



Лабораторная мебель серии



экономичная мебель **высокого качества**



**Ш**ирокий выбор моделей мебели, предлагаемых нашей компанией, в сочетании с возможностью изготовления любых нестандартных изделий, гарантируют Вам оптимальное размещение мебели даже в небольших или имеющих сложную конфигурацию лабораториях. Очень важную роль играет подбор и расстановка мебели. Система проектирования лабораторий, предлагаемая нами, включает разработку общей концепции, оценку помещения лаборатории, подбор мебели, рабочих поверхностей и оборудования, а также создание трехмерного дизайн-проекта. С помощью нашей системы трехмерного моделирования Вы сможете увидеть возможные варианты расстановки мебели в любом ракурсе.

## Содержание

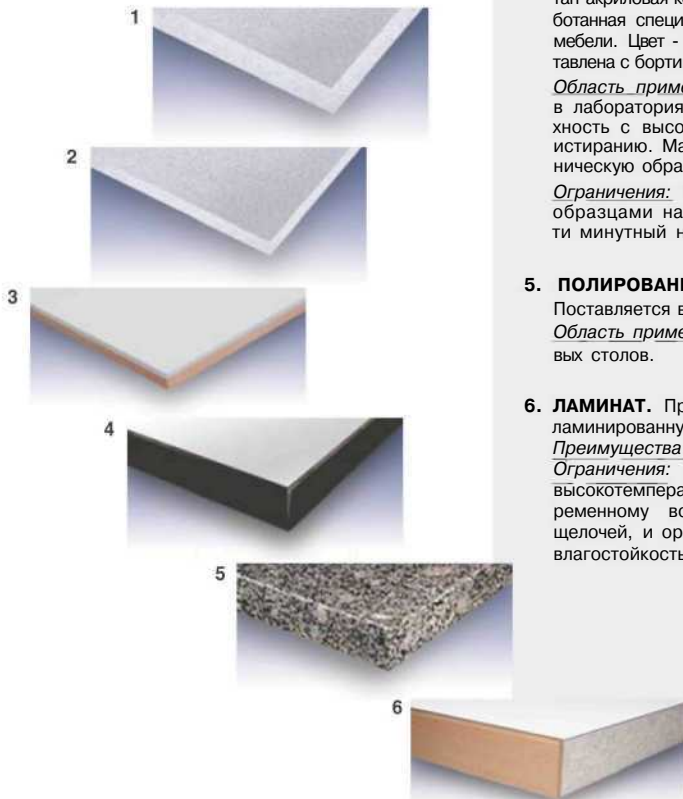
- 1 Материалы столешниц
- 2 Сливные раковины и мойки
- 3 Шкафы вытяжные
- 5 Лабораторные столы
- 9 Столы-мойки
- 10 Специализированные столы
- 12 Навесные шкафы и стеллажи
- 13 Шкафы лабораторные

→ Вся выпускаемая нами мебель имеет сертификаты соответствия



**Серия ЛАБ** - экономичная линия мебели, прекрасно зарекомендовавшая себя в лабораториях пищевой, медицинской, биохимической и других отраслях промышленности.

- Несущие детали мебели изготовлены из меламина белого или любого другого цвета по согласованию с заказчиком.
  - Окантовка специальной пластиковой кромкой цвета «бук» увеличивает влагостойкость и механическую прочность материала.
  - В моделях, подверженных воздействию воды или пара, применяется влагостойкий меламин.
  - Основания мебели представляют собой сварную металлоконструкцию, окрашенную прочной порошковой краской фирмы DuPont.
- > Самые современные материалы для рабочих поверхностей.
- Простота сборки.
- > Широкий ассортимент стандартных моделей.



## Материалы столешниц

- 1. FRIDURIT 20 мм.** Цельные бесшовные керамические глазурированные плиты FRIDURIT толщиной 20 мм, производство Германии. Цвет - светло-серый.  
*Область применения:* Универсальный материал. Идеален для оснащения лабораторий любого отраслевого профиля, требующих максимальную химическую, механическую и термическую стойкость.  
*Ограничения:* Соблюдать осторожность при работе с плавиковой кислотой.
- 2. КЕРАМИКА K12.** Цельные керамические неглазурированные плиты толщиной 12 мм, производство Германии.  
*Область применения:* Один самых стойких материалов, в т.ч. выдерживающий контакт с сильно нагретыми предметами, пригоден для оснащения любых физико-химических лабораторий.  
*Ограничения:* При работе с сильными красителями возможно появление пятен.
- 3. КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА.** Устойчива к длительному воздействию концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей, а также способна выдерживать длительное воздействие ВЫСОКИХ температур.  
*Ограничения:* недостаточная химическая стойкость швов.
- 4. TRESPA TOP LAB.** Монолитный пластик сверхвысокого прессования с химически стойкой поверхностью (полиуретан-акриловая композиция), производство Голландии, разработанная специально для профессиональной лабораторной мебели. Цвет - светло-серый. Столешница может быть поставлена с бортиками (заказ).  
*Область применения:* Отлично подходит для установки в лабораториях, требующих химически стойкую поверхность с высокой влагостойкостью и устойчивостью к истиранию. Материал выдерживает многократную гигиеническую обработку.  
*Ограничения:* Не применим для длительной работы с образцами нагретыми более 140°C, выдерживает 20-ти минутный нагрев до 180°C.
- 5. ПОЛИРОВАННЫЙ ГРАНИТ.**  
Поставляется в виде плит толщиной 20-60 мм.  
*Область применения:* Незаменимый материал для весовых столов.
- 6. ЛАМИНАТ.** Представляет собой ДСП толщиной 30 мм, ламинированную пластиком толщиной 0,8- 1,0 мм.  
*Преимущества:* Отличное соотношению цена-качество.  
*Ограничения:* Не применим для длительной работы с высокотемпературными образцами. Устойчив к кратковременному воздействию концентрированных кислот, щелочей, и органических растворителей. Относительная влагостойкость.

## Сливные раковины и мойки из нержавеющей стали



Сливная раковина  
250 x 110 мм, глубина 120 мм



Врезная мойка  
780 x 500 мм, глубина 150 мм



Накладная мойка  
800x600 мм, глубина 150 мм



Накладная мойка  
800 x 600 мм, глубина 150 мм



## Сливные раковины и мойки из полипропилена



Сливная раковина  
300 x 150 мм, глубина 150 мм



Врезная мойка  
460 x 460 мм, глубина 300 мм



Накладная мойка  
750 x 600 мм, глубина 325 мм



Накладная мойка  
1200x750 мм, глубина 325 мм



Накладная мойка  
1500x600 мм, глубина 315 мм



## Сливные раковины и мойки из керамики Fridurit



Сливная раковина  
294 x 145 мм, глубина 125 мм



Накладная мойка  
800 x 700 мм, глубина 250 мм



Накладная мойка  
1200x700 мм, глубина 250 мм



Накладная мойка  
1400x 700 мм, глубина 250 мм



# Вытяжные шкафы

Вытяжные шкафы в лаборатории сводят к минимуму вредные воздействия на человека при работе с химически агрессивными, летучими и токсичными реагентами. Шкафы ЛАБ-ШВ полностью соответствуют современным требованиям при работе с такими веществами, имеют длительный ресурс работы, удобны и экологически безопасны.

Рабочий бокс и нижняя тумба изготовлены из меламин (Финляндия) с пластиковой кромкой для усиления влагостойкости и механической прочности.

Для изготовления рабочих поверхностей используются наиболее долговечные и прочные материалы:

- Цельная керамика K12
- Монолитный пластик Trespa
- Керамическая плитка



ЛАБ-1200 ШВ



ЛАБ-1800 ШВ

сливная раковина из керамики Fridurit и кран холодной воды производства Италии



## Стандартная комплектация

- Сливная раковина FRIDURIT в шкафах со столешницей из керамики K12 и керамической плитки, полипропиленовая сливная раковина в шкафах со столешницей из TRESPA;
- Кран холодной воды с дистанционным регулятором на передней панели шкафа;
- Патрубок для подсоединения к вытяжной вентиляции;
- Защитный экран из стекла «Triplex» с системой противовесов;
- Защищенный (IP 54) светильник под лампу накаливания 40-60 W;

## Шкафы для нагревательного оборудования ЛАБ-ШВп

Сконструированы специально для установки электронагревателей и сушильных шкафов и имеют следующие особенности:

- Боковые стенки над столешницей облицованы рядом керамической плитки
- Вытяжной короб прямоугольной формы
- Защитный экран из акрилового стекла
- Отсутствуют подвод воды, кран и сливная раковина.

### Стандартная комплектация

- Патрубок для подсоединения шкафа к вытяжной вентиляции
- Защитный экран с системой противовесов
- Защищенный (IP 54) светильник под лампу накаливания 40-60 W, обеспечивающий освещенность внутри рабочего бокса не менее 65 Люкс
- Евророзетки, выключатель на передней панели (электроснабжение 220 В/50 Гц/10 А)
- Автомат отключения питания



ЛАБ-1200 ШВп

Марка	Материал столешницы	Габариты, мм			Размеры рабочей поверхности, мм
		Д	Г	В	
ЛАБ-900 ШВФ	Керамика К12	935	740	2100	900x600x1080
ЛАБ-1200 ШВФ		1235	740	2100	1200x600x1080
ЛАБ-1500 ШВФ		1535	740	2100	1500x600x1080
ЛАБ-900 ШВТ	TRESPA	935	740	2100	900x600x1080
ЛАБ-1200 ШВТ		1235	740	2100	1200x600x1080
ЛАБ-1500ШВТ		1535	740	2100	1500x600x1080
ЛАБ-1800ШВТ		1866	740	2100	1800x600x1080
ЛАБ-900 ШВ	Керамическая плитка	936	710	2100	900x600x1080
ЛАБ-1200 ШВ		1236	710	2100	1200x600x1080
ЛАБ-1500ШВ		1536	710	2100	1500x600x1080
ЛАБ-1800ШВ		1872	710	2100	1800x600x1080
ЛАБ-800 ШВп	Керамическая плитка	832	925	1980	800x800x1080
ЛАБ-1200 ШВп		232	925	1980	1200x800x1080
ЛАБ-1600ШВп		1632	925	1980	1600x800x1080

## Пристенные столы

Для Ваших лабораторий мы выпускаем физические и химические лабораторные столы. Химические столы снабжены высококачественными сливной раковиной, краном и арматурой.

Стол комплектуется различными рабочими поверхностями - материалами FRIDURIT и TRESPA, керамической плиткой и ламинатом.

### Пристенные физические столы

#### Стандартная комплектация

- стеллаж из ламинированной влагостойкой фанеры;
- светильник;
- выключатель;
- розетки и съемные полки.



ЛАБ-1200 ПЛ

Модель	Столешница	Габариты, мм	Количество тумб	
			с ящиками	с дверкой
ЛАБ-1200 ПФ	FRIDURIT	1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500ПФ		1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1200 ПТ	TRESPA	1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500ПТ		1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1800ПТ		1800x800x1500	1	1
ЛАБ-1200 ПК	керамическая плитка	1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500ПК		1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1800ПК		1800x800x1500	1	1
ЛАБ-1200 ПЛ	ламинат	1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500ПЛ		1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1800ПЛ		1800x800x1500	1	1



ЛАБ-1800 ПЛ



ЛАБ-1500 ПЛ

В модельном ряду есть столы со сплошной тумбой. Она позволяет хранить широкий набор лабораторных принадлежностей.



ЛАБ-1200 ПЛТ



ЛАБ-1800 ПЛТ

Модель	Столешница	Габариты, мм	Количество тумб с дверками	
			с ящиками	с дверкой
ЛАБ-1200 ПФТ	FRIDURIT	1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500ПФТ		1500x800x1500	нет	3
ЛАБ-1200 ПП		1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500ПТТ	TRESPA	1500x800x1500	нет	3
ЛАБ-1800 ПТТ		1800x800x1500	нет	3
ЛАБ-1200 ПКТ		1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500ПКТ	керамическая плитка	1500x800x1500	нет	3
ЛАБ-1800 ПКТ		1800x800x1500	нет	3
ЛАБ-1200 ПЛТ		1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500 ПЛТ	ламинат	1500x800x1500	нет	3
ЛАБ-1800 ПЛТ		1800x800x1500	нет	3

### Пристенные химические столы

Химические столы оборудованы сливными раковинами из полипропилена и импортными кранами для воды.

Модель	Столешница	Габариты, мм	Количество тумб	
			с ящиками	с дверкой
ЛАБ-1200 ПФМ	FRIDURIT	1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500ПФМ		1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1200 ПТМ		1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ПТМ	TRESPA	1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1800 ПТМ		1800x800x1500	1	1
ЛАБ-1200 ПКМ		1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500ПКМ	керамическая плитка	1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1800 ПКМ		1800x800x1500	1	1
ЛАБ-1200 ПЛМ		1200x800x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ПЛМ	ламинат	1500x800x1500	1	1
ЛАБ-1800 ПЛМ		1800x800x1500	1	1
<b>Стол со сплошной тумбой</b>				
ЛАБ-1200 ПФТМ	FRIDURIT	1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500ПФТМ		1500x800x1500	нет	3
ЛАБ-1200 ПКТМ		1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500ПКТМ	керамическая плитка	1500x800x1500	нет	3
ЛАБ-1200 ПЛТМ		1200x800x1500	нет	1
ЛАБ-1500ПЛТМ		1500x800x1500	нет	3



ЛАБ-1500 ПЛМ

## Островные столы

### Стандартная комплектация

- стеллаж из ламинированной влагостойкой фанеры;
- светильник, выключатель, розетки и съемные полки.

С каждой стороны находятся:

- в моделях длиной 1500 мм - тумба с тремя ящиками - слева, тумба с закрывающейся на замок дверкой - справа,
- в моделях длиной 2400 и 3000 мм - тумба с тремя ящиками - в центре, тумба с закрывающейся на замок дверкой - справа и тумба без замка - слева.

Островные химические столы дополнительно оборудованы сливными раковинами из полипропилена, кранами и арматурой для подвода воды.



ЛАБ-1200 ОЛ

### Островные физические столы

Модель	Столешница	Габариты, мм	Количество тумб	
			с ящиками	с дверкой
ЛАБ-1200ОТ	TRESPA	1200x1400x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ОТ		1500x1400x1500	2	2
ЛАБ-2400 ОТ		2400x1400x1500	2	4
ЛАБ-1200ОЛ	керамическая плитка	1200x1400x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ОК		1500x1400x1500	2	2
ЛАБ-2400 ОК		2400x1400x1500	2	4
ЛАБ-1200ОЛ	ламинат	1200x1400x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ОЛ		1500x1400x1500	2	2
ЛАБ-3000 ОЛ		3000x1400x1500	2	4



ЛАБ-3000 ОЛМ



ЛАБ-1500 ОЛМ

### Островные химические столы

Модель	Столешница	Габариты, мм	Количество тумб	
			с ящиками	с дверкой
ЛАБ-1200ОТМ	TRESPA	1200x1400x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ОТМ		1500x1400x1500	2	2
ЛАБ-2400 ОТМ		2400x1400x1500	2	4
ЛАБ-1200ОКМ	керамическая плитка	1200x1400x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ОКМ		1500x1400x1500	2	2
ЛАБ-2400 ОКМ		2400x1400x1500	2	4
ЛАБ-1200 ОЛМ	ламинат	1200x1400x1500	нет	нет
ЛАБ-1500 ОЛМ		1500x1400x1500	2	2
ЛАБ-3000 ОЛМ		3000x1400x1500	2	4

## Лабораторные столы без стеллажей

Смонтированы на металлическом каркасе с применением меламиновых плит.

## Стол лабораторный низкий (для работы сидя)

Модель	Столешница	Габариты, мм
ЛАБ-1200 ЛФн	FRIDURIT	1200х600х760
ЛАБ-1500ЛФн		1500х600х760
ЛАБ-1200 ЛТн	TRESPA	1200х600х760
ЛАБ-1500ЛТн		1500х600х760
ЛАБ-1200 ЛКн	керамическая плитка	1200х600х760
ЛАБ-ШОЛКн		1500х600х760
ЛАБ-1200 ЛЛн	ламинат	1200х600х760
ЛАБ-1500ЛЛн		1500х600х760

## Стол лабораторный высокий (для работы стоя)

Модель	Столешница	Габариты, мм
ЛАБ-1200 ЛФв	FRIDURIT	1200х600х900
ЛАБ-1500ЛФв		1500х600х900
ЛАБ-1200 ЛТв	TRESPA	1200х600х900
ЛАБ-1500ЛТв		1500х600х900
ЛАБ-1200 ЛКв	керамическая плитка	1200х600х900
ЛАБ-1500ЛКв		1500х600х900
ЛАБ-1200 ЛЛв	ламинат	1200х600х900
ЛАБ-1500ЛЛв		1500х600х900



ЛАБ-1200 ЛКв



ЛАБ-1200 ЛЛн

## Передвижной стол

## Габариты:

ЛАБ-500 СТП - 500 х 600 х 800 мм

ЛАБ-800 СТП - 800 х 600 х 800 мм



ЛАБ-500 СТП

## Лабораторный стол с электрооборудованием

Стол комплектуется рабочими поверхностями из материалов TRESPA (ЛАБ-1200 ЛТЭ) и ламинат (ЛАБ-1200ЛЛЭ)

Габариты: 1200 х 600 х 850 мм



ЛАБ-1200 ЛЛЭ

Столы-мойки эксплуатируются в условиях воздействия агрессивных сред и повышенной влажности. Поэтому для обеспечения их длительного срока службы мы применяем:

- химически стойкие материалы моек;
- сушильный стеллаж из полипропилена;
- импортные смесители.



ЛАБ-1200 МОФ



ЛАБ-750 МОФ



ЛАБ-1400 МОГ



ЛАБ-1500 МОФ



ЛАБ-800 МО

В стандартную комплектацию входят: сушильный стеллаж, смеситель и комплект для подвода воды.

Модель	Материал мойки/стол	Глубина чаши, мм	Габариты (ДхГхВ), мм высота без стеллажа / высота со стеллажом	Описание тумбы
ЛАБ-800 МОФ	FRIDURIT	250	800x700x900/1500	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МОФ		250	1200x700x900/1500	с одной дверкой и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-1400 МОФ		250	1400x700x900/1500	с двумя дверками и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-1200 МОГ	полипропилен/ ламинат	300	1200x800x900/1500	с одной дверкой и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-1400 МОГ		300	1400x800x900/1500	с двумя дверками и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-750 МОФ	полипропилен	325	750x600x900/1500	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МОФ		315	1200x750x900/1500	с одной дверкой и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-1500 МОФ		325	1500x600x900/1500	с двумя дверками и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-800 МО	нержавеющая сталь	160	800x630x900/1600	с двумя дверками
ЛАБ-800 МД (двойная)		160	800x630x900/1600	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МО	нержавеющая сталь / ламинат	160	1200x800x900/1500	с одной дверкой и выдвигаемым ящиком
ЛАБ-1400 МО		160	1400x800x900/1500	с двумя дверками и выдвигаемым ящиком

## Стол для весов

Высокая точность и воспроизводимость взвешивания на любых весах достигается с помощью эффективной антивибрационной системы, поглощающей вредные колебания.

**ЛАБ 1200 ВГ** - типа «стол в столе»: комбинация ЛАБ-600 ВГ и лабораторного стола ЛАБ-1200 ЛЛн со столешницей из ламината.



ЛАБ-1200 ВГ

**ЛАБ-600 ВГ**  
- гранитная столешница толщиной 60 мм, установленная на металлическую раму с помощью специальных демпферов



ЛАБ-600 ВГ



ЛАБ-900 ВГ

**ЛАБ-900 ВГ**  
имеет большую рабочую поверхность, но более тонкую гранитную плиту - 20 мм.

Модель	Материал столешницы	Габариты, мм
ЛАБ-600 ВГ	гранит	600x400x780
ЛАБ-900 ВГ		820x550x760
ЛАБ-1200 ВГ		1200x600x760

## Стол для микропирования

- Специализированный стеллаж для чашек Петри.
- Столешница - ламинат.

Модель	Материал столешницы	Габариты, мм
ЛАБ-1200 СМ	ламинат	1200x700x760
ЛАБ-1500 СМ		1500x700x760



ЛАБ-1200 СМ

## Столы для титрования

Выполняются в нескольких модификациях для проведения работ с использованием традиционных бюреточных систем титрования. Освещение, которое создается благодаря матовому экрану и специальному расположению ламп, позволяет работать с бюретками на любой высоте.

В комплект стеллажа входят:

- 2 светильника
- 2 выключателя
- 2 розетки
- штативные стойки для крепления бюреток

Дополнительно можно заказать лапки для установок бюреток.



ЛАБ-1600 ТЛ

Модель	Материал столешницы	Габариты, мм	Количество тумб	
			с ящиками	с дверкой
ЛАБ-1200ТЛ	ламинат	1200x600x1800	нет	нет
ЛАБ-1600ТЛ		1600x600x1800	1	1
ЛАБ-1200ТК	керамическая плитка	1200x600x1800	нет	нет
ЛАБ-1600ТК		1600x600x1800	1	1

## Письменные и компьютерные столы

Установка в лабораториях компьютерных, письменных и других столов объединяет практическую работу аналитика с обработкой результатов в пределах одного помещения.



ЛАБ-1200 СП



ЛАБ-ОМ-11



ЛАБ-ОМ-07



ЛАБ-ОМ-08



ЛАБ-ОМ-09 ОМ-10

	Модель	материал столешницы	Размеры, мм		
			Д	Г	В
СТОЛЫ ПИСЬМЕННЫЕ	ЛАБ-1200 СП	Меламин	1200	700	760
	ЛАБ-1500 СП		1500	700	760
СТОЛЫ ОФИСНЫЕ	ЛАБ-ОМ-07	Меламин	1200	700	760
	ЛАБ-ОМ-08		1500	700	760
	ЛАБ-ОМ-09		1700	700	760
	ЛАБ-ОМ-10		1100	400	660
СТОЛЫ ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА	ЛАБ-1200СК	Меламин	1200	570	760
	ЛАБ-ОМ-11		1500	700	760
УГЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	ЛАБ-ОМ-12 квадратная форма	-	700	700	760
	ЛАБ-ОМ-13 треугольная форма	-	700	700	760
	ЛАБ-ОМ-14 закругленная форма	-	700	700	760

Практически не занимая рабочего пространства лаборатории, создают дополнительные места для размещения необходимых в повседневной работе предметов. Материал - меламин (Финляндия).

Модель	Особенности	Размеры, мм		
		Д	Г	В
<b>СТЕЛЛАЖИ НАВЕСНЫЕ</b>				
ЛАБ-1200 НСн	1 вертикальная перегородка	1200	310	350
ЛАБ-1200 НСв	1 вертикальная перегородка, 1 встроенная полка	1200	310	690
ЛАБ-1500 НС	2 вертикальные перегородки, 1 встроенная полка	1500	310	690
<b>ШКАФЫ НАВЕСНЫЕ</b>				
ЛАБ-1200 НШ-1	2 секции, одна с дверкой	1200	330	690
ЛАБ-1200НШ-2	2 секции с дверками	1200	330	690
ЛАБ-1200 НШс	2 секции с дверками, сушильный стеллаж	1200	330	690
ЛАБ-1500НШ-1	3 секции, одна с дверкой	1500	330	690
ЛАБ-1500НШ-2	3 секции, две с дверками	1500	330	690



ЛАБ-1500 НШ-1



ЛАБ-1500 НШ-2

## Тумбы

Помогут Вам гармонично дополнить лабораторные столы. Тумбы с дверками оборудованы замком.

Модель	Материал, особенности	Размеры, мм		
		Д	Г	В
<b>ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ НИЗКИЕ</b> (для лабораторных столов высотой 760 мм)				
ЛАБ-400 ТНД	меламин, с дверкой	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-2	меламин, с 2 ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-3	меламин, с 3 ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-4	меламин, с 4 ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-5	меламин, с 5 ящиками	400	580	680
<b>ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ ВЫСОКИЕ</b> (для лабораторных столов высотой 900 мм)				
ЛАБ-400 ТВД	меламин, с дверкой	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-2	меламин, с 2 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-3	меламин, с 3 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-4	меламин, с 4 ящиками	400	8	830
ЛАБ-400 ТВЯ-5	меламин, с 5 ящиками	400	8	830
<b>ТУМБЫ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ</b>				
ЛАБ-500/600 ТС	ламинат, для комплектации лабораторных столов	500	600	900
ЛАБ-500/800 ТС	ламинат, для комплектации пристенных столов	500	800	900



ЛАБ-500 ТС



ЛАБ-400 ТНЯ-3



ЛАБ-800 ШПр



ЛАБ-800 ШО



ЛАБ-800 ШП



ЛАБ-800 ШД

Модель	Габариты, мм	Описание
ЛАБ-800 ШП шкаф для посуды	800x580x1810	В верхнем отделении - полки съемные, в нижнем - встроенные. Все дверки - из тонированного стекла
ЛАБ-800 ШПр шкаф для реактивов	800x580x 1810	На верхней панели фланец диаметром 100 мм для соединения с вытяжкой. Пять встроенных полок, замок в правой дверке.
ЛАБ-800 ШПр шкаф для приборов	800x580x1810	Три отделения со встроенными полками, замок в правой дверке
ЛАБ-800 ШД шкаф для документов	800x580x 1810	В верхнем отделении - полки съемные, в нижнем - встроенные. Верхние дверки - из тонированного стекла, нижние - из меламина.
ЛАБ-800 ШО шкаф для одежды	800x580x 1810	Полка для головных уборов и перекладина для вешалок, замок в правой дверке

## Шкафы серии ОМ

Несущие детали изготовлены из меламина высокого качества и окантованы пластиковой кромкой.



ЛАБ-ОМ-01



ЛАБ-ОМ-04



ЛАБ-ОМ-05

Модель	Особенности	Размеры, мм		
		Д	Г	В
ЛАБ-ОМ-01	Стеллаж открытый, 4 встроенные полки	800	400	1960
ЛАБ-ОМ-02	Стеллаж закрытый, 4 встроенные полки.	800	400	1960
ЛАБ-ОМ-03	Шкаф с открытым верхом, 3 съемные полки: 2 - в верхней части, 1 - в нижней части	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-04	Шкаф с застекленным верхом, 3 съемные полки: 2 - в верхней части, 1 - в нижней части	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-05	Шкаф закрытый, 3 съемные полки: 2 - в верхней части, 1 - в нижней части	800	485	1960