ДСК 039.01	Гриф	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-		
	1.ДСК 039.00		-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1		
	1.ДСКМ 070.00		-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1.ДСКМ 070.00-01		-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	1.ДСК42х33,5Пл.001	Хомут	8												16				1	
33	ДСК 05-043	Полувтулка	8	-	8	-	8	-	8	-	8	-	8	-	16	-	16	-	1	
38	ДСК 05.072.00	Полукольцо	16												32				1	
49	ДСК 05.069.00	Катушка-клипса	6								4				12				1	
52	1.ДСКМ 066.00	Перекладина в сборе	-	-	1	1	-	-	1	1	-				2					
53	1.ДСКМ 065.00	Укос в сборе	2								-				4					
	1.ДСК 051.00	Укос в сборе	-								2				-					
54	ДСК 05.060.01	Полухомут	2	2	4	4	2	2	4	4	2				6				1	
55	ДСК 05.060.02	Полухомут	2	2	4	4	2	2	4	4	2				6				1	
86	ДСК 05.070.00	Заглушка	4	4	-	-	4	4	-	-	-				-				1	
140	ДСК 05.095.00	Заглушка Д17	8												16				1	
141	ДСК 05.096.00	Заглушка Д12	16												32				1	
143	ИСО-05.06	Корпус	-												2				1	
144	ИСО-05.10	Заглушка	-												2				1	
Стандартные изделия																				
61	Болт М8х45.56.016 ГОСТ 7798-70		2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	1	
65	Болт М8х75.56.016 ГОСТ 7798-70		2	2	4	4	2	2	4	4	2				6				1	
75	Гайка М8.6Н.016 ГОСТ 5915-70		8	6	10	8	8	6	10	8	8	6	8	6	18	16	18	16	1	
81	Шайба 8.01.016 ГОСТ 11371-78		6	2	8	4	6	2	8	4	6	2	6	2	14	10	14	10	1	
91	Колпачок декоративный №13		4	4	8	8	4	4	8	8	4				14				1	
93	Винт М8х45.58.016 ГОСТ11738-84		4												8				1	
94	Винт М6х30.58.016 ГОСТ11738-84		8												16				1	
95	Гайка М6.4.016 ГОСТ 5915-70		8												16				1	
96	Болт М8х50.56.016 ГОСТ 7798-70		-												2				1	
	Ключ S=24х13 мм*		1												1				1	
	Ключ шестигранный S=6 мм*		1												1				1	
	Ключ шестигранный S=5 мм*		1												1				1	
Документация																				
	Паспорт		1												1				1	

* - не входит в комплект при поставке РАМЫ в составе спортивного комплекса.

5. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Распаковать РАМУ, разложить комплектующие детали на заранее подготовленном участке. Убедиться, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

5.2 Собрать и установить РАМУ на стойки Комплекса (табл. 3; 4).



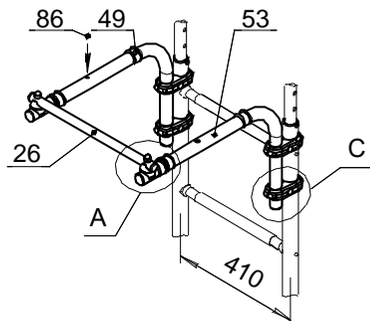
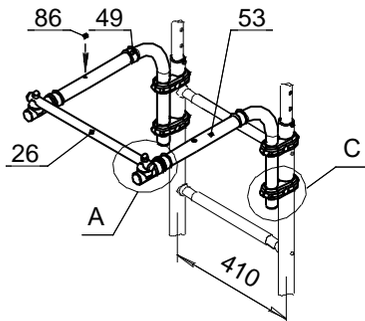
Внимание! Раму устанавливать на стойки лестницы таким образом, чтобы хомуты поз.28 опирались на перекладины или на предварительно установленный крепеж.

Таблица 3

<p>Рама ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00-01</p>	<p>Рама ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00 Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 32\text{мм}$.</p>
<p>Рама ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00-01</p>	<p>Рама ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00 Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 32\text{мм}$.</p>

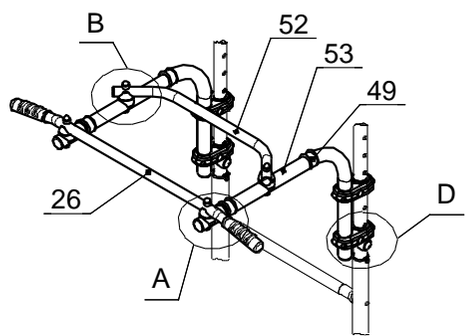
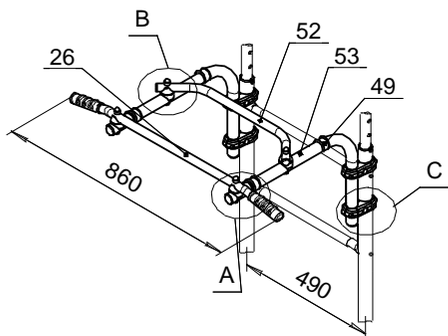
Рама ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.01

Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 32$ мм.



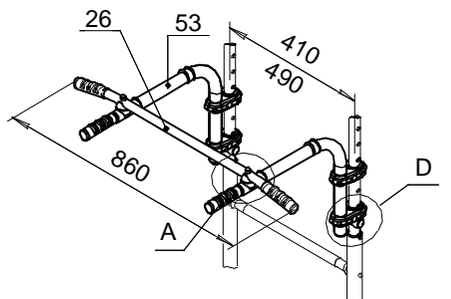
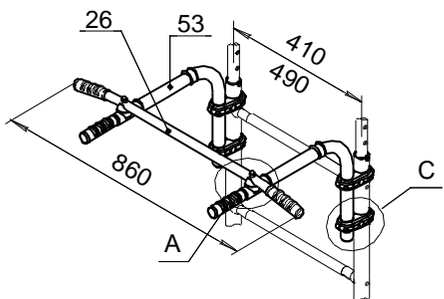
Рама ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.01-01

Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 32$ мм.



Рама ДСК-ВО 92.56.Г2.410(490).02-01

Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 32$ мм.



Рама ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410(490).00 (-01)

Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 42\text{мм}$ (рис.С, табл.4).

Вариант сборки РАМЫ с креплением хомутов поз.28 на трубы $\varnothing 32\text{мм}$ (рис.Д, табл.4).

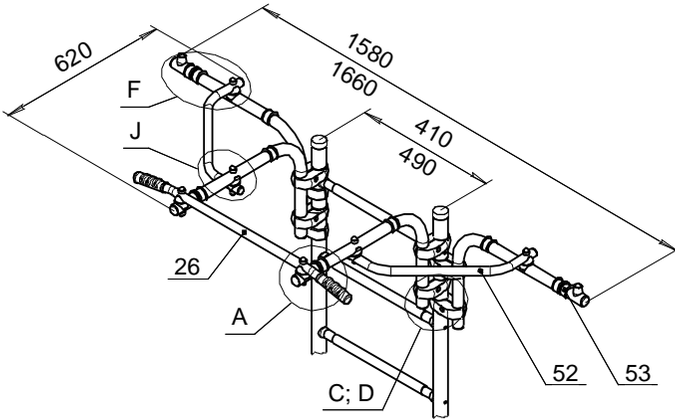
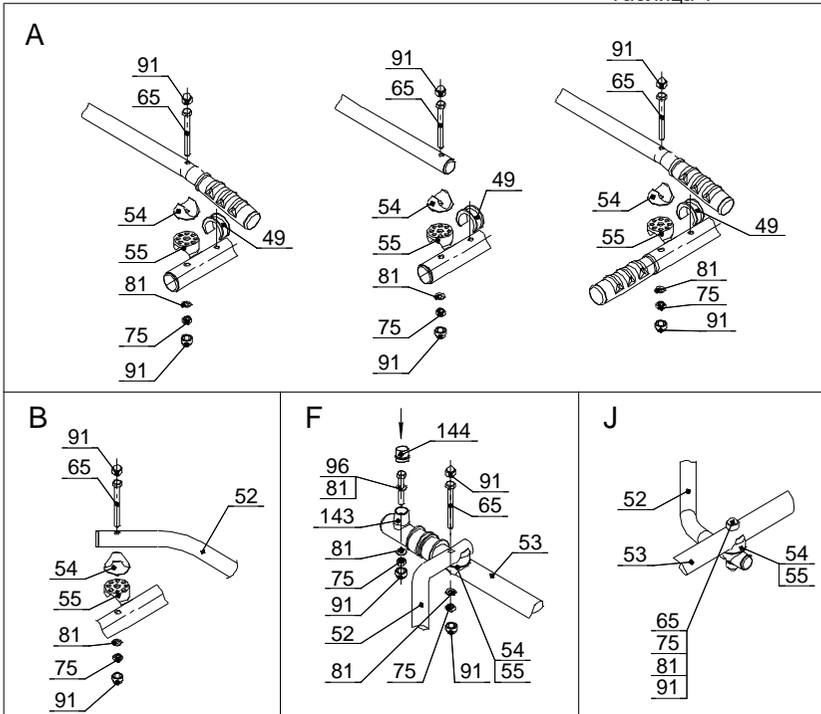
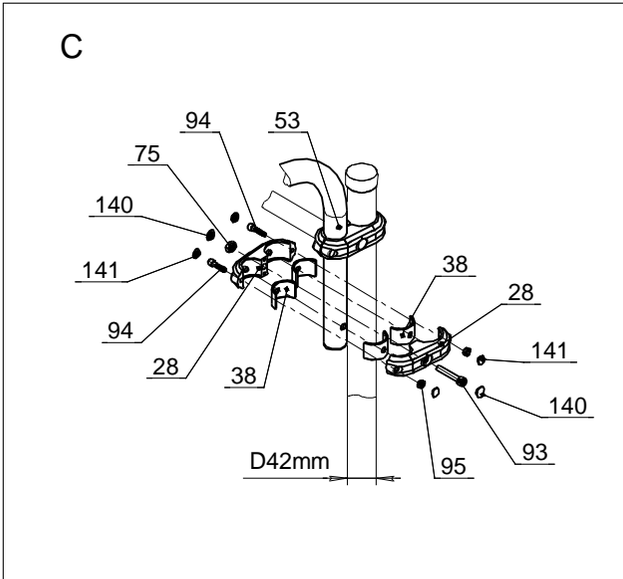
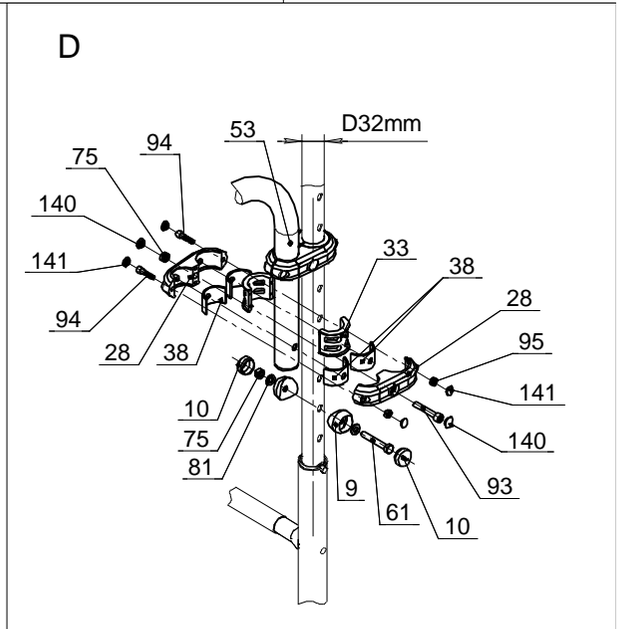


Таблица 4





При установке хомутов предварительно «наживить» винт поз.93, затем «наживить» винты поз.94. Окончательную затяжку производить в той же последовательности: затянуть винт поз.93, затем затянуть винты поз. 94



При установке рам ДСКМ-ВО 92.56.Г1.410.00; ДСКМ-ВО 92.56.Г1.490.00; ДСК-ВО 92.56.Г2.410.02; ДСК-ВО 92.56.Г2.490.02; ДСКМ-ВО 92.56.Т1.410.00; ДСКМ-ВО 92.56.Т1.490.00 на стойки $\varnothing 42\text{мм}$ дет. поз. 33; 9; 10; 61 не использовать, сборку производить по рис. С (табл. 4).

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

Перед каждым занятием проверять надежность крепления – все узлы должны быть надежно закреплены, не иметь повреждений, крепежные элементы должны быть надежно затянуты.



НЕ ДОПУСКАЮТСЯ занятия при наличии любого из указанных повреждений до их полного устранения.

7. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ.

7.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении сохранности изделия.

7.2. Условия хранения соответствуют 2(С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

8. УТИЛИЗАЦИЯ.

Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 25779; СТО 71030909-003-2009 при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня реализации.

Гарантия не распространяется на изделия:

- поврежденные при перевозке покупателем;
- для которых нарушены правила хранения, сборки и эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте;
- не имеющие в «Паспорте» отметок об упаковке, приёмке ОТК и продаже изделия.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Рама подвижная ДСКМ-ВО 92.56._____ соответствует ГОСТ 25779;

СТО 71030909-003-2009 и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления «__» _____ 20__ г. Упаковщик _____

ОТК _____

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

сайт: www.romana.nt-rt.ru || эл. почта: rnm@nt-rt.ru