



## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТРЕНАЖЕР HUR

РАЗНООБРАЗИЕ ТРЕНИРОВОЧНЫХ  
ДВИЖЕНИЙ

Тренажер позволяет выполнить большое количество упражнений. Хорошо подходит для разнообразных тренировочных нагрузок в любом возрасте и для реабилитации пациентов со слабыми кондициями.



HUR

# Основные особенности

Тренажер, как и остальное тренировочное оборудование марки HUR, является пневматическим и использует в качестве нагрузки сопротивление воздуха. Пневматическое сопротивление создаёт тренировочную нагрузку в соответствии с функционированием мышц.

Нагрузка является безопасной независимо от скорости движения. Можно предложить пациентам разнообразные тренировочные программы и автоматизацию тренировочного процесса (в случае использования тренажеров под компьютерным управлением Смарт Тач).



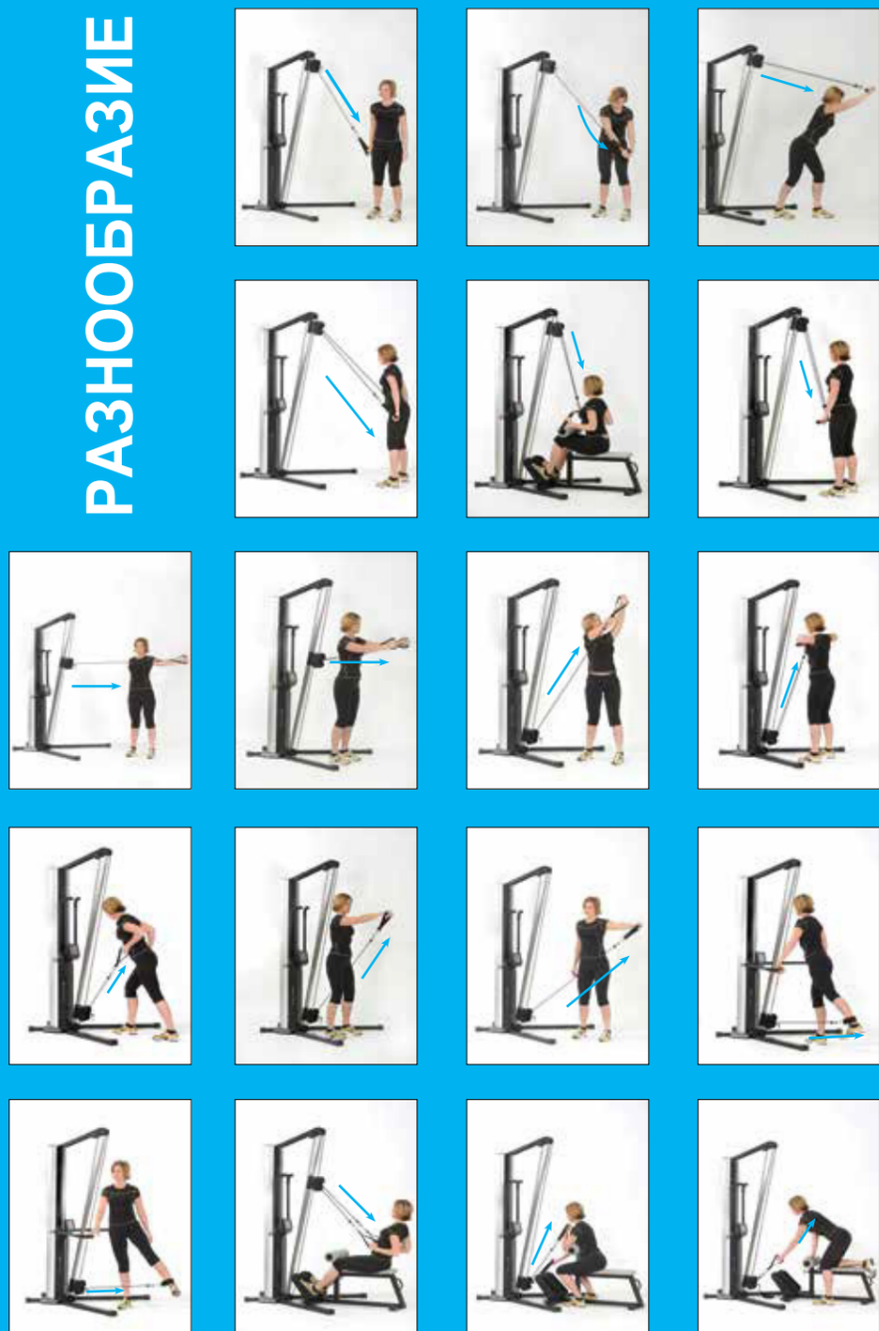
- Более 20 различных упражнений на одном тренажере
- Начальный уровень сопротивления близок к нулю
- Увеличение нагрузки шагами по 100 гр
- Движущиеся рабочие элементы полностью скрыты для большей безопасности и более приятного внешнего вида
- Сварная стальная рама с характеристиками, аналогичными тем, что применяются в автомобильной промышленности, обеспечивает жесткую, но при этом легкую конструкцию.
- Рама имеет порошковое покрытие для гладкой поверхности и хорошей износостойкости
- Премиальный дизайн тренажера
- Конструкция тренажера позволяет его использование пациентами в инвалидных колясках
- Два рычага для опоры и настраиваемый по высоте тросовый блок позволяют выполнять большое количество упражнений
- Тренажер позволяет прорабатывать мышцы всего тела



## Как управлять тренажером

- Тренажер под компьютерным управлением Смарт Тач:
  1. Поднесите браслет или карточку с меткой RFID к считывателю на тренажере и выберите нужное упражнение
  2. Уровень сопротивления и нужное кол-во повторений установятся автоматически
  3. При выполнении кол-ва повторений, заданного в тренировочной программе пациента, тренажер подаст звуковой сигнал
  4. Необходимо следовать инструкциям на экране
- Тренажер под ручным управлением:
  1. Для увеличения уровня нагрузки используйте кнопку +
  2. Для уменьшения уровня нагрузки используйте кнопку -

## РАЗНООБРАЗИЕ



**HUR**

Для силы длиною в жизнь

<http://hur1.su>

# Выберите нужную конфигурацию многофункционального тренажера

Тренажер поставляется на выбор с креплением к стене или с собственными опорами для отдельного расположения в нужном месте тренировочного пространства. Можно также сделать рабочую станцию из 2 или 3 тренажеров, а также сделать вариант кроссовера между двумя тренажерами или между двумя рабочими станциями.



1. КРЕПЛЕНИЕ К СТЕНЕ
2. ОПОРЫ ДЛЯ ОТДЕЛЬНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ
3. РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ ИЗ ДВУХ ТРЕНАЖЕРОВ
4. РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ ИЗ 3 ТРЕНАЖЕРОВ
5. КРОССОВЕР МЕЖДУ ТРЕНАЖЕРАМИ ИЛИ СТАНЦИЯМИ

#### Крепление к стене

Ширина	Глубина	Высота	Вес
80	90	219	43

#### Опоры для отдельного расположения

Ширина	Глубина	Высота	Вес
137	145	220	78



# Стандартная комплектация и Опции

В стандартную комплектацию входит ножная петля, две ручки и поручни для опоры. Панель управления зависит от выбранной конфигурации:

## ■ Панель Смарт Тач с компьютером-планшетом с цветным экраном:

- Показ уровня нагрузки и кол-ва повторений
- Сохранение всех тренировочных данных
- Создание и анализ отчётов

## ■ Аналоговый дисплей с кнопками регулировки нагрузки:

- Нажмите + для увеличения и – для уменьшения нагрузки

Тренажер создан для выполнения упражнений на укрепление физической силы. Используя стандартный набор элементов (две ручки и ножную петлю) можно проработать мышцы рук, ног и верхнего уровня. С помощью дополнительных аксессуаров можно разнообразить тренировки. Популярными аксессуарами являются приставная скамья с упорами для ног, ручка для жимов на трицепсы и ручка для тяг.



- 1. Боковые поручни для опоры с регулируемым положением:** В стандартную комплектацию входят два боковых поручня с регулируемым положением. Поручни служат для опоры по время выполнения упражнений. При необходимости дать полный доступ к тренажёру поручни можно поднять вверх.
- 2. Ножная петля (8211):** стандартная комплектация включает в себя петлю для надевания на ногу (вокруг лодыжки).
- 3. Ручка (8210):** стандартная комплектация включает в себя две ручки.
- 4. Дополнительный ремешок с карабином (8214):** стандартная комплектация включает в себя дополнительный ремешок, который можно использовать для крепления других аксессуаров (например, 8212 и 8213) и тем самым разнообразить упражнения.
- 5. Рабочая станция 2 в 1:** два многофункциональных тренажера в комбинации.
- 6. Рабочая станция 3 в 1:** три многофункциональных тренажера в комбинации.
- 7. Кроссовер (8805):** тренажеры можно объединять не только в рабочие станции, но и в кроссовер-комбинации. Например, можно соединить в комбинацию рабочую станцию 2 в 1 и рабочую станцию 3 в 1.
- 8. Скамья с упорами для ног (8206):** С помощью скамьи можно выполнять гребные движения, тяги вниз и другие тренировочные движения. Скамья не входит в стандартную комплектацию, приобретается отдельно.
- 9. Перчатки для работы на тренажере (8216 & 8217):** предназначены для защиты рук при выполнении тяговых движений. В наличии комплекты для обеих рук, также можно приобрести перчатку для одной руки.
- 10. Ремень для пояса (8213):** ремень для пояса, к которому с помощью дополнительного ремешка можно прицеплять блок тренажера и выполнять шаги и выпады под нагрузкой.
- 11. Ремень для плеча или для бедра (8212):** ремень для надевания на бедро или на плечо для выполнения дополнительных тренировочных движений.
- 12. Перчатка (8215):** специальная перчатка, позволяющая выполнять упражнения людям с очень слабым хватом.
- 13. Ручка для жимов на трицепс (8221):** узкая ручка, позволяющая выполнять жимы вниз для проработки трицепсов.
- 14. Ручка для тяг (8220):** широкая ручка, позволяющая выполнять тяги сверху вниз.
- 15. Набор для повышения версии:** используется для обновления и повышения версии тренажера. Применяется для превращения моделей под ручным управлением в модели под компьютерным управлением.
- 16. Пакет аксессуаров (8223):** включает в себя элементы 8211, 8212, 8213, 8216, 8217, 8220, 8221.
- 17. Съёмный упор для груди (8224)**



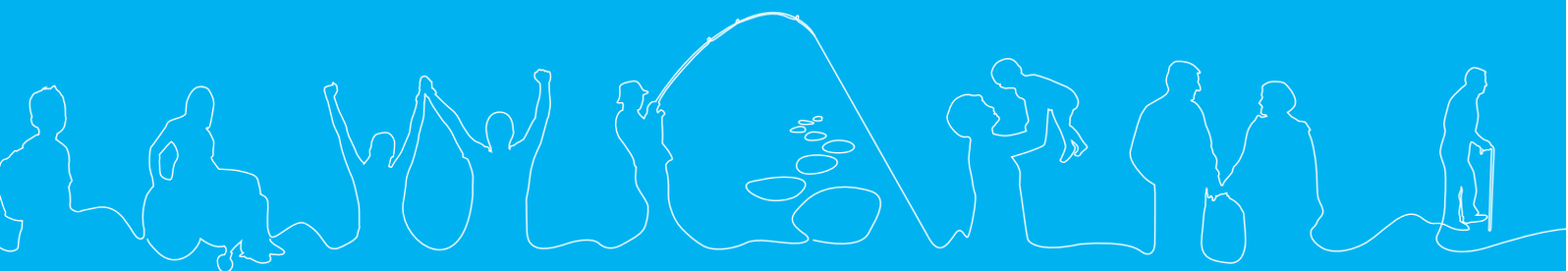


# ВАШ ПАРТНЁР ДЛЯ СИЛЫ ДЛИНОЮ В ЖИЗНЬ

Физическая сила и способность управлять равновесием тела являются ключевыми факторами для длительной, счастливой и независимой жизни.

Тренировочное решение производителя ХУР заключается в сочетании современных тренажеров и программного обеспечения для применения в реабилитации. Решение обеспечивает результативные тренировки для пациентов и простую работу для инструкторов.

МБТ версия дек.2018



ООО «ХУР» 195112, Санкт-Петербург,  
Малоохтинский пр., 16-1-80  
8 800 201 10 45

<http://hur1.su>