



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Беговая дорожка SINTRA



Артикул:

T760B

T760R

Модель: SINTRA

Тип (серия): T

EAC



Перед началом работы с тренажёром ознакомьтесь со всеми инструкциями, представленными в данном руководстве. Сохраните руководство для дальнейшего использования.

Содержание

| | |
|--|-------|
| Меры предосторожности----- | 3-4 |
| Инструкции по заземлению устройства----- | 5 |
| Инструкция по сборке----- | 6-8 |
| Работа с консолью----- | 9-16 |
| Техническое обслуживание----- | 17-18 |
| Упражнения для растяжки----- | 19 |
| Сборочный чертёж----- | 20 |
| Спецификация----- | 21-22 |

Меры предосторожности

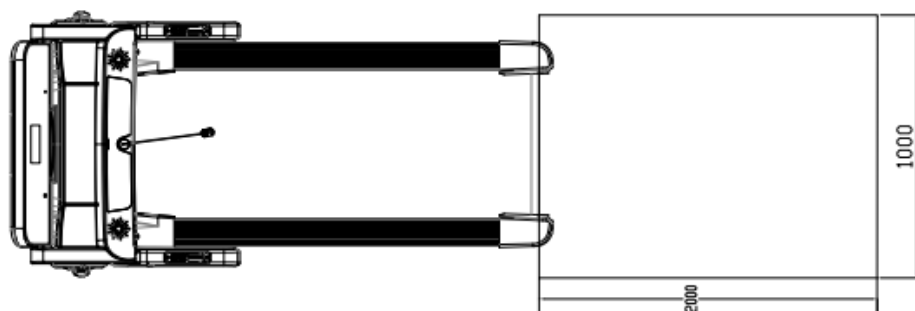
1. Разместите беговую дорожку на твёрдой и устойчивой поверхности. Не рекомендуется устанавливать тренажёр на толстом ковре, поскольку это может помешать нормальной вентиляции и охлаждению двигателя. Кроме того, не размещайте беговую дорожку на улице и вблизи воды.
2. Подключать беговую дорожку следует в заземленную цепь. В случае поломки это поможет избежать удара током.
3. Не снимайте крышку двигателя во время использования тренажёра. В случаях, когда необходимо провести техническое обслуживание оборудования, всегда отключайте питание перед тем, как снять крышку двигателя. Техническое обслуживание тренажёра рекомендуется проводить в присутствии квалифицированного специалиста.
4. Установите беговую дорожку так, чтобы розетка для подключения всегда была в зоне видимости и легкодоступном месте.
5. Сетевой кабель беговой дорожки является специализированным проводом. При его повреждении приобретите кабель у поставщика или свяжитесь непосредственно с нашей компанией.
6. По завершению сборки выполните полный осмотр тренажёра. Убедитесь, что все крепежи надёжно затянуты.
7. Обратите внимание, что данная беговая дорожка является специализированным оборудованием. Не вносите изменения в тренажёр самостоятельно.
8. Во избежание повреждения не вставляйте посторонние предметы в тренажёр.
9. Максимальный вес пользователя: до 150 кг.

Рекомендации к тренировкам:

Во избежание получения травм во время тренировки следуйте нижеуказанным инструкциям:

1. Обязательно выполняйте разминку перед тренировкой, чтобы подготовить мышцы к повышенным нагрузкам.
2. Не занимайтесь раньше, чем через 40 минут после еды.
3. Перед запуском беговой дорожки убедитесь, что тренажёр включен в сеть, и ключ безопасности исправен. Установите одну часть ключа безопасности в отверстие, расположенное на консоли, а другую часть пристегните к одежде или поясу, что позволит Вам задействовать его в случае необходимости.
4. Никогда не стойте на беговом полотне, когда запускаете беговую дорожку. После включения питания и настройки скорости может понадобиться некоторое время, прежде чем беговое полотно начнёт движение. Всегда стойте на боковых направляющих, пока беговое полотно не запустится.
5. Во избежание падения или соскальзывания с беговой дорожки, не смотрите под ноги во время тренировки. Держите взгляд прямо. Руки должны двигаться, как при обычном беге или ходьбе.
6. Повышайте скорость беговой дорожки плавно. Начните с небольшой скорости и постепенно увеличивайте нагрузку.

7. Для тренировки на беговой дорожке надевайте одежду, предназначенную для спорта, и обувь для бега (с резиновой подошвой). Не надевайте свободную или слишком длинную одежду, которая может попасть в движущиеся части тренажёра.
8. Всегда держитесь за поручни, когда начинаете ходьбу или бег на беговой дорожке, до тех пор, пока хорошо не освоите тренажёр.
9. Во избежание перегрузки организма не занимайтесь на тренажёре более 90 минут. По завершению тренировки отключите тренажёр от электросети и выньте из консоли ключ безопасности.
10. При экстренной необходимости завершить тренировку выньте ключ безопасности из консоли, возьмитесь за поручни тренажёра, встаньте на боковые направляющие, расположенные по обе стороны от бегового полотна, и только после этого осторожно сойдите с тренажёра.
11. Когда тренажёр не используется, ключ безопасности не должен находиться в консоли. Тренажёр предназначен только для взрослых. Не подпускайте детей к тренажёру.
12. Перед тем, как сложить тренажёр, убедитесь, что работа на нём завершена, и он отключен от электросети. В сложенном состоянии пользоваться тренажёром нельзя.
13. С задней части тренажёра должно быть свободное пространство площадью не менее 2000мм × 1000мм, как показано на рисунке ниже.



Предупреждения:

1. На тренажёре может находиться только один человек одновременно.
2. Тренажёр оборудован датчиками, с помощью которых производится измерение пульса. Информация, полученная от этих датчиков, представлена только для справки и не может использоваться в медицинских целях. Будьте осторожны, превышение допустимой нагрузки тренировки может привести к травмам или смерти. Если Вы почувствуете усталость или какие-либо другие болезненные симптомы, немедленно прекратите тренировку.
3. Дети, а также люди с ограниченными возможностями не допускаются к занятию на беговой дорожке. В противном случае, это может привести к серьёзным травмам. Держите домашних животных подальше от тренажёра.
4. Все детали тренажёра можно приобрести у местного поставщика оборудования, который может также оказать услуги по техническому обслуживанию и ремонту, если это необходимо.

Инструкции по заземлению устройства

Оборудование должно быть заземлено. Для электрического тока заземление является путём с наименьшим сопротивлением, т.о. при сбое или поломке устройства риск поражения током снизится.

Сетевой кабель данного изделия снабжён вилок с заземляющим контактом. Вилка сетевого кабеля должна быть подключена к соответствующей розетке, установленной и заземлённой в соответствии с местными законами и предписаниями.

ОПАСНО – Неправильное подключение заземляющего провода может привести к поражению электрическим током. Проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом, если у Вас есть сомнения относительно правильности заземления оборудования. Не пытайтесь заменить вилку сетевого кабеля, идущего в комплекте с тренажёром, - если вилка не подходит к Вашей розетке, вызовите электрика для установки подходящей розетки.

Оборудование предназначено для работы в сети с номинальным напряжением 220-240 вольт и имеет заземляющую вилку (см. рисунок 1). Убедитесь, что устройство подключено к розетке, имеющей ту же конфигурацию, что и вилка.











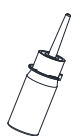



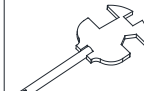
Для данного оборудования нет необходимости использовать адаптер.

Рисунок 1.
Подключение устройства к электросети



Инструкция по сборке

В комплект беговой дорожки входят следующие детали:

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| 1 | 5 | 15 | 16 | 30 |
|  |  |  |  |  |
| 40 | 49 | 50 | 77 | 87 |
|  |  |  |  |  |
| 94 | 100 | 101 | 102 | 103 |

| № | Наименование | Технические хар-ки | Кол-во | № | Наименование | Технические хар-ки | Кол-во |
|-----|---|--------------------|--------|-----|---|--------------------|--------|
| 1 | Главная рама | | 1 | 5 | Консоль | | 1 |
| 15 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M10*60 | 4 | 16 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M10*20 | 10 |
| 30 | Нарезной винт | ST4*15 | 6 | 40 | Стопорная шайба с внутренними зубьями | φ 10*1 | 16 |
| 49 | Левая защитная крышка | | 1 | 50 | Правая защитная крышка | | 1 |
| 77 | Ключ безопасности | | 1 | 78 | Сетевой кабель | | 1 |
| 94 | Силиконовая смазка | | 1 | 100 | USB-кабель для MP3-плеера | | 1 |
| 101 | Шестигранный ключ | 5# | 1 | 102 | Шестигранный ключ | 6# | 1 |
| 103 | Комбинированный гаечный ключ | 13 14 15 | 1 | | | | |

Инструменты для сборки:

Шестигранный ключ 5мм 5# - 1 шт.

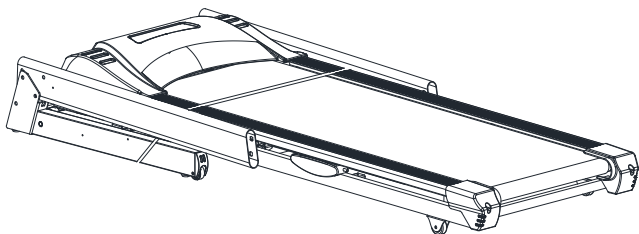
Шестигранный ключ 6мм 6# - 1 шт.

Комбинированный гаечный ключ 13 14 15 - 1 шт.

Инструкция по сборке

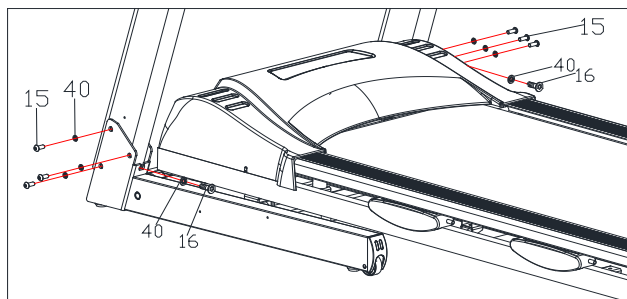
Примечание: Не подключайте беговую дорожку к электросети, пока сборка тренажёра не будет полностью завершена.

ШАГ 1:



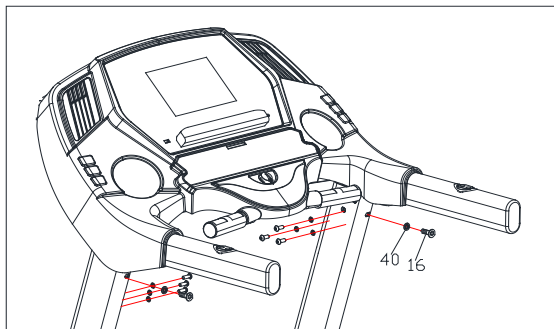
Распакуйте коробку, выньте все составные части тренажёра и расположите их на рабочей поверхности, где будет производиться сборка.

ШАГ 2:



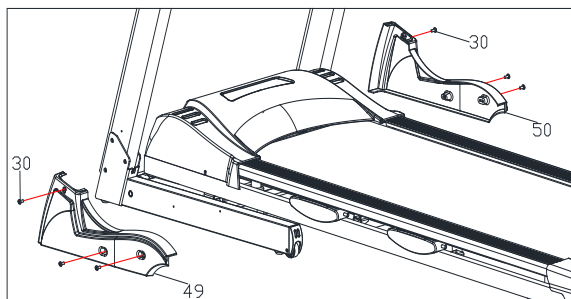
Поднимите правую и левую стойки тренажёра (см. рисунок слева). Закрепите конструкцию при помощи болтов (15, 16) и шайб (40). Для того, чтобы затянуть крепежи, воспользуйтесь шестигранным ключом (102).

ШАГ 3:



Установите консольную конструкцию на стойки, закрепите её при помощи болтов (16) и шайб (40). Для того, чтобы затянуть крепежи, воспользуйтесь шестигранным ключом (102).

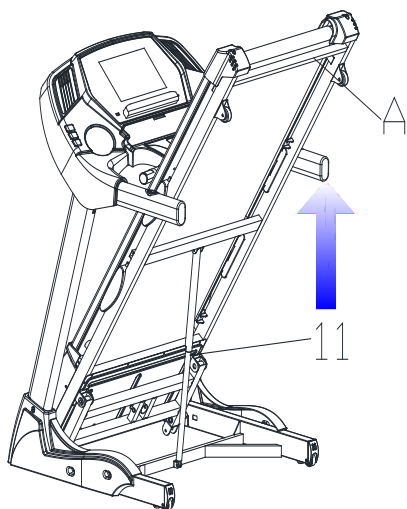
ШАГ 4:



Прикрепите к тренажёру левую (49) и правую (50) защитные крышки, используя нарезные винты (30). Затяните крепёж при помощи комбинированного гаечного ключа (103).

Инструкция по сборке

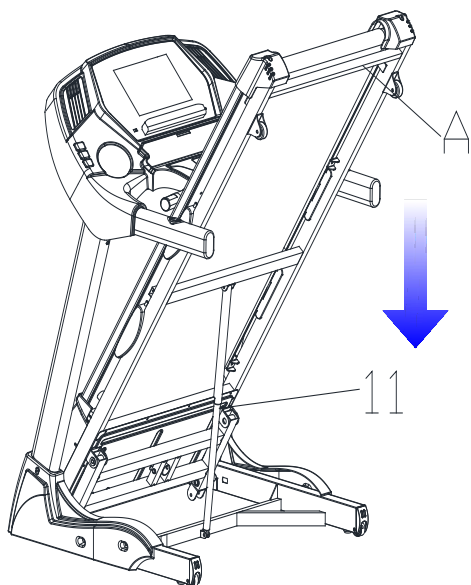
ШАГ 5:



Для того, чтобы сложить тренажёр, необходимо:

Поднимите беговую платформу к верхней части тренажёра и надавливайте на неё, прилагая усилия до тех пор, пока не услышите щелчок, который говорит о том что тренажёр зафиксирован.

ШАГ 6:



Для того, чтобы разложить тренажёр, необходимо:

Слегка надавите на пневматическую пружину (11); продолжайте нажимать на пружину, опуская при этом беговую платформу в направлении, указанном стрелкой. После этого тренажёр плавно опустится вниз.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для обеспечения должного уровня безопасности и комфорта, перед использованием тренажёра убедитесь, что все крепежи надёжно затянуты.

Поздравляем! Беговая дорожка собрана и готова к эксплуатации!



➤ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ КОНСОЛИ

На панели консоли расположены следующие кнопки: ПУСК (START), СТОП (STOP), ПРОГРАММЫ (PROGRAM), РЕЖИМ (MODE), СКОРОСТЬ+/- (SPEED+/-), НАКЛОН+/- (INCLINE+/-), кнопки быстрой регулировки скорости и угла наклона беговой дорожки, громкость+/- (Volume+/-), а также кнопки, контролирующие воспроизведение музыки (воспроизведение, пауза, назад, вперёд).

Далее представлены функциональные характеристики каждой из кнопок:

A "ПРОГРАММЫ" ("PROGRAM"): Позволяет перейти к встроенным или пользовательским программам тренировок, а также запустить тестирование на полную.

B "РЕЖИМ" ("MODE"): Позволяет перейти в целевой режим тренировок.

C "ПУСК" ("START"): Используется для запуска тренировки.

D "СТОП" ("STOP"): При нажатии данной кнопки во время тренировки позволяет приостановить или полностью завершить тренировку.

E "СКОРОСТЬ+/-" ("SPEED+/-"): Используется для регулировки скорости и других параметров тренировки.

F “НАКЛОН+/-” (“INCLINE+/-”): Используется для регулировки угла наклона и других параметров тренировки.

G Кнопки быстрой регулировки скорости: Позволяют быстро переключиться к выбранному значению скорости (4/8/12/16). Используются только непосредственно во время тренировки.

H Кнопки быстрого изменения наклона: Позволяют быстро переключиться к выбранному значению угла наклона (4/8/12/16). Используются только непосредственно во время тренировки.

I Громкость+ (Volume+): Позволяет увеличить громкость музыки.

J Громкость- (Volume-): Позволяет уменьшить громкость музыки.

K Переключение музыки вперёд: Используется для переключения к следующей композиции в трек-листе.

L Переключение музыки назад: Используется для переключения к предыдущей композиции в трек-листе.

M Воспроизведение/пауза: Используется для запуска или приостановки музыки

➤ ФУНКЦИЯ КЛЮЧА БЕЗОПАСНОСТИ

Если извлечь ключ безопасности из консоли, то на дисплее появится надпись “E07”, и беговая дорожка быстро остановится. Если заново установить ключ безопасности, то беговая дорожка перейдёт в режим готовности/запуска тренировки.

➤ ФУНКЦИЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПУЛЬСА

Во время работы беговой дорожки возьмитесь обеими руками за датчики пульсометра, расположенные на поручнях тренажёра. Для получения более точных данных оставайтесь на беговой дорожке, пока измерение не завершится, при этом удерживать датчики следует не менее 30 секунд. Датчики считают Ваш пульс, и на дисплее отобразятся полученные данные. Диапазон значений составляет 50-200 ударов в минуту.

Обратите внимание, что данные значения представлены только в качестве справочной информации и не могут использоваться в медицинских целях.

➤ ПАРАМЕТРЫ ТРЕНИРОВКИ

| Параметры | Начальное значение | Начальное настраиваемое значение | Настраиваемый диапазон значений | Отображаемый диапазон значений |
|---|--------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Программируемая продолжительность (мин:сек) | 0:00 | 30:00 | 5:00-99:00 | 0:00-99:59 |
| Скорость (км/ч) | 0.0 | 1.0 | 1.0-22.0 | 0.0-22.0 |
| Наклон (%) | 0.0 | 0 | 0-20% | 0-20% |
| Дистанция (км) | 0.0 | 1.0 | 0.5-99.9 | 0.0-99.9 |
| Калории (Кал) | 0 | 50 | 10-999 | 0-999 |
| Продолжительность в других режимах тренировки (мин:сек) | 0:00 | 15:00 | 5:00-99:00 | 0:00-99:59 |

➤ ПАРАМЕТРЫ ВСТРОЕННЫХ ПРОГРАММ ТРЕНИРОВОК

Любая из программ тренировок делится на 20 интервалов, скорость и угол наклона беговой дорожки для каждого из интервалов тренировки представлен в таблице ниже.

| ПРОГРАММА \ ВРЕМЯ | | УСТАНОВЛЕННОЕ ВРЕМЯ / 20 = ВРЕМЯ КАЖДОГО ИНТЕРВАЛА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------|--|---|---|----|---|---|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| P01 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| | НАКЛОН | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P02 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 4 | 6 | 6 | 6 | 4 | 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| P03 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 4 | 7 | 7 | 7 | 4 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 |
| P04 | СКОРОСТЬ | 3 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 5 | 7 | 7 | 8 | 8 | 5 | 9 | 5 | 5 | 6 | 6 | 4 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 |
| P05 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 7 | 7 | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 5 | 4 | 3 | 3 | 6 | 5 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 3 | 6 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P06 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 8 | 8 | 6 | 7 | 8 | 8 | 6 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 |
| P07 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 6 | 5 | 3 | 3 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| P08 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 3 | 6 | 7 | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 8 | 6 | 3 |
| P09 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 7 | 7 | 4 | 7 | 8 | 4 | 8 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 3 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 7 | 4 | 2 |
| P10 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 5 | 4 | 6 | 8 | 8 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| | НАКЛОН | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 5 | 8 | 8 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 8 | 8 | 10 | 10 | 8 | 6 | 3 |
| P11 | СКОРОСТЬ | 2 | 5 | 8 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 5 | 5 | 9 | 9 | 5 | 5 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 4 | 5 | 3 | 2 | 6 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 | 6 | 3 | 2 | 5 | 5 | 2 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|
| P12 | СКОРОСТЬ | 3 | 4 | 9 | 9 | 5 | 9 | 5 | 8 | 5 | 9 | 7 | 5 | 5 | 7 | 9 | 9 | 5 | 7 | 6 | 3 |
| | НАКЛОН | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 7 | 3 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 |
| P13 | СКОРОСТЬ | 3 | 6 | 7 | 5 | 9 | 9 | 7 | 5 | 5 | 7 | 9 | 5 | 8 | 5 | 9 | 5 | 9 | 9 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 | 7 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 |
| P14 | СКОРОСТЬ | 2 | 2 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| P15 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 6 | 3 | 6 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P16 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 7 | 4 | 1 |
| P17 | СКОРОСТЬ | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 8 | 6 | 3 |
| P18 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 5 | 3 | 2 |
| P19 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 |
| P20 | СКОРОСТЬ | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P21 | СКОРОСТЬ | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 |
| | НАКЛОН | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| P22 | СКОРОСТЬ | 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 4 | 6 | 6 | 6 | 4 |
| | НАКЛОН | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P23 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 4 | 7 | 7 | 7 | 4 |
| | НАКЛОН | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| P24 | СКОРОСТЬ | 3 | 5 | 9 | 5 | 5 | 6 | 6 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 5 | 7 | 7 | 8 |
| | НАКЛОН | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| P25 | СКОРОСТЬ | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 6 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 7 | 7 | 5 | 6 | 7 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 |
| P26 | СКОРОСТЬ | 1 | 3 | 6 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 8 | 8 | 6 | 7 |
| | НАКЛОН | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| P27 | СКОРОСТЬ | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 6 | 5 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 |
| | НАКЛОН | 2 | 4 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| P28 | СКОРОСТЬ | 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 6 | 7 | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 |
| | НАКЛОН | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 6 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| P29 | СКОРОСТЬ | 2 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 6 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 7 | 7 | 4 | 7 | 8 | 4 | 8 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 7 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 |
| P30 | СКОРОСТЬ | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 5 | 4 | 6 | 8 | 8 |
| | НАКЛОН | 4 | 5 | 5 | 8 | 8 | 10 | 10 | 8 | 6 | 3 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 5 | 8 | 8 | 4 | 4 |
| P31 | СКОРОСТЬ | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 5 | 8 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 7 | 7 |
| | НАКЛОН | 2 | 4 | 5 | 6 | 3 | 2 | 5 | 5 | 2 | 0 | 4 | 5 | 3 | 2 | 6 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| P32 | СКОРОСТЬ | 5 | 5 | 2 | 2 | 4 | 5 | 5 | 7 | 6 | 3 | 3 | 4 | 9 | 9 | 5 | 9 | 5 | 8 | 5 | 9 |
| | НАКЛОН | 3 | 5 | 7 | 3 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 0 | 0 | 2 |
| P33 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 9 | 9 | 4 | 3 | 3 | 6 | 7 | 5 | 9 | 9 | 7 | 5 | 5 | 7 |
| | НАКЛОН | 2 | 0 | 0 | 5 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 | 7 | 5 | 3 |
| P34 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 5 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| | НАКЛОН | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|---|---|---|----|----|----|----|---|---|---|
| P35 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| P36 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 7 | 4 | 1 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 |
| P37 | СКОРОСТЬ | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 2 | 2 | 6 | 8 | 10 | 12 | 8 | 6 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| P38 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 5 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| P39 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| P40 | СКОРОСТЬ | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 |
| P41 | СКОРОСТЬ | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| P42 | СКОРОСТЬ | 4 | 6 | 6 | 6 | 4 | 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 2 | 2 | 5 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| P43 | СКОРОСТЬ | 4 | 7 | 7 | 7 | 4 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 |
| P44 | СКОРОСТЬ | 7 | 5 | 7 | 7 | 8 | 8 | 5 | 9 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 6 | 7 | 6 | 6 | 4 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 |
| P45 | СКОРОСТЬ | 7 | 7 | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 3 | 6 | 5 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P46 | СКОРОСТЬ | 6 | 8 | 8 | 6 | 7 | 8 | 8 | 6 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 |
| P47 | СКОРОСТЬ | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 6 | 6 | 5 | 3 | 3 |
| | НАКЛОН | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| P48 | СКОРОСТЬ | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 6 | 7 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 12 | 12 | 8 | 6 | 3 |
| P49 | СКОРОСТЬ | 4 | 7 | 8 | 4 | 8 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 7 | 7 | 5 | 6 | 3 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 9 | 9 | 7 | 4 | 2 |
| P50 | СКОРОСТЬ | 5 | 4 | 6 | 8 | 8 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| | НАКЛОН | 5 | 8 | 8 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 8 | 8 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 10 | 10 | 8 | 6 | 3 |
| P51 | СКОРОСТЬ | 4 | 4 | 3 | 6 | 6 | 10 | 10 | 5 | 5 | 9 | 2 | 5 | 8 | 10 | 7 | 9 | 5 | 5 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 5 | 6 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 6 | 2 | 5 | 5 | 2 | 0 |
| P52 | СКОРОСТЬ | 5 | 6 | 6 | 5 | 6 | 7 | 5 | 5 | 7 | 9 | 3 | 4 | 9 | 9 | 5 | 9 | 5 | 7 | 6 | 3 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 7 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 |
| P53 | СКОРОСТЬ | 4 | 4 | 3 | 6 | 7 | 9 | 5 | 8 | 5 | 9 | 3 | 6 | 7 | 5 | 9 | 5 | 9 | 9 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 7 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 |
| P54 | СКОРОСТЬ | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 2 | 2 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | НАКЛОН | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| P55 | СКОРОСТЬ | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P56 | СКОРОСТЬ | 8 | 6 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 9 | 9 | 7 | 4 | 1 |
| P57 | СКОРОСТЬ | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 12 | 12 | 8 | 6 | 3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|---|
| P58 | СКОРОСТЬ | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 6 | 6 | 5 | 3 | 2 |
| P59 | СКОРОСТЬ | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 |
| P60 | СКОРОСТЬ | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| P61 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| P62 | СКОРОСТЬ | 2 | 2 | 5 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 4 | 6 | 6 | 6 | 4 | 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | НАКЛОН | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| P63 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 4 | 7 | 7 | 7 | 4 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 |
| P64 | СКОРОСТЬ | 6 | 6 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 5 | 7 | 7 | 8 | 8 | 5 | 9 | 5 | 5 | 8 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 |
| P65 | СКОРОСТЬ | 3 | 6 | 5 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 6 | 7 | 7 | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 5 | 4 | 3 | 7 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 |
| P66 | СКОРОСТЬ | 2 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 6 | 8 | 8 | 6 | 7 | 8 | 8 | 6 | 4 | 4 | 7 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| P67 | СКОРОСТЬ | 6 | 6 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 7 |
| P68 | СКОРОСТЬ | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 6 | 7 | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 | 6 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 8 | 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 9 |
| P69 | СКОРОСТЬ | 5 | 6 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 7 | 7 | 4 | 7 | 8 | 4 | 8 | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 8 |
| | НАКЛОН | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 6 |
| P70 | СКОРОСТЬ | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 5 | 4 | 6 | 8 | 8 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 8 |
| | НАКЛОН | 5 | 5 | 7 | 5 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 5 | 8 | 8 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 8 | 8 | 4 |
| P71 | СКОРОСТЬ | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 3 | 8 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 5 | 5 | 9 | 7 |
| | НАКЛОН | 2 | 5 | 5 | 2 | 0 | 5 | 3 | 2 | 6 | 6 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 6 | 3 | 2 |
| P72 | СКОРОСТЬ | 6 | 6 | 7 | 7 | 6 | 4 | 9 | 9 | 5 | 9 | 5 | 8 | 5 | 9 | 7 | 5 | 5 | 7 | 9 | 9 |
| | НАКЛОН | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 7 | 3 | 3 | 2 |
| P73 | СКОРОСТЬ | 5 | 9 | 9 | 4 | 3 | 6 | 7 | 5 | 9 | 9 | 7 | 5 | 5 | 7 | 9 | 5 | 8 | 5 | 9 | 7 |
| | НАКЛОН | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 5 | 6 | 5 | 3 | 3 | 7 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 5 | 3 |
| P74 | СКОРОСТЬ | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 7 |
| P75 | СКОРОСТЬ | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 |
| P76 | СКОРОСТЬ | 4 | 6 | 6 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 2 |
| | НАКЛОН | 2 | 4 | 6 | 8 | 6 | 2 | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 | 5 | 8 | 8 | 9 | 6 |
| P77 | СКОРОСТЬ | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 10 | 6 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 2 |
| | НАКЛОН | 4 | 6 | 2 | 6 | 3 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | 9 |
| P78 | СКОРОСТЬ | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 |
| | НАКЛОН | 6 | 6 | 5 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 7 |
| P79 | СКОРОСТЬ | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 4 | 6 | 2 | 4 | 2 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| P80 | СКОРОСТЬ | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 |
| | НАКЛОН | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 |

➤ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ПРОГРАММЫ ТРЕНИРОВОК (U1-U5):

Помимо 80 встроенных программ тренировок, консоль включает в себя 5 пользовательских программ: U1, U2, U3, U4 и U5.

Настройка программы: Нажмите кнопку “ПРОГРАММА”, чтобы выбрать одну из пользовательских программ (U1-U5), затем нажмите кнопку “РЕЖИМ”, чтобы перейти к настройке параметров тренировки для каждого из 10 интервалов тренировки.

Запуск программы: Нажмите кнопку “ПРОГРАММА”, чтобы выбрать одну из пользовательских программ (U1-U5), затем установите продолжительность тренировки и нажмите кнопку ПУСК, чтобы начать тренировку.

➤ ТЕСТ НА ПОЛНОТУ

Нажмите и удерживайте кнопку “PROGRAM”, чтобы перейти к режиму тестирования. При переходе в данный режим на дисплее отобразится надпись “FAT”. Нажмите кнопку “MODE”, чтобы ввести данные (пол-F1, возраст-F2, рост-F3, вес-F4). Для установки значений воспользуйтесь кнопками “SPEED+”, “SPEED-”. После установки параметров заново нажмите кнопку “MODE” и возьмитесь за поручни тренажёра (на которых расположены датчики пульсометра) - на консоли появится надпись F5, которая говорит о том, что система приступила к измерению пульса, и по истечению 8 секунд на дисплее отобразится Ваш индекс массы тела.

Основные вводные данные:

| Параметр | Стандартные значения | Диапазон допустимых значений | Примечание |
|----------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------|
| Пол (F1) | 1 (мужской) | 1-2 | 1=мужской; 2=женский |
| Возраст (F2) | 25 лет | 10-99 лет | |
| Рост (F3) | 170 см | 100-200 см | |
| Вес (F4) | 70 кг | 20-150 кг | |
| Результат (F5) | В соответствии с таблицей ниже | | |

Сопоставление индекса массы тела и состояния организма пользователя:

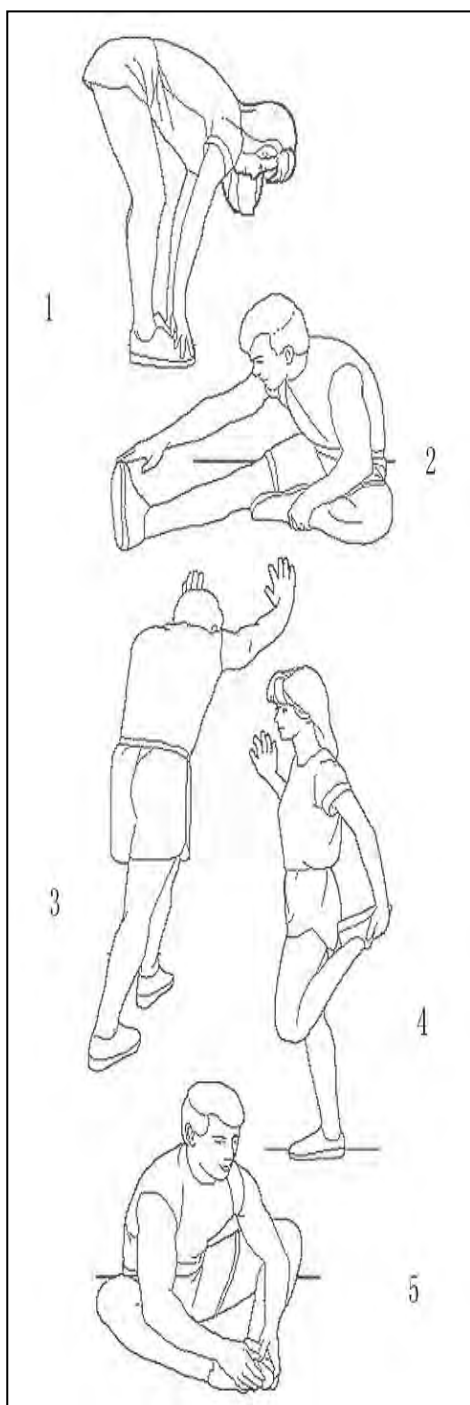
| Индекс массы тела (ИМТ) | Состояние организма |
|-------------------------|------------------------------------|
| <19 | Недостаточная (дефицит) масса тела |
| 19-25 | Норма |
| 25-29 | Избыточная масса тела |
| ≥30 | Ожирение |

Обратите внимание, что данные значения представлены только в качестве справочной информации и не могут использоваться в медицинском целях.

➤ КОДЫ ОШИБОК И ИХ ЗНАЧЕНИЯ

| КОД ОШИБКИ | ОПИСАНИЕ | СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ |
|------------|---|--|
| E1 | 1. Нарушение связи между контроллером и консолью. | Проверьте, чтобы все провода были надёжно подсоединены. |
| | 2. Повреждена консоль. | Замените консоль. |
| | 3. Повреждён контроллер. | Замените контроллер. |
| E2 | Повреждён контроллер. | Замените контроллер. |
| E3 | 1. Фотоэлектрический датчик установлен неправильно. | Убедитесь, что датчик надёжно закреплён. При необходимости заново установите датчик. |
| | 2. Фотоэлектрический датчик повреждён. | Замените датчик. |
| | 3. Нарушение связи между датчиком и контроллером. | Проверьте, чтобы все провода были надёжно подсоединены. |
| | 4. Повреждён контроллер. | Замените контроллер. |
| E4 | Тестирование наклонного механизма беговой дорожки. | После тестирования беговая дорожка автоматически перейдёт к нормальному режиму работы. |
| E5 | 1. Чрезмерное трение бегового полотна. | Смажьте беговое полотно. |
| | 2. Повреждён контроллер. | Замените контроллер. |
| | 3. Повреждён двигатель. | Замените двигатель. |
| E6 | Повреждён двигатель и/или провод двигателя. | Замените двигатель. |

Упражнения для растяжки



Перед тем, как приступить к тренировке на беговой дорожке, подготовьте свои мышцы к нагрузке, выполнив небольшую разминку в течение 5-10 минут. После этого выполните ряд простых упражнений на растяжку (указаны ниже). Сделайте по 5 подходов на каждую ногу, задерживаясь в каждом положении 10 секунд. В конце тренировки повторите разминочные упражнения, чтобы уменьшить болезненное чувство в мышцах.

1. Наклоны вперёд: Встаньте прямо, слегка согнув колени, и медленно наклонитесь вперёд. Позвольте вашей спине и плечам расслабиться, так, чтобы Вы могли дотянуться до пальцев ног, насколько это возможно. Задержитесь в этом положении 10-15 секунд, затем расслабьтесь. Повторите 3 раза (см. рис. 1).

2. Растяжка подколенного сухожилия: Сядьте, одну ногу вытяните вперёд. Подтяните стопу другой ноги к себе и тянитесь к ней одноименной рукой. Тянитесь до пальцев ног, насколько это возможно. Задержитесь на 10-15 секунд, затем расслабьтесь. Повторите 3 раза для каждой ноги (см. рис. 2).

3. Растяжка задней поверхности голени и ахиллова сухожилия: Подойдите к стене или к дереву, упритесь в опору руками. Поставьте одну ногу впереди другой. Наклоняйтесь ближе к стене или к дереву, в то время как ноги должны стоять ровно и упираться пятками в землю. Задержитесь на 10-15 секунд, затем расслабьтесь. Сделайте по 3 подхода на каждую ногу (см. рис. 3).

4. Растяжка четырёхглавых мышц: Обопритесь одной рукой на стену для равновесия, поднимите ногу, схватив её сзади свободной рукой. Подтяните пятку как можно ближе к ягодицам. Задержитесь на 10-15 секунд, затем расслабьтесь. Сделайте по 3 подхода на каждую ногу (см. рис. 4).

5. Растяжка внутренней поверхности бедра: Сядьте, соедините подошвы ног вместе, колени наружу. Подвиньте ноги по направлению к области паха, насколько это возможно. Задержитесь на 10-15 секунд, затем расслабьтесь. Повторите 3 раза (см. рис. 5).

ПРАВИЛА УХОДА И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Регулярное и своевременное техническое обслуживание продлевает срок службы тренажера. Мы рекомендуем Вам выполнять следующие профилактические процедуры.

Общие рекомендации по уходу

Перед любым обслуживанием обязательно отключайте тренажер от электрической сети. К обслуживанию можно приступать примерно через 1 минуту, после полного обесточивания внутренних электрических цепей тренажера. Регулярно осматривайте Ваш тренажер на предмет отсутствия посторонних предметов, пыли и грязи в тренажере.

Не применяйте абразивные составы, агрессивные жидкости для чистки рабочих поверхностей тренажера – ацетон, бензин, бензол и их производные, во избежание повреждения лакокрасочного покрытия и пластиковых деталей. Для ухода рекомендуется применять слегка смоченную нейтральным раствором моющей жидкости ткань. После протрите сухой тканью.

Ежедневные или после каждой тренировки проверки.

Почистите и осмотрите беговую дорожку, выполнив следующие действия:

- Выключите тумблер питания беговой дорожки, затем отключите ее от сети;
- Протрите беговое полотно, корпус, кожух двигателя и консоль влажной тряпкой.
- Не используйте растворители, они могут повредить тренажер;
- Осмотрите шнур питания. Если он поврежден, обратитесь к представителям компании-продавца или уполномоченный сервисный центр для его замены, использование тренажера с поврежденным шнуром питания запрещено;
- Убедитесь, что шнур не попал под транспортировочные колесики тренажера или в другое место, где он может оказаться защемлен или оборван, и не слишком натянут на максимальном уровне наклона беговой дорожки;
- Проверьте натяжение и центровку бегового полотна. Убедитесь, что оно не повредит другие части тренажера из-за нарушения центровки;
- Убедитесь, что тренажер находится на достаточном расстоянии от стен (не менее 50 см);
- Проверьте наличие и целостность зажима и ключа аварийной остановки дорожки.

Еженедельные проверки

Уборка от пыли и мусора поверхности под беговой дорожкой:

- Выключите тумблер беговой дорожки, затем отключите ее от сети;
- Сложите тренажер, убедившись в надежности его фиксации в вертикальном положении (для складных моделей);
- Переместите тренажер в другое место, чтобы удалить пыль или другой мусор, который мог накопиться под беговой дорожкой;
- Поставьте тренажер обратно.

Ежемесячные проверки – ВАЖНО!

- Выключите тумблер питания беговой дорожки, затем отключите ее от сети;
- Проверьте затяжку всех монтажных болтов тренажера;
- Внимательно осмотрите все пластиковые элементы дорожки (подставки для ног, кожух моторного отсека, корпус дисплея и пр.). Они не должны иметь повреждений, если таковые имеются, обратитесь к представителям компании-продавца или уполномоченный сервисный центр для их замены;
- Снимите кожух моторного отсека, дождитесь, пока все индикаторы на платах погаснут;
- Аккуратно удалите пыль и прочие загрязнения с поверхности электродвигателя и из моторного отсека с помощью пылесоса. Невыполнение этой процедуры может привести к преждевременному отказу электрических компонентов;
- Убедитесь, что дека тренажера смазана. При необходимости добавьте силиконовую смазку на ее поверхность, уделяя особое внимание центральной части;
- Протрите беговое полотно влажной тряпкой.

Ежеквартальные проверки – ОЧЕНЬ ВАЖНО!!!

- Выключите тумблер питания беговой дорожки, затем отключите ее от сети;
- Используя шестигранный ключ поставляющийся в комплекте, ослабьте левый и правый регулировочные болты натяжения так, чтобы иметь возможность приподнять полотно и получить визуальный доступ к беговой деке тренажера;
- Проверьте состояния деки. Поверхность не должна иметь царапин и потертостей и прочих повреждений. При их наличии обратитесь к представителям компании-продавца или уполномоченный сервисный центр для их замены;
- Проверьте состояние полотна. Внутренняя поверхность не должна иметь признаков истончения и отслоения материала, а также порванных и лопнувших участков;
- Протрите сухой чистой тканью всю поверхность деки и внутреннюю поверхность полотна;
- Нанесите силиконовую смазку на поверхность деки беговой дорожки;
- Проверьте состояние износа приводного ремня основного двигателя и правильности его положения;
- Снимите передний и задний валы и удалите наслоение пыли и грязи с их поверхностей;
- Убедитесь в отсутствии посторонних шумов во время движения беговой дорожки.

Дека и беговое полотно – это детали тренажера, требующие особого внимания. Важно соблюдать требования эксплуатации во избежание преждевременного износа этих деталей, периодически проверять и проводить центровку и подтягивание бегового полотна, а при необходимости и техническое обслуживание беговой дорожки.

РЕГУЛИРОВКА БЕГОВОГО ПОЛОТНА

Регулировка бегового полотна производится по двум параметрам - натяжение и центровка бегового полотна. Первоначальная регулировка бегового полотна производится на заводе изготовителе, но в связи с транспортировкой и перемещением беговой дорожки, беговое полотно может сдвинуться и перед началом эксплуатации необходимо произвести повторный контроль положения и натяжения полотна, и при необходимости провести регулировку.

Чтобы правильно отрегулировать беговое полотно, следуйте указаниям, приведенным ниже. Если во время занятия на беговой дорожке происходит небольшое проскальзывание, то вероятнее всего, беговое полотно необходимо отрегулировать.

Увеличение натяжения:

- Используйте шестигранный ключ, идущий в комплекте к дорожке для регулировки левого болта натяжения;

- Поверните ключ по часовой стрелке на ¼ оборота, для увеличения натяжения ремня;
- Повторите шаг 1 для правого болта. Необходимо повернуть болт на точно такое же количество оборотов;
- Повторяйте шаги 1 и 2 до установления необходимого уровня натяжения;
- Будьте внимательны, не перетяните полотно, чтобы избежать повреждения подшипников переднего и заднего валов.

Для того чтобы уменьшить натяжение бегового полотна, необходимо поворачивать ключ против часовой стрелки согласно шагам, указанным выше.

Центрирование бегового полотна

Время от времени необходимо центрировать беговое полотно в связи с тем, что во время тренировки Вы отталкиваетесь с разным усилием на каждую ногу.

Приведите беговую дорожку в режим движения полотна. Нажимая кнопку увеличения скорости, установите скорость движения полотна равной 4 км/ч. Обратите внимание, в какую сторону отклоняется беговое полотно.

- Если оно отклоняется в левую сторону, поверните ключом левый болт по часовой стрелке на ¼ оборота, затем правый болт - против часовой стрелки;
- Если в правую, то поверните ключом правый болт на ¼ оборота по часовой стрелке, а левый - против;
- Если беговое полотно все еще не выровнено, повторите действия снова.

После того, как беговое полотно движется по центру, увеличьте скорость до 6 км/ч, чтобы проверить его положение в движении. При необходимости повторите выше описанные шаги.

Если попытки центрировать беговое полотно безрезультатны, вероятно, нужно увеличить натяжение бегового полотна.

Смазка деки и полотна

Производитель уже смазал необходимые детали и узлы во время производства беговой дорожки. Тем не менее, необходимо регулярно проверять наличие смазки во избежание поломок. Мы рекомендуем ежемесячно проверять беговое полотно на наличие смазки, и, если поверхность сухая, ее необходимо смазать. Вы можете использовать как силиконовый состав в баллончике, так и силиконовую смазку в тубике. Используйте продукцию уже хорошо зарекомендовавших себя брендов: DFC, Efele.

- Приподнимите беговое полотно с правой и левой стороны поочередно;
- Нанесите на деку смазку от края и как можно ближе к центру бегового полотна;
- Включите дорожку на минимальной скорости и в течение 5 минут ходите, смещая шаг справа налево и в обратном направлении относительно ширины деки так, чтобы смазка как можно равномернее распределилась по всей ее поверхности.

Электробезопасность

Соблюдайте все меры предосторожности, принятые при работе с электрическим оборудованием. Тренажер должен подключаться только к заземленной розетке, это снижает риск удара током при поломке или сбое в работе. Тренажер снабжен сетевым шнуром и вилкой с заземлением. Вставьте вилку в соответствующую питающую розетку, установленную и заземленную с соблюдением действующих нормативов. Перед каждым использованием осмотрите электрический соединительный шнур на предмет отсутствия его повреждений. Неправильное подключение может стать причиной поражения пользователя электрическим током. Если у Вас возникли сомнения в правильности заземления, обратитесь к специалисту для проверки и устранения неисправности. Не применяйте дополнительные электрические удлинители, переходные адаптеры между электрической сетью и тренажером, это может нарушить работу системы УЗО и увеличить риск поражения электрическим током, а также явиться причиной нарушения работоспособности тренажера с последующим обоснованным отказом в гарантийном обслуживании. Не прячьте шнур питания под ковер и не ставьте на него предметы, способные пережать или повредить его. Не допускайте, чтобы шнур питания касался нагретых поверхностей.

Меры предосторожности

Тренажер должен использоваться только по назначению, то есть для физических тренировок взрослых людей. Любое другое использование тренажера запрещено и может быть опасно. Продавец не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные неправильным использованием тренажера. Тренажер предназначен для использования взрослыми людьми, конструкция и установленные нагрузки рассчитаны на взрослых людей, поэтому эксплуатация несовершеннолетними лицами не допускается. Дети и домашние животные не должны приближаться к работающему тренажеру ближе, чем на 2 м.

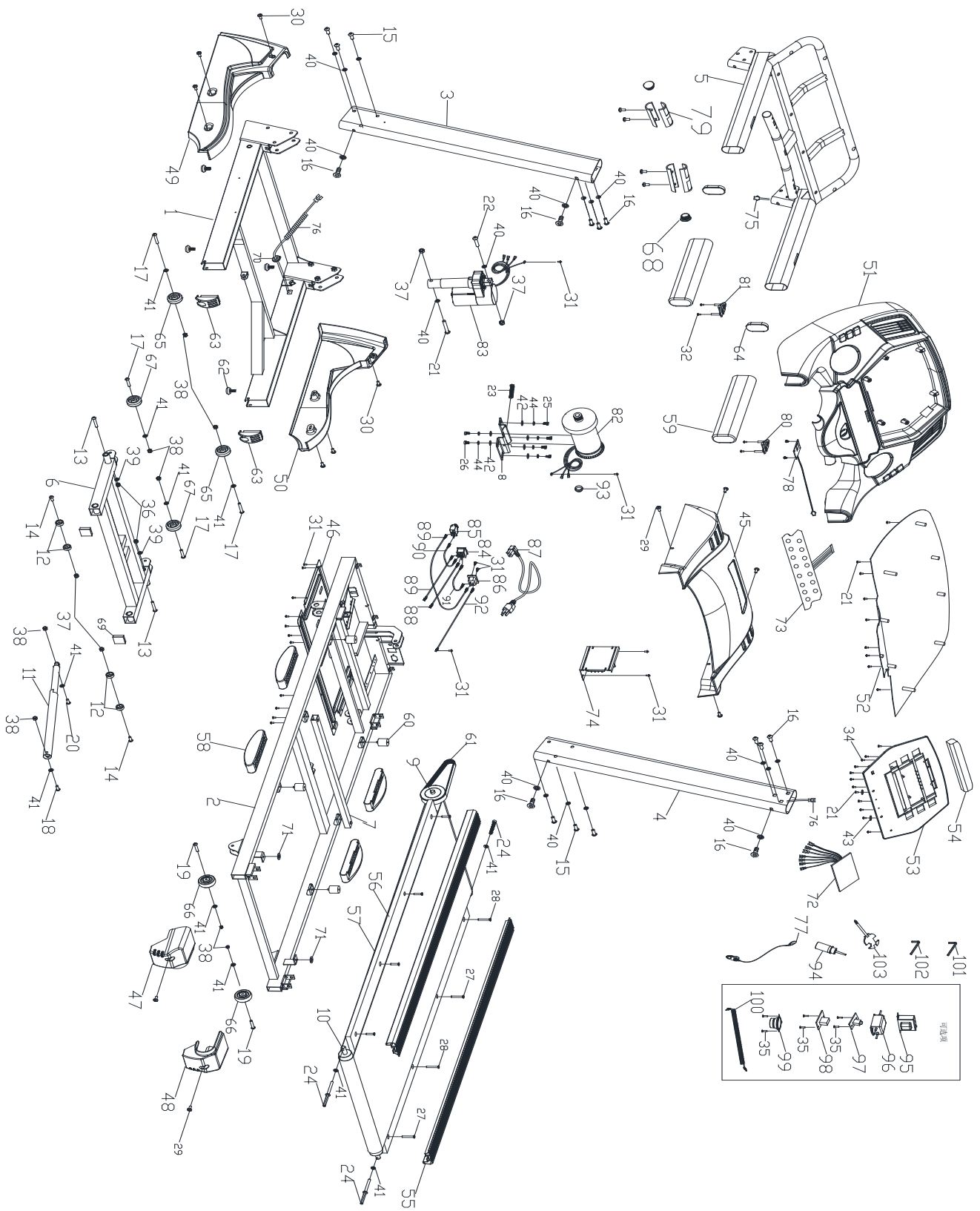
В целях Вашей безопасности рекомендуем соблюдать следующие правила:

1. Сборку и эксплуатацию тренажера следует осуществлять на твердой, ровной поверхности. Свободное пространство вокруг тренажера должно составлять не менее 1,2 м;
2. При регулярной эксплуатации проверяйте затяжку резьбовых соединений каждые 1-2 месяца;
3. Не допускайте попадания внутрь тренажера посторонних предметов, грязи, шерсти домашних животных, жидкостей и т.п.;
4. Никогда не эксплуатируйте тренажер с явными дефектами – открученными элементами крепления, незакрепленными узлами, с нехарактерными посторонними шумами и т. д. Это может привести к травмам и уменьшению срока службы тренажера;
5. Для осмотра и устранения возникших дефектов обратитесь к представителям компании-продавца или уполномоченный сервисный центр;
6. Для ремонта необходимо использовать только оригинальные запасные части;
7. Обслуживание тренажера, за исключением процедур, описанных в данном руководстве, должно производиться только сотрудниками уполномоченного сервисного центра;
8. Не допускается какое-либо изменение конструкции или узлов и деталей тренажера, это может привести к серьезным травмам и потере здоровья;
9. Вес пользователя не должен превышать максимально допустимый, при запуске беговой дорожки не стойте на беговом полотне.
10. Во время занятий используйте соответствующую одежду и обувь. Не надевайте свободную одежду или обувь с кожаными подошвами или каблуками. Если у Вас длинные волосы, соберите их в хвост или пучок на затылке;
11. Не подставляйте руки под движущиеся части тренажера;
12. Не подвергайте себя чрезмерным нагрузкам во время тренировок. Если Вы почувствовали боль или недомогание, немедленно прекратите занятия и обратитесь за консультацией к врачу.

ВНИМАНИЕ!

ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

Сборочный чертёж



Спецификация

| № | Наименование | Технические хар-ки | Кол-во | № | Наименование | Технические хар-ки | Кол-во |
|----|---|--------------------|--------|----|-----------------------------------|--------------------|--------|
| 1 | Основание | | 1 | 53 | Панель | | 1 |
| 2 | Главная рама | | 1 | 54 | Держатель планшета | | 1 |
| 3 | Левая стойка | | 2 | 55 | Направляющая | | 2 |
| 4 | Правая стойка | | 1 | 56 | Беговая платформа | | 1 |
| 5 | Держатель консоли | | 1 | 57 | Беговое полотно | | 1 |
| 6 | Подъёмная рама | | 1 | 58 | Амортизатор | | 4 |
| 7 | Опорная трубка беговой платформы | | 1 | 59 | Накладка на поручень | | 2 |
| 8 | Опорная пластина двигателя | | 1 | 60 | Амортизатор | | 4 |
| 9 | Передний ролик | | 1 | 61 | Ремень двигателя | | 1 |
| 10 | Задний ролик | | 1 | 62 | Регулируемый ножки | | 4 |
| 11 | Пневматическая пружина | | 1 | 63 | Защитная крышка подъёмного колеса | | 2 |
| 12 | Распорное кольцо подшипника | | 4 | 64 | Заглушка внутренняя овальная | | 2 |
| 13 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M12*140 | 2 | 65 | Колесо подъёмника | | 2 |
| 14 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M10*65 | 2 | 66 | Колесо подъёмника | | 2 |
| 15 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M10*60 | 6 | 67 | Транспортировочное колесо | | 2 |
| 16 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M10*20 | 10 | 68 | Заглушка на поручень | | 2 |
| 17 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M8*50 | 4 | 69 | Заглушка внутренняя квадратная | | 2 |
| 18 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M8*45 | 1 | 70 | Заглушка | | 1 |
| 19 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M8*40 | 2 | 71 | Резиновая шайба | | 6 |
| 20 | Болт с внутренней шестигранной головкой | M8*25 | 1 | 72 | Консоль | | 1 |
| 21 | Болт с шестигранной головкой | M10*110 | 1 | 73 | Кнопочная панель | | 1 |
| 22 | Болт с шестигранной головкой | M10*45 | 1 | 74 | Контроллер | | 1 |
| 23 | Болт с шестигранной головкой | M8*75 | 1 | 75 | Верхний провод | | 1 |
| 24 | Болт с цилиндрической головкой | M8*65 | 3 | 76 | Нижний провод | | 1 |

| | | | | | | | |
|----|--|--------------|----|-----|--|----------|---|
| 25 | Болт с цилиндрической головкой | M8*15 | 4 | 77 | Ключ безопасности | | 1 |
| 26 | Болт с цилиндрической головкой | M8*12 | 2 | 78 | Сенсорный датчик | | 1 |
| 27 | Винт с цилиндрической плоской головкой | M8*30 | 4 | 79 | Датчик пульсометра | | 1 |
| 28 | Винт с цилиндрической плоской головкой | M8*25 | 4 | 80 | Кнопки быстрой регулировки скорости | | 1 |
| 29 | Винт со сферической головкой | M5*10 | 6 | 81 | Кнопки быстрой регулировки наклона | | 1 |
| 30 | Нарезной винт | ST4*15 | 6 | 82 | Двигатель | | 1 |
| 31 | Нарезной винт | ST4*12 | 19 | 83 | Двигатель подъёма (для изменения угла наклона тренажёра) | | 2 |
| 32 | Саморез | ST4*65 | 4 | 84 | Переключатель | | 1 |
| 33 | Саморез | ST4*15 | 24 | 85 | Предохранитель | | 1 |
| 34 | Саморез | ST2.9*9.5 | 8 | 86 | Переходная втулка | | 1 |
| 35 | Саморез | ST2.5*8 | 10 | 87 | Сетевой кабель | | 1 |
| 36 | Шестигранная контргайка | M12 | 2 | 88 | Провод (цвет: голубой) | | 1 |
| 37 | Шестигранная контргайка | M10 | 4 | 89 | Провод (цвет: коричневый) | | 2 |
| 38 | Шестигранная контргайка | M8 | 8 | 90 | Провод (цвет: коричневый) | | 1 |
| 39 | Стопорная шайба с внутренними зубьями | ∅ 12.5*1 | 2 | 91 | Провод (цвет: голубой) | | 1 |
| 40 | Стопорная шайба с внутренними зубьями | ∅ 10*1 | 2 | 92 | Заземляющий провод | | 1 |
| 41 | Стопорная шайба с внутренними зубьями | ∅ 8*1 | 13 | 93 | Магнитное кольцо | | 1 |
| 42 | Плоская шайба | ∅ 20*∅ 8.5*1 | 6 | 94 | Силиконовая смазка | | 1 |
| 43 | Плоская шайба | ∅ 18*∅ 5*1 | 2 | 95 | Индуктор | | 1 |
| 44 | Пружинная шайба | ∅ 8 | 6 | 96 | Фильтр | | 1 |
| 45 | Защитная крышка двигателя | | 1 | 97 | MP3-порт | | 1 |
| 46 | Нижняя защитная крышка | | 1 | 98 | USB-порт | | 1 |
| 47 | Левая заглушка | | 1 | 99 | Динамик | | 2 |
| 48 | Правая заглушка | | 1 | 100 | USB-кабель для MP3-плеера | | 1 |
| 49 | Левая защитная крышка | | 1 | 101 | Шестигранный ключ | 5# | 1 |
| 50 | Правая защитная крышка | | 1 | 102 | Шестигранный ключ | 6# | 1 |
| 51 | Верхняя крышка консоли | | 1 | 103 | Комбинированный гаечный ключ | 13 14 15 | 1 |
| 52 | Нижняя крышка консоли | | 1 | | | | |