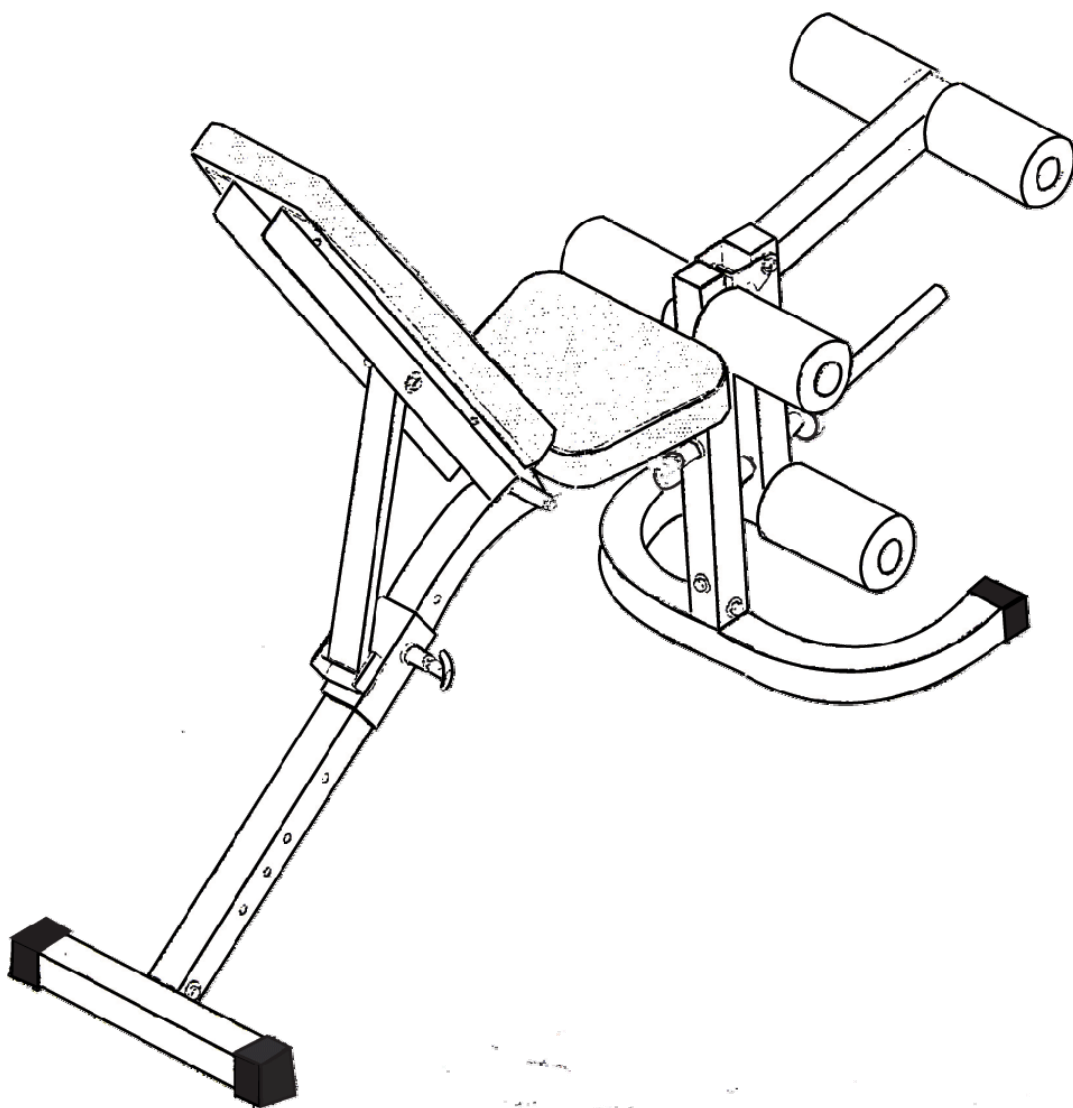


**FITNESS**  
**OXYGEN**

<http://oxygen-fitness.net/catalog/skami/oxygen-atlanta>



**ЖИМОВАЯ СКАМЬЯ**

**OXYGEN FITNESS ATLANTA**

## Жимовая скамья WINNER ATLANTA

Угол наклона спинки от -30 до +90 градусов. Угол наклона сиденья от 0 до +20 градусов. Тренажер для ног. Нагрузка - блины с внутренним диаметром 26 мм. Устойчивая конструкция. Дополнительно устанавливается парта на бицепс

**Тип:** многофункциональная силовая скамья

**Упражнения:** пресс, на мышцы рук и ног

**Рама:** устойчивая конструкция

**Нагрузка:** изменяемая (свободные веса)

**Размер тренажера (Д\*Ш\*В):** 172\*55\*160 см.

**Вес тренажера:** 21кг.

**Максимальный вес пользователя:** 250кг.

**Гарантия:** 1 год

Правила безопасности:

1. Периодически проверяйте, чтобы все гайки и болты были полностью затянуты.
2. Делайте упражнения с осторожностью, в умеренном режиме. Никогда не делайте резких движений.
3. Избегайте тренировок в одиночку. Занимайтесь вместе с партнером по тренингу.
4. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прежде чем начать тренировки, посоветуйтесь с врачом.

Необходимо пройти медицинское обследование, прежде чем приступать к какой-либо программе тренировок. В целях Вашей собственной безопасности, не начинайте упражнений не получив должного инструктажа.

### Рекомендации по сборке

Перед сборкой тренажера тщательно изучите ее последовательность и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки прикладываемый или рекомендуемый инструмент. Убедитесь, что в наличии имеются все детали и они не повреждены. Не прикладывайте чрезмерных усилий к инструменту во избежание травм и повреждения элементов конструкции тренажера.

Сначала соберите все компоненты, неплотно закрепив гайки и болты, и, убедившись, что конструкция собрана правильно, окончательно затяните их.

**ВНИМАНИЕ! Не затягивайте гайки и болты пока не осуществите полную сборку согласно инструкции.**

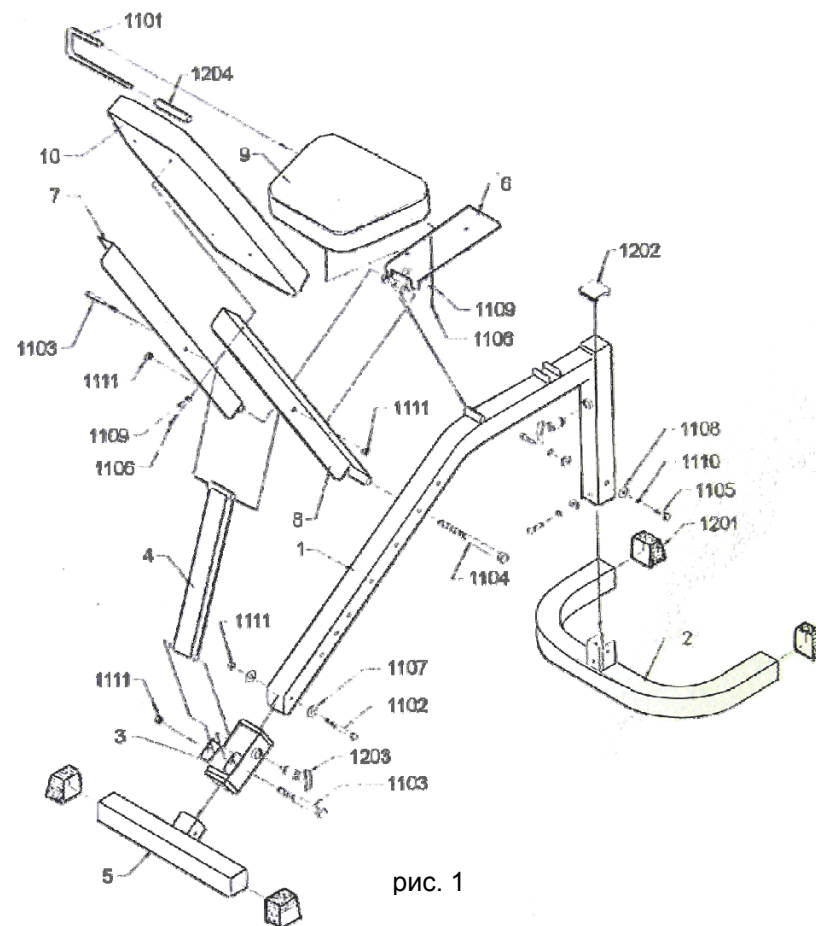


рис. 1

### Основные детали

№	КОЛ-ВО	НАИМЕНОВАНИЕ	№	КОЛ-ВО	НАИМЕНОВАНИЕ
1	1	Основная рама	1104	1	1/2*7 1/2-болт
2	1	U-образная рама	1105	3	3/8*5/8 -болт
3	1	Регулятор нагрузки	1106	7	5/16*3/4 - болт
4	1	Основание спинной опоры	1107	2	1/2 шайба
5	1	Поперечное основание	1108	3	3/8 шайба
6	1	Основание скамьи	1109	7	5/16 шайба
7	1	Левое основание спинки	1110	3	3/8 шайба
8	1	Правое основание спинки	1111	4	1/2 гайка
9	1	Скамья	1201	4	50мм внешняя заглушка
10	1	Спинка	1202	1	50мм внешняя заглушка
1101	1	Фиксатор	1203	2	Фиксатор втулки
1102	1	1/2*2 3/4- болт	1204	1	Втулка фиксатора
1103	2	1/2*3 5/8 - болт			

## Инструкция по сборке тренажера (рис. 1)

1. Соединить основную раму с U-образным основанием, используя болты 3/8\*5/8 (1015), шайбу (1110), а также шайбу 3/8(1108). Вставить регулятор нагрузки в основную раму, а также в поперечное основание, используя болты 1/2\*2 3/4(1102), шайбу (1107) и гайку (1111).
2. Соединить основание спинной опоры регулятором нагрузки, а также с левым и правым основанием спинки (7 и 8), используя 1/2\*3 5/8 болты (1103), шайбу (1107) и гайку 1/2 (1111) .
3. Соедините основание скамьи с основной рамой, а также с левым и правым основанием спинки, используя 1/2\*7 1/2 болты (1104) и гайку 1/2 (1111).
4. Присоедините спинку скамьи к левому и правому основанию спинки, соединив после скамью с основанием, используя болты 5/16 \* 3/4 болты и шайбу (1109).
5. Соедините втулку фиксатора с основанием скамьи, зафиксировать на основной раме.
6. Внешнюю заглушку (1201) одеть на поперечное и также U-образное основание.
7. Втулку фиксатора вставить в фиксатор.

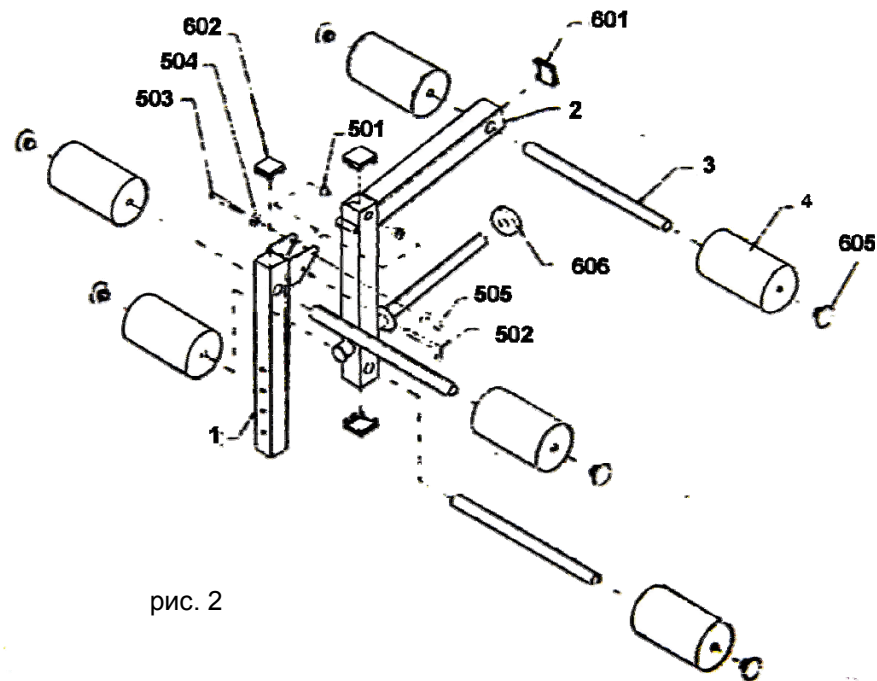
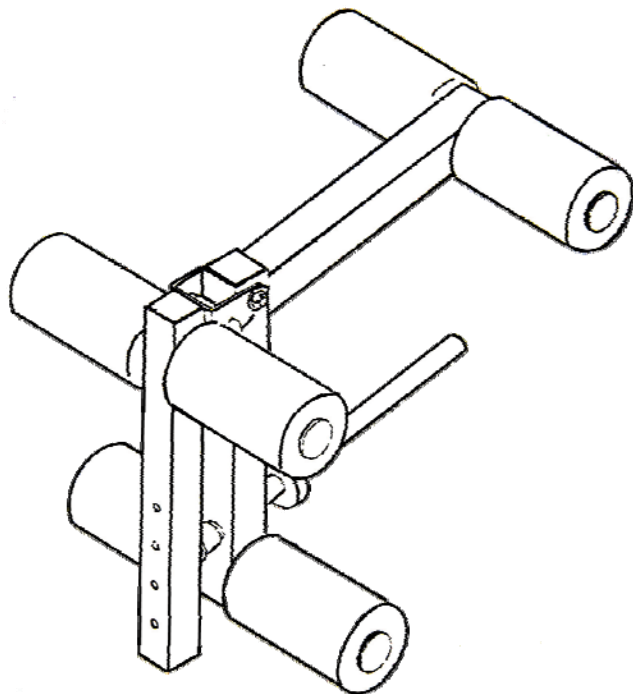


рис. 2

DAL-02



## Инструкция по сборке тренажера (рис. 2)

№	КОЛ-ВО	НАИМЕНОВАНИЕ
1	1	Регулируемая стойка
2	1	Рычаг
3	3	1" круглая трубка
4	6	4" x 8" валик
501	2	Втулка
502	1	L-фиксатор
503	1	Болт 3/8 * 3 1/4
504	2	Шайба 3/8
505	1	Гайка 3/8
601	3	50мм квадратная заглушка
602	1	45мм квадратная заглушка
603	1	1" круглая заглушка
604	1	РУС-стоппер
605	6	Круглая заглушка
606	1	Резиновая прокладка

1. Вставьте втулки 501 в соответствующие отверстия в рычаге 2; Присоедините регулируемую стойку 1 к рычагу 2 болтом 503 с шайбой 504 и гайкой 505 с шайбой 504.
2. Вставьте 1" круглые трубки 3 в отверстия стойки 1 и рычага 2 согласно сборочному чертежу (рис. 2)
3. Наденьте валики 4 на 1" круглые трубки 3 и зафиксируйте круглой заглушкой 605.
4. Установите заглушки 601, 602, 603 согласно сборочному чертежу (рис. 2)

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип	многофункциональная силовая скамья
Упражнения	пресс, на мышцы рук и ног
Рама	устойчивая конструкция
Нагрузка	изменяемая (свободные веса)
Размер тренажера (Д*Ш*В)	172*55*160 см.
Вес тренажера	21 кг.
Максимальный вес пользователя	250 кг.
Гарантия	1 год

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Настоящие Гарантийные обязательства составлены в соответствии с положениями Закона Российской Федерации "О защите прав потребителей" и гарантийными обязательствами фирм-изготовителей.

**Срок службы на всю продукцию, поставляемую компанией «Неотрен», составляет 7 лет при условии соблюдения правил эксплуатации и рекомендуемого технического обслуживания. Фактический срок эксплуатации может значительно превышать официально установленный.**

**Вся продукция, подлежащая сертификации на соответствие требованиям безопасности, сертифицирована, о чем свидетельствуют знаки ГОСТ Р, нанесенные на упаковке и продукте.**

На все товары, приобретенные в торговой сети, распространяется гарантия продавца. Срок действия гарантии указан в гарантийном талоне, выданном при покупке товара.

**Пожалуйста, внимательно изучите условия действия гарантии.**

Гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание товаров производится в Сервисном центре продавца и уполномоченных сервисных центрах дилеров. Гарантийное обслуживание производится бесплатно. Гарантийные обязательства возникают с момента продажи товара потребителю и распространяются только на изделия, проданные через торговые сети и уполномоченными дилерами фирмы. Подтверждением является отметка в гарантийном талоне, скрепленная подписью и печатью продавца.

В течение 14-ти дней с момента покупки приобретенный товар надлежащего качества можно обменять на аналогичный в соответствии со ст. 25 закона РФ "О защите прав потребителей" (кроме товаров, перечисленных в постановлении Правительства Российской Федерации от 19 января 1998 г. N55 (редакция от 20 октября 1998 года)).

Для обмена товара необходимо предъявить изделие в оригинальной упаковке, сохранившее товарный вид, гарантийный талон и товарно-кассовый чек.

Товары ненадлежащего вида и качества обмениваются продавцом только при наличии в гарантийном талоне отметки сервисного центра и акта о непригодности (дефектности) товара для дальнейшего использования.

Сервисный центр осуществляет выезд специалистов на дом к владельцам крупногабаритных изделий в пределах Москвы - бесплатно, за пределами МКАД - по утвержденным расценкам. Расценки на выезд специалистов, на товары, приобретенные через дилерскую сеть, могут различаться.

#### **Гарантия не распространяется в следующих случаях:**

- при несоблюдении клиентом правил, приведенных в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к изделию;
- использования товара в коммерческих целях (если это не оговорено инструкцией);
- при нарушении условий транспортировки, хранения, эксплуатации, обслуживания, неквалифицированной сборки, действий третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), попадания посторонних предметов, различных жидкостей (в том числе химически активных) в механизмы и узлы оборудования, а также вследствие существенных нарушений предельных нагрузок, установленных руководством по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-9;
- при наличии расхождения между информацией, указанной в гарантийном талоне и информацией о товаре (цвет, марка, артикул, серийный номер и др.);
- если имеются следы самостоятельных изменений конструкции и неквалифицированного ремонта;
- при отсутствии у покупателя гарантийного талона с необходимыми отметками о дате продажи (в этом случае гарантийный период устанавливается с момента изготовления товара);
- на расходные (быстроизнашивающихся) деталей – ремни, тросы, элементы питания, предохранители и т.п.;

Любые сервисные работы, кроме чистки, рекомендованной инструкцией по эксплуатации, должны проводиться специалистами авторизированной сервисной службы.

Соблюдение рекомендаций и указаний, содержащихся в инструкции по эксплуатации, поможет избежать проблем в эксплуатации товара и его обслуживании.

Неисправные узлы и детали товара в гарантийный период бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение вопроса

целесообразности их замены или ремонта определяется специалистами сервисной службы.

Рекомендуется производить подключение (установку) тренажера силами авторизованных организаций или специалистов, занимающихся по роду своей деятельности данными работами. Специалисты, осуществляющие установку, должны сделать отметку в гарантийном талоне о выполнении подключения (установке).



Условия гарантийных обязательств не предусматривают чистку, смазку, дополнительную регулировку, кроме случаев, обусловленных скрытыми дефектами оборудования. Данные виды работ выполняются за отдельную плату по утвержденному прейскуранту.

**ВНИМАНИЕ!**  
**ДАнный ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ДОМАШНЕГО НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие его основные технические характеристики.

Посмотреть на сайте: <http://oxygen-fitness.net/catalog/skami/oxygen-atlanta>