## **MATRIX**

# G7 S34 Независимая гребная тяга РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



#### 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

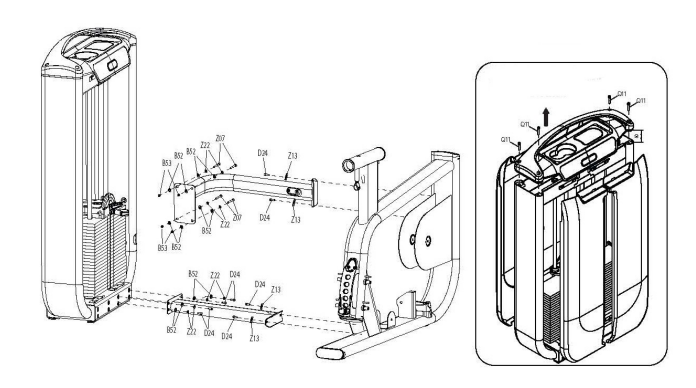
- 1. Никакое оборудование не должно использоваться никаким иным образом, кроме того, для которого данное оборудование было сконструировано или предназначено изготовителем. Обязательна к исполнению настоятельная рекомендация, чтобы все пользователи тренировочного оборудования фирмы MATRIX Fitness Systems 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

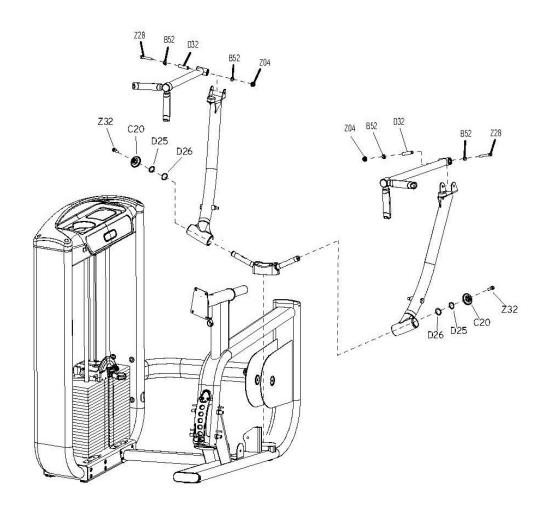
- 1. Не используйте никакое оборудование, которое повреждено и/или имеет изношенные или сломанные части. Используйте только запасные части, поставляемые местным дилером фирмы MATRIX Fitness Systems, действующим в Вашей стране.
- 2. МАРКИРОВОЧНЫЕ НАКЛЕЙКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПАСПОРТНЫЕ ТАБЛИЧКИ. 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.

N₂	Описание	Кол-во
D24	Винт М10*30L	8
Z07	Винт М10*75L	4
B52	Плоская шайба М10	12
Z13	Дугообразная шайба	4
Z22	Фиксирующая шайба М10	8
B53	Гайка	4

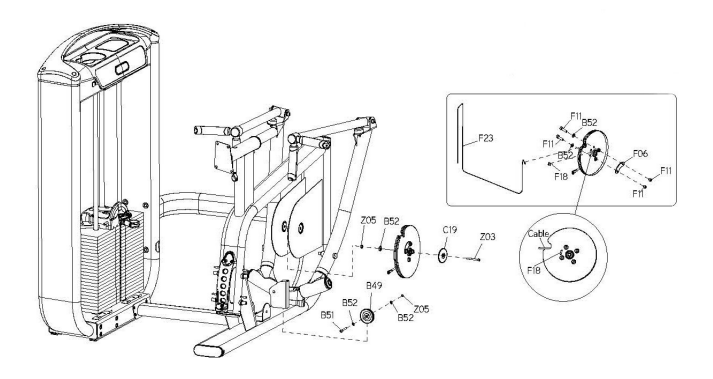


N₂	Описание	Кол-во
Z28	Винт М10*20L	2
B52	Плоская шайба М10	4
D32	Ось	2
Z04	Гайка М10	2
Z32	Винт М10*20L	2
D25	Клипса	2
D26	Дугообразная шайба	2
C20	Заглушка	2

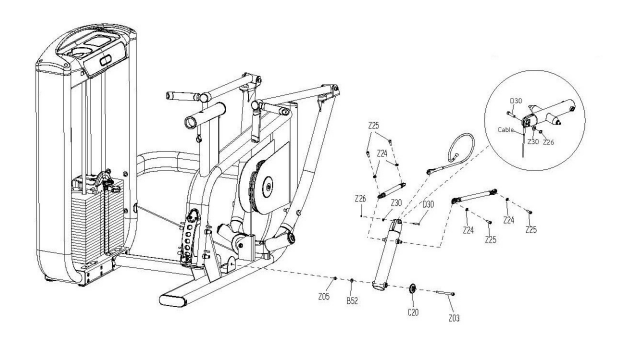


## ШАГ 3 КРЕПЛЕНИЕ ДИСКА

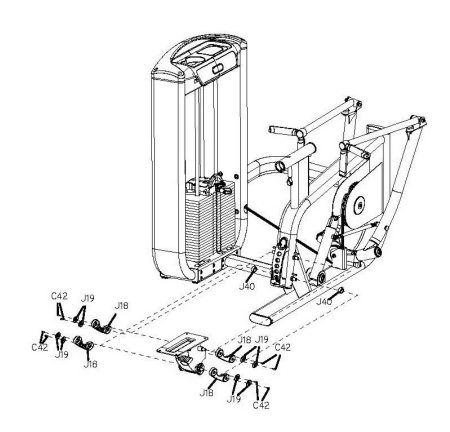
№	Описание	Кол-во
F11	Фиксирующий винт	2
B52	Плоская шайба М10	5
F06	Стопорная пластина	1
F18	Фиксирующий блок	1
Z05	Гайка М10	2
C19	Крышка фиксатора	1
Z03	Винт M10*105L	1
B49	Фиксатор	1
B51	Винт М10*50L	1
F23	Кабель	1



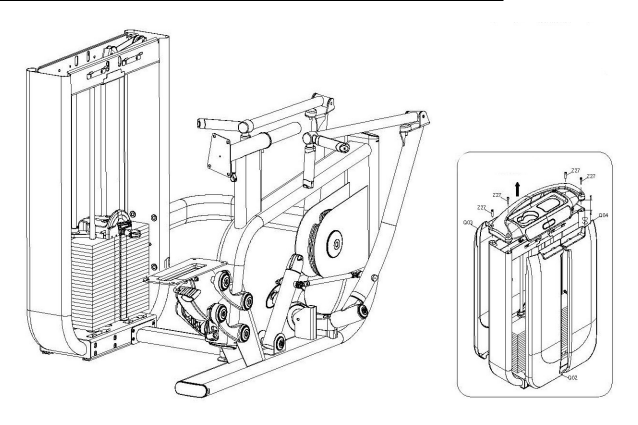
№	Описание	Кол-во
Z24	Плоская шайба М6	4
Z25	Винт М6*12L	4
Z26	Клипса	1
D30	Фиксатор	1
Z05	Гайка М10	1
B52	Плоская шайба М10	1
C20	Крышка шатуна	1
Z03	Винт M10*105L	1
Z30	Плоская шайба М8	1



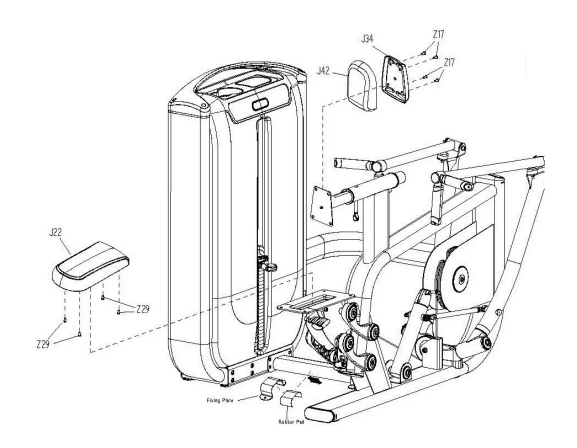
Nº	Описание	Кол-во
J18	Соединительная пластина	4
J19	Уголок	8
C42	Винт М8*25L	8
J40	Пружина	2



$N_{\overline{2}}$	Описание	Кол-во
Z27	Винт М8*60L	4
Q02	Передний кожух (правый)	1
Q03	Задний кожух	1
Q04	Передний кожух (левый)	1



$N_{\underline{0}}$	Описание	Кол-во
J42	Опора для груди	1
J22	Сиденье	1
J34	Фиксатор опоры для груди	1
Z17	Винт М10*25L	4
Z29	Винт М10*25L	4



	ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ G7 S34 Независимая гребная тяга
Тип	грузоблочный
Упражнения	мышцы спины и рук
Рычаги	независимые расходящиеся
Направляющие	хромированные
Рукоятки	двухпозиционные повышенной комфортности Action Specific Grips <sup>TM</sup>
Нагрузка	весовые плиты 4.5 кг.
Сидение	эргономичное контурное ErgoForm <sup>TM</sup>
Регулировка положения сидения	с пружинной системой возврата
Электроника	двухэкранный LCD дисплей активности пользователя
Размер тренажера в	
рабочем состоянии (Д*Ш*В)	163*126*130 см.
Вес стека	109 кг.
Вес нетто	310 кг.
Макс. вес пользователя	136 кг.
Гарантия	5 лет

<sup>\*</sup>Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие значительно его основные технические характеристики.

Все актуальные изменения в конструкции либо технических спецификациях изделия отражены на официальном сайте поставщика оборудования ООО «Heorpeн» <a href="www.neotren.ru">www.neotren.ru</a>

Тренажер сертифицирован по Системе Сертификации Гост Р «Федеральным Агентством По Техническому Регулированию и Метрологии» (Ростест).

#### ВНИМАНИЕ! ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!