

СКОЛЬКО СТОИТ КАРДИОЗОНА

«Разметка» различных зон в фитнес-клубе – это не серьезная наука, а на самом деле довольно общепризнанные правила, самое главное из которых – все помещения должны планироваться заранее, до этапа строительства объекта. Если же вы не располагаете возможностью «маневра», а занимаетесь перепланировкой уже имеющихся площадей, постарайтесь сделать все возможное, чтобы создать удобное и комфортное пространство для занятий.

ПОМЕЩЕНИЕ

Кардиозона занимает особое место в клубе. Во-первых, она посещается регулярно, причем и теми клиентами, кто занимается в группах, и теми, кто предпочитает индивидуальные уроки; и для разминки (заминки) до (после) основной тренировки, и исключительно для кардиотренинга. Говорит **Валентин Алешин, директор по продажам Life Fitness в России и странах СНГ**: «Прежде всего, необходимо помнить, что кардиотренинг является неотъемлемой частью сбалансированной тренировки. Поэтому планирование данной зоны имеет большое значение, его нельзя осуществлять по остаточному принципу, когда уже решены вопросы с силовым оборудованием». Во-вторых, являясь неотъемлемой частью любых занятий в клубе, кардиотренинг должен проводиться в легкодоступном и хорошо вентилируемом помещении. Площадь кардиозоны должна занимать не менее 30% (есть клубы, где 50%) общей площади тренажерного зала и иметь достаточную пропускную способность, чтобы вмещать всех клиентов в часы пик.

Чтобы разобраться с тем, сколько квадратных метров должна занимать ваша кардиозона, необходимо исходить из общей концепции клуба: сегмент, формат, местоположение, проходимость, уникальность. Комментирует **Владимир Филимонов, генеральный директор СТЕКС (Россия)**: «Без понимания, кто к вам придет, какова будет пропускная способность или, к примеру, как сильно будет развита аэробика, нельзя найти

решение». Именно поэтому обустройство кардиозоны – это всегда индивидуальная история для каждого клуба.

РАССТАНОВКА

Следующий необходимый шаг – это понимание того, где в клубе должна располагаться кардиозона. Понятно, что если вы «размечаете» пространство «с нуля», то все зависит от вашей фантазии. Например, популярностью во всем мире пользуется размещение кардиозоны вдоль окон. Кстати, и в России такая планировка в клубах встречается часто.

Говорит **Валентин Алешин**: «Расстановка тренажеров во многом зависит от характеристик площадки (конфигурация зала, наличия колонн, хорошего вида из окна и пр.).

Есть общие принципы, есть ряд новых идей, но каждая конкретная планировка требует индивидуального подхода». В любом случае кардиозал был и остается самым востребованным местом занятий во всех фитнес-клубах. «При планировании кардиозоны необходимо учитывать проходимость через данную зону», – замечает **Андрей Зикеев, генеральный директор ООО «Фитнес система»**.

Не забудьте (помимо планировки помещения) учесть следующие моменты: каким образом станет осуществляться вентиляция и где будут расположены розетки. По поводу окон... Комментирует **Александр Машарин, ведущий специалист отдела оборудования для тренажерного зала ООО «МФитнес»**:

«Например, при наличии окна в зале необходимо ставить тренажеры лицом

к нему. В случае если в помещении нет окон, тренажеры стоит устанавливать по направлению от центра зала к стенам, на которых можно разместить экраны для трансляции различных телепрограмм спутникового и эфирного телевидения. Такое положение тренажеров облегчит доступ к ним занимающихся».

Размещать в кардиозоне плазменные панели нужно обязательно! Потому что клиента необходимо развлекать, чтобы, наматывая километры на беговой дорожке, он не скучал. И место для панелей тоже важно запланировать заранее. Еще лучше, если ваши кардиотренажеры оборудованы индивидуальным кардиотеатром. Комментарий **Анны Барсковой, менеджера по маркетингу компании «ЗАО «Техноджим» (официальное представительство в РФ)**:

«Основополагающим фактором для планирования кардиозоны также является мотивация и удовлетворение клиентов. Для этого стоит разместить в кардиозоне плазмы или приобрести тренажеры со встроенной системой развлечений, тогда каждый сможет сам выбирать развлечение по интересам (музыка, радио, ТВ, игры и др.)».

Помимо функциональности, расстановка тренажеров привносит в занятия серьезный эмоциональный аспект. Говорит **Анна Барскова**: «Наравне с высоким уровнем обслуживания важную роль играет эмоциональное и чувственное восприятие атмосферы клуба. Если в зале имеются витражные окна, лучше разместить тренажеры у окон с видом на парк или панораму города, создавая

впечатление объемного пространства и полета. Или, например, кардиотренажеры можно поставить вокруг цветочной клумбы и проводить групповые тренировки, при которых люди смогут не только тренироваться, но и общаться друг с другом».

Для клубов с внушительными площадями, да еще и премиум-класса, можно придумать что-нибудь особенное. Предлагает **Валентин Алешин**: «Для крупных клубов можно рассмотреть создание дополнительной зоны кардио, так называемого кардиокласса для проведения групповых занятий с инструктором. Это сейчас очень распространено в европейских фитнес-клубах. Это не только широко известный сайклинг, но и «классы» на беговых дорожках или кросс-тренажерах».

РАЗМЕР (ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ)

Разные производители поставляют на российский рынок кардиотренажеры, которые различаются в первую очередь техническими характеристиками, качеством (следовательно, ценой и позиционированием), а также размерами оборудования. Поэтому сказать, сколько квадратных метров вам необходимо под тот или иной тренажер, возможно тогда, когда вы выберете поставщика, который с удовольствием подсчитает необходимый метраж, а также предложит на выбор виды кардиотренажеров и их количество.

Классическая расстановка тренажеров проста. Советует **Владимир Филимонов**: «Дорожки – к дорожкам, эллиптические тренажеры – к эллиптическим. Чтобы не путать клиентов, чтобы они сразу видели, сколько из нужных им тренажеров свободно. Расстояние между тренажерами и другими объектами – минимум 50 – 60 см, для беговой дорожки сзади – минимум 1,5 м».

Один тренажер может занимать от 2,5 до 6 кв. м. Говорит **Александр Машарин**: «Это не только площадь, на которой стоит обору-

дование, но также «пояс» вокруг него для свободного передвижения человека. Учитывается и пространство, необходимое для организации проходов между рядами тренажеров».

Советует **Валентин Алешин**: «Необходимо принимать в расчет:

- габаритные размеры тренажера;
- требования руководства по его эксплуатации (например, необходимые по технике безопасности 2 м за беговой дорожкой, не менее 30 см перед кросс-тренажером – для обеспечения беспрепятственного хождения рычагов);
- удобство подхода и комфорт во время тренировки для пользователя».

И, пожалуй, один важный момент, который заключается в том, что именно кардиотренажеры – самые дорогие из всего закупаемого фитнес-оборудования. «50% затрат приходится именно на покупку кардиотренажеров», – резюмирует **Андрей Зикеев**.

ВИДЫ

Общие моменты того, какие и сколько тренажеров должно размещаться на кардиотерритории, заключаются в том, что требуется необходимое количество тренажеров, которые всегда пользуются популярностью (чтобы избежать очередей), и их разнообразие. Это, безусловно, беговые дорожки, степперы, эллиптические и велотренажеры. Прекрасным дополнением могут стать тренажеры для плавания или гребные, а также различные гибриды.

Комментарий **Александра Машарина**: «В кардиозоне обязательно раз-

мещение тренажеров основных видов: беговые дорожки, велотренажеры, степперы и эллиптические тренажеры. Другие тренажеры (АМТ, гребные и др.) помогут привлечь дополнительных посетителей, но не являются обязательными. Основные модели кардиотренажеров обычно дублируют, так как занятия на них пользуются популярностью и длительны по времени. Количество одинаковых тренажеров должно соответствовать планируемому числу одновременно занимающихся».

Однако не будем оригинальны и скажем, что основной тренажер – беговая дорожка. «Это обусловлено тем, что люди интуитивно понимают бег как самое простое занятие, бегать приходилось всем. Но главное, бег на дорожке – отличный мотиватор, так как дорожка «заставляет» тебя бежать, а это именно то, что нужно большинству. И никакие опции комфорта и энтертеймента не перевесят эту базовую, истинную ценность данного тренажера. Беговые дорожки могут свободно занимать половину всей кардиозоны, вреда не будет.

Далее по популярности – эллиптический тренажер (и его развернутые усовершенствованные версии), который идет в пику дорожке по нагрузке на суставы, что, безусловно, просто физически не дает многим заниматься на дорожке.





Да и, конечно, тренировка верхней части тела на нем уникальна», – отмечает **Владимир Филимонов**.

Продолжает **Андрей Зикеев**: «Затем кому и как больше нравится – кросс-тренажер (имитация ходьбы на лыжах) или степпер (имитация подъема по лестнице). И, естественно, всеми любимые и доступные велотренажеры с вертикальной (классической) либо горизонтальной посадкой (фиксированная спина). В среднем формула подбора кардиотренажеров выглядит так: беговые дорожки – 60%, кросс-тренажеры (эллиптики) + степперы – 20%, велотренажеры – 20%. Недостающие тренажеры всегда можно докупить, отмечая популярность того или иного вида».

Говорит **Валентин Алешин**: «В настоящий момент клубы стремятся иметь в своем арсенале некие уникальные гибридные тренажеры, которые предлагают различные производители, при этом наблюдается снижение интереса к степ-тренажерам. Суммарно на долю последней группы приходится около 5 – 10%».

Для того чтобы удержать клиентов в клубе и привлечь новых, нужны оригинальные идеи. Индивидуально встроенным в кардиооборудование плазменным монитором уже удивить нельзя, как и персональным вентилятором. Нынешний клиент легко разбирается в эргономике и действительно ценит качество и удобство. Поэтому важно, чтобы ваш

«кардионабор» с завидной регулярностью обновлялся и пополнялся новинками! Комментирует **Анна Барскова**: «Каждый, кто проводит в фитнес-клубе хотя бы час в день, знает, что монотонность упражнений, особенно кардиотренировок, рано или поздно вызывает скуку, а это становится источником демотивации. Помимо применения классического оборудования (беговые дорожки, велотренажеры, эллипсоиды) возникает необходимость поиска новых решений для эффективных и увлекательных тренировок, способных удовлетворить требовательную публику, запросы которой растут день ото дня. Новые тренажеры позволяют расширить линию стандартных кардиотренажеров, заинтересовать уже имеющихся и привлечь новых клиентов в ваш клуб. Помимо классических важны тренажеры, например, для женщин (для укрепления ягодичных мышц), имитирующие коньковый ход лыжника, тренажер, совмещающий в себе эллипс и степ, при том что пользователь сам выбирает длину и высоту шага, что непременно понравится самым взыскательным клиентам».

ВЫБОР

Все поставщики профессионального фитнес-оборудования предлагают сегодня широкий выбор кардиотренажеров. Исходить стоит из ваших потребностей и возможностей. Универсальной

формулы для расчета затрат на кардиооборудование не существует. Советует **Александр Машарин**: «Здесь, как и во многих других сферах (например, в строительстве или ремонте), все зависит от площадей, статуса клуба, предварительного понимания того, какую сумму вы готовы потратить на оборудование».

Можно закупить недорогие тренажеры, но их обслуживание и замена в итоге обойдутся дороже самой покупки. А можно изначально выбирать известные бренды, зарекомендовавшие себя в фитнес-индустрии, при этом ориентируясь на дальнейшее увеличение числа тренажеров за счет их доприобретения. Лучше планировать покупку качественных тренажеров на протяжении нескольких лет, чем пытаться на выделенный бюджет купить сразу все модели дешевых тренажеров».

Продолжает **Владимир Филимонов**: «Но главное, чтобы наши уважаемые читатели и будущие клиенты осознавали ключевой момент: затраты – это не только цена по прайсу и скидки. Они также включают сервис (потери от простоев тренажеров порой ужасны), срок, после которого придется покупать запчасти, скорость их поставки, а также многие другие нюансы, даже затраты вашего времени и нервных клеток, если вдруг у вас с дилером что-то не заладилось. Ценность хорошей поддержки познается только со временем».

Говорит **Андрей Зикеев**: «Кардиотренажер – это полноценный механизм, требующий ухода и ремонта. Не гонитесь за дешевизной. Минимальная цена профессиональной беговой дорожки (а это самый дорогой тренажер) составляет 200 000 руб.».

Комментирует **Валентин Алешин**: «При выборе производителя определяющими являются критерии надежности оборудования, биомеханики, тренировочных возможностей, а также внешнего вида».

Уровень кардиооборудования (из нескольких линеек одного производителя) определяется целевой аудиторией и ценовым сегментом фитнес-клуба. Если клуб позиционирует себя как премиум, то он обязан предоставить своим гостям максимум тренировочных возможностей, сопутствующих развлекательных функций и персональных настроек, которыми обладает современное кардиооборудование».

ДЕТАЛИ

Поставщик	Бренд/ название	Вид оборудования	Рекомендуемая площадь для размещения тренажера/ размер тренажера	Цена	Гарантия/техническое обслуживание
ООО «Элейко Спорт»	FreeMotion, США	FreeMotion Incline Trainer, беговая дорожка «Наклонный тренер»	Размер тренажера 203x94 см	от \$8900 до \$13 600 *	Корпус – пожизненная гарантия, запчасти и сборка – 3 года
	FreeMotion, США	FreeMotion cardio Treadmill, беговая дорожка	Размер тренажера 203x94 см	от \$7900 до \$12 600 *	Корпус – пожизненная гарантия, запчасти и сборка – 3 года
	FreeMotion, США	FreeMotion cardio Recumbend Bike, горизонтальный велотренажер	Размер тренажера 170x71 см	от \$4300 до \$7350 *	Корпус – пожизненная гарантия, запчасти – 2 года, сборка – 1 год
	FreeMotion, США	FreeMotion cardio Upright Bike, вертикальный велотренажер	Размер тренажера 117x61 см	от \$3900 до \$6800 *	Корпус – пожизненная гарантия, запчасти – 2 года, сборка – 1 год
	FreeMotion, США	FreeMotion cardio Elliptical Trainer, эллиптический тренажер	Размер тренажера 198x71 см	от \$7200 до \$12 200 *	Корпус – пожизненная гарантия, запчасти – 2 года, сборка – 1 год
	FreeMotion, США	FreeMotion cardio Strider, тренажер «Степ-лыжи»	Размер тренажера 183x94 см	от \$6000 до \$9900 *	Корпус – пожизненная гарантия, запчасти – 2 года, сборка – 1 год
Sport House Int., Москва, ЗАО «ХЕЛП», Санкт-Петербург	Landice, США	L970 Executive Trainer, беговая дорожка для коммерческого использования	Размер тренажера 92x209 см	РРЦ – 322 710 руб.	5 лет гарантии на коммерческое использование, полотно – 1 год
	Landice, США	L970 Cardio Trainer, беговая дорожка для коммерческого использования	Размер тренажера 92x209 см	РРЦ – 274 050 руб.	5 лет гарантии на коммерческое использование, полотно – 1 год
	Landice, США	E9 Executive Trainer, эллиптимилл для коммерческого использования	Размер тренажера 91x213 см	РРЦ – 251 000 руб.	5 лет гарантии на коммерческое использование
	Landice, США	E9 Cardio Trainer, эллиптимилл для коммерческого использования	Размер тренажера 91x213 см	РРЦ – 220 270 руб.	5 лет гарантии на коммерческое использование
Sport House Int., Москва, ЗАО «ХЕЛП», Санкт-Петербург	LeMond Fitness, США	G-Force RT, велотренажер горизонтальный для коммерческого использования	Размер тренажера 152x121 см	РРЦ – 114 500 руб.	Рама и кривошип – гарантия 10 лет; электронный тормоз – гарантия 3 года; электронные компоненты – гарантия 2 года; педали, фиксаторы педалей – гарантия 6 месяцев; сиденье, оболочка консоли и поручней – гарантия 6 месяцев; ремень – гарантия 1 год
	LeMond Fitness, США	G-Force UT, велотренажер вертикальный для коммерческого использования	Размер тренажера 114x66 см	РРЦ – 94 180 руб.	Рама и кривошип – гарантия 10 лет; электронный тормоз – гарантия 3 года; электронные компоненты – гарантия 2 года; педали, фиксаторы педалей – гарантия 6 месяцев; сиденье, оболочка консоли и поручней – гарантия 6 месяцев; ремень – гарантия 1 год
Neotren	Matrix, США	Беговые дорожки (T1x, T1xe, T3x, T3xe, T5x, T7x, T7xe)	до 12 м ²	от 179 890 руб. до 424 890 руб.	Гарантия 5 лет
	Matrix, США	Степперы (S3x, S5x, S7x, S7xe)	2,3 м ²	от 137 890 руб. до 234 890 руб.	Гарантия 5 лет
	Matrix, США	Горизонтальные велоэргометры (R1x, R3x, R5x, R7x, R7xe)	3,6 м ²	от 88 890 руб. до 219 890 руб.	Гарантия 5 лет
	Matrix, США	Гибридные велоэргометры (H3x, H5x, H7x, H7xe)	3,6 м ²	от 118 890 руб. до 217 890 руб.	Гарантия 5 лет
	Matrix, США	Вертикальные велоэргометры (U1x, U3x, U5x, U7x, U7xe)	3,6 м ²	от 74 890 руб. до 208 890 руб.	Гарантия 5 лет
	Matrix, США	Эллиптические эргометры (E1x, E3xc, E5xc, E5x, E7xc, E7xe)	4,8 м ²	от 139 890 руб. до 264 890 руб.	Гарантия 5 лет
	Matrix, США	Эллиптические эргометры (A3x, A5x, A7x, A7xe)	4,8 м ²	от 298 890 руб. до 398 890 руб.	Гарантия 5 лет

Life Fitness Russia	Life Fitness, США	Беговая дорожка 95T серии Elevation, консоль Achieve	Тренажер 1,9 – 2 м ² ; площадь для размещения около 5 – 6 м ²	от \$8500 до \$18 000 *	Гарантия на амортизаторы Life Spring – пожизненная; гарантия на раму и основной двигатель – 7 лет; гарантия на электрические и механические части – 2 года; гарантия на полотно и деку – 2 года; гарантия на клавиатуру, сетевой шнур и пластиковые части – 6 месяцев
	Life Fitness, США	Беговая дорожка 95T серии Elevation, консоль Inspire			
	Life Fitness, США	Беговая дорожка 95T серии Elevation, консоль Engage			
	Life Fitness, США	Беговая дорожка специализированная 97Te			
	Life Fitness, США	Беговая дорожка специализированная 97Ti			
	Life Fitness, США	Беговая дорожка CLST серии Classic			
	Life Fitness, США	Кросс-тренажер 95X серии Elevation, консоль Achieve	Тренажер 1,4 – 1,8 м ² ; площадь для размещения около 4 м ²	от \$9000 до \$14 000 *	Гарантия на раму – 7 лет; гарантия на электрические и механические части – 2 года; гарантия на клавиатуру, сетевой шнур и пластиковые части – 6 месяцев
	Life Fitness, США	Кросс-тренажер 95X серии Elevation, консоль Inspire			
	Life Fitness, США	Кросс-тренажер 95X серии Elevation, консоль Engage			
	Life Fitness, США	Кросс-тренажер CLSXH серии Classic			
	Life Fitness, США	Велотренажер верт. 95C серии Elevation, консоль Achieve	Тренажер 0,6 – 1,1 м ² ; площадь для размещения около 2,5 – 3 м ²	от \$5000 до \$11 000 *	Гарантия на раму – 7 лет; гарантия на электрические и механические части – 2 года; гарантия на клавиатуру, сетевой шнур и пластиковые части – 6 месяцев
	Life Fitness, США	Велотренажер верт. 95C серии Elevation, консоль Inspire			
	Life Fitness, США	Велотренажер верт. 95C серии Elevation, консоль Engage			
	Life Fitness, США	Велотренажер гориз. 95R серии Elevation, консоль Achieve			
	Life Fitness, США	Велотренажер гориз. 95R серии Elevation, консоль Inspire			
	Life Fitness, США	Велотренажер гориз. 95R серии Elevation, консоль Engage			
	Life Fitness, США	Велотренажер верт. CLSC серии Classic			
	Life Fitness, США	Велотренажер гориз. CLSR серии Classic			
	Life Fitness, США	Саммит-тренажер 95Le	Тренажер 1,5 м ² ; площадь для размещения около 3 – 3,5 м ²	от \$8000 до \$12 000 *	Гарантия на раму – 7 лет; гарантия на электрические и механические части – 2 года; гарантия на клавиатуру, сетевой шнур и пластиковые части – 6 месяцев
Life Fitness, США	Саммит-тренажер 95Li				
Life Fitness, США	Степ-тренажер 95Se	Тренажер 1 м ² ; площадь для размещения около 2,5 – 3 м ²	от \$4000 до \$10 000 *	Гарантия на раму – 7 лет; гарантия на электрические и механические части – 2 года; гарантия на клавиатуру, сетевой шнур и пластиковые части – 6 месяцев	
Life Fitness, США	Степ-тренажер 95Si				
Life Fitness, США	Степ-тренажер 93S				
Life Fitness, США	Степ-тренажер 90S				
ООО «МФитнес»	Precor, США	Беговые дорожки Precor (Experience Series: 966i, 956i, 954i, 946i, 932i)	Макс. габариты (ДхШхВ), см: 224x89x163; площадь для размещения 5 – 6 м ²	От \$ 7825* До \$ 13015*	Гарантия: на сменные части – 2 года, на раму – 5 лет. *В течение первого года действия гарантии расходы, связанные с необходимостью проведения гарантийного ремонта, принимает на себя продавец. В дальнейшем транспортировку, страховку, дорогу мастеров к месту проведения ремонтных работ, стоимость ремонта оплачивает владелец, стоимость запасных частей оплачивает продавец.
	Precor, США	Адаптивный тренажер Precor AMT 100i	Габариты (ДхШхВ), см: 188x71x175; площадь для размещения 5 – 6 м ²	\$ 12720*	
	Precor, США	Эллиптические тренажеры Precor (Experience Series: EFX576i, EFX556i, EFX546i, EFX534i, EFX532i.)	Макс. габариты (ДхШхВ), см: 204x81x173; площадь для размещения 5 – 6 м ²	От \$ 7720* До \$ 10815*	
	Precor, США	Степпер Precor C776i	Габариты (ДхШхВ), см: 119x81x175; площадь для размещения 4 – 5 м ²	\$ 5600*	
	Precor, США	Велотренажеры Precor (846iR/U, 842iR/U)	Макс. габариты (ДхШхВ), см: 145x61x122; площадь для размещения 4 м ²	От \$ 3685* До \$ 4945*	

ООО «Фитнес система»	Motus, Корея	Беговые дорожки серии M990, M995, M90, M905	2 м ²	от \$9400 до \$11 650 *	Гарантия: 2 года
	Motus, Корея	Эллиптические тренажеры серии M770	3,6 м ²	от \$7050 до \$8220 *	Гарантия: 2 года
	Motus, Корея	Степперы серии M650	1,7 м ²	от \$4690 до \$5870 *	Гарантия: 2 года
	Motus, Корея	Велотренажер вертикальный серии M660BU	0,7 м ²	от \$3520 до \$4110 *	Гарантия: 2 года
	Motus, Корея	Велотренажер горизонтальный серии M660BR	1 м ²	от \$4110 до \$4690 *	Гарантия: 2 года
ЗАО «Стар Трэк Ист»	Star Trac, США	Беговая дорожка E-TRxe	2 м ²	от \$15 000 до \$19 964 *	До 5 лет гарантии
	Star Trac, США	Беговая дорожка S-TRc	2 м ²	от \$9000 до \$10 784 *	До 5 лет гарантии
	Star Trac, США	Эллиптический тренажер E-TBTe	1,25 м ²	от \$12 000 до \$16 814 *	До 2 лет гарантии
	Star Trac, США	Эллиптический тренажер S-TBTx	1,25 м ²	от \$8500 до \$8999 *	До 3 лет гарантии
	Star Trac, США	Вертикальный велотренажер eSpinner 9-7140	0,8 м ²	\$9345 *	До 10 лет гарантии (на раму)
	Star Trac, США	Вертикальный велотренажер S-UBx	0,8 м ²	от \$4680 до \$5145 *	До 3 лет гарантии
	Star Trac, США	Велотренажер для велостудии Spinner PRO 9-7070	0,8 м ²	от \$1530 до \$1800 *	До 10 лет гарантии (на раму)
ЗАО «Техноджим», официальное представительство в РФ	Technogym, Италия	Run Excite, беговая дорожка	Размеры ШхДхВ: 940x2190x1500 мм	от €9500 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Excite Jog, беговая дорожка	Размеры ШхДхВ: 840x2100x1420 мм	от €7200 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Excite Vario, инновационный тренажер (движения эллипса и степпера с выбором длины и высоты шага)	Размеры ШхДхВ: 730x1800x1700 мм	от €9145 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Cardio Wave Excite, инновационный тренажер с латеральным движением в трех плоскостях	Размеры ШхДхВ: 750x1600x1500 мм	от €6750 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Top Excite, эргометр для рук	Размеры ШхДхВ: 650x1550x1540 мм	от €5400 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Synchro Excite, эллиптический тренажер	Размеры ШхДхВ: 700x2040x1600 мм	от €6500 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Step Excite, степпер	Размеры ШхДхВ: 790x1112x1835 мм	от €4700 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	ViKe Excite, горизонтальный велотренажер	Размеры ШхДхВ: 600x1185x1338 мм	от €3400 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Recline Excite, вертикальный велотренажер	Размеры ШхДхВ: 600x1600x1294 мм	от €3750 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
	Technogym, Италия	Run Med, беговая дорожка для медицинского применения	Размеры ШхДхВ: 2190x940x1500 мм	€13 650 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО
Technogym, Италия	ViKe Med, вертикальный велотренажер для медицинского применения	Размеры ШхДхВ: 1100x520x1500 мм	€4940 *	Гарантия – 24 месяца. Обслуживание не требуется, загрузка серийного ПО	

СТЕК (Россия)	STEX, Корея	8020TX, беговая дорожка со встроенным ЖК-монитором	2 м ² (площадь тренажера)	275 000 руб.	Гарантия: двигатель, рама – 10 лет; 3 года – остальные части, 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020TL, беговая дорожка с прикрепленным ЖК-монитором	2 м ² (площадь тренажера)	266 000 руб.	Гарантия: двигатель, рама – 10 лет; 3 года – остальные части, 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020T, беговая дорожка	2 м ² (площадь тренажера)	217 000 руб.	Гарантия: двигатель, рама – 10 лет; 3 года – остальные части/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8016T, беговая дорожка	2 м ² (площадь тренажера)	182 000 руб.	Гарантия: двигатель, рама – 10 лет; 3 года – остальные части/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020EX, эллиптический тренажер со встроенным ЖК-монитором	1,4 м ² (площадь тренажера)	226 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020EL, эллиптический тренажер с прикрепленным ЖК-монитором	1,4 м ² (площадь тренажера)	215 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020E, эллиптический тренажер	1,4 м ² (площадь тренажера)	162 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8016E, эллиптический тренажер	1,4 м ² (площадь тренажера)	133 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
		8020RX, горизонтальный велотренажер со встроенным ЖК-монитором	0,83 м ² (площадь тренажера)	139 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020RL, горизонтальный велотренажер с прикрепленным ЖК-монитором	0,83 м ² (площадь тренажера)	130 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020R, горизонтальный велотренажер	0,83 м ² (площадь тренажера)	77 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020UX, вертикальный велотренажер со встроенным ЖК-монитором	0,72 м ² (площадь тренажера)	134 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
	STEX, Корея	8020UL, вертикальный велотренажер с прикрепленным ЖК-монитором	0,72 м ² (площадь тренажера)	125 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; 2 года – монитор/увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
		8020U, вертикальный велотренажер	0,72 м ² (площадь тренажера)	72 000 руб.	Гарантия: 3 года – все части; увеличение срока (+2 года) от СТЕКС (Россия)
ООО «МФитнес»	VASA, США	Тренажер для плавания VASA (PRO, SE, Ergometer)	Макс. габариты (ДхШхВ), см: 109x116x238; площадь для размещения 4 м ²	От \$ 2120* до \$ 4570*	Гарантия на движущие части – 1 год, тросы – 6 месяцев
	Versa Climber, США	Клаймберы – противонаправленная лестница (CL-108HP, 108 CM, 108 SM)	Макс. габариты (ДхШхВ), см: 230x61x104; площадь для размещения 5 – 6 м ²	От \$ 4240* до \$ 9730*	Гарантия 1 год
	WaterRower, США	Гребной тренажер с дисплеем WaterRower (100 S4, 150 S4, 200 S4, 300 S4, 500 S4, 510 S4)	Макс. габариты (ДхШхВ), см: 211x54; площадь для размещения 6 м ²	От \$ 2040* до \$ 3430*	Гарантия 1 год

* по курсу ЦБ на день оплаты