

СЕРВИСНЫЕ СИСТЕМЫ

Многофункциональные сервисные системы

позволяют существенно оптимизировать рабочее пространство. Они необходимы при наличии развитой инфраструктуры лабораторного стола (подвод воды, газопроводов, электричества, наличия различных навесных элементов, полок, держателей рулонов бумаги, органайзеров).

Обеспечивают легкость обслуживания подводящих коммуникаций (все интерфейсы и подключения на нижнем уровне легко доступны для сервисного обслуживания).

Сервисные стенки	46
Технологические стойки	48
Технологические стойки к рабочему, пристенному столам.....	48
Технологические стойки к островным столам	49
Стойки-стеллажи	50
Стойки-стеллажи к рабочему, пристенному столам	50
Стойки-стеллажи к островным столам	51

НОВИНКИ 2008

Технологическая Стенка ЛАБ PRO

Многофункциональная сервисная технологическая стенка имеет блочно-модульный принцип построения среднего уровня, необходимые элементы которого легко формируются непосредственно Заказчиком.

Все разводки ниже столешницы выполнены на медных трубах в жестком варианте. Все разводки от столешницы до фитингов выполнены на гибких подводках. Нижняя часть стенки над столешницей имеет газлифт для легкого открытия с целью проверки точек подключения и открытия/закрытия вентилей основных подводящих трубопроводов. Возможные Модули средней части формируются Заказчиком. Все модули имеют замки с базовым ключом.

Технологическая стенка выполняется либо в пристенном либо в островном варианте. В базовую комплектацию входит модуль электрообеспечения МЭ1, включающий в себя (две розетки брызгозащищенные IP44 1,5 кВт + выключатель светильника (пристенный вариант 1 светильник, островной вариант 2 светильника) + блок автоматов с возможностью установки до 4 автоматов (в базовой комплектации устанавливается 1 автомат 16 А), 2 полки, верхняя регулируется по высоте, 1 базовую фановую трубу.



Дополняемые модули:

1. Модули Электрообеспечения
 - 1.1. МЭ2 (две розетки брызгозащищенные IP44 1,5 кВт)
 - 1.2. МЭ3 (две розетки IP44 3,2 кВт)
2. Модули компьютерной связи
 - 2.1. Розетка для сетевого подключения - МК
3. Модули газового подключения (до 3 угловых кранов в модуле) - МГ
4. Модуль подачи холодной воды (Встраиваемая в стену полипропиленовая раковина с сифоном и кран холодной воды) - МВ
5. Профиль для навесных элементов ПН 300, 450, 600 мм
 - 5.5. Навесные элементы
 - 5.5.1. Навесная Полка длиной 300, 450, 600 мм
 - 5.5.2. Навесной Держатель рулона бумаги
 - 5.5.3. Навесной органайзер для лабораторного журнала
6. Крепления для передней решетки
7. Встраиваемая застекленная полка (пристенный или островной вариант)
8. Навесной торцевой стенд для сушки посуды

СЕРВИСНЫЕ СТЕНКИ

Сервисные стенки к рабочему, пристенному столам

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Столешница – TRESPA
- Полка из ПВХ глубиной 230 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- Автомат 16 А
- Блок из выключателя и 2-х розеток (2x1,5 кВт)
- Светильник

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина - 1200,1500 мм
Высота - 1900 мм

ОСОБЕННОСТИ

- Запатентованный алюминиевый профиль, окрашенный порошковой краской
- Удобное крепление к столам
- Все разводки выполнены на медных трубах в жестком варианте



К столам длиной
1200 мм

ЛАБ-PRO-SW-120
(SW 120)



К столам длиной
1500 мм

ЛАБ-PRO-CCP-150
(SW 150)

Сервисные стенки к островным столам

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Столешница – TRESPA
- Полка из ПВХ глубиной 230 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- Автомат 16 А
- Блок из выключателя и 2-х розеток (2x1,5 кВт)
- Светильник

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:

Длина - 1200, 1500 мм
Высота - 1900 мм

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Модуль холодной воды в составе врезная настенная мойка Plastifer 15.15.15, кран холодной воды FAR, сифон и гофрошлаг вывода до точки подключения, подводка холодной воды от точки подключения
- Розетка 1,5 кВт, розетка IP 54 (3,2 кВт)
- Автомат отключения электропитания 16 А
- Модуль технических газов



К столам длиной
1200 мм

ЛАБ-PRO-ССО-120
(SI 120)



К столам длиной
1500 мм

ЛАБ-PRO-ССО-150
(SI 150)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СТОЙКИ

Технологические стойки к рабочему, пристенному столам

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Столешница – POLYSTONE глубиной 210 мм
- 2 полки из ПВХ глубиной 230 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- Блок из выключателя и 2-х розеток (2x1,5 кВт)
- Светильник
- Автомат 16 А

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина - 1200,1500 мм
 Глубина - 210/230 мм
 Высота -1900 мм

ОСОБЕННОСТИ

- Запатентованный алюминиевый профиль, окрашенный порошковой краской
- Удобное крепление к столам



К столам длиной
1200 мм

ЛАБ-PRO-TСП-120
(SSW 120.23.205)



К столам длиной
1500 мм

ЛАБ-PRO-TСП-150
(SSW 120.23.205)

Технологические стойки к островным столам

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Столешница - POLYSTONE глубиной 210 мм
- 2 полки из ПВХ глубиной в алюминиевых рамах с бортиком
- 2 блока из выключателя и 2-х розеток (2x1,5 кВт)
- 2 светильника регулируемые по высоте
- Автомат 16 А

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:

Длина - 1200, 1500 мм
Глубина - 210/360 мм
Высота - 1900 мм

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Сливная раковина Plastifer 1515
- Кран холодной воды FAR
- Розетка 1,5 кВт, розетка IP 54 (3,2 кВт)
- Автомат отключения электропитания 16 А
- Краны для технических газов в столешницу технологической стойки



К столам длиной
1200 мм

ЛАБ-PRO-TCO-150
(SSI 120.26.205)



К столам длиной
1500 мм

ЛАБ-PRO-TCO-120
(SSI 120.26.205)

Стойки-стеллажи

Стойки-стеллажи к столам выполняются из специального алюминиевого профиля, который одновременно служит кабель-каналом.

Стойки-стеллажи к рабочему, пристенному столам

Низкие стойки-стеллажи (высота 750 мм)

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 2 полки из ПВХ глубиной 230 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- один блок из выключателя и 2-х розеток (2х1,5 кВт)
- светильник

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина - 850,1150,1450 мм
Глубина - 230 мм
Высота - 750 мм



К столам длиной **900 мм**

ЛАБ-PRO-СтПн-90
(RW 85.23.75)



К столам длиной **1200 мм**

ЛАБ-PRO-СтПн-120
(RW 115.23.75)



К столам длиной **1500 мм**

ЛАБ-PRO-СтПн-150
(RW 145.23.75)

Высокие стойки-стеллажи (высота 1240 мм)

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 3 полки из ПВХ глубиной 230 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- один блок из выключателя и 2-х розеток (2х1,5 кВт)
- светильника

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина - 850,1150,1450 мм
Глубина - 230 мм
Высота - 1240 мм



К столам длиной **900 мм**

ЛАБ-PRO-СтПв-90
(RW 85.23.125)



К столам длиной **1200 мм**

ЛАБ-PRO-СтПв-120
(RW 115.23.12)



К столам длиной **1500 мм**

ЛАБ-PRO-СтПв-150
(RW 145.23.125)



Встраиваемая застекленная полка к стойкам-стеллажам для рабочих, островных и пристенных столов

Стойки-стеллажи к островным столам

Низкие стойки-стеллажи (высота 750 мм)

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 2 полки из ПВХ глубиной 280 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- два блока, выключатель и 2 розетки в каждом блоке (2x1,5 кВт)
- 1 светильник

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина - 1150, 1450 мм
Глубина - 280 мм
Высота - 750 мм



К столам длиной **1200 мм**

ЛАБ-PRO-Ст0н-120
(RI 115.28.75)



К столам длиной **1500 мм**

ЛАБ-PRO-Ст0н-150
(RI 145.28.75)

Высокие стойки-стеллажи (высота 1240 мм)

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 3 полки из ПВХ глубиной 280 мм в алюминиевых рамах с бортиком
- два блока, выключатель и 2 розетки в каждом блоке (2x1,5 кВт)
- 2 светильника

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина - 1150, 1450 мм
Глубина - 280 мм
Высота - 1240 мм



К столам длиной **1200 мм**

ЛАБ-PRO-Ст0в-120
(RI 115.28.125)



К столам длиной **1500 мм**

ЛАБ-PRO-Ст0в-150
(RI 145.28.125)

Дополнительное оснащение стеллажей

- Розетка в стеллаж 1,5 кВт
- Автомат отключения электропитания 16 А

ВСТРОЕННЫЕ ЗАСТЕКЛЕННЫЕ ПОЛКИ

К СТОЙКАМ-СТЕЛЛАЖАМ ДЛЯ ПРИСТЕННЫХ СТОЛОВ

	Размеры, мм (ДхГхВ)
ЛАБ-PRO-ВПП-90 (SW 75)	800 x 220 x 320
ЛАБ-PRO-ВПП-120 (SW 105)	1100 x 220 x 320
ЛАБ-PRO-ВПП-150 (SW 135)	1400 x 220 x 320

К СТОЙКАМ-СТЕЛЛАЖАМ ДЛЯ ОСТРОВНЫХ СТОЛОВ

	Размеры, мм (ДхГхВ)
ЛАБ-PRO-ВПО-90 (SI 75)	800 x 270 x 320
ЛАБ-PRO-ВПО-120 (SI 105)	1100 x 270 x 320
ЛАБ-PRO-ВПО-150 (SI 135)	1400 x 270 x 320