

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

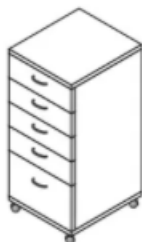
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://labtest.nt-rt.ru/> || [vra@nt-rt.ru](mailto:vra@nt-rt.ru)

## Лабораторная мебель

# ТУМБА ПОДКАТНАЯ ТП-1



Тумбы подкатные *предназначены* для комплектации столов.

Тумбы изготавливаются из ЛДСП толщиной 16 мм с пленочными фасадами на основе МДФ.

Представляет собой неразборную конструкцию из ламинированной ДСП на колесных опорах, с 3-мя ящиками.

Ширина ящиков - 150 мм, средний ящик шириной 300 мм.

Ролики диаметром 50 мм.

Габаритные размеры - 432x522x690 мм

# ШКАФ АРХИВНЫЙ ШМА-0,5 (400X500X1850)



Шкаф архивный **ШМА-0,5** предназначен для хранения архивов, офисной бухгалтерской документации т. д.

Шкаф архивный ШМА-05(1850) односекционный, изготовлен на новой платформе жесткости из металла толщиной 0,6 мм.

Сборка осуществляется при помощи заклепок, технология сборки на заклепках. Отличительной особенностью данного типа сборки является - простота сборки, надежность соединительных элементов и универсальность исполнения данных типов шкафов

Шкаф оснащен четырьмя полками

Замок повышенной секретности с ригельной системой запираения.

Шкаф окрашен полимерным (порошковым) способом, цвет - светло-серый RAL7035

Шкаф поставляется в собранном варианте.

Размеры (ВxШxГ) - 1850x400x500 мм

Количество полок - 4

Тип замка - ключевой ригельный

Вес - 23 кг.

# ШКАФ АРХИВНЫЙ ШМА-600 (600X500X1850)



Шкаф архивный **ШМА-600** предназначен для хранения архивов, офисной бухгалтерской документации т. д.

Шкаф архивный **ШМА-600** односекционный, двухдверный, на новой платформе жесткости, из металла толщиной 0,6 мм.

Сборка осуществляется при помощи заклепок, технология сборки на заклепках соответствует европейскому технологическому стандарту, отличительной особенностью данного типа сборки является - простота сборки, надежность соединительных элементов и универсальность исполнения данных типов шкафов

Шкаф оснащен четырьмя полками

Замок повышенной секретности с ригельной системой запираения.

Шкаф окрашен полимерным (порошковым) способом, цвет - светло-серый RAL7035

Шкаф поставляется в собранном или разобранном варианте.

Размеры (ВхШхГ) - 1850x600x500 мм

Количество полок - 4

Тип замка - ключевой ригельный

Вес - 45 кг

# ШКАФ АРХИВНЫЙ ШМА-800 (800X500X1850)



Шкаф архивный **ШМА-800** односекционный, двухдверный предназначен для хранения архивов, офисной бухгалтерской документации т. д.

Шкаф архивный **ШМА-800** односекционный, двухдверный, изготовлен на новой платформе жесткости, из металла толщиной 0,6 мм.

Сборка осуществляется при помощи заклепок, технология сборки на заклепках соответствует европейскому технологическому стандарту, отличительной особенностью данного типа сборки является - простота сборки, надежность соединительных элементов и универсальность исполнения данных типов шкафов

Шкаф оснащен четырьмя полками

Замок повышенной секретности с ригельной системой запираения.

Шкаф окрашен полимерным (порошковым) способом, цвет - светло-серый RAL7035

Поставляется в собранном или разобранном варианте.

Размеры (ВхШхГ) - 1850x800x500 мм

Количество полок - 4

Тип замка - ключевой ригельный

Вес - 48 кг

# ШКАФ ШР-11-400 (1850X400X500 MM)



Шкаф металлический **ШР-11(400)** одно-секционный предназначен для хранения одежды.

Шкафы металлические **ШР-11(400)** одно-секционные поставляются в собранном (заводская сборка) или разобранном виде, упакованные в гофрокартон стянутый упаковочной лентой

Шкаф изготавливается из листового металла, дверь снабжена ребром жесткости, в передней верхней и нижней панели перфорация для вентиляции

Полка под головной убор, перекладина с крючками

Покрытие полимерное (порошковое), цвет светло-серый по цветовой шкале RAL7035

Сборка осуществляется при помощи заклепок, технология сборки на заклепках соответствует европейскому технологическому стандарту, отличительной особенностью данного типа сборки является - простота сборки, надежность соединительных элементов и универсальность исполнения данных типов шкафов. Заклепки поставляются в комплекте со шкафом

**Размеры упаковок:** 1 шкаф в упаковке - 1860x500x65 мм; 2 шкафа в упаковке - 1860x500x90 мм

## Комплектация

1 замок, 1 перекладина, 2 крючка, 1 полка, заклепки (если шкаф поставляется в разобранном виде)

При необходимости комплектуется дополнительными полками под обувь и замками повышенной секретности, двери могут устанавливаться как "левыми" так и "правыми"

В разобранном варианте шкаф может упаковываться по 2 шт. для компактности при транспортировке.

Заклепки поставляются в комплекте со шкафом.

# ШКАФ ДЛЯ РАЗДЕВАЛКИ ШР-22-1000 (1000X500X1850 MM)



Шкаф металлический **ШР-22(1000)** двух-секционный предназначен для хранения одежды.

Шкаф металлический **ШР-22(1000)** двух-секционный (две независимые секции) поставляется только в разобранном виде, упакованный в гофрокартон стянутый упаковочной лентой

Шкаф изготавливается из листового металла, дверь снабжена ребром жесткости, перфорация для вентиляции на передней панели

Полки под головной убор, перекладины с крючками

Покрытие полимерное (порошковое), цвет светло-серый по цветовой шкале RAL7035

Размеры (ВxШxГ) - 1850x1000x490 мм

Вес 49 кг

Размер упаковки - 1860x500x135 мм

## Комплектация

Комплектация: 2 замок, 2 перекладина, 4 крючка, 2 полки

При необходимости может комплектоваться дополнительными полками под обувь и замками повышенной секретности, двери могут устанавливаться как "левыми" так и "правыми"

# МОЙКА БЫТОВАЯ



# СТЕЛЛАЖ ЛАБОРАТОРНЫЙ (5 ПОЛОК)



**Полочный стеллаж *предназначен*** для хранения документов, приборов и прочих грузов в лабораториях, офисах, архивах, на складах.

Архивные металлические сборно-разборные стеллажи являются самыми простыми в расчете, размещении и установке, а так же самыми дешевыми в линии легких стеллажей. Стеллажи архивные представляют собой сборно-разборную конструкцию, позволяющую менять расположение полок (крепятся при помощи болтов). Монтаж не требует квалификационных навыков от сборщиков.

Сборно-разборная форма архивного стеллажа, а так же компактные габариты при высокой нагрузочной способности определяют его универсальность и многофункциональность.

Стеллаж изготовлен из высококачественной стали.

Покрытие - порошковое полимерное.

Цвет светло-серый (RAL-7035)

Допустимая нагрузка

- на одну секцию - до 700 кг,

- на полку - до 120 кг

Шаг отверстий для крепления полок - 25 мм, что позволяет максимально рационально устанавливать полки по высоте.

**Варианты исполнения (размеры):**

400x400x1800 мм

700x300x1800 мм

700x400x1800 мм

# СТЕЛЛАЖ ЛАБОРАТОРНЫЙ (8 ПОЛОК)

**Стеллаж лабораторный** предназначен для хранения документов, приборов и прочих грузов в лабораториях, офисах, архивах, на складах.

Данный вид стеллажа используется для размещения готовых образцов в Камере Нормального Твердения строительной лаборатории.

Металлические сборно-разборные стеллажи являются самыми простыми в расчете, размещении и установке, а так же самыми дешевыми в линии легких стеллажей. Стеллажи архивные представляют собой сборно-разборную конструкцию, позволяющую менять расположение полок (крепятся при помощи болтов).

Монтаж не требует квалификационных навыков от сборщиков.

Сборно-разборная форма архивного стеллажа, а так же компактные габариты при высокой нагрузочной способности определяют его универсальность и многофункциональность.

Стеллаж изготовлен из высококачественной стали.

Покрытие - порошковое полимерное.

Цвет светло-серый (RAL-7035)

Допустимая нагрузка

- на одну секцию - до 700 кг,

- на полку - до 120 кг

Шаг отверстий для крепления полок - 25 мм, что позволяет максимально рационально устанавливать полки по высоте.

**Варианты исполнения (размеры):**

700x500x1800 мм

700x400x1800 мм

1000x500x1800 мм

1000x400x1800 мм

# СТУЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ

Основание стула и табурета лабораторного – металло-пластиковое пятилучье.

Подъемный механизм – газлифт.

Материал сиденья и спинки – винилискожа.

Высота регулировки сиденья – 440 ... 595 мм.

Опоры роликовые.

Максимальная нагрузка – 150 кг.

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (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  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**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  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**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  
**Казахстан** (772)734-952-31

**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  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**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

<https://labtest.nt-rt.ru/> || [vra@nt-rt.ru](mailto:vra@nt-rt.ru)