



---

## СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### ТРЕНАЖЕРЫ СО ВСТРОЕННЫМИ ВЕСАМИ

Е 31, 32, 32А, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49

---

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512) 99-46-04  
Барнаул (3852) 73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812) 21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692) 22-31-93  
Симферополь (3652) 67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462) 77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212) 92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://aerofit.nt-rt.ru/> || эл. почта: [atb@nt-rt.ru](mailto:atb@nt-rt.ru)



## E31

### Многопозиционная скамья

Габариты Д×Ш×В: 1318×691×490 мм  
Вес нетто: 50 кг

- 6 позиций регулировки положения спинки: от горизонтального положения до прямого угла
- Сиденье расположено под небольшим углом, что соответствует естественной эргономике
- Встроенное моно-колесо упрощает перемещение скамьи в тренажерном зале



## E32

### Олимпийская горизонтальная скамья

Габариты Д×Ш×В: 1387×1298×1219 мм  
Вес нетто: 66 кг

- Удобный доступ
- Подушка под голову отделена от основного лежачка, что позволяет снижать затраты при замене
- Прочные пластиковые кожуха надежно оберегают раму от сколов и царапин
- 2 положения фиксации штанги на стойке



## E34

### Двухъярусная стойка для гантелей

Габариты Д×Ш×В: 2121×592×721 мм  
Вес нетто: 72 кг

- Индивидуальные отсеки для хранения обеспечивают наиболее оптимальное размещение гантелей
- Стойка предназначена для хранения 10 пар гантелей разного веса
- Изогнутые отсеки с углублением предотвращают деформацию гантелей



## E35

### Олимпийская наклонная скамья

Габариты Д×Ш×В: 1547×1255×1527 мм  
Вес нетто: 60 кг

- Оптимальный угол наклона — 30 градусов — увеличивает нагрузку на верхнюю часть тела, не задействуя плечевой пояс
- Удобная регулировка сиденья позволяет с легкостью настроить скамью под пользователей разного роста и комплекции
- 2 положения фиксации штанги на стойке



## E32A

### Опция для олимпийских скамеек

Габариты Д×Ш×В: 765×1656×1240 мм  
Вес нетто: 27 кг

- 4 держателя для хранения дисков
- Предназначена для олимпийской горизонтальной скамьи, олимпийской наклонной скамьи и олимпийской скамьи с отрицательным наклоном
- Для защиты от сколов и царапин держатели для дисков покрыты прочными пластиковыми кожухами и прорезиненными бамперами



## E33

### Стойка для хранения дисков

Габариты Д×Ш×В: 630×691×800 мм  
Вес нетто: 37 кг

- 6 держателей для хранения олимпийских дисков разного веса
- Для защиты от сколов и царапин держатели для дисков покрыты прочными пластиковыми кожухами и прорезиненными бамперами



## E36

### Олимпийская скамья с отрицательным наклоном

Габариты Д×Ш×В: 1575×1255×1268 мм  
Вес нетто: 89 кг

- Вращающийся механизм скольжения обеспечивает легкую и надежную регулировку
- Прочные пластиковые кожуха надежно оберегают раму от сколов и царапин
- Валики для ног большого диаметра обеспечивают оптимальный уровень комфорта
- 2 положения фиксации штанги на стойке



## E37

### Скамья для прессы

Габариты Д×Ш×В: 1674×790×853 мм  
Вес нетто: 55 кг

- Удобная регулировка угла наклона при помощи пружинного фиксатора
- Три точки опоры для устойчивости
- Валики для ног большого диаметра обеспечивают комфорт и оптимальную поддержку
- Обрезиненная рукоятка помогает пользователю садиться и сходиться с тренажера



## E38

### Простая скамья

Габариты Д×Ш×В: 1265×790×462 мм  
 Вес нетто: 29 кг

- Три точки опоры для устойчивости
- Подушка под голову отделена от основного лежачка, что позволяет снижать затраты при замене
- Кожухи надежно защищают нижнюю часть рамы от сколов и царапин



## E39

### Универсальная скамья-стул

Габариты Д×Ш×В: 765×1656×1240 мм  
 Вес нетто: 27 кг

- Спинка расположена под углом 85 градусов для максимальной стабильности во время упражнений с гантелями
- Три точки опоры для устойчивости
- Кожухи надежно защищают нижнюю часть рамы от сколов и царапин



## E42

### Стойка для фиксированных штанг

Габариты Д×Ш×В: 991×846×1316 мм  
 Вес нетто: 80 кг

- Вертикальный дизайн обеспечивает удобный доступ к 10 фиксированным штангам
- Прочные нейлоновые кожуха надежно оберегают раму от сколов и царапин



## E43

### Гиперэкстензия / Разгибание спины

Габариты Д×Ш×В: 1532×790×826 мм  
 Вес нетто: 70 кг

- Удобная регулировка высоты подушек позволяет с легкостью настроить тренажер под пользователей разного роста и комплекции
- Обрезиненное покрытие платформы для ног и защитные пластиковые кожуха надежно оберегают раму от сколов и царапин
- Дополнительные прорезиненные рукоятки для удобной посадки / схода с тренажера
- Валики для ног большого диаметра обеспечивают комфорт и оптимальную поддержку



## E40

### Парта для бицепса

Габариты Д×Ш×В: 1318×805×1064 мм  
 Вес нетто: 27 кг

- Два упражнения в одном тренажере: руки 45 градусов сидя и бицепс 85 градусов стоя
- Кожухи надежно защищают нижнюю часть рамы от сколов и царапин



## E41

### Поднятие коленей

Габариты Д×Ш×В: 1036×714×1656 мм  
 Вес нетто: 70 кг

- Износостойкие эргономичные подушки для рук точно повторяют контуры предплечий
- Обрезиненные рукоятки обеспечивают поддержку и комфорт
- Прочные защитные кожуха, расположенные на нижней части рамы и ступеньке, защищают покрытие от сколов и царапин



## E44

### Олимпийская скамья для армейского жима

Габариты Д×Ш×В: 1100×1255×1753 мм  
 Вес нетто: 105 кг

- 2 положения фиксации штанги на стойке
- Прорезиненная платформа для страхующего обеспечивают безопасность и надежность
- Прочные пластиковые кожуха надежно оберегают раму от сколов и царапин



## E45

### Олимпийская стойка для приседаний со штангой

Габариты Д×Ш×В: 1654×1384×1730 мм  
 Вес нетто: 115 кг

- Прочные пластиковые кожуха надежно оберегают раму от сколов и царапин
- 6 держателей для хранения олимпийских дисков



## E46

### Тренажер для икроножных мышц

Габариты Д×Ш×В: 1224×600×813 мм  
 Вес нетто: 41 кг

- Подушки для фиксации коленей регулируются под длину большеберцовой кости и разного диапазона движения
- Для защиты от сколов и царапин держатели для дисков покрыты прочными пластиковыми кожухами
- Большие шарикоподшипники вращения обеспечивают плавную и беспрепятственную работу



## E47

### Машина Смита

Габариты Д×Ш×В: 1351×2052×2342 мм  
 Вес нетто: 287 кг

- Высококачественные направляющие и подшипники обеспечивают превосходное скольжение
- Низкая стартовая нагрузка благодаря контрбалансу
- 8 держателей для хранения олимпийских дисков
- Многопозиционные рукоятки для подтягиваний



## E48

### Тяга к груди с упором

Габариты Д×Ш×В: 1547×1255×1527 мм  
 Вес нетто: 56 кг

- Универсальная осевая вертикаль позволяет пользователю задавать свою траекторию движения
- Прочные рифленные платформы для упора ногами предотвращают скольжение
- Платформы для ног расположены на двух уровнях, что позволяет людям разного роста заниматься на тренажере
- Двухпозиционные рукоятки позволяют нагружать разные мышцы



## E49

### Одноярусная стойка для гантелей

Габариты Д×Ш×В: 2291×592×719 мм  
 Вес нетто: 56 кг

- Изогнутые отсеки с углублением предотвращают деформацию гантелей
- Стойка предназначена для хранения 5 пар гантелей разного веса
- Индивидуальные отсеки для хранения обеспечивают наиболее оптимальное размещение гантелей





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512) 99-46-04  
Барнаул (3852) 73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812) 21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692) 22-31-93  
Симферополь (3652) 67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462) 77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212) 92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://aerofit.nt-rt.ru/> || эл. почта: [atb@nt-rt.ru](mailto:atb@nt-rt.ru)