

# ТРЕНАЖЁР ЯГОДИЧНЫЙ МОСТИК UNIX FIT PRO (UC-BM030)



Перед сборкой и началом эксплуатации устройства внимательно прочтайте данное Руководство.  
Сохраните данное Руководство для дальнейшего использования.

**ВАЖНО**

Характеристики продукта могут отличаться от представленных на иллюстрациях  
и могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.



## Рады приветствовать вас!

Мы благодарим вас за выбор тренажёра. Для обеспечения максимальной сохранности и длительного срока службы нашей продукции, просим внимательно изучить данное Руководство перед сборкой тренажёра и началом тренировок.

Электронный вариант документа вы всегда можете найти на официальном сайте компании **UNIX** по адресу <https://unixfit.ru/> в разделе «Покупателям».

Помните, что регулярные занятия спортом способствуют улучшению вашего физического состояния. С продукцией бренда **UNIX** вы можете быть уверены, что ваше тело на многие годы останется подтянутым и красивым.

Бренд **UNIX FIT** постоянно развивается и создаёт свои изделия на базе самых современных разработок и инновационных технологий. Для изучения полного ассортимента нашей продукции перейдите на официальный сайт компании. Для этого используйте QR-код, представленный на этой странице.



# **Рекомендации по проведению занятий на тренажёре**

Перед началом занятий ознакомьтесь с правилами использования оборудования и техникой безопасности при проведении тренировок. Для занятий на тренажёре надевайте удобную спортивную одежду и обувь. Избегайте чрезмерно свободной одежды, которая может попасть в подвижные элементы тренажёра. Все украшения перед тренировкой необходимо снять.

Соберите волосы, чтобы они не мешали вам во время занятий.

Перед началом тренировок обязательно проконсультируйтесь с врачом. Это особенно важно в том случае, если вы не занимались спортом более одного года.

Если во время тренировок вы почувствуете головокружение, слабость, одышку или болевые ощущения, прекратите тренировку и обратитесь за консультацией к вашему лечащему врачу.

Чрезмерная нагрузка на тело, а также неправильная техника выполнения упражнений могут нанести вред здоровью.

## **ВАЖНО**

Перед сборкой и началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данное Руководство, сохраните его для дальнейшего использования.

Характеристики продукта могут отличаться от представленных на иллюстрациях и могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

## **ВНИМАНИЕ**

**Перед началом тренировок мы рекомендуем пройти медицинское обследование и получить консультацию врача по режимам и интенсивности занятий.**

Это особенно важно при:

- наличии у вас предрасположенности к повышенному давлению, заболеваниям лёгких и сердечно-сосудистой системы;
- возрасте старше 45 лет;
- повышенном уровне холестерина;
- ожирении;
- отсутствии регулярных тренировок и занятий спортом более одного года.

# Общие положения и описание устройства



Силовой тренажёр Ягодичный мостик UNIX Fit PRO (UC-BM030) предназначен для работы со свободными весами. Рассчитан на тренировки, направленные на развитие квадрицепса бедра, двуглавой мышцы бедра, большой ягодичной мышцы.

Устройство изготовлено из прочной стали, оснащено мягкими подушками для спины и сиденья, позволяет максимально комфортно проводить тренировки, не опасаясь травм.

Нескользящие металлические упоры для ног помогают устойчиво держать правильное положение бедра и голени, изолированно прорабатывая нужные группы мышц.

На грифы для утяжелителей, расположенные по бокам устройства можно подвешивать дополнительные диски для увеличения нагрузки во время тренировки.

Тренировочный пояс распределяет нагрузку и облегчает проведение упражнений на тренажёре.

Выбор правильной точки для занятий исходного положения сидя облегчается за счёт сдвижного упора-каретки. С помощью этого подвижного элемента легко настроить тренажёр под конкретного пользователя.

Кроме утяжелителей, надеваемых на грифы, есть дополнительная возможность увеличить нагрузку с помощью кольцевых резиновых жгутов, надеваемых на элементы тренажёра.

Тренажёр может использоваться как в тренажёрном зале, так и дома. **Характеристики устройства предполагают использование изделия в коммерческих целях.**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Размеры: 1740 × 1385 × 735 мм

Вес нетто: 135 кг

Вес брутто: 170 кг

Рама: стальной профиль 3 мм, прямоугольная, двойная порошковая окраска

# **Техника безопасности при использовании тренажёра**

## **ВАЖНО!**

- Не подпускайте детей к тренажёру во время использования.  
Не позволяйте детям залезать на тренажёр и играть на нём даже, когда он не работает.
- Во время занятий на тренажёре в помещении должна быть обеспечена хорошая вентиляция.
- Перед началом тренировки тщательно осмотрите тренажёр и его элементы на предмет наличия повреждений. При обнаружении повреждений использовать устройство для тренировки запрещается!
- Если во время тренировок вы почувствуете головокружение, слабость, одышку или болевые ощущения, прекратите тренировку и обратитесь за консультацией к вашему лечащему врачу.
- Людям с привычной низкой физической активностью рекомендуется увеличивать интенсивность занятий на тренажёре постепенно.
- Не допускается использование устройства двумя и более человек одновременно.
- Во избежание травм запрещается подходить близко к тренажёру в тот момент, когда на нем занимается другой человек.
- Тренажёр может быть опасен для домашних животных, как во время тренировок, так и при хранении в рабочем положении.
- Сборка/разборка тренажёра должна выполняться с соблюдением мер техники безопасности.
- При повреждении тренажёра не пытайтесь ремонтировать оборудование самостоятельно.
- Регулярно проверяйте состояние тросов, роликов, соединений и других изнашиваемых деталей.
- При обнаружении дефектных деталей незамедлительно организуйте их замену.  
Не используйте тренажёр до тех пор, пока неисправность не будет устранена.
- Для ремонта и замены используйте оригинальные запчасти и детали.

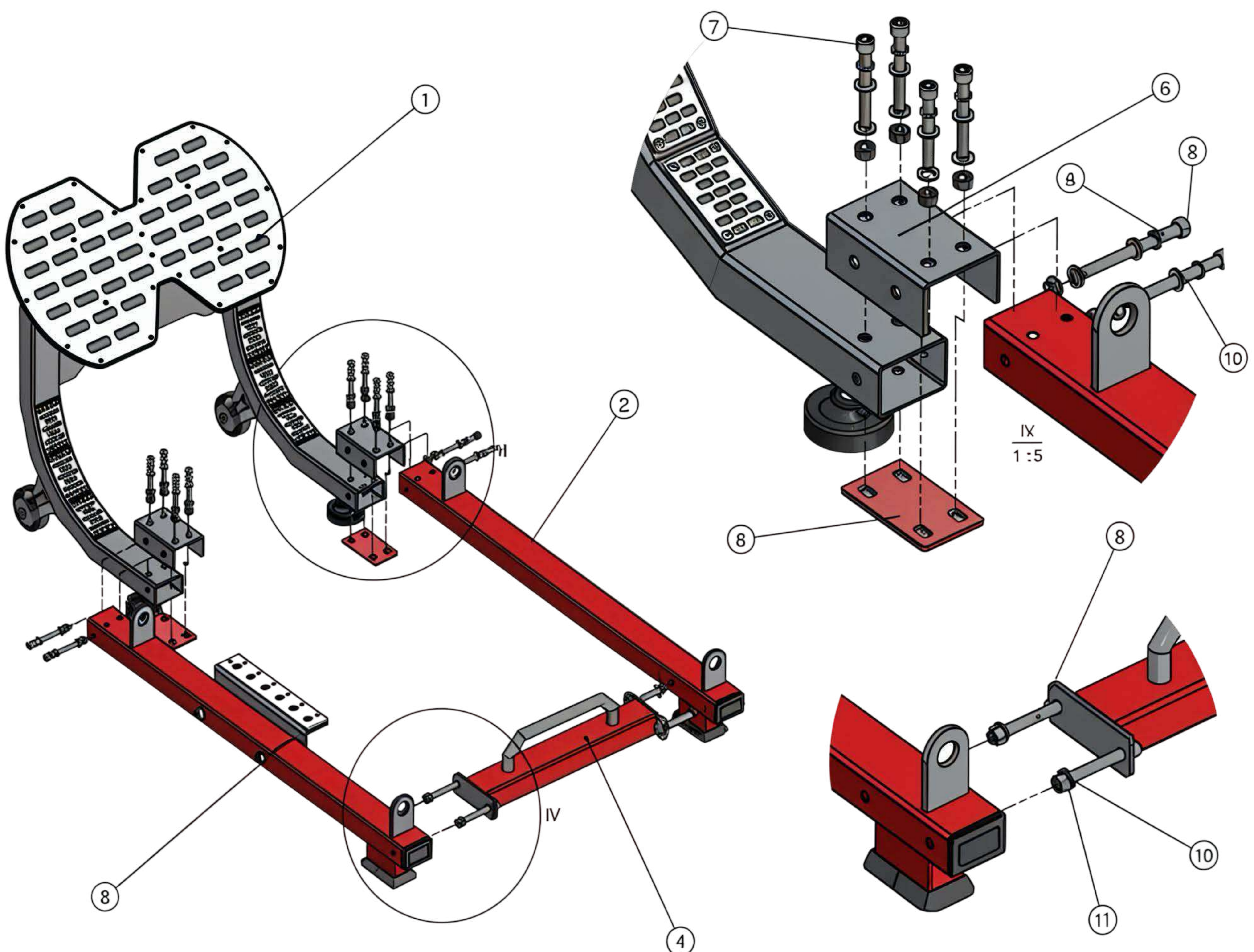
## **ХРАНЕНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ТРЕНАЖЁРА**

- Собирайте и эксплуатируйте тренажёр на твёрдой ровной поверхности. Постоянно поддерживайте пространство не менее 50 см вокруг устройства свободным от посторонних предметов.
- Тренажёр предназначен для использования и хранения в помещении. Не рекомендуется установка устройства на улице, во влажных и холодных помещениях, включая ванные комнаты или необорудованные подвальные пространства.
- Не рекомендуется устанавливать тренажёр под прямыми солнечными лучами и вблизи отопительных приборов.
- Регулярно протирайте поверхность тренажёра влажной тканью. При уходе за устройством не используйте абразивные и химически агрессивные чистящие средства.
- Не кладите на тренажёр тяжелые предметы и вещи.

# **Подробная пошаговая инструкция по сборке тренажёра**

# СБОРКА ТРЕНАЖЁРА. ШАГ 1.

# Схема сборки на шаге 1.



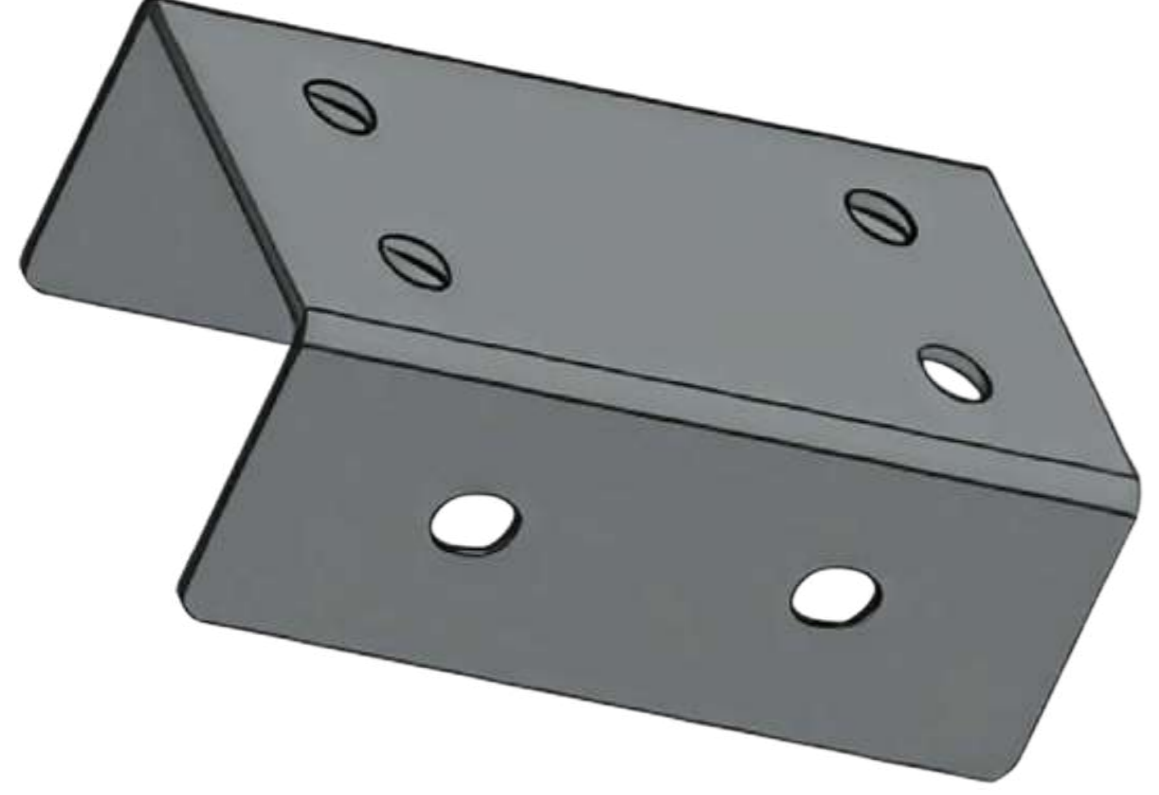
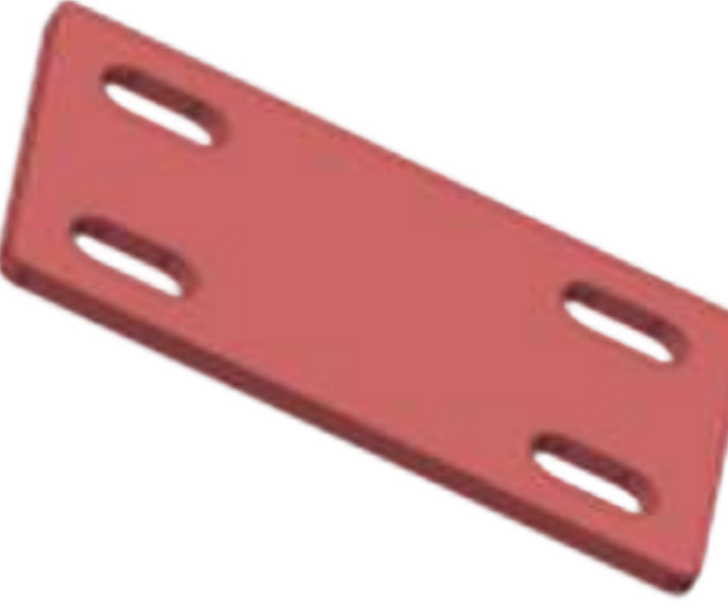
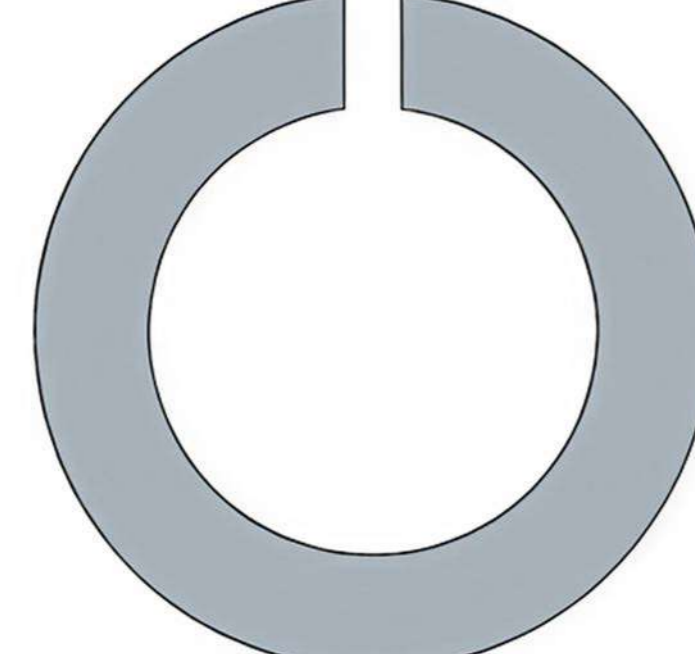
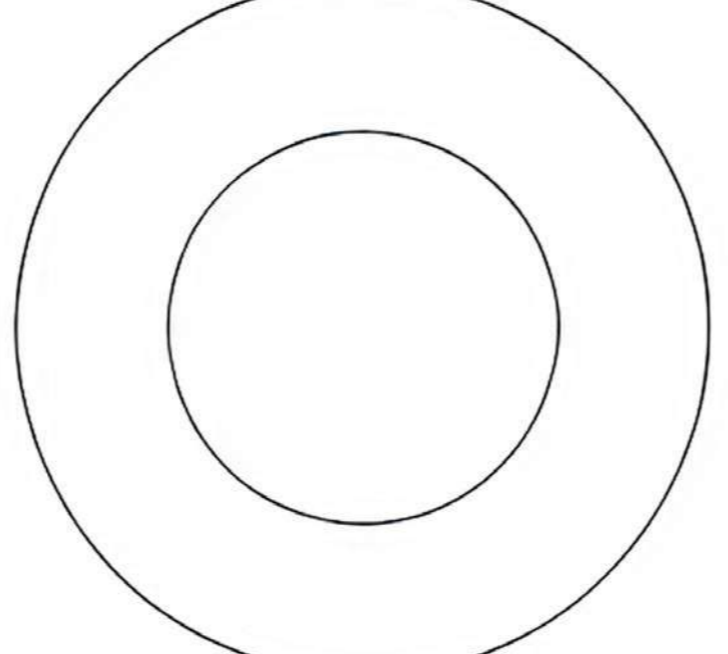
# Детали и элементы для сборки тренажёра на шаге 1.

**1. Упор для ног в сборе**  
1 шт

**2. Правая опорная планка**  
1 шт

**3. Левая опорная планка**  
1 шт

**4. Поперечная соединительная планка**  
1 шт

<b>1. Фиксаторы соединений</b>  2 шт	<b>2. Пластины фиксаторов соединений</b>  2 шт	<b>3. Винт M12×70</b>  8 шт	<b>4. Винт M12×105</b>  8 шт
<b>5. Шайба M12</b> (гроверная)  8 шт	<b>6. Шайба M12</b> (плоская)  8 шт	<b>7. Гайка нейлоновая M12</b>  12 шт	

Разложите упор для ног (1), правую (2) и левую (3) опорные планки, поперечную планку (4), фиксаторы (5) на ровной поверхности.

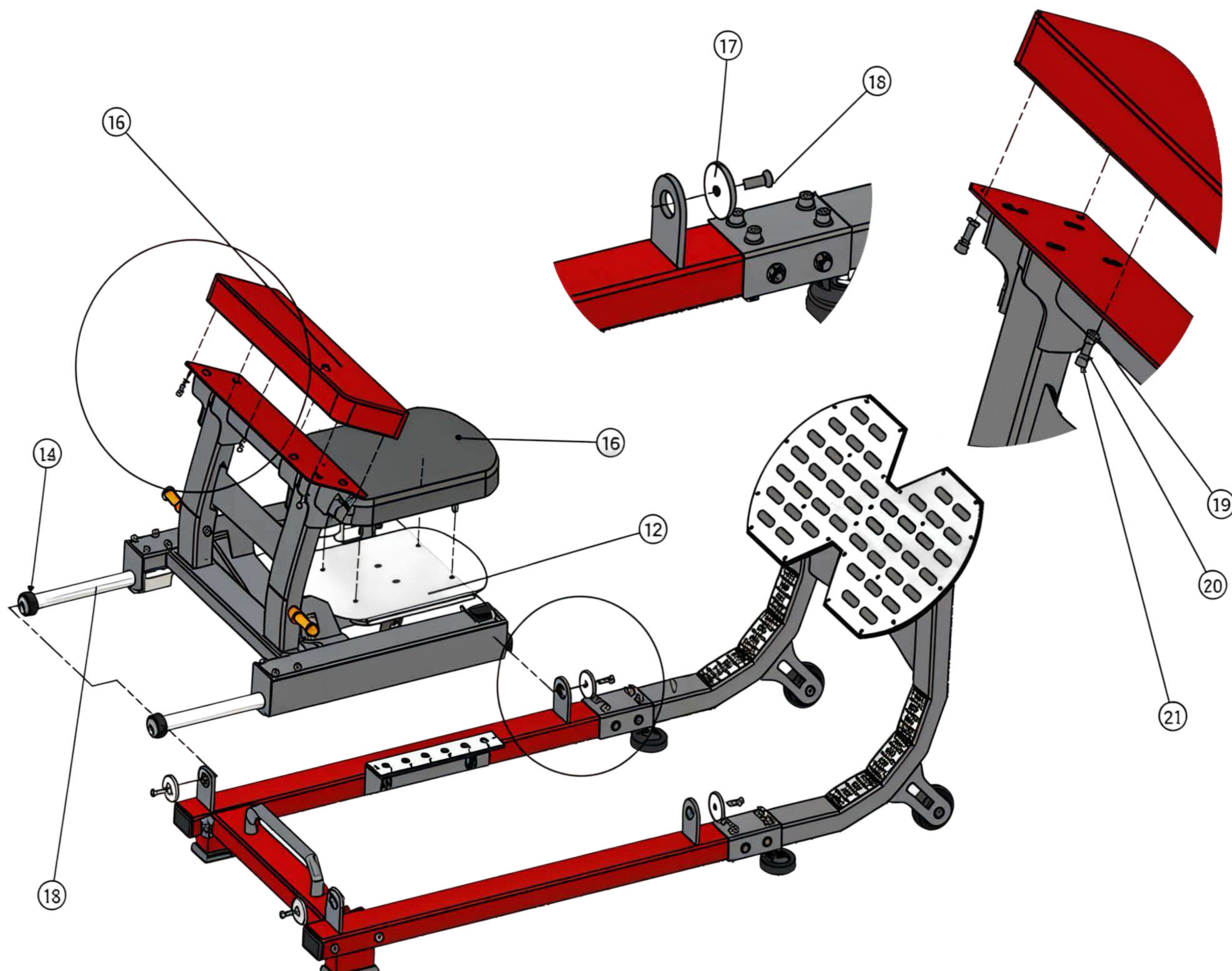
Соедините упор для ног (1) с правой (2) и левой опорными планками (3) винтами (7) и (8), используя шайбы (9) и (10).

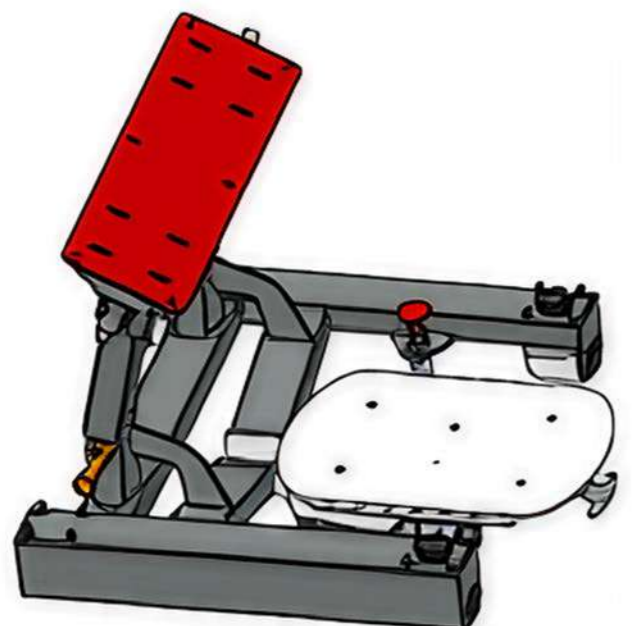
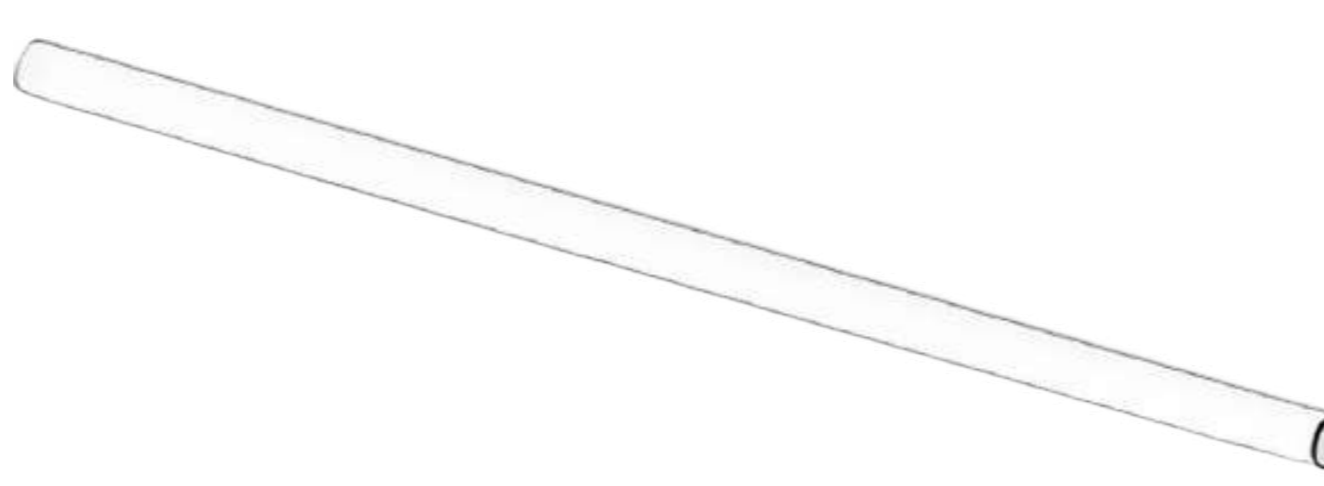
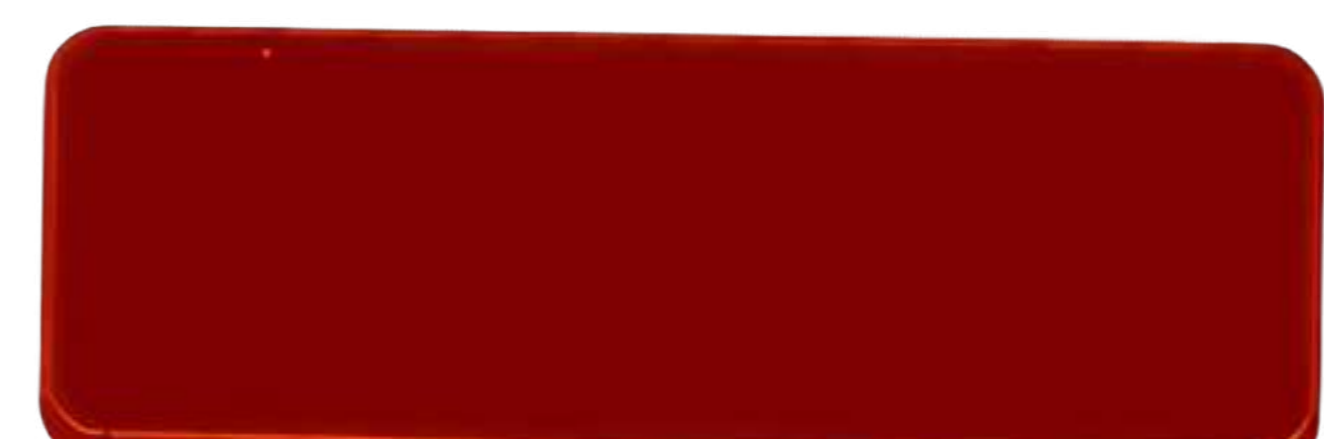
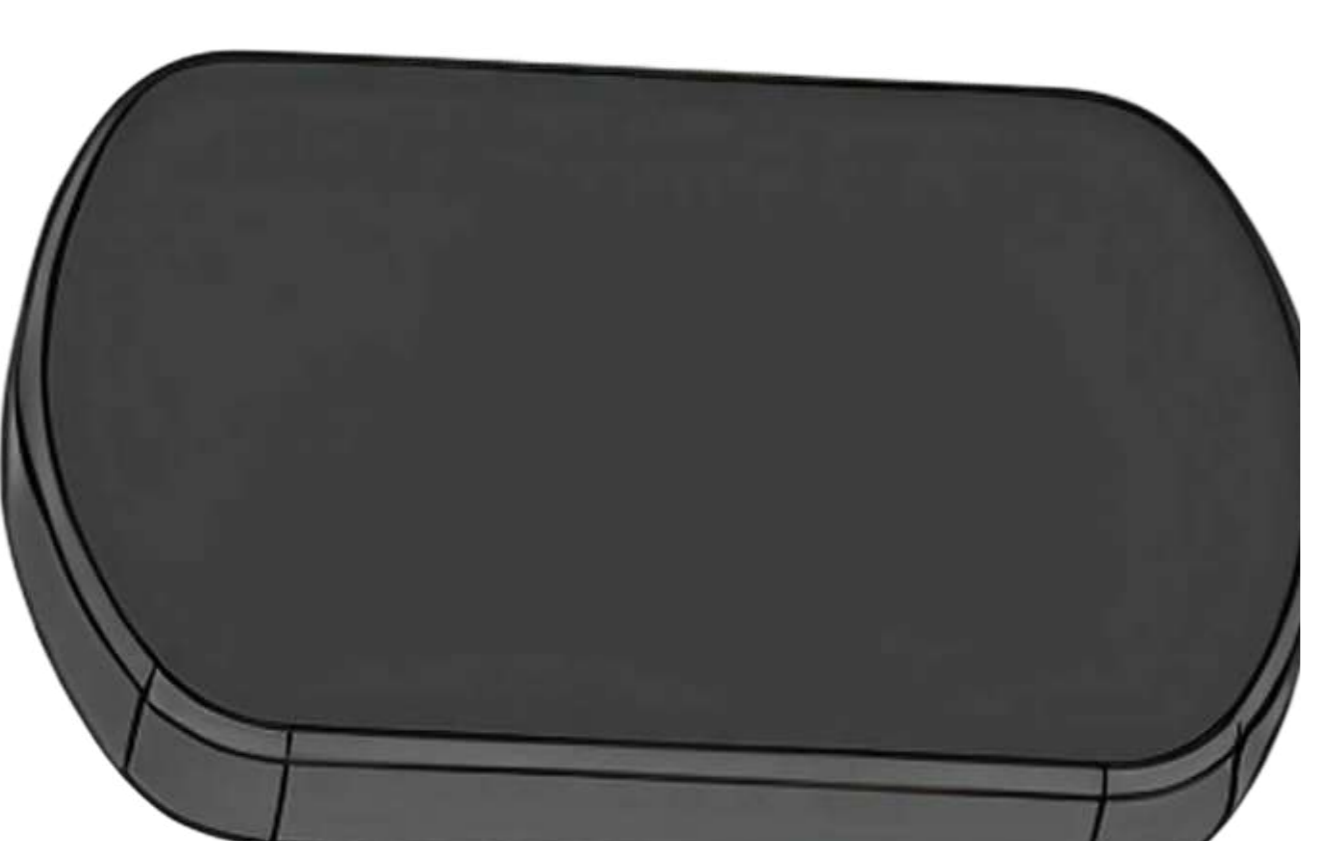
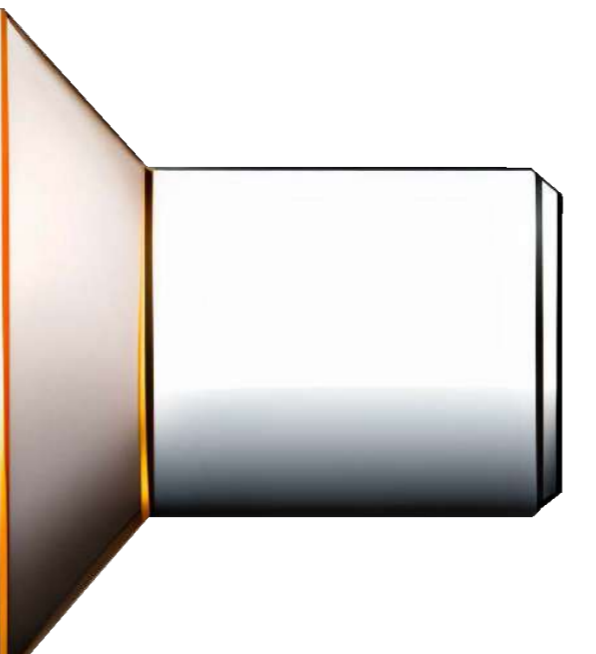
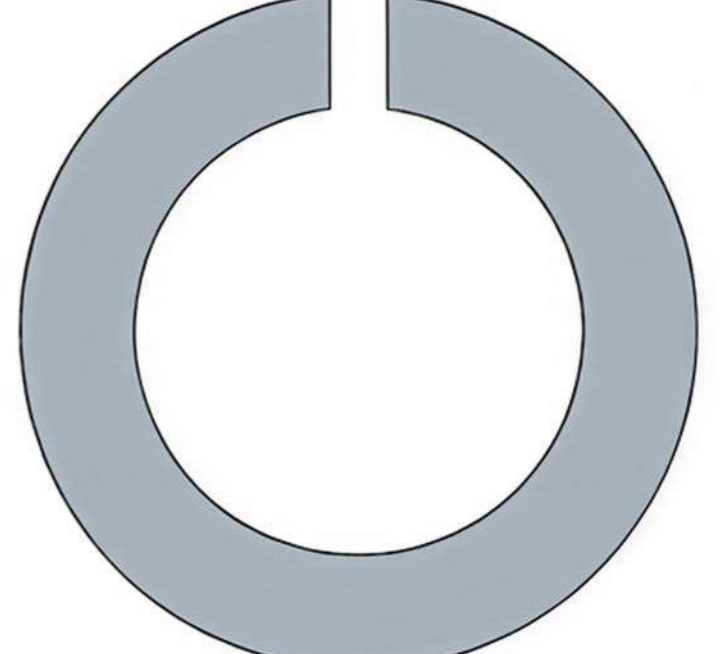
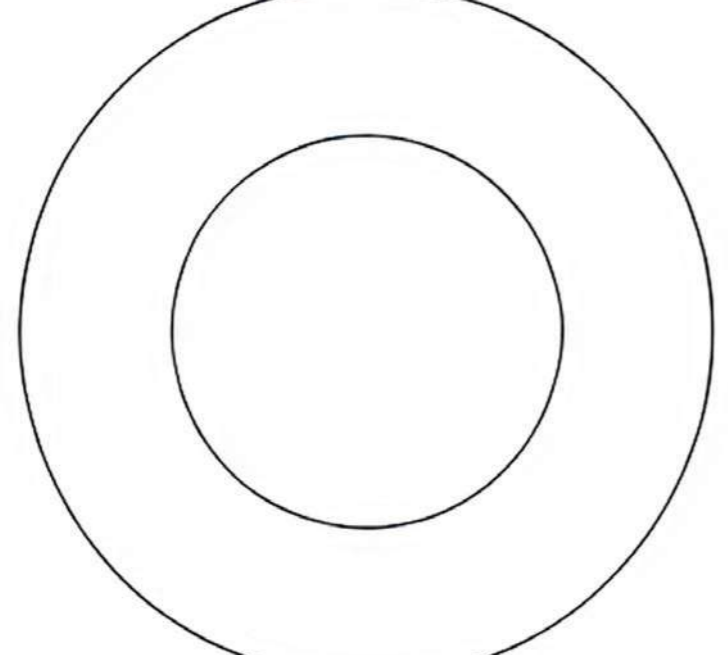
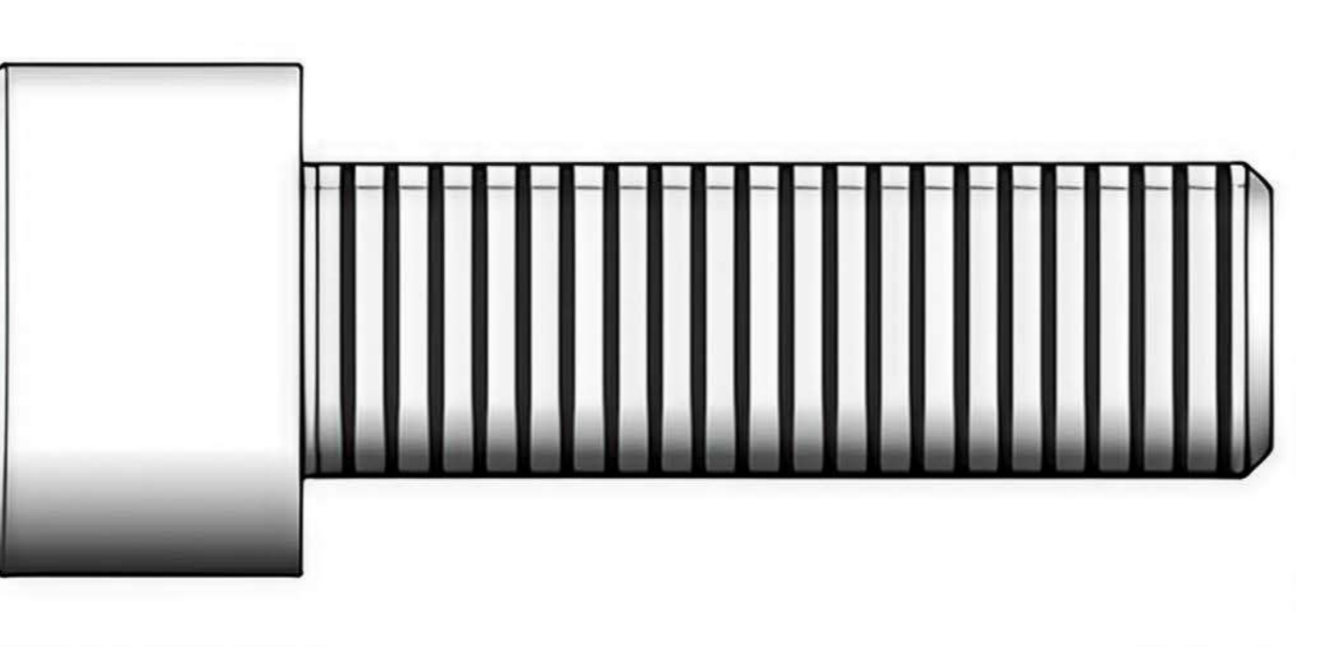
Затяните гайки (11).

Прикрепите фиксаторы соединений(5) к упору и опорным планкам с помощью пластин (6).

## СБОРКА ТРЕНАЖЁРА. ШАГ 2.

Схема сборки на шаге 2.

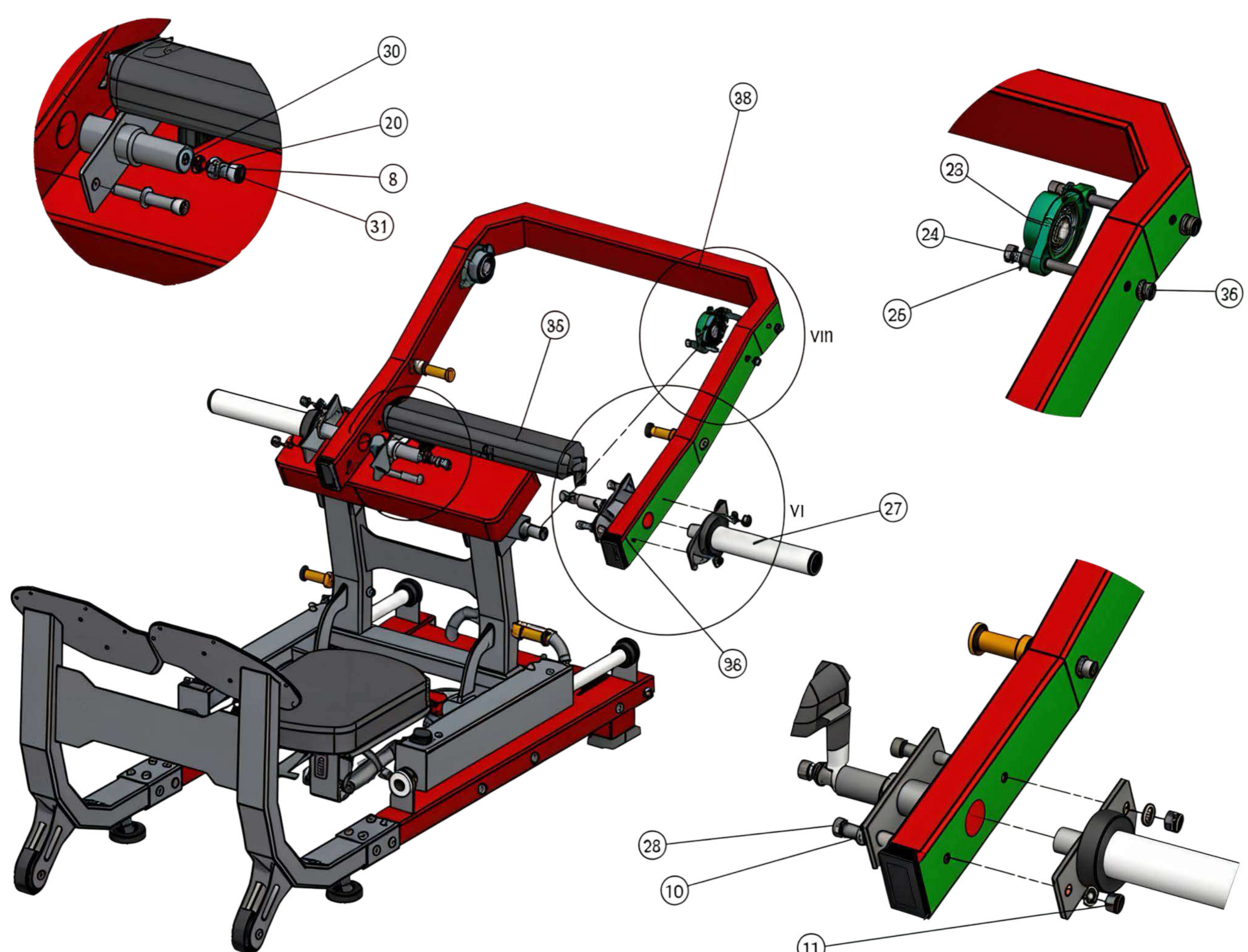


<b>1. Подвижный упор-каретка</b>  1 шт	<b>2. Направляющая</b>  2 шт	<b>3. Амортизатор направляющей</b>  4 шт	<b>4. Спинка</b>  1 шт
<b>5. Сиденье</b>  1 шт	<b>6. Заглушка</b>  4 шт	<b>7. Винт M10×25</b> (потайная головка)  4 шт	<b>8. Шайба M8</b> (гроверная)  10 шт
<b>9. Шайба M8</b> (плоская)  10 шт	<b>10. Винт M8×15</b> (цилиндрическая головка)  20 шт	Подвижный упор-каретка (12) собран на заводе, дополнительных действий не требует. Вставьте направляющие (13) в подшипники упора-каретки (12). Наденьте амортизаторы (14) на концы каждой направляющей. Аккуратно установите упор-каретку с направляющими на раму с упором для ног, совместив крепёжные отверстия.	

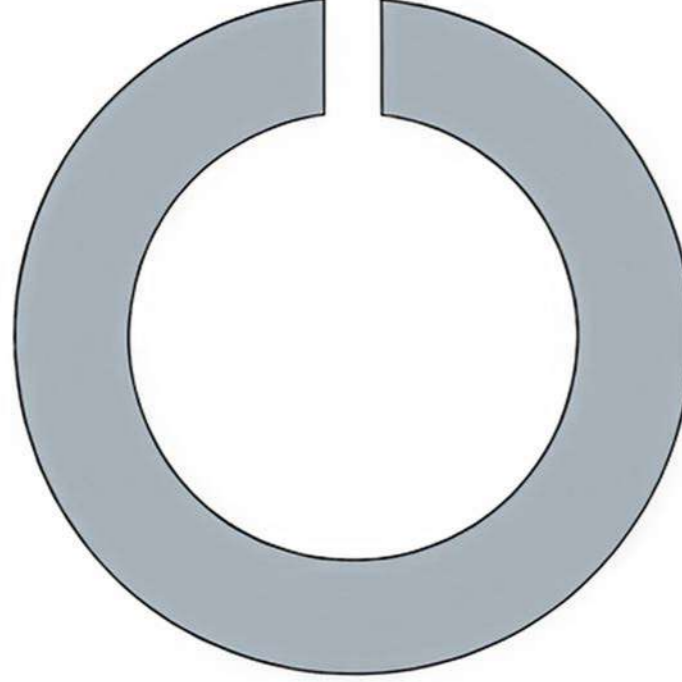
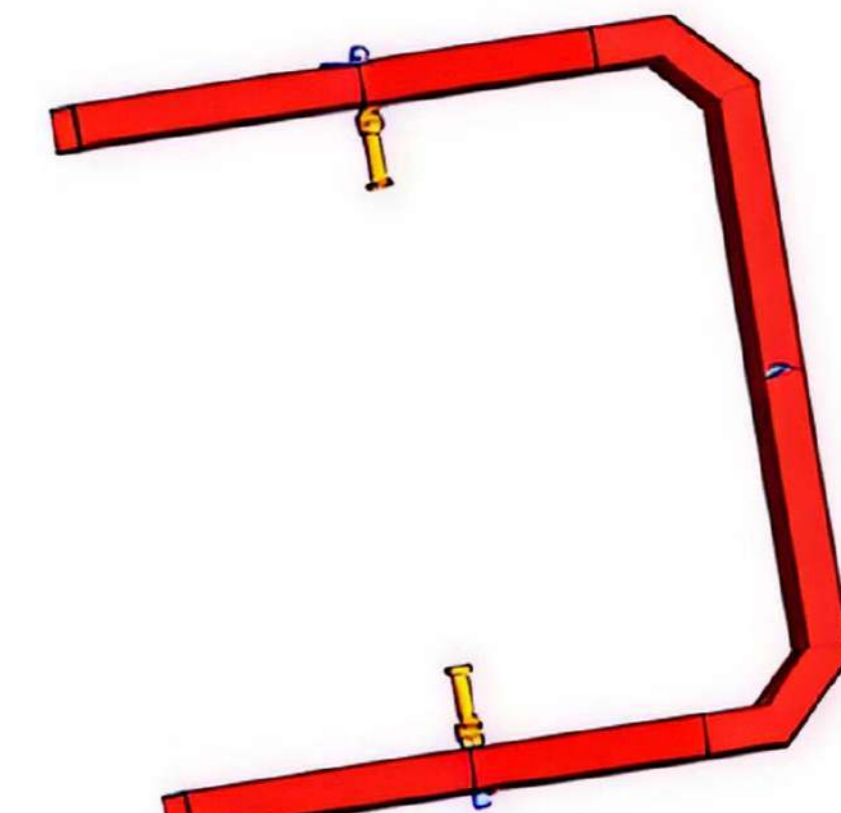
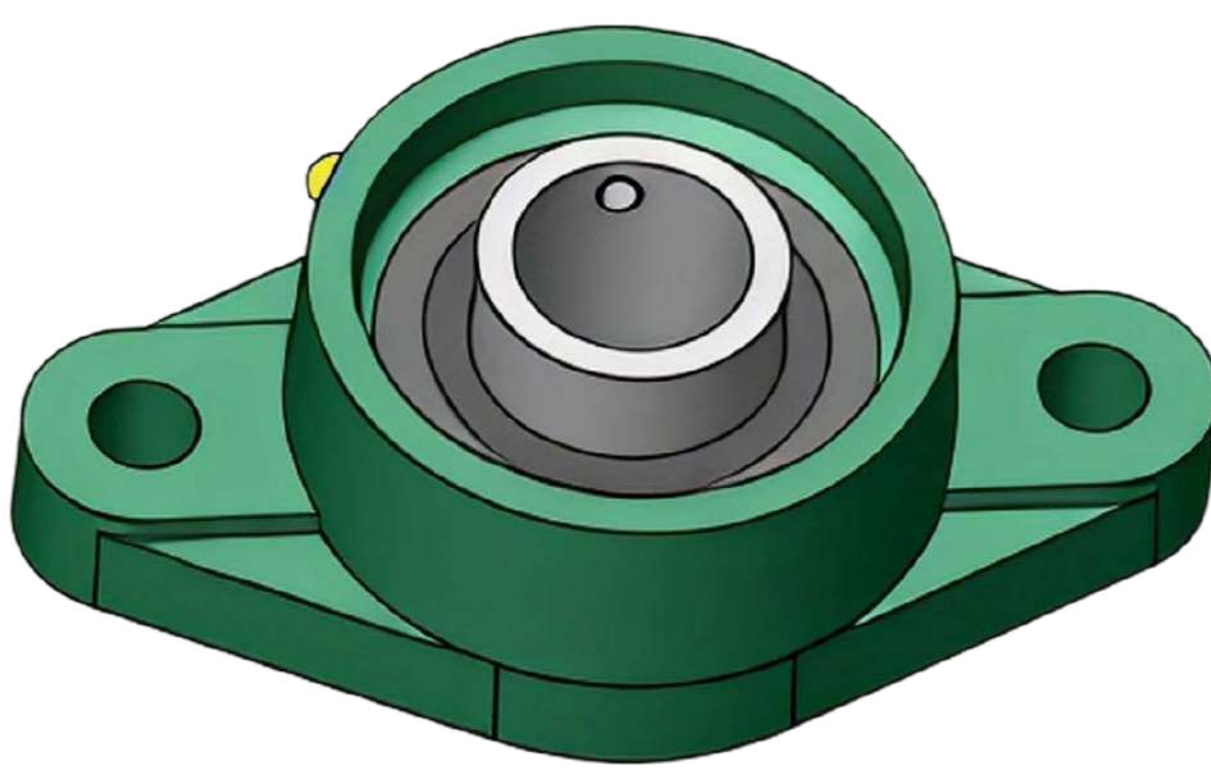
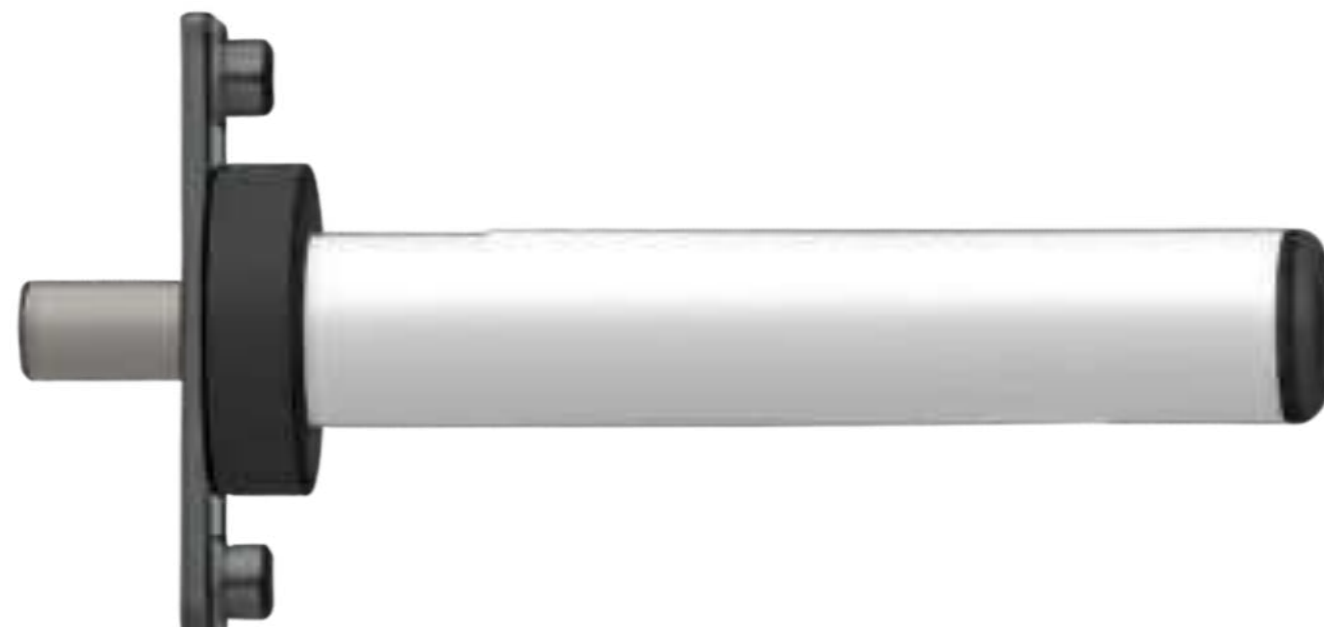
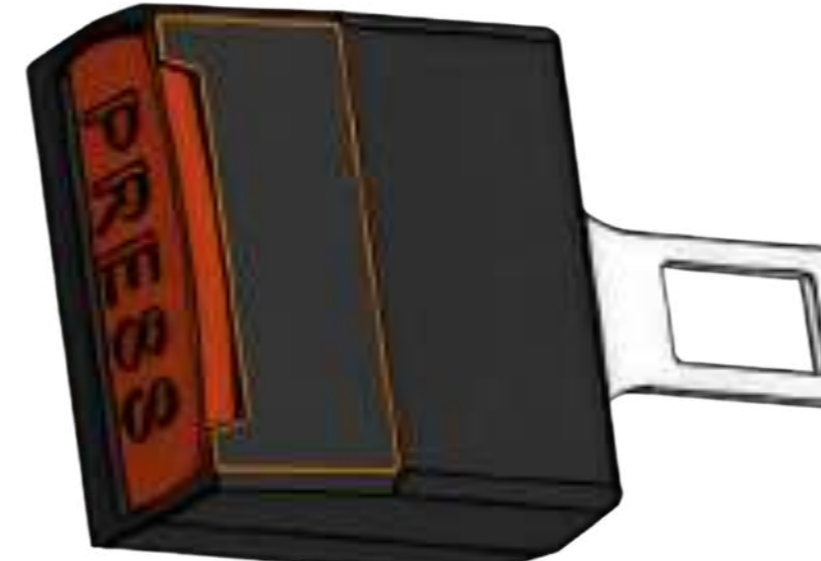
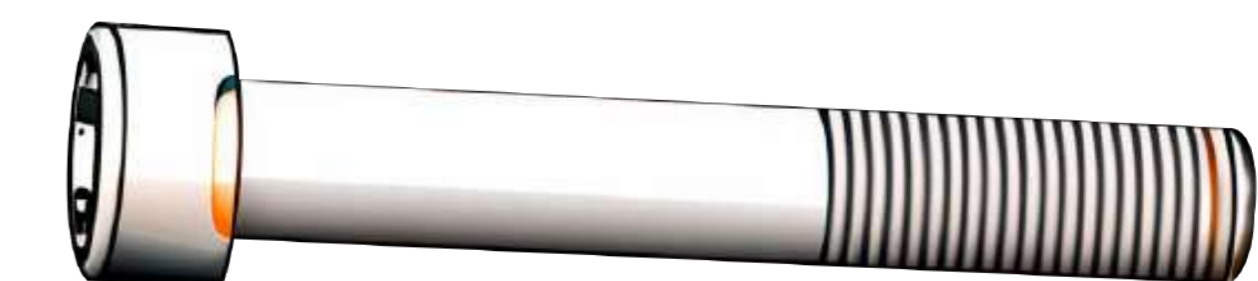
Используйте винты M10×25 (18) и шайбы (19, 20), чтобы прикрепить упор-каретку к раме с упором для ног. Проверьте плавность хода упора-каретки – он должен двигаться без торможения и заеданий. Прикрепите сиденье (15) и спинку (16) к упору-каретке согласно схеме.

## СБОРКА ТРЕНАЖЁРА. ШАГ 3.

Схема сборки на шаге 3.



Детали и элементы для сборки тренажёра на шаге 3.

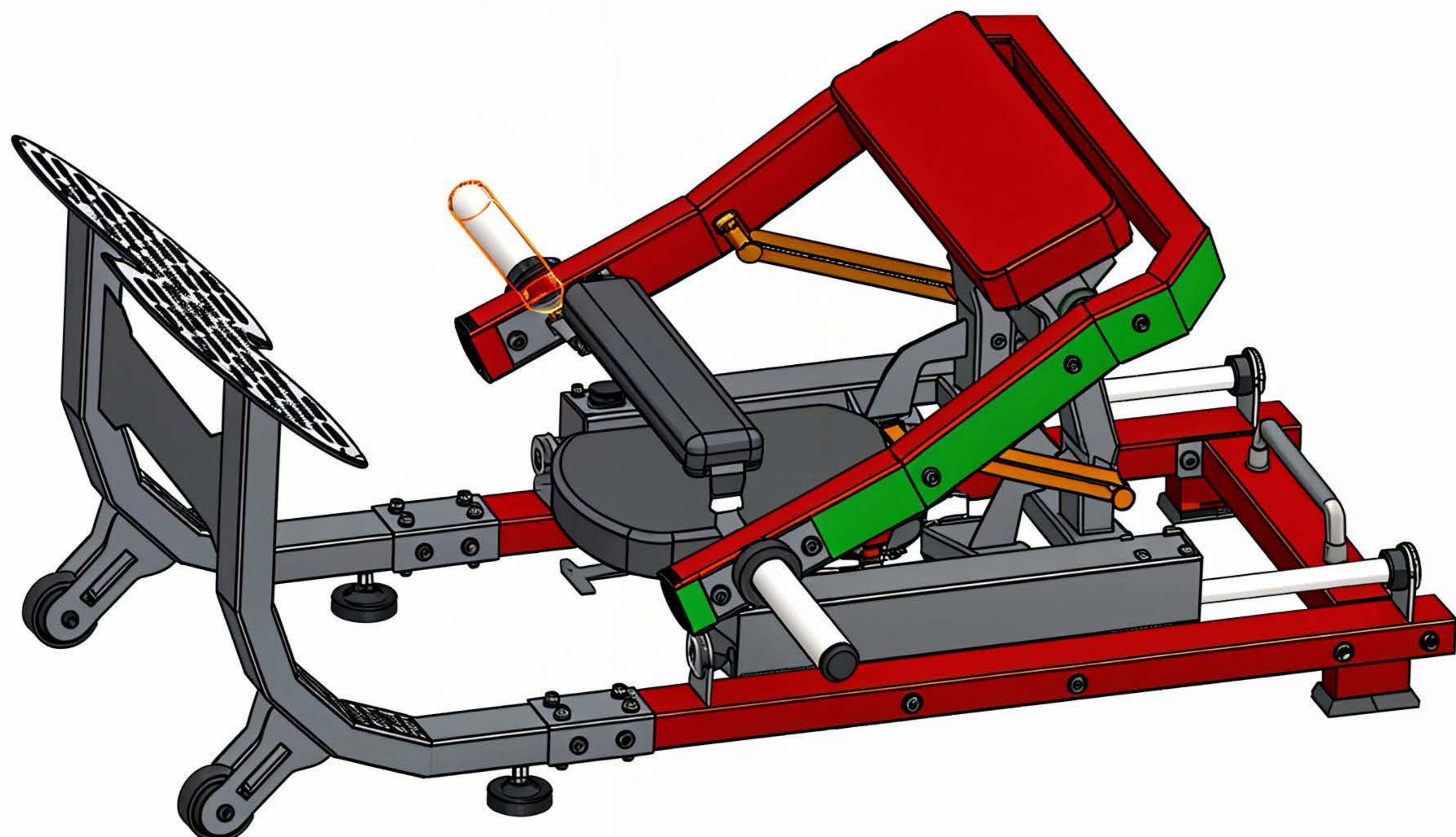
<b>1. Шайба M12</b> (гроверная)	<b>2. Шайба M12</b> (плоская)	<b>3. Гайка M12</b>	<b>4. Подвижный рычаг</b>
			
2 шт	10 шт	4 шт	1 шт
<b>5. Опорные подшипники</b>	<b>6. Винты M10×80</b>	<b>7. Шайба M10</b> (плоская)	<b>8. Гайки нейлоновые M10</b>
			
2 шт	4 шт	8 шт	4 шт
<b>9. Грифы для утяжелителей</b>	<b>10. Кронштейны для пояса</b> (гроверная)	<b>11. Замок тренировочного пояса</b>	<b>12. Винты M10×30</b> (с круглой головкой)
			
2 шт	2 шт	1 шт	2 шт
<b>13. Винты M12×80</b> (с круглой головкой)	<b>14. Тренировочный пояс</b> (цилиндрическая головка)		
			
2 шт	2 шт		

Установите рычаг (22) на опорные подшипники (23).

## ВАЖНО!

Выполняйте установку аккуратно, так как на этом этапе требуется максимальная точность и соосность соединения.

Соедините грифы для утяжелителей (27) с подвижным рычагом и зафиксируйте винтами M10×80 (24).  
Прикрепите кронштейны для пояса (28) и тренировочный пояс (33) к рычагу (22).  
Установите на место замок тренировочного пояса (30).



## **СБОРКА ТРЕНАЖЁРА. ШАГ 4.**

Проверьте все соединения. Убедитесь, что все винты и гайки затянуты.

Покачайте конструкцию – во время приложения нагрузки к устройству не должно быть люфтов.

Плавно подвиньте упор-каретку и подвижный рычаг – они должны двигаться без скрипов и заедания.

При наличии трения проверьте, правильно ли установлены амортизаторы (14). При необходимости подкорректируйте их положение.

# **Рекомендации по тренировкам**

## **РАЗМИНКА**

Перед началом тренировки на тренажёре рекомендуется выполнить разминку в течение 5-10 минут. Это предотвратит травмы и растяжения мышц во время занятий.

## **ДЫХАНИЕ**

Во время тренировок не задерживайте дыхание. Вдыхайте носом, а выдыхайте ртом. Если ваше дыхание стало слишком быстрым или появились признаки дискомфорта при дыхании, остановите тренировку.

## **ЧАСТОТА**

После тренировки определенных мышц им требуется 48 часов отдыха. Определенную группу мышц можно тренировать не чаще, чем раз в два дня. Поэтому чередуйте активные тренировки со спокойными занятиями (незначительные нагрузки).

## **НАГРУЗКА**

Определите подходящий объём тренировок исходя из собственной физической подготовки. При длительном периоде отсутствия физических нагрузок начинайте занятия постепенно, а затем выполняйте упражнения по принципу прогрессирующей избыточной нагрузки. На ранних этапах болезненность мышц является нормальным явлением и уходит по мере продолжения тренировок. Перед окончанием тренировки заранее снизьте скорость. Никогда не заканчивайте тренировку резко.

## **ДИЕТА**

Чтобы защитить пищеварительную систему, упражнения следует выполнять минимум через час после еды. Принимать пищу следует не позднее чем через полчаса после тренировки. При занятиях спортом не забывайте пить воду, но избегайте обильного питья, чтобы не увеличивать нагрузку на сердце и почки.

# **Хранение устройства**

Тренажёр должен храниться в сухом помещении, при положительных температурах.

## **УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ**

Утилизация изделия проводится согласно Требованию при обращении с группой однородных отходов "Оборудование компьютерное, электронное, электрическое, оптическое, утратившее потребительские свойства".

**Тренируйтесь  
вместе с *UNIX***

