

MATRIX
Strong • Smart • Beautiful



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

VERSA Пресс-машина VS-S53

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Покупатель продуктов фирмы MATRIX Fitness Systems несёт единоличную ответственность за то, чтобы инструктировать всех лиц, как являющихся конечными пользователями, так и относящихся к обслуживающему персоналу, о надлежащем использовании оборудования.

Настоятельно рекомендуется, чтобы все пользователи тренировочного оборудования фирмы MATRIX Fitness Systems были проинформированы перед его использованием о следующем.

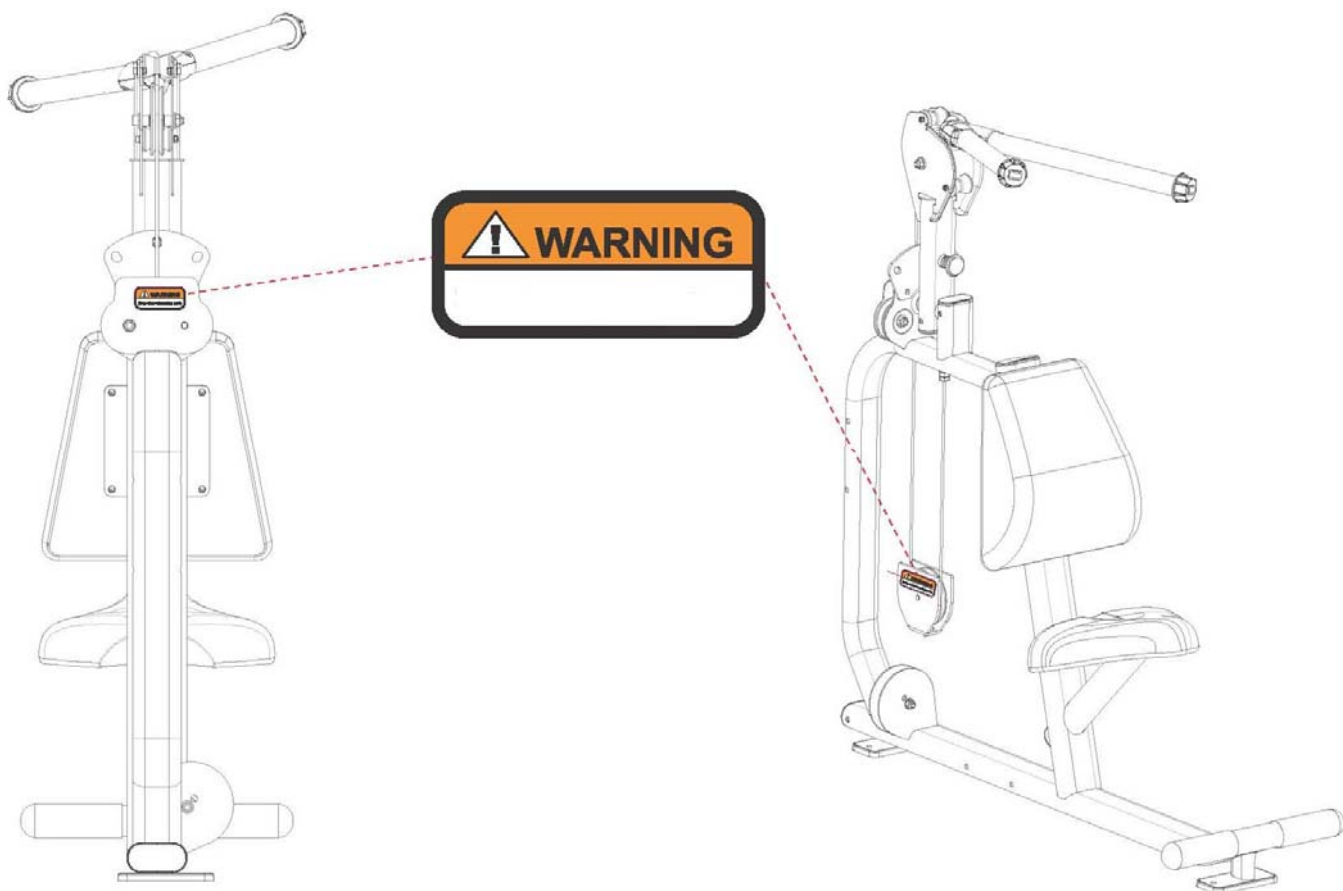
НАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Никакое оборудование не должно использоваться никаким иным образом, кроме того, для которого данное оборудование было сконструировано или предназначено изготовителем. Обязательна к исполнению настоятельная рекомендация, чтобы все пользователи тренировочного оборудования фирмы MATRIX Fitness Systems были проинформированы о том, что оборудование фирмы MATRIX Fitness Systems должно использоваться надлежащим образом, чтобы избежать телесных повреждений.
2. Оберегайте руки и ноги всё время от соприкосновения с движущимися частями, чтобы избежать телесных повреждений.

ПРОВЕРКА НА НАЛИЧИЕ ПОВРЕЖДЁННЫХ ЧАСТЕЙ

1. Не используйте никакое оборудование, которое повреждено и/или имеет изношенные или сломанные части. Используйте только запасные части, поставляемые местным дилером фирмы MATRIX Fitness Systems, действующим в Вашей стране.
2. **МАРКИРОВОЧНЫЕ НАКЛЕЙКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПАСПОРТНЫЕ ТАБЛИЧКИ.** Не удаляйте маркировочные наклейки ни по какой причине. Они содержат важную информацию. Если они не читаются или отсутствуют, свяжитесь для их замены со своим дилером фирмы MATRIX Fitness Systems.
3. **УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ.** Всё оборудование должно быть прикреплено к полу, чтобы обеспечить его устойчивость и устранить раскачивание или опрокидывание. Эту работу, где применимо, должен выполнять лицензированный подрядчик.
4. **ПОЛНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ.** Профилактическое техническое обслуживание является ключом к стабильной работе оборудования, а также к сведению Вашей ответственности к минимуму. Оборудование нуждается в техническом осмотре через регулярные интервалы времени.

Обеспечивайте, чтобы лицо (лица) производящее регулировку или выполняющее работы по техническому обслуживанию или ремонту любого вида, имело соответствующую квалификацию, и было допущено к выполнению таких работ. Дилеры фирмы MATRIX Fitness Systems по требованию предоставят услуги и обучение техническому обслуживанию на нашем корпоративном оборудовании.

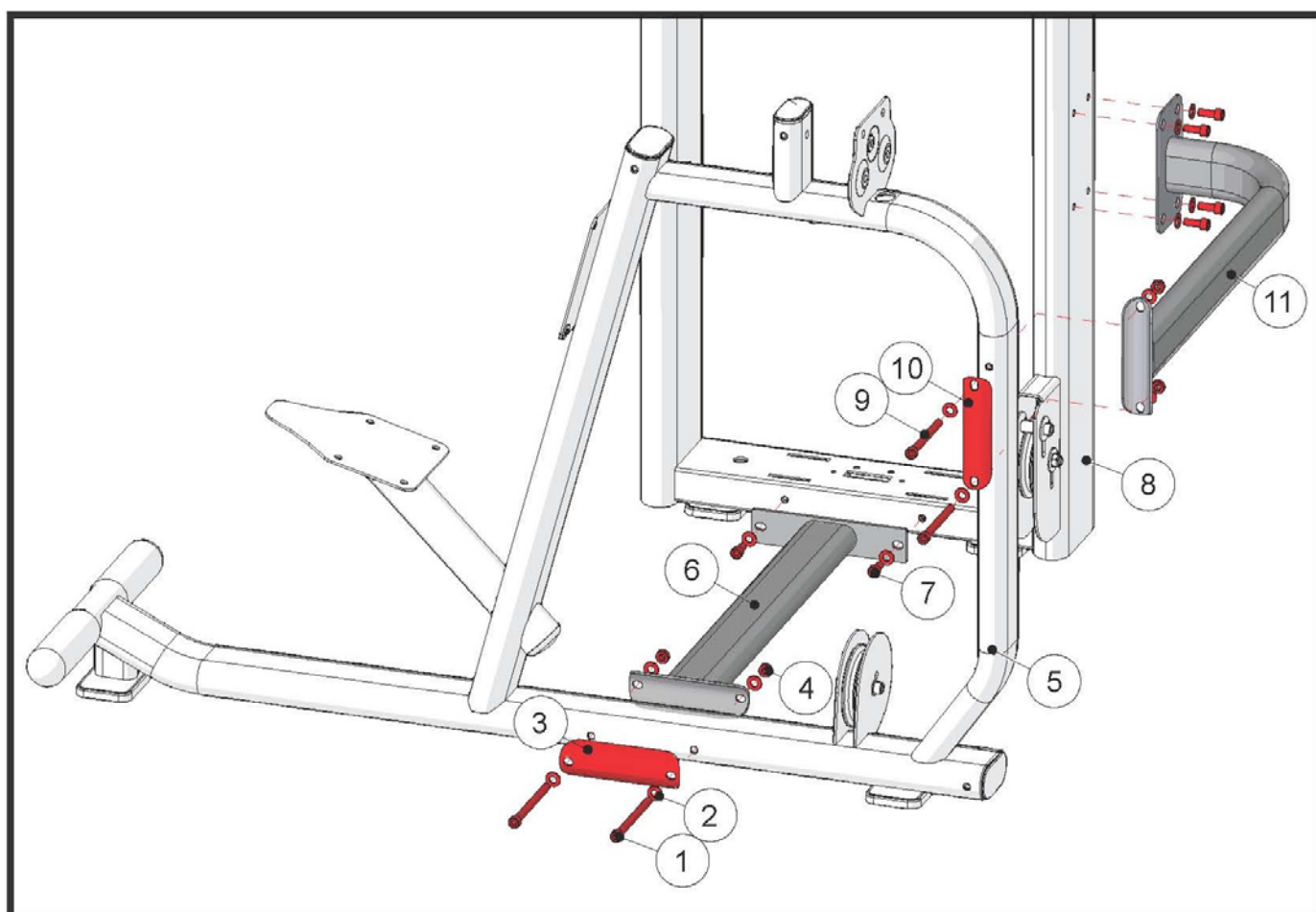


СПИСОК КОМПЛЕКТУЮЩИХ ЧАСТЕЙ

№	Описание	Кол-во
1	Болт М10*125L	2
2	Шайба М10	24
3	Пластина	1
4	Гайка М10	10
5	Рама пользователя	1
6	Нижняя соединительная рама	1
7	Болт М10*20L	12
8	Рама весовых стеков	1
9	Болт М10*105L	2
10	Пластина	1
11	Верхняя соединительная рама	1
12	Задняя опоры рамы	1
12	Шайба М10	8
14	Болт М8*20L	2
15	Шайба М8	2
16	Пластина	1
17	Рычаг	1
18	Болт М10*110L	1
19	Кабель	1
20	Болт М10*50L	3
21	Фиксатор	1
22	Защитная пластина	1
23	Карабин кабеля	1
24	Держатель фиксатора	1
25	Кабель весовых стеков	1
26	Кабель рамы пользователя	1
27	Сиденье	
28	Болт М10*20L	4
29	Спинка	1
30	Болт М10*25L	4
31	Передний кожух	1
32	Задний кожух (Не показан)	1
33	Болт М8*25L	4
34	Шайба М8 (диаметр 20 мм.)	4
35	Верхний кожух	1
36	Крышка верхнего кожуха	2
Дополнительные элементы PREMIUM		
1P	Декоративный кожух	1
2P	Двухэкранный LCD дисплей активности пользователя	1
3P	Держатель для полотенца	1

ШАГ 1 КРЕПЛЕНИЕ ВЕСОВЫХ СТЕКОВ И РАМЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

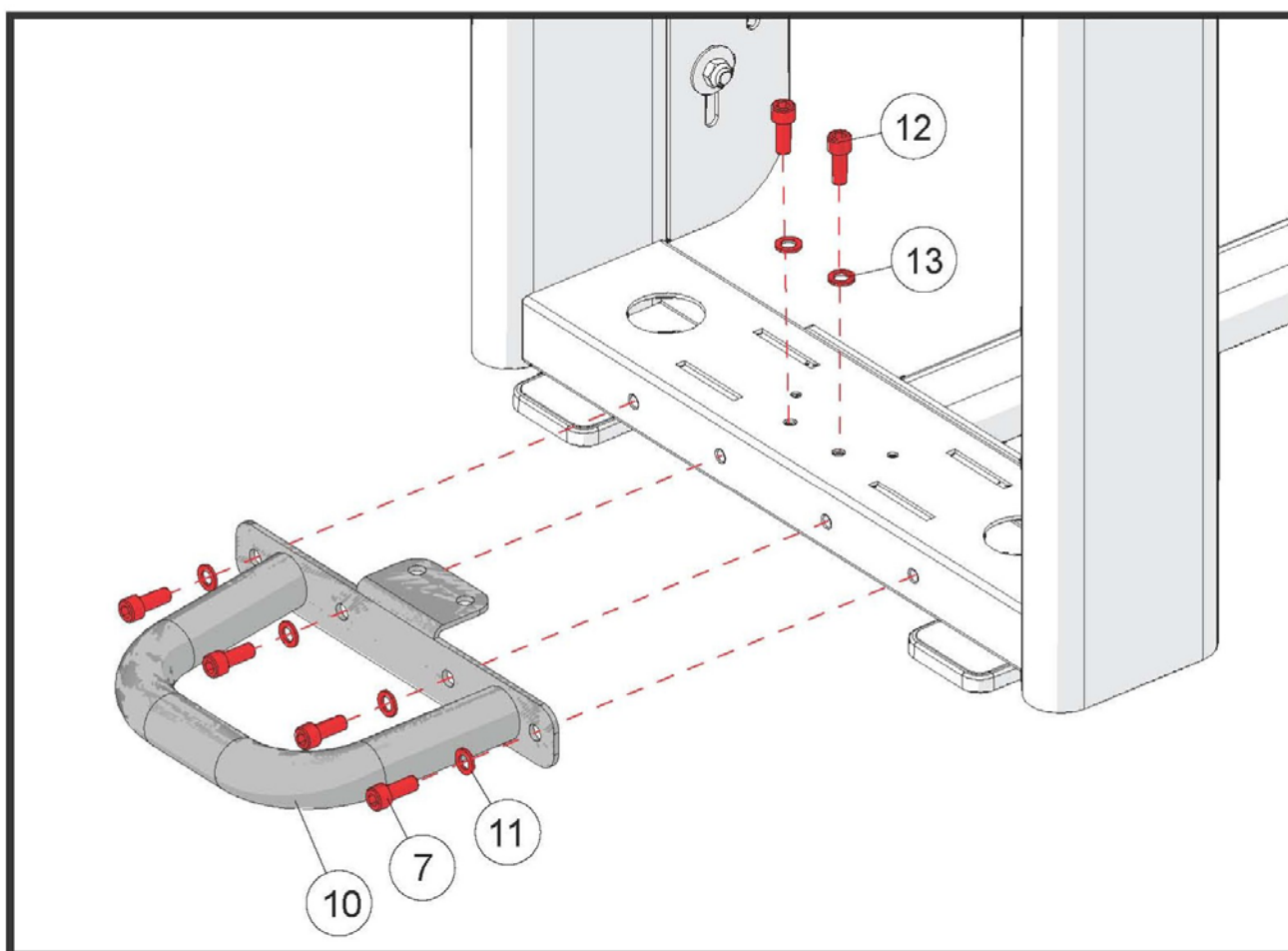
№	Описание	Кол-во
1	Болт М10*125L	2
2	Шайба М10	14
3	Пластина	1
4	Гайка М10	4
5	Рама пользователя	1
6	Нижняя соединительная рама	1
7	Болт М10*20L	6
8	Рама весовых стеков	1
9	Болт М10*105L	2
10	Пластина	1
11	Верхняя соединительная рама	1



Сборка тренажера должна осуществляться на ровной поверхности. Закрепите раму пользователя, как показано на рисунке, но не затягивайте болты.

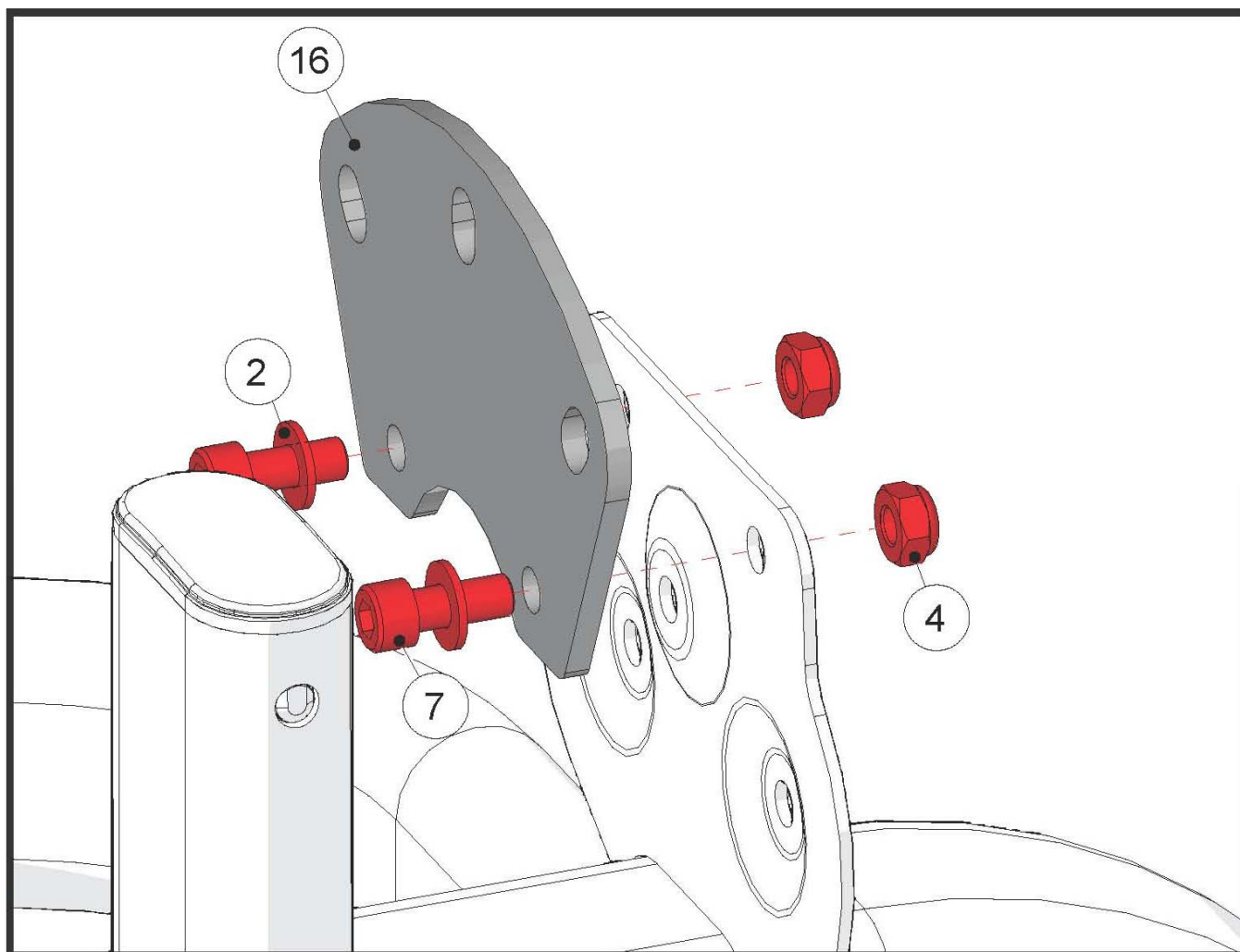
ШАГ 2 КРЕПЛЕНИЕ ЗАДНЕЙ ОПОРЫ РАМЫ ВЕСОВЫХ СТЕКОВ

№	Описание	Кол-во
7	Болт М10*20L	4
12	Задняя опоры рамы	1
12	Шайба М10	4
14	Болт М8*20L	2
15	Шайба М8	2



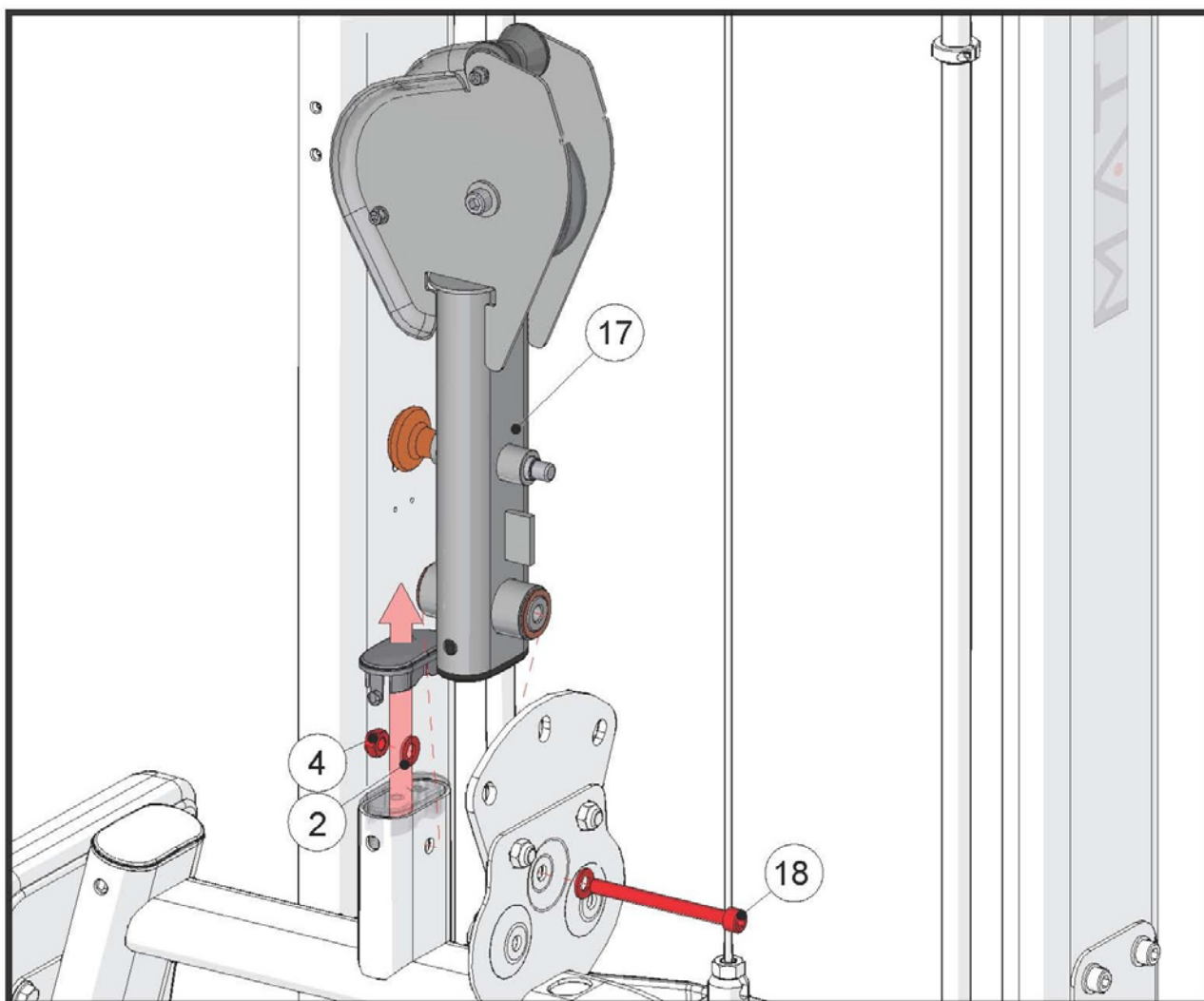
ШАГ 1 КРЕПЛЕНИЕ ПЛАСТИНЫ

№	Описание	Кол-во
2	Шайба М10	2
4	Гайка М10	2
7	Болт М10*20L	2
16	Пластина	1



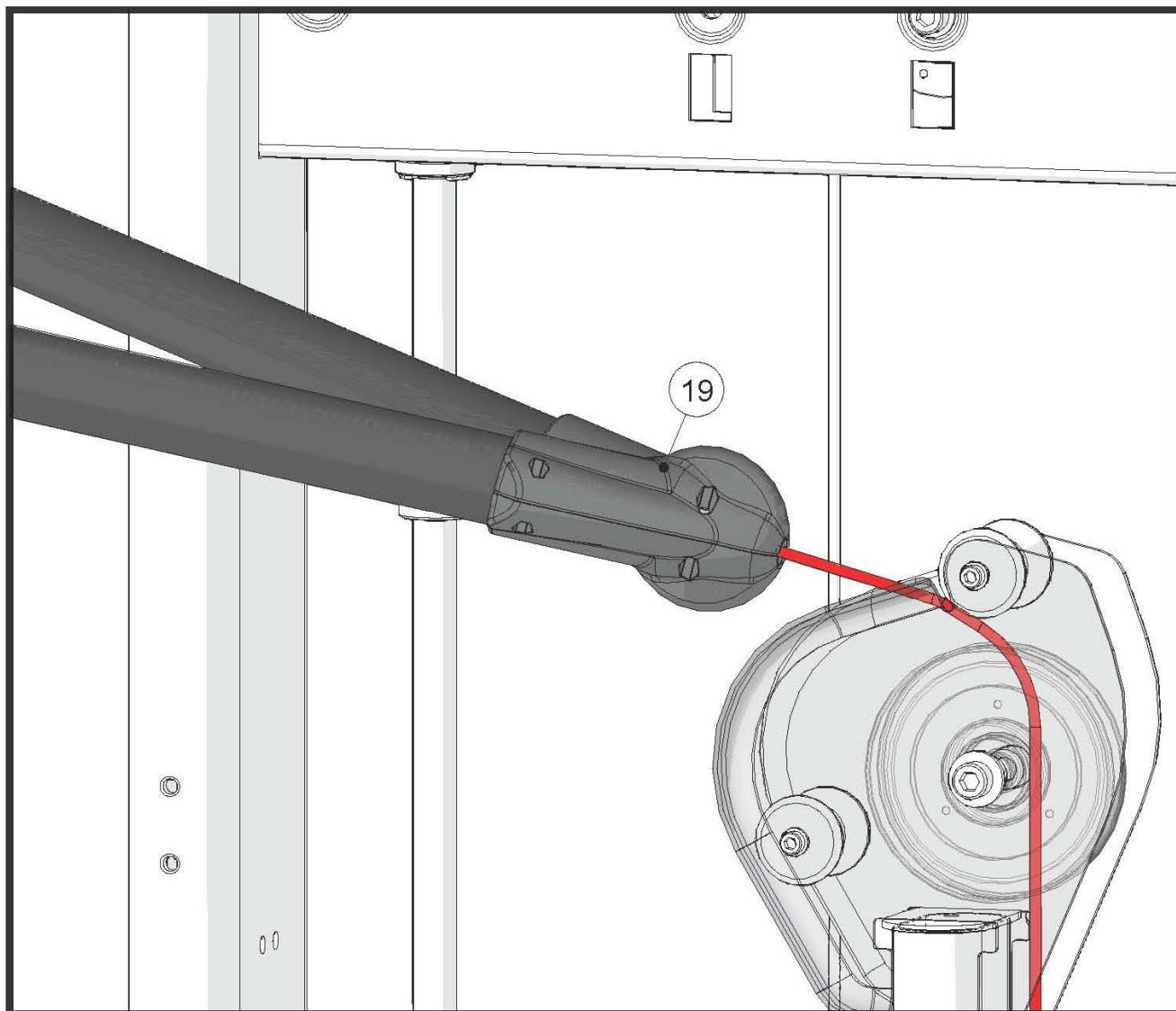
ШАГ 2 КРЕПЛЕНИЕ РЫЧАГА

№	Описание	Кол-во
2	Шайба M10	2
4	Гайка M10	1
17	Рычаг	1
18	Болт M10*110L	1



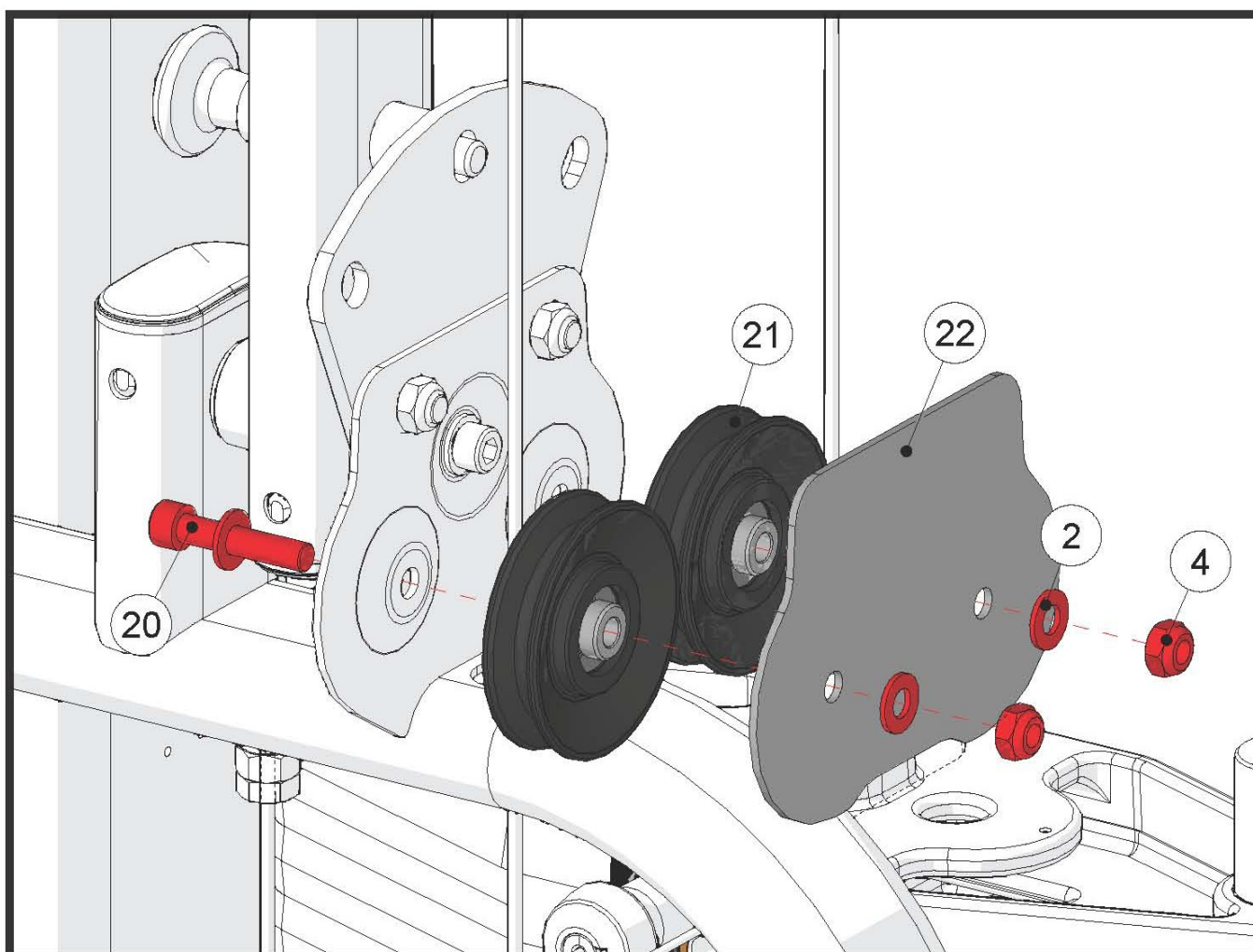
ШАГ 1 КРЕПЛЕНИЕ КАБЕЛЯ

№	Описание	Кол-во
19	Кабель	1



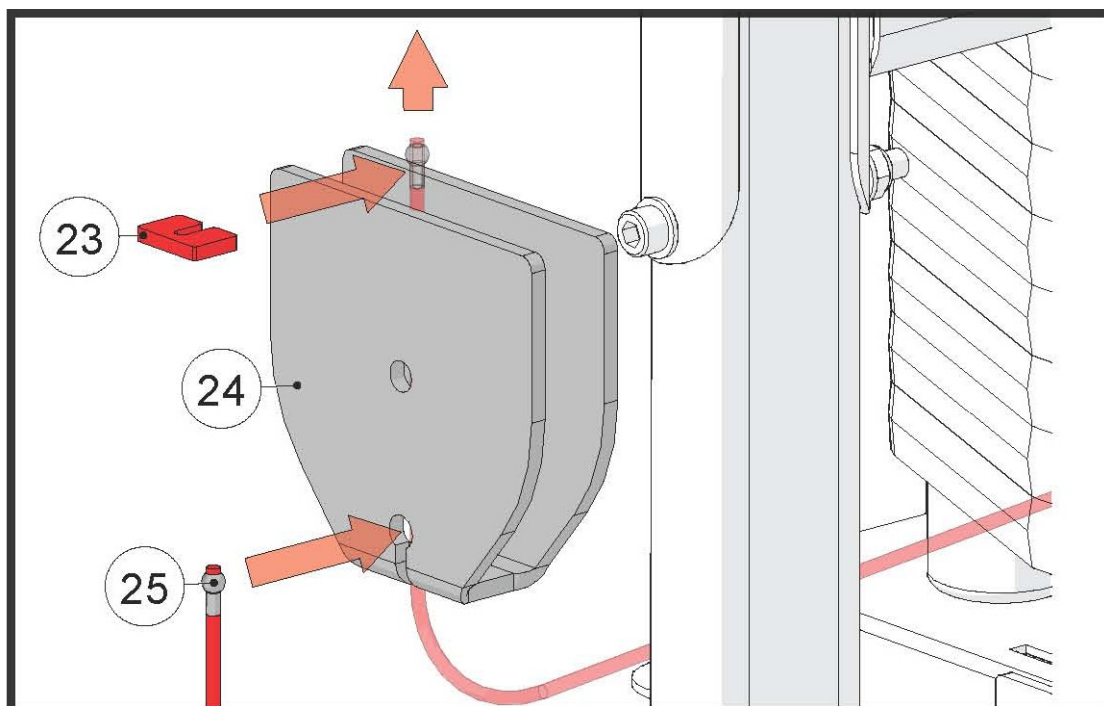
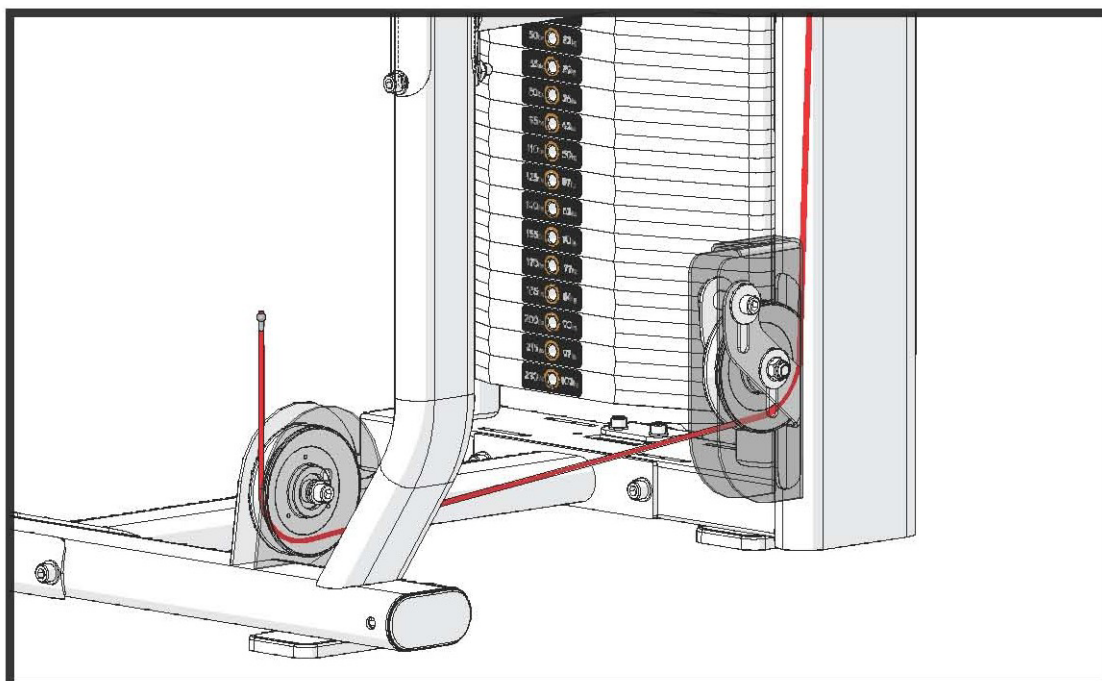
ШАГ 2 КРЕПЛЕНИЕ ВЕРХНЕГО ФИКСАТОРА

№	Описание	Кол-во
2	Шайба M10	4
4	Гайка M10	2
20	Болт M10*50L	2
21	Фиксатор	2
22	Защитная пластина	1



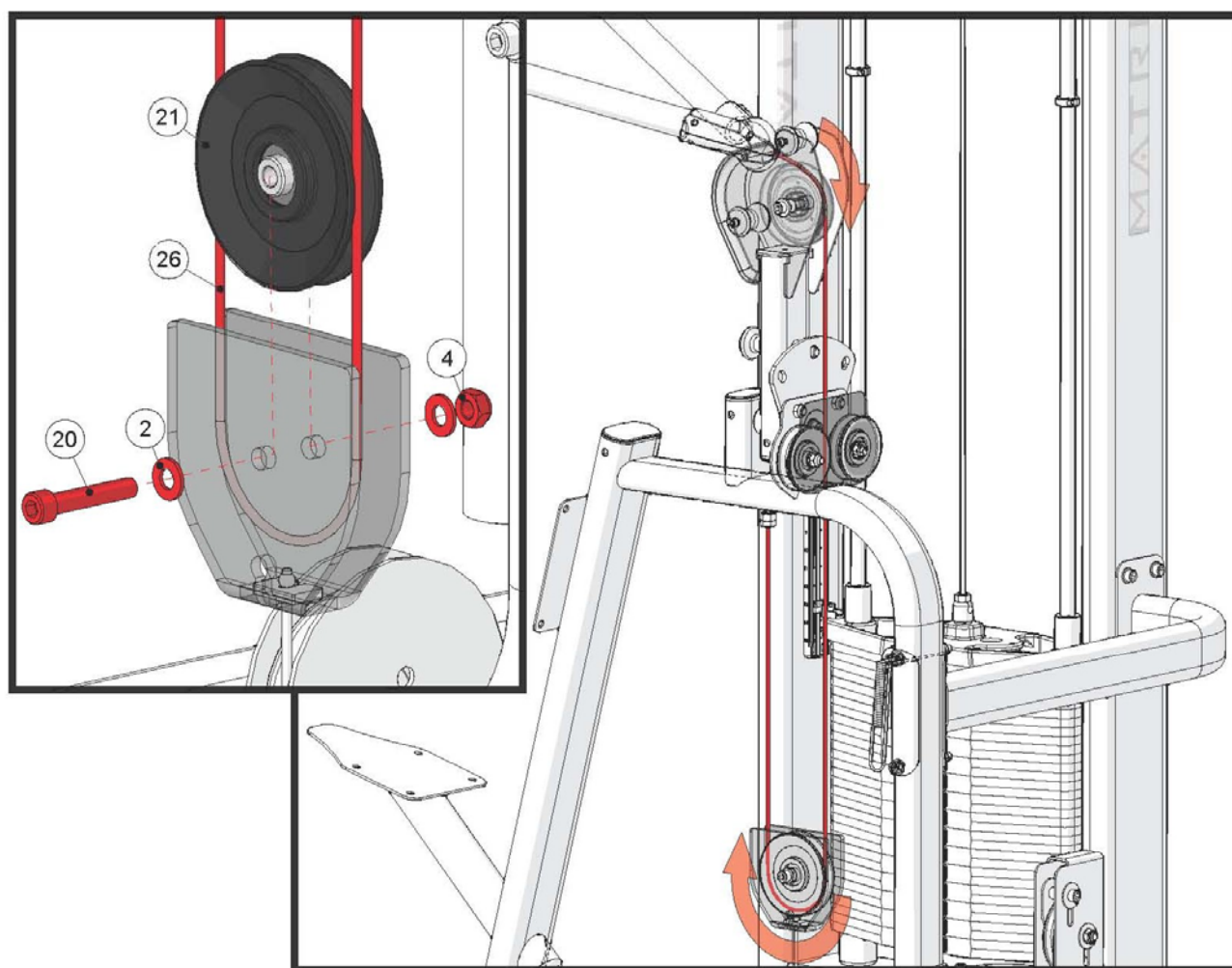
ШАГ 3 КРЕПЛЕНИЕ ФИКСАТОРА

№	Описание	Кол-во
23	Карабин кабеля	1
24	Держатель фиксатора	1
25	Кабель весовых стеков	1

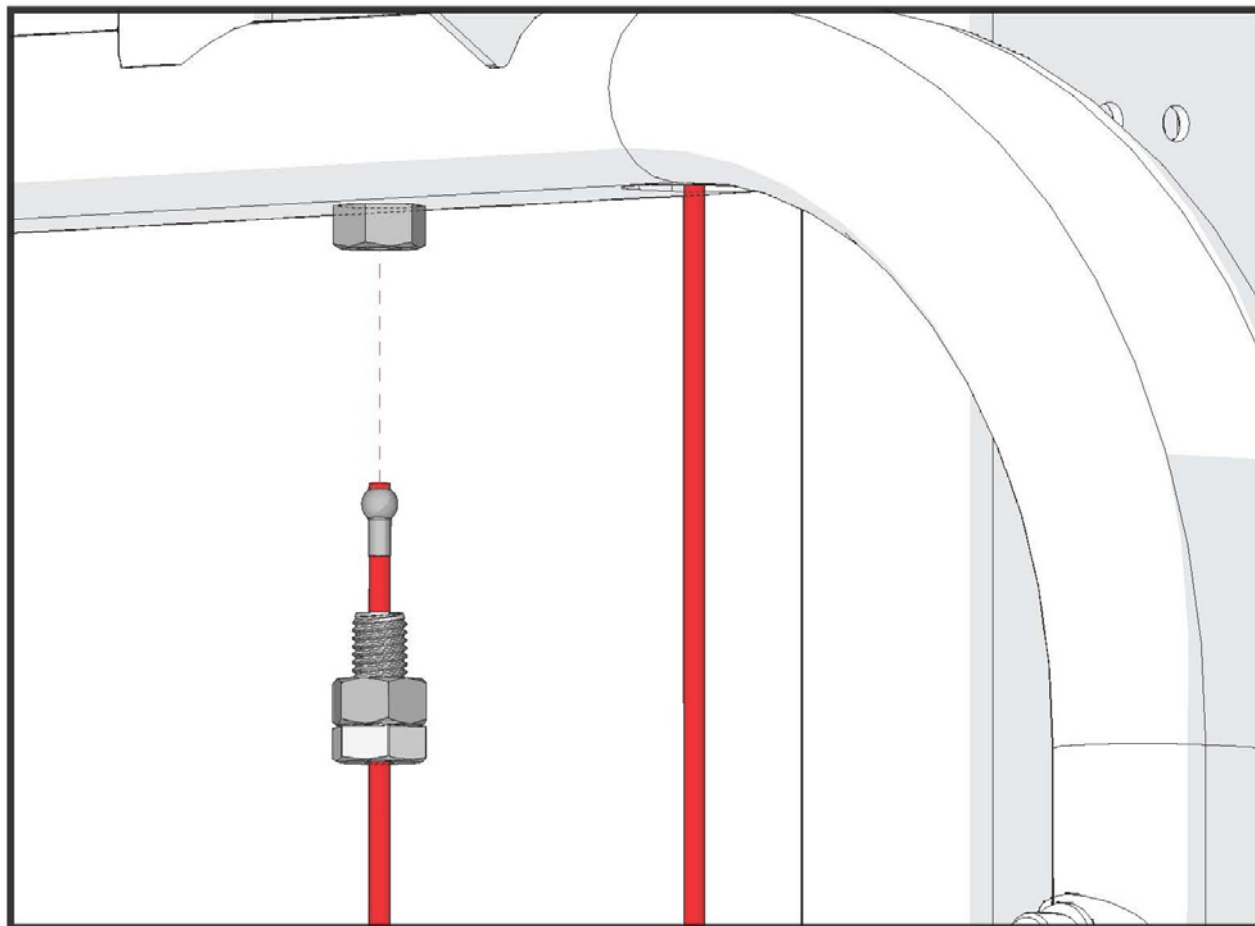


ШАГ 4 КРЕПЛЕНИЕ ФИКСАТОРА

№	Описание	Кол-во
2	Шайба M10	2
4	Гайка M10	1
20	Болт M10*50L	1
21	Фиксатор	1
26	Кабель рамы пользователя	1

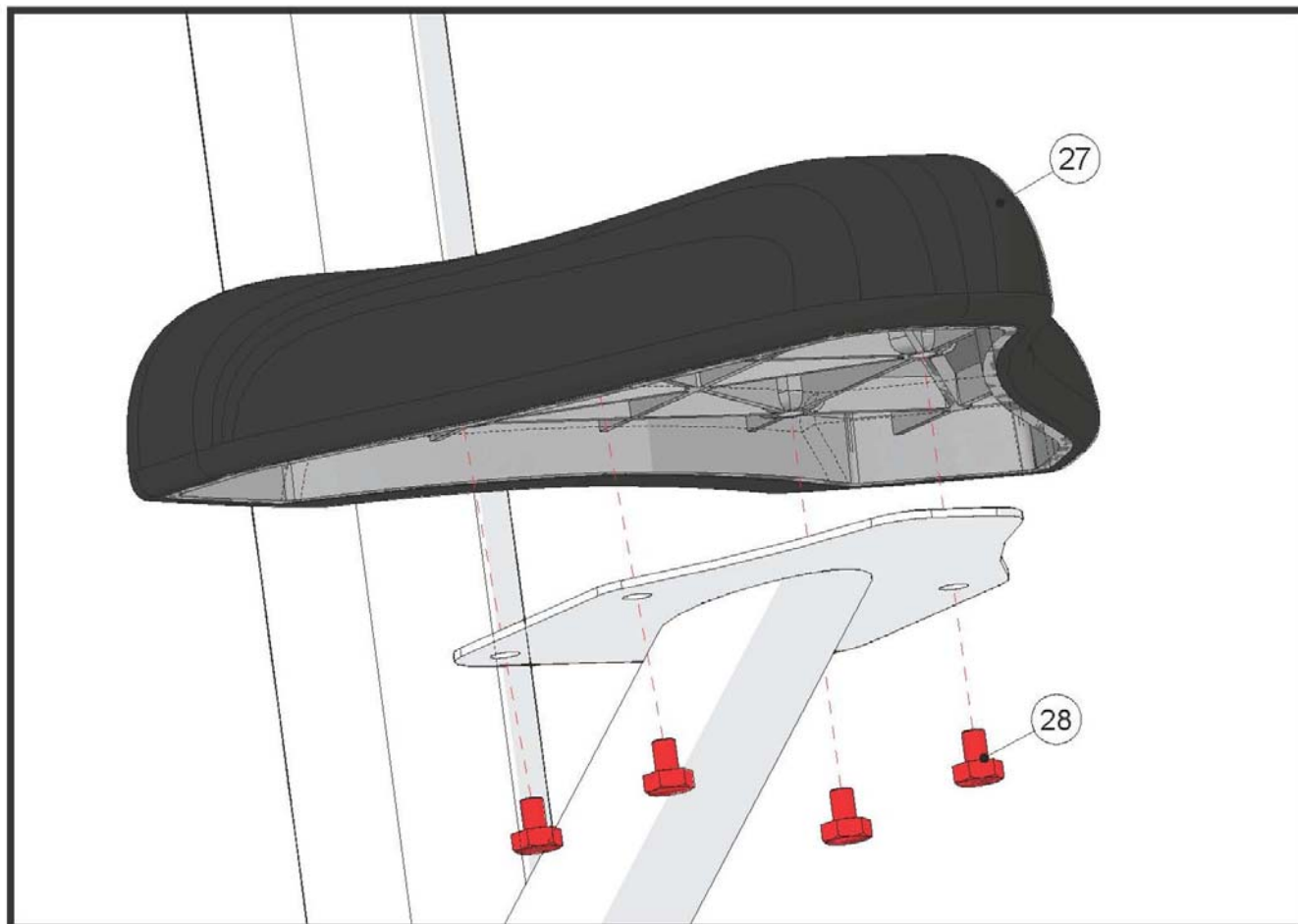


ШАГ 5 КРЕПЛЕНИЕ КАБЕЛЯ РАМЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



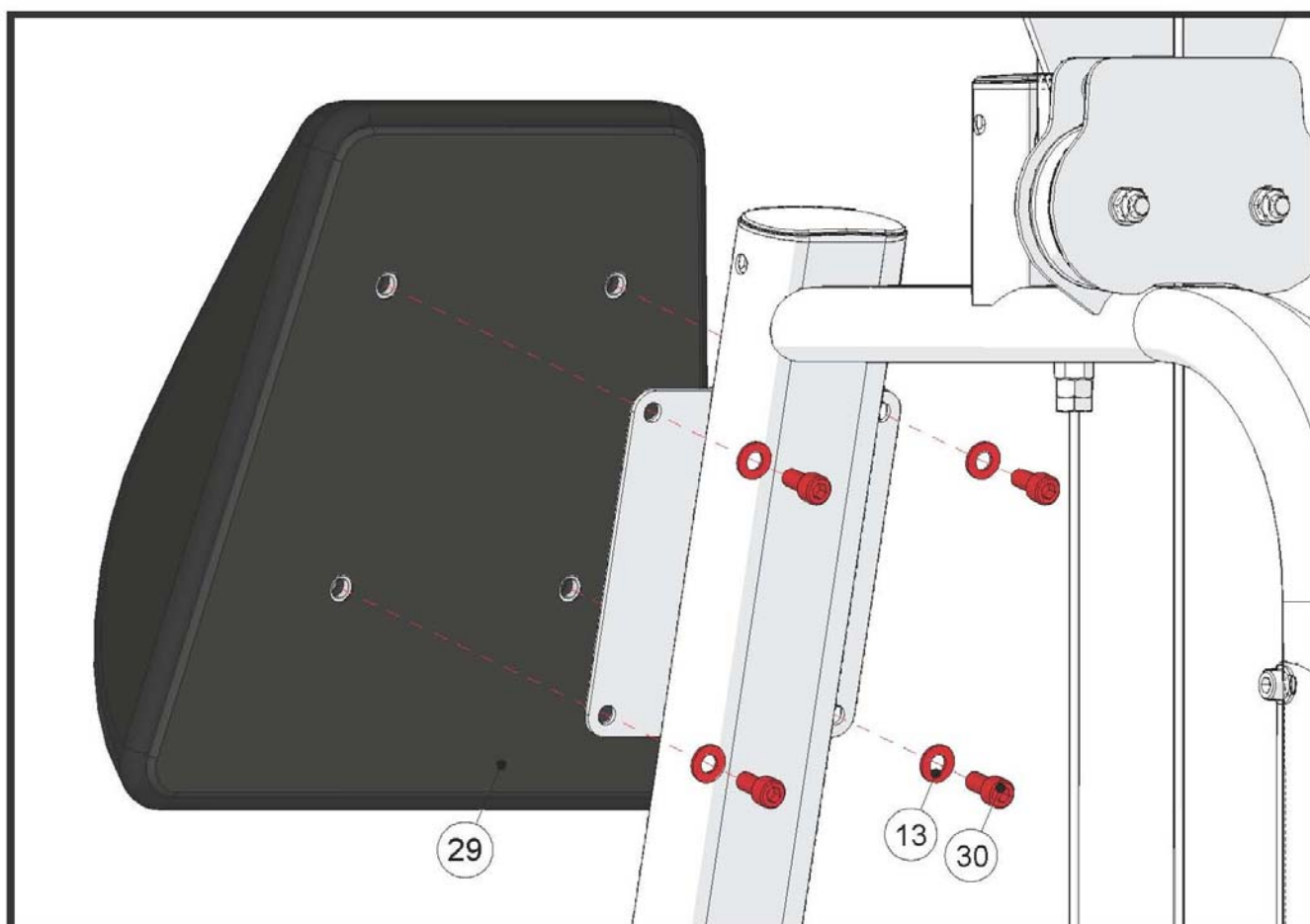
ШАГ 1 КРЕПЛЕНИЕ СИДЕНЬЯ

№	Описание	Кол-во
27	Сиденье	1
28	Болт М10*20L	4



ШАГ 2 КРЕПЛЕНИЕ СПИНКИ СИДЕНЬЯ

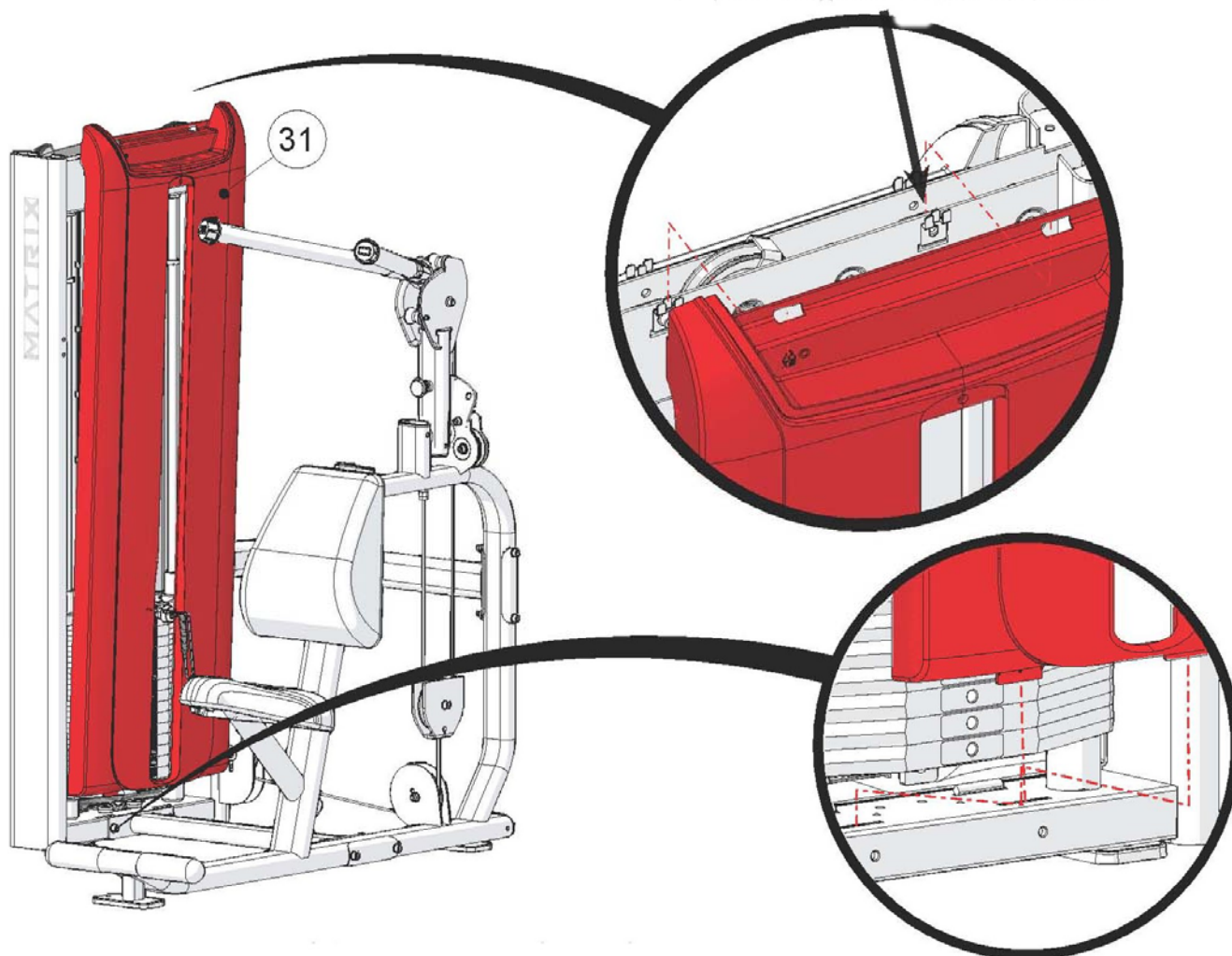
№	Описание	Кол-во
13	Шайба M10	4
29	Спинка	1
30	Болт M10*25L	4



ШАГ 1 КРЕПЛЕНИЕ КОЖУХОВ

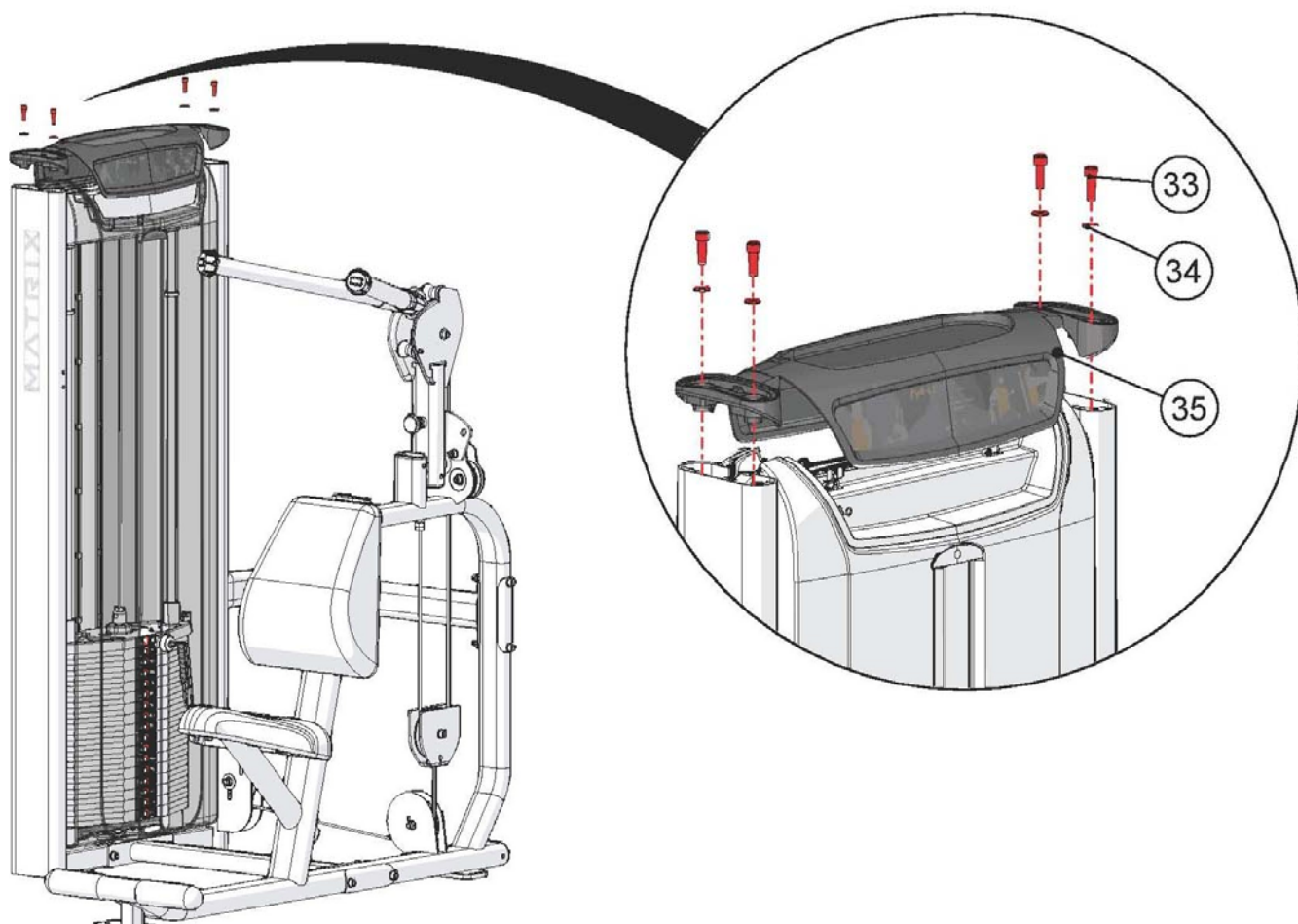
№	Описание	Кол-во
31	Передний кожух	1
32	Задний кожух (Не показан)	1

Зашелки находятся в нижнем положении.



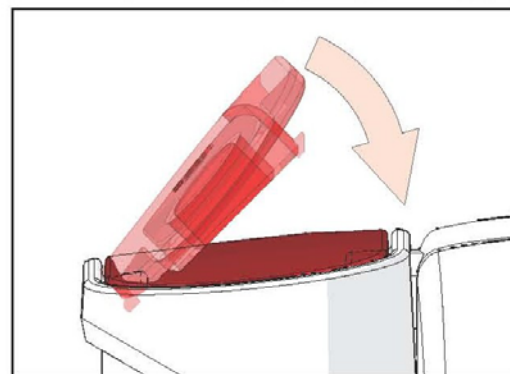
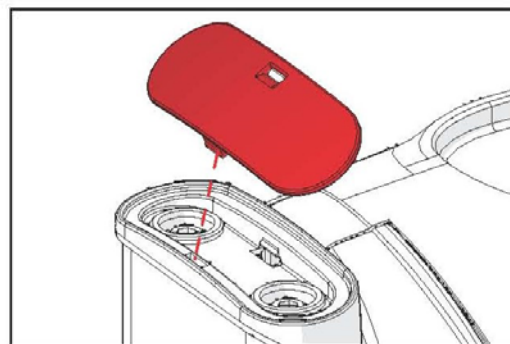
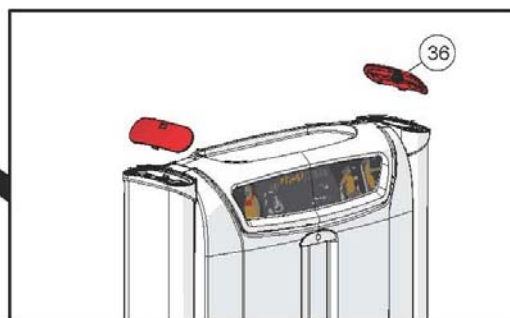
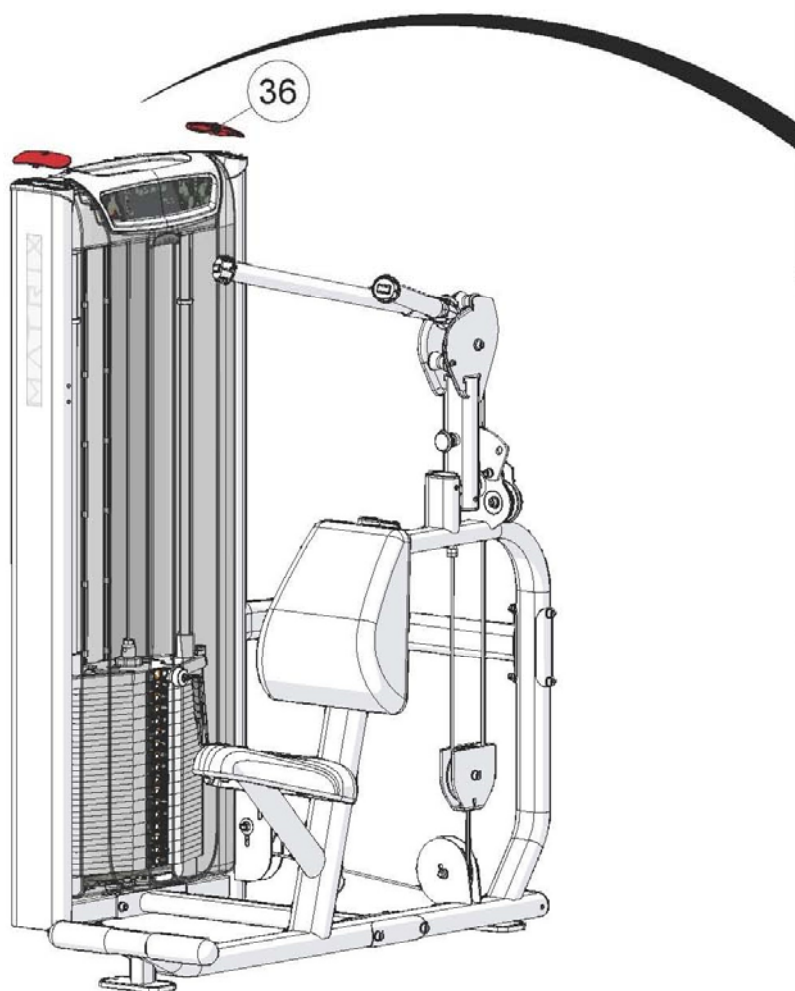
ШАГ 2 КРЕПЛЕНИЕ ВЕРХНЕГО КОЖУХА

№	Описание	Кол-во
33	Болт М8*25L	4
34	Шайба М8 (диаметр 20 мм.)	4
35	Верхний кожух	1



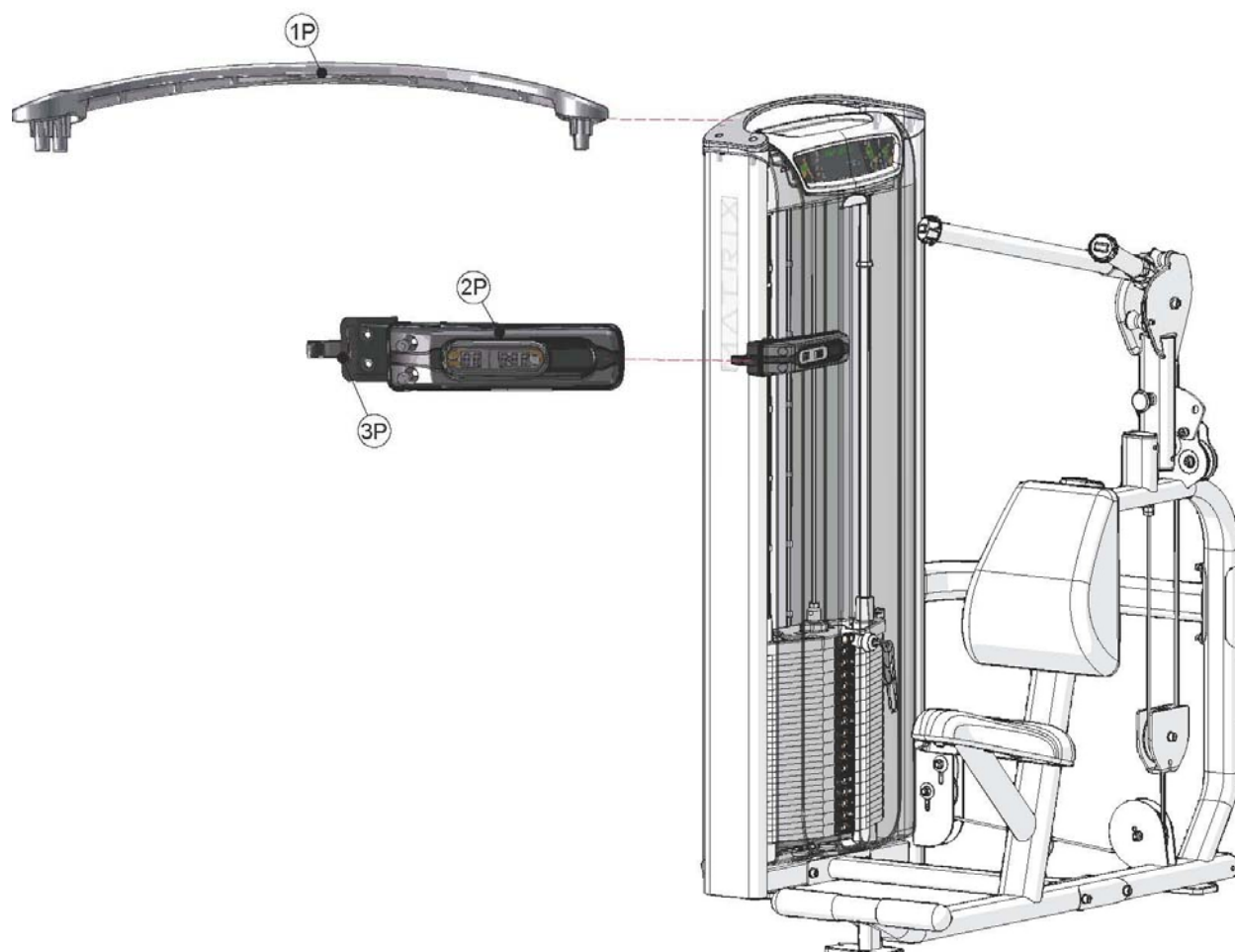
ШАГ 3 КРЕПЛЕНИЕ КРЫШКИ ВЕРХНЕГО КОЖУХА

№	Описание	Кол-во
36	Крышка верхнего кожуха	2



КРЕПЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ PREMIUM

№	Описание	Кол-во
1P	Декоративный кожух	1
2P	Двухэкранный LCD дисплей активности пользователя	1
3P	Держатель для полотенца	1



ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ VS- S53H Пресс машина	
Тип	грузоблочный
Упражнения	мышцы пресса
Рама	особопрочная с двухслойной покраской и лакировкой
Рычаги	тросовые с регулировкой стартового положения (центр, лево, право)
Тросы	стальные армированные с внутренней смазкой
Направляющие	хромированные
Рукоятки	ErgoForm™ Grips
Нагрузка	весовые плиты 4.5 и 6.8 кг.
Сидение	эргономичное контурное
Регулировка положения сидения	нет
Электроника	нет
Размер тренажера в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	137*117*160 см.
Вес стека	104 кг.
Вес нетто	214 кг.
Макс. вес пользователя	136 кг.
Гарантия	5 лет
Производитель	Johnson Health Tech, США
Страна изготовления	КНР

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ VS- S53P Пресс машина	
Тип	грузоблочный
Упражнения	мышцы пресса
Рама	особопрочная с двухслойной покраской и лакировкой
Рычаги	тросовые с регулировкой стартового положения (центр, лево, право)
Тросы	стальные армированные с внутренней смазкой
Направляющие	хромированные
Рукоятки	ErgoForm™ Grips
Нагрузка	весовые плиты 4.5 и 6.8 кг. (микрорегулировка +2.3 кг.)
Сидение	эргономичное контурное
Регулировка положения сидения	нет
Электроника	двухэкранный LCD дисплей активности пользователя
Размер тренажера в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	137*117*168 см.
Вес стека	104 кг.
Вес нетто	215 кг.
Макс. вес пользователя	136 кг.
Гарантия	5 лет
Производитель	Johnson Health Tech, США
Страна изготовления	КНР

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93