



**ЗАО «ЛОИП»**

Лабораторное Оборудование  
и Приборы

**2015**



# Лабораторная мебель

## серии ЛАБ

Лабораторная мебель серии **ЛАБ** прекрасно зарекомендовала себя в лабораториях предприятий пищевой и легкой промышленности, в медицинских и учебных заведениях, в центрах контроля качества и сертификации продукции.

### **Серия ЛАБ**

Корпусные детали изготовлены из меламина белого цвета.  
Окантовка 3-х мм пластиковой кромкой цвета «бук» увеличивает механическую прочность материала.  
Основания мебели представляют собой сварную металлоконструкцию, окрашенную прочной порошковой краской.  
Самые современные материалы для рабочих поверхностей.  
Простота сборки.  
Широкий ассортимент стандартных моделей.

**POWER**  
Service



## Вытяжные шкафы

Для изготовления рабочих поверхностей используются наиболее долговечные и прочные материалы:

- Монолитный пластик TRESPA
- Цельная керамика FRIDURIT
- Керамическая плитка

### Стандартная комплектация

- Полипропиленовая сливная раковина (для ШВ-Н, ШВТ-Н, ШВ МЕТ, ШВОТ МЕТ)
- Керамическая сливная раковина (для ШВФ-Н)
- Корпус – листовая сталь, окрашенная порошковой краской (для ШВ МЕТ, ШВОТ МЕТ)
- Защитный экран из закаленного стекла 5 мм
- Два независимых подъемных экрана из закаленного стекла (для ШВ МЕТ, ШВОТ МЕТ)
- Защищенный светильник под лампу накаливания 40-60 Вт
- Фланец диаметром 200 мм для присоединения к вытяжной вентиляции
- Патрубок холодной воды с дистанционным регулятором (вентилем) на передней панели шкафа
- 2 розетки (IP20, 3,2 кВт), выключатель на передней панели
- Автомат отключения питания 16 А
- Тумба с дверками, 1 съемной полкой в правом отделении и фланцем 100 мм (кроме ШВ МЕТ)

## Шкафы для нагревательного оборудования ЛАБ-ШВп

Сконструированы специально для установки электропечей и сушильных шкафов.

### Стандартная комплектация:

- Боковые и задняя панель облицованы рядом керамической плитки на высоту 400 мм
- Защитный экран из акрилового стекла 8 мм
- Фланец диаметром 100 мм для подсоединения шкафа к вытяжной вентиляции
- Защищенный светильник под лампу накаливания 40-60 Вт
- 2 розетки (IP20, 3,2 кВт), выключатель на передней панели
- Автомат отключения питания 16 А



ЛАБ-900 ШВФ-Н



ЛАБ-1200 ШВ МЕТ



ЛАБ-1800 ШВ-Н



ЛАБ-1500 ШВОТ МЕТ

Марка	Рабочая поверхность	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Рабочее пространство, мм
ЛАБ-900 ШВФ-Н	FRIDURIT 20 мм	938	726	2100	900x600x1070
ЛАБ-1200 ШВФ-Н	FRIDURIT 20 мм	1238	726	2100	1200x600x1070
ЛАБ-1500 ШВФ-Н	FRIDURIT 20 мм	1538	726	2100	1500x600x1070
ЛАБ-1800 ШВФ-Н	FRIDURIT 20 мм	1838	726	2100	1800x600x1070
ЛАБ-900 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	938	726	2100	900x600x1070
ЛАБ-1200 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	1238	726	2100	1200x600x1070
ЛАБ-1500 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	1538	726	2100	1500x600x1070
ЛАБ-1800 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	1838	726	2100	1800x600x1070
ЛАБ-900 ШВ-Н	Керамическая плитка	938	726	2100	900x600x1070
ЛАБ-1200 ШВ-Н	Керамическая плитка	1238	726	2100	1200x600x1070
ЛАБ-1500 ШВ-Н	Керамическая плитка	1538	726	2100	1500x600x1070
ЛАБ-1800 ШВ-Н	Керамическая плитка	1838	726	2100	1800x600x1070
ЛАБ-1200 ШВ МЕТ	Керамическая плитка	1200	740	2100	1130x600x1090
ЛАБ-1500 ШВ МЕТ	Керамическая плитка	1500	740	2100	1430x600x1090
ЛАБ-1200 ШВОТ МЕТ	Керамическая плитка	1200	740	2100	1130x600x1090
ЛАБ-1500 ШВОТ МЕТ	Керамическая плитка	1500	740	2100	1430x600x1090



ЛАБ-800 ШВп



ЛАБ-1200 ШВп



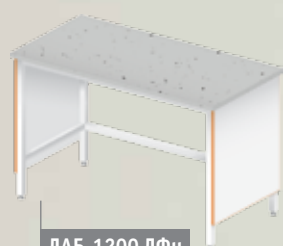
ЛАБ-1600 ШВп

Марка	Рабочая поверхность	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Рабочее пространство, мм
ЛАБ-800 ШВп	Керамическая плитка	832	925	2100	800x800x1080
ЛАБ-1200 ШВп	Керамическая плитка	1232	925	2100	1200x800x1080
ЛАБ-1600 ШВп	Керамическая плитка	1632	925	2100	1600x800x1080

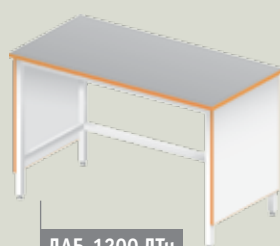
# Лабораторные столы без стеллажей

## СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ НИЗКИЙ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-1200 ЛФн	FRIDURIT 20 мм	1200x650x760
ЛАБ-1500 ЛФн	FRIDURIT 20 мм	1500x650x760
ЛАБ-1200 ЛТн	TRESPA TOP LAB	1200x600x760
ЛАБ-1500 ЛТн	TRESPA TOP LAB	1500x600x760
ЛАБ-1200 ЛКн	Керамическая плитка	1200x600x760
ЛАБ-1500 ЛКн	Керамическая плитка	1500x600x760
ЛАБ-1200 ЛЛн	Ламинат	1200x600x760
ЛАБ-1500 ЛЛн	Ламинат	1500x600x760
ЛАБ-1200 ЛГн	Гранит 20мм	1200x650x760



ЛАБ-1200 ЛФн



ЛАБ-1200 ЛТн



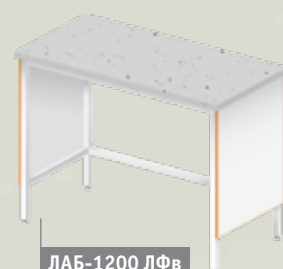
ЛАБ-1500 ЛКн



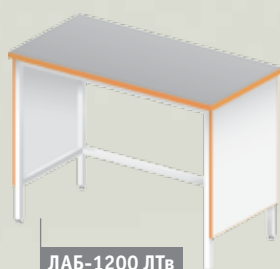
ЛАБ-1500 ЛЛн

## СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ВЫСОКИЙ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-1200 ЛФв	FRIDURIT 20 мм	1200x650x900
ЛАБ-1500 ЛФв	FRIDURIT 20 мм	1500x650x900
ЛАБ-1200 ЛТв	TRESPA TOP LAB	1200x600x900
ЛАБ-1500 ЛТв	TRESPA TOP LAB	1500x600x900
ЛАБ-1200 ЛКв	Керамическая плитка	1200x600x900
ЛАБ-1500 ЛКв	Керамическая плитка	1500x600x900
ЛАБ-1200 ЛЛв	Ламинат	1200x600x900
ЛАБ-1500 ЛЛв	Ламинат	1500x600x900
ЛАБ-1200 ЛГв	Гранит 20мм	1200x650x900



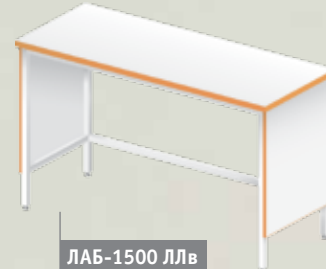
ЛАБ-1200 ЛФв



ЛАБ-1200 ЛТв



ЛАБ-1500 ЛКв



ЛАБ-1500 ЛЛв



## Пристенные столы

### ПРИСТЕННЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ПФ	FRIDURIT 20 мм*	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПФ	FRIDURIT 20 мм*	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПТ	TRESPA	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПТ	TRESPA	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПТ	TRESPA	1800x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПК	Керамическая плитка**	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПК	Керамическая плитка**	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПК	Керамическая плитка**	1800x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПЛ	Ламинат	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПЛ	Ламинат	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПЛ	Ламинат	1800x800x900 (1500)	1	1

Все столы укомплектованы стеллажом.

#### Стандартная комплектация стеллажа:

- Опорные стойки, верхняя панель глубиной 190мм
- Съёмная полка глубиной 190мм – металл, окрашенный белой порошковой краской,
- Полка может быть установлена на необходимой высоте
- Освещение (1 светильник люминесцентный с выключателем IP21, 30Вт)
- 2 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP44 3,2кВт)



ЛАБ-1200 ПФ



ЛАБ-1200 ПТ



ЛАБ-1500 ПК



ЛАБ-1800 ПЛ

### ПРИСТЕННЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СТОЛЫ НА ОПОРНОЙ ТУМБЕ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб
ЛАБ-1200 ПФТ	FRIDURIT 20 мм*	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПФТ	FRIDURIT 20 мм*	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПТТ	TRESPA TOP LAB	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПТТ	TRESPA TOP LAB	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1800 ПТТ	TRESPA TOP LAB	1800x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПКТ	Керамическая плитка**	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПКТ	Керамическая плитка**	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1800 ПКТ	Керамическая плитка**	1800x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПЛТ	Ламинат	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПЛТ	Ламинат	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1800 ПЛТ	Ламинат	1800x800x900(1500)	3

\* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA TopLab 20 мм

\*\* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм



ЛАБ-1200 ПФТ



ЛАБ-1200 ПТТ



ЛАБ-1500 ПКТ



ЛАБ-1800 ПЛТ

## ПРИСТЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

Стол комплектуется сливной полипропиленовой раковиной, лабораторным краном для воды.

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ПФМ	FRIDURIT 20 мм*	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПФМ	FRIDURIT 20 мм*	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПТМ	TRESPA TOP LAB	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПТМ	TRESPA TOP LAB	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПТМ	TRESPA TOP LAB	1800x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПКМ	Керамическая плитка**	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПКМ	Керамическая плитка**	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПКМ	Керамическая плитка**	1800x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПЛМ	Ламинат	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПЛМ	Ламинат	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПЛМ	Ламинат	1800x800x900(1500)	1	1



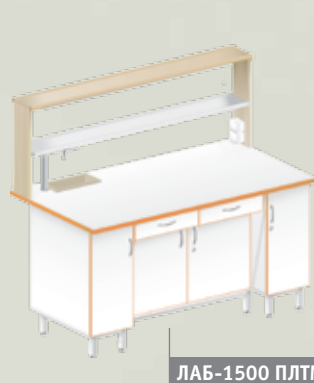
## ПРИСТЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СТОЛЫ НА ОПОРНОЙ ТУМБЕ

Стол комплектуется сливной полипропиленовой раковиной, лабораторным краном для воды.

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб
ЛАБ-1200 ПФТМ	FRIDURIT 20 мм*	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПФТМ	FRIDURIT 20 мм*	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПКТМ	Керамическая плитка**	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПКТМ	Керамическая плитка**	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПТТМ	TRESPA TOP LAB	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПТТМ	TRESPA TOP LAB	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПЛТМ	Ламинат	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПЛТМ	Ламинат	1500x800x900(1500)	3

\* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA TopLab 20 мм

\*\* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм



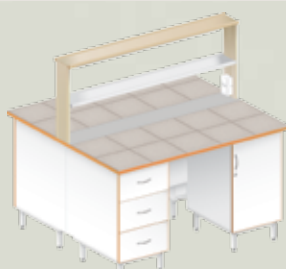
## Островные столы

### ОСТРОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

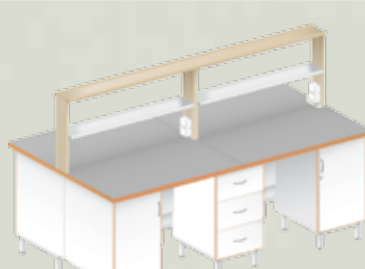
Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ОТ	TRESPA TOP LAB	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОТ	TRESPA TOP LAB	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОТ	TRESPA TOP LAB	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОК	Керамическая плитка*	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОК	Керамическая плитка*	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОК	Керамическая плитка*	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОК	Керамическая плитка*	3000x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОЛ	Ламинат	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОЛ	Ламинат	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОЛ	Ламинат	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОЛ	Ламинат	3000x1400x900 (1500)	2	4



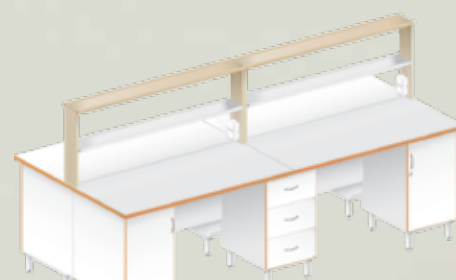
ЛАБ-1200 ОТ



ЛАБ-1500 ОК



ЛАБ-2400 ОТ



ЛАБ-3000 ОЛ

Все столы укомплектованы стеллажом.

#### Стандартная комплектация стеллажа:

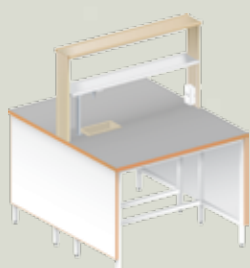
- Опорные стойки, верхняя панель глубиной 190мм
- Съёмная полка глубиной 190мм – металл, окрашенный белой порошковой краской,
- Полка может быть установлена на необходимой высоте
- Освещение (1 светильник люминесцентный с выключателем IP21, 30Вт)
- 2 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP44 3,2кВт)

### ОСТРОВНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

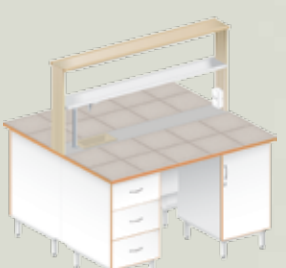
Стол комплектуется сливной полипропиленовой раковиной, лабораторным краном для воды.

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ОТМ	TRESPA TOP LAB	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОТМ	TRESPA TOP LAB	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОТМ	TRESPA TOP LAB	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОКМ	Керамическая плитка*	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОКМ	Керамическая плитка*	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОКМ	Керамическая плитка*	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОКМ	Керамическая плитка*	3000x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОЛМ	Ламинат	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОЛМ	Ламинат	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОЛМ	Ламинат	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОЛМ	Ламинат	3000x1400x900 (1500)	2	4

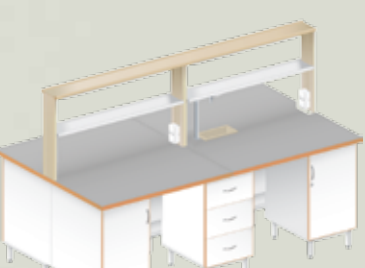
\* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм



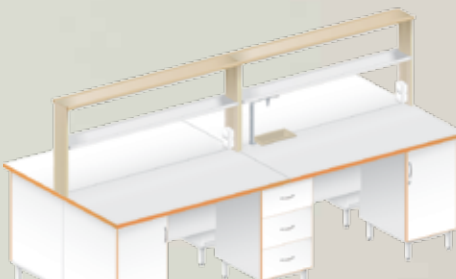
ЛАБ-1200 ОТМ



ЛАБ-1500 ОКМ



ЛАБ-2400 ОТМ



ЛАБ-3000 ОЛМ

# Столы-мойки

## Стандартная комплектация:

- Сушильный стеллаж
- Смеситель бытовой
- Комплект для подвода/слива воды



ЛАБ-1200 МОП



ЛАБ-1400 МОФ



ЛАБ-1500 МОП



ЛАБ-750 МОП



ЛАБ-800 МО



ЛАБ-800 МД



ЛАБ-1400 МО



ЛАБ-1200 МОГ

Модель	Материал чаши / столешница	Размер чаши, мм	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм. Высота без стеллажа / (высота со стеллажом)	Характеристики тумбы
ЛАБ-800 МОФ-20	FRIDURIT / FRIDURIT 20 мм	400x400x250	800 x 750 x 900 (*)	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МОФ-20	FRIDURIT / FRIDURIT 20 мм	400x400x250	1200 x 750 x 900 (*)	с 4 дверками
ЛАБ-1400 МОФ-20	FRIDURIT / FRIDURIT 20 мм	400x400x250	1400 x 750 x 900 (*)	с 4 дверками
ЛАБ-800 МОФ-26	FRIDURIT / FRIDURIT 26 мм	400x400x250	800 x 750 x 900 (*)	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МОФ-26	FRIDURIT / FRIDURIT 26 мм	400x400x250	1200 x 750 x 900 (*)	с 4 дверками
ЛАБ-1400 МОФ-26	FRIDURIT / FRIDURIT 26 мм	400x400x250	1400 x 750 x 900 (*)	с 4 дверками
ЛАБ-1200 МОГ	Полипропилен /ламинат	400x400x300	1200 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-1400 МОГ	Полипропилен /ламинат	400x400x300	1400 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-750 МОП	Полипропилен/полипропилен	500x400x290	750 x 630 x 900 (1400)	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МОП	Полипропилен/полипропилен	400x500x290	1200 x 750 x 900 (*)	с одной дверкой и выдвижным ящиком
ЛАБ-1500 МОП	Полипропилен/полипропилен	500x400x285	1500 x 600 x 900 (*)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-800 МО	Нерж. сталь/нерж. сталь	340x400x160	800 x 630 x 900 (1400)	с двумя дверками
ЛАБ-800 МД (две чаши)	Нерж. сталь/нерж. сталь	340x400x160	800 x 630 x 900 (1400)	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МО	Нерж. сталь /ламинат	340x420x160	1200 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-1400 МО	Нерж. сталь /ламинат	340x420x160	1400 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком

\*Стеллаж навесной



ЛАБ-400 ССТ





## Столы лабораторные электрифицированные

Столы комплектуются 2 розетками (IP20, 1,5 кВт) и 2 автоматами отключения питания

Модель	Рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-1200 ЛТЭ	TRESPA TOP LAB	1200x600x850
ЛАБ-1200 ЛЛЭ	Ламинат	1200x600x850



ЛАБ-1200 ЛЛЭ

## Столы передвижные

Полка – меламин 16 мм.

Модель	Рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-500 СТПТ	TRESPA TOP LAB	500 x 600 x 800
ЛАБ-800 СТПТ	TRESPA TOP LAB	800 x 600 x 800
ЛАБ-500 СТП	Ламинат	500 x 600 x 800
ЛАБ-800 СТП	Ламинат	800 x 600 x 800



ЛАБ-500 СТПТ

ЛАБ-800 СТП

## Столы для весов

Модель	Столешница	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм
ЛАБ-550 ВГЗ0	Гранит 30 мм	550x400x780
ЛАБ-600 ВГ	Гранит 60 мм	600x400x780
ЛАБ-900 ВГ	Гранит 30 мм	900x600x780
ЛАБ-1200 ВГЗ0	Ламинат/ гранит 30 мм	1200x600x760(780)
ЛАБ-1200 ВГ	Ламинат/ гранит 60 мм	1200x600x760(780)



ЛАБ-600 ВГ



ЛАБ-900 ВГ



ЛАБ-1200 ВГ

**ЛАБ-550 ВГЗ0** – гранитная столешница толщиной 30 мм установлена на металлическую раму с помощью специальных демпферов

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

**ЛАБ-900 ВГ** – гранитная столешница толщиной 30 мм установлена на металлическую раму с помощью специальных демпферов

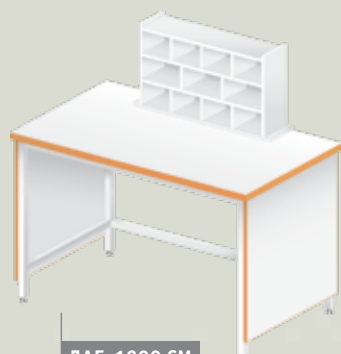
**ЛАБ-1200 ВГЗ0** – типа «стол в столе»: комбинация ЛАБ-550 ВГ 30 и лабораторного стола ЛАБ-1200 ЛЛн со столешницей из ламината

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

## Столы для микроскопирования

Укомплектованы стеллажом для чашек Петри (меламин).

Модель	Столешница	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм
ЛАБ-1200 СМ	Ламинат	1200x700x760 (1140)
ЛАБ-1500 СМ	Ламинат	1500x700x760 (1140)



ЛАБ-1200 СМ



ЛАБ-1500 СМ

## Стол для титрования

Модель	Рабочая поверхность	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ТЛ	Ламинат	1200х600х900 (1800)	нет	нет
ЛАБ-1600 ТЛ	Ламинат	1600х600х900 (1800)	1	1
ЛАБ-1200 ТК	Керамическая плитка*	1200х600х900 (1800)	нет	нет
ЛАБ-1600 ТК	Керамическая плитка*	1600х600х900 (1800)	1	1
ЛАБ-1200 ТТ	TRESPA TOP LAB	1200х600х900 (1800)	нет	нет
ЛАБ-1600 ТТ	TRESPA TOP LAB	1600х600х900 (1800)	1	1



ЛАБ-1200 ТЛ



ЛАБ-1600 ТК



ЛАБ-1600 ТТ

### Стандартная комплектация стеллажа:

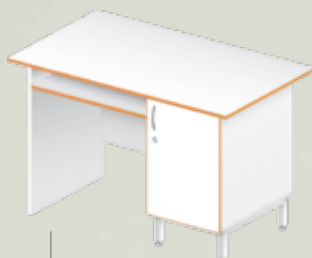
- Опорные стойки – алюминиевый профиль
- Верхняя панель глубиной 190мм – металл
- Штанги для крепления бюреток высотой 750мм
- Подсветка (1 светильник люминесцентный IP21, 30Вт)
- Выключатель
- 2 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP44 3,2кВт)

Дополнительно можно заказать держатели для крепления бюреток.

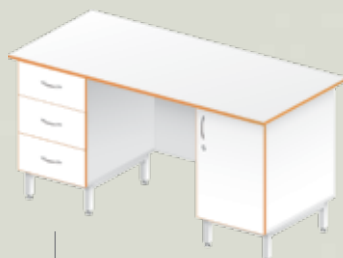
\* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм

## Стол письменный

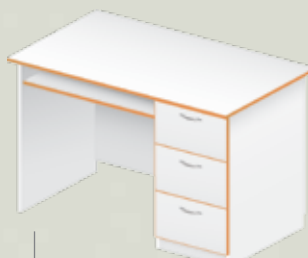
Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 СП	1200	700	760
ЛАБ-1500 СП	1500	700	760
ЛАБ-ОМ-07	1200	700	760
ЛАБ-ОМ-08	1500	700	760



ЛАБ-1200 СП



ЛАБ-1500 СП



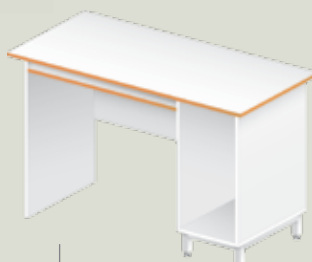
ЛАБ-ОМ-07



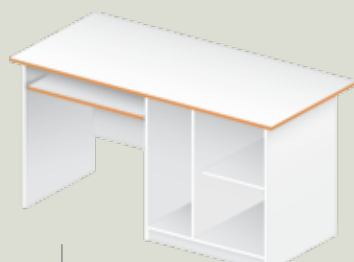
ЛАБ-ОМ-08

## Стол для компьютера

Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 СК	1200	570	760
ЛАБ-ОМ-11	1500	700	760



ЛАБ-1200 СК

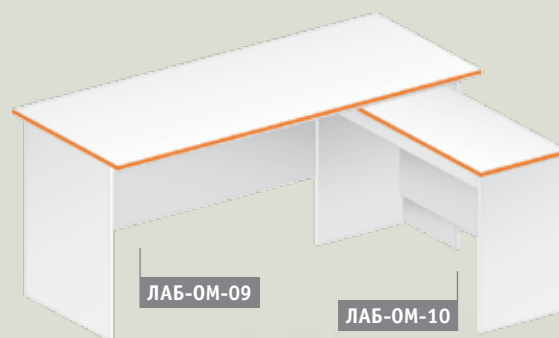


ЛАБ-ОМ-11



## Стол�ы вспомогательные

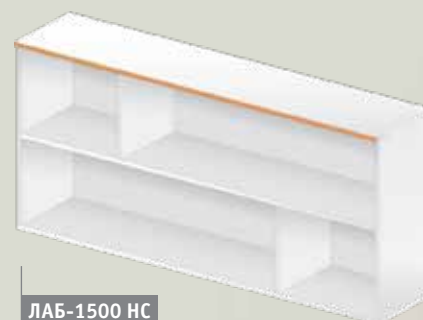
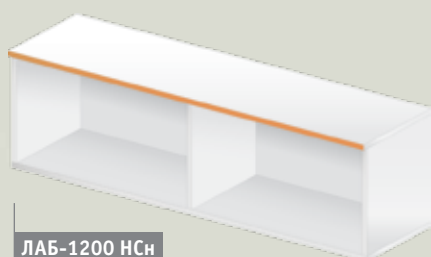
Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-0М-09	1700	700	760
ЛАБ-0М-10	1100	400	660



## Навесные стеллажи и шкафы

### СТЕЛЛАЖИ НАВЕСНЫЕ

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 НСн	1 вертикальная перегородка	1200	330	350
ЛАБ-1200 НСв	1 вертикальная перегородка, 1 встроенная полка	1200	330	690
ЛАБ-1500 НС	2 вертикальные перегородки, 1 встроенная полка	1500	330	690



### ШКАФЫ НАВЕСНЫЕ

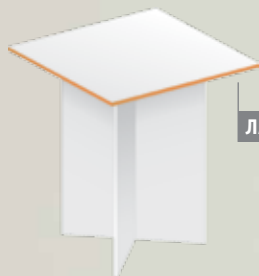
Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 НШ-1	2 секции, одна с дверкой	1200	330	690
ЛАБ-1200 НШ-2	2 секции с дверками	1200	330	690
ЛАБ-1200 НШс	2 секции с дверками, сушильный стеллаж	1200	330	690
ЛАБ-1500 НШ-1	3 секции, одна с дверкой	1500	330	690
ЛАБ-1500 НШ-2	3 секции, две с дверками	1500	330	690



## Угловые элементы

Изготовлены из меламина.

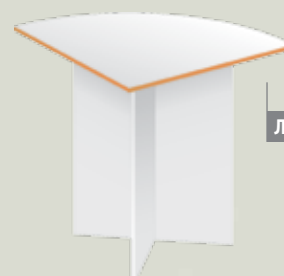
Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-ОМ-12 (квадратная форма)	700	700	760
ЛАБ-ОМ-13 (треугольная форма)	700	700	760
ЛАБ-ОМ-14 (закругленная форма)	700	700	760



ЛАБ-ОМ-12



ЛАБ-ОМ-13



ЛАБ-ОМ-14

## Тумбы

Корпус – меламин. Тумбы с дверками оборудованы замком.

### ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ НИЗКИЕ (ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ СТОЛОВ ВЫСОТОЙ 760 ММ)

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-400 ТНД	с дверкой	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-2	с 2 ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-3	с 3 ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-4	с 4 ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-5	с 5 ящиками	400	580	680



ЛАБ-400 ТНД



ЛАБ-400 ТНЯ-2



ЛАБ-400 ТНЯ-3



ЛАБ-400 ТНЯ-4



ЛАБ-400 ТНЯ-5

### ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ ВЫСОКИЕ (ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ СТОЛОВ ВЫСОТОЙ 900 ММ)

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-400 ТВД	с дверкой	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-2	с 2 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-3	с 3 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-4	с 4 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-5	с 5 ящиками	400	580	830



ЛАБ-400 ТВД



ЛАБ-400 ТВЯ-2



ЛАБ-400 ТВЯ-3



ЛАБ-400 ТВЯ-4



ЛАБ-400 ТВЯ-5

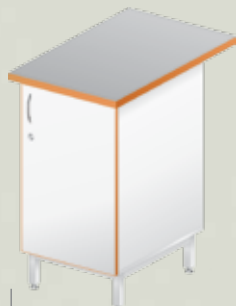


## ТУМБЫ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ

Модель	Рабочая поверхность	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-500/600 ТСТ	TRESPA TOP LAB	500	600	900
ЛАБ-500/800 ТСТ	TRESPA TOP LAB	500	800	900
ЛАБ-500/600 ТС	Ламинат	500	600	900
ЛАБ-500/800 ТС	Ламинат	500	800	900



ЛАБ-500/600 ТСТ



ЛАБ-500/800 ТСТ



ЛАБ-500/600 ТС



ЛАБ-500/800 ТС

## Тумба серии ЛАБ-ОМ

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-ОМ-06	с дверками	800	485	850



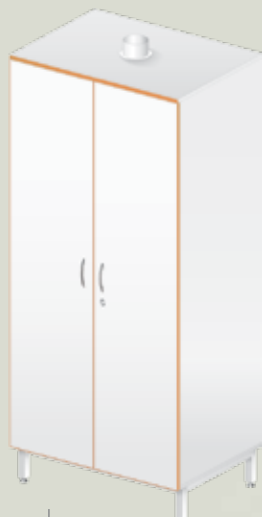
## Шкафы лабораторные

Корпус – меламин

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-800 ШП шкаф для посуды	В верхнем отделении – полки съемные, в нижнем – встроенные. Все дверки из тонированного стекла, верхнее отделение с замком.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШР шкаф для реактивов	На верхней панели фланец диаметром 100 мм для соединения с вытяжкой. Пять встроенных полок, замок в правой дверке.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШПр шкаф для приборов	Три отделения со встроенными полками, нижнее отделение с замком.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШД шкаф для документов	В верхнем отделении – полки съемные, в нижнем – встроенные. Верхние дверки из тонированного стекла, нижние из меламина, оба отделения с замком.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШО шкаф для одежды	Полка для головных уборов и перекладина для вешалок, замок в правой дверке.	800	580	1810



ЛАБ-800 ШП



ЛАБ-800 ШР



ЛАБ-800 ШПр



ЛАБ-800 ШД

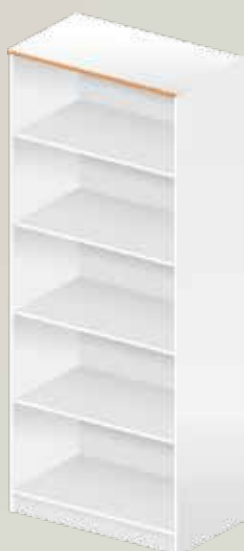


ЛАБ-800 ШО

# Шкафы серии ОМ

Кропус – меламин

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-ОМ-01	Стеллаж открытый, 4 встроенные полки	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-02	Стеллаж закрытый, с двумя дверками, 4 встроенные полки. Замок в правой дверке	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-03	Шкаф с открытым верхом, 3 съемные полки: 2 – в верхней части, 1 – в нижней части, нижнее отделение с замком	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-04	Шкаф с застекленным верхом, 3 съемные полки: 2 – в верхней части, 1 – в нижней части. Верхние двери из тонированного стекла, нижние из меламина, оба отделения с замком	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-05	Шкаф закрытый, 3 съемные полки: 2 – в верхней части, 1 – в нижней части, нижнее отделение с замком	800	485	1960



ЛАБ-ОМ-01



ЛАБ-ОМ-02



ЛАБ-ОМ-03



ЛАБ-ОМ-04



ЛАБ-ОМ-05

## Сливные раковины и мойки

### ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Врезная мойка 780 x 500 мм.  
Размер чаши 340x420 мм, глубина 160 мм.

Накладная мойка 800 x 600 мм с одной чашей.  
Размер чаши 340x400 мм, глубина 160 мм.

Накладная мойка 800 x 600 мм с двумя чашами.  
Размер чаши 340x400 мм, глубина 160 мм.

### ИЗ КЕРАМИКИ FRIDURIT

Сливная раковина 294 x 145 мм.  
Размер чаши 250x95 мм, глубина 112 мм.

Врезная мойка 460x460 мм.  
Размер чаши 400x400 мм, глубина 250 мм.

Столешница с отверстием для установки врезной мойки 800 x 750 мм.

Столешница с отверстием для установки врезной мойки 1200 x 750 мм.

Столешница с отверстием для установки врезной мойки 1400 x 750 мм.

### ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

Сливная раковина 300 x 150 мм.  
Размер чаши 250x100 мм, глубина 150 мм.

Врезная мойка 460 x 460 мм.  
Размер чаши 400x400 мм, глубина 300 мм.

Накладная мойка (единый модуль) 750 x 600 мм.  
Размер чаши 500x400 мм, глубина 290 мм.

Накладная мойка (единый модуль) 1200 x 750 мм.  
Размер чаши 400x500 мм, глубина 290 мм.

Накладная мойка (единый модуль) 1500 x 600 мм.  
Размер чаши 500x400 мм, глубина 285 мм.

## Материалы столешниц



### FRIDURIT 20 MM

Цельные бесшовные керамические глазурованные плиты FRIDURIT толщиной 20 мм, производство Германии. Цвет – светло-серый.

*Область применения:* Универсальный материал. Идеален для оснащения лабораторий любого отраслевого профиля, требующих максимальную химическую и термическую устойчивость.

*Ограничения:* Требуется соблюдать осторожность при работе с плавиковой кислотой.



### КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА

Плитка размером 300x300 мм и 400x400 мм. Устойчива к длительному воздействию концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей, а также способна выдерживать длительное воздействие высоких температур.

*Ограничения:* Требуется соблюдать осторожность при работе с плавиковой кислотой.



### TRESPA TOP LAB

Монолитный пластик с химически стойкой поверхностью (полиуретан-акриловая композиция производство Голландии, разработанная специально для профессиональной лабораторной мебели). Цвет – серый.

*Область применения:* Отлично подходит для установки в лабораториях, требующих химически стойкую поверхность с высокой влагостойкостью. Материал выдерживает многократную гигиеническую обработку.

*Ограничения:* Не рекомендуется для длительной работы с образцами, нагретыми более 140° С, выдерживает 20-ти минутный нагрев до 180° С.



### FRIDURIT 26/34 MM

Цельные бесшовные керамические глазурованные плиты FRIDURIT толщиной 26 мм бортик 8 мм, производство Германии.

Цвет – светло-серый.

*Область применения:* Универсальный материал. Идеален для оснащения лабораторий любого отраслевого профиля, требующих максимальную химическую и термическую устойчивость.

*Ограничения:* Требуется соблюдать осторожность при работе с плавиковой кислотой.



### ЛАМИНАТ

Представляет собой влагостойкий ДСП толщиной 26 мм, ламинированную пластиком.

*Преимущества:* Отличное соотношение цена-качество.

*Ограничения:* Не рекомендуется для длительной работы с высокотемпературными образцами. Устойчив к кратковременному воздействию концентрированных кислот, щелочей, и органических растворителей. Относительная влагостойкость.



### ПОЛИРОВАННЫЙ ГРАНИТ

Поставляется в виде плит толщиной 20, 30 и 60 мм.

*Область применения:* Незаменимый материал для весовых столов.

## Содержание:



Вытяжные шкафы . . . . .	2
Шкафы для нагревательного оборудования ЛАБ-ШВп . . . . .	2
Лабораторные столы без стеллажей . . . . .	4
Пристенные столы . . . . .	5
Островные столы . . . . .	7
Стол-мойки . . . . .	8
Стол лабораторный электрифицированный . . . . .	9
Передвижной стол . . . . .	9
Стол для весов . . . . .	9
Стол для микроскопирования . . . . .	9
Стол для титрования . . . . .	10
Стол письменный . . . . .	10
Стол для компьютера . . . . .	10
Стол вспомогательный . . . . .	11
Навесные стеллажи и шкафы . . . . .	11
Угловые элементы . . . . .	12
Тумбы . . . . .	12
Тумба серии ЛАБ-ОМ . . . . .	13
Шкафы лабораторные . . . . .	13
Шкафы серии ОМ . . . . .	14
Материалы столешниц . . . . .	15
Сливные раковины и мойки . . . . .	



**ЗАО «ЛОИП»**

Лабораторное Оборудование  
и Приборы

## ГЛАВНЫЙ ОФИС

### Санкт-Петербург

193230, Санкт-Петербург,  
пер. Челиева, 12

Тел:  
(812) 325-28-36

Факс:  
(812) 325-28-24

E-mail:  
info@loip.ru

## ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

### Москва

123298, г. Москва,  
ул. 3-я Хорошевская,  
д. 18, корп. 1, оф. 204

Тел.:  
(495) 940-6719  
Факс:  
(495) 940-6720

E-mail:  
moscow@loip.ru

### Краснодар

350018, г. Краснодар,  
ул. Сормовская,  
д. 7/13, литер Е5, оф. 6

Тел./факс:  
(861) 210-1977  
(861) 200-0691

E-mail:  
krasnodar@loip.ru

### Уфа

450022, г. Уфа,  
ул. Менделеева,  
д. 134/4 оф. 310

Тел./факс:  
(347) 293-5431

E-mail:  
ufa@loip.ru

### Новосибирск

630091, г. Новосибирск  
ул. Крылова,  
д. 26 (ТЦ "Москва"), оф. 505

Тел./факс:  
(383) 230-4822

E-mail:  
novosibirsk@loip.ru