

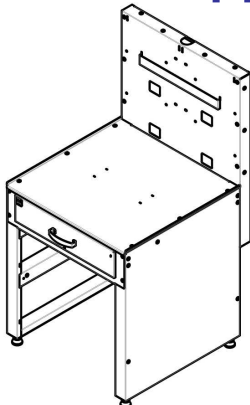


EAC

A Аверон

СТОЛ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ

модель СУЛ 7.0 ЭЛЕМЕНТ



Этикетка
ABE 544.000.000 ЭТ

Декларация о соответствии
ТС № RU Д-RU.АУ04.В.54749 от 19.09.2016

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

модель СУЛ 7.0 ЭЛЕМЕНТ	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	м.п. _____ (подпись)
Дата выпуска _____	Упаковщик м.п. _____
Дата продажи _____	Продавец м.п. _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,
то гарантия исчисляется с даты выпуска.

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Стол универсальный лабораторный СУЛ 7.0 ЭЛЕМЕНТ (далее **СУЛ**) – предназначен для организации рабочих мест в зуботехнических и литейных лабораториях. ТО 5621-39-52331864-2016.

1.2 Условия эксплуатации

окружающая температура 10...35°C
влажность при 25°C, не более..... 80%

1.3 Основные технические характеристики

максимальная нагрузка на столешницу 100 кг
масса, не более 24 кг
габариты, верхнее положение задней стенки... 575x610x1110 мм
столешница: - ширина, не более 565 мм
- глубина, не более..... 550 мм
- высота над уровнем пола, не более..... 655 мм

1.4 Особенности

- столешница с отбортовкой;
- многофункциональная задняя стенка с фиксацией в трех положениях по высоте (нижнее – для оборудования литейных лабораторий);
- рейлинг для лотков;

☒ - поставка по дополнительной заявке*:

- возможность установки
 - светильника ЛЮКС 1.0 НЬЮ;
 - дополнительных полок;
 - НАБОРА 7.0 ВЕРСИЯ/КАСТ/ПРЕСС - комплекта дополнений к **СУЛ** с целью организации рабочего места для литейных работ;
- допускается также установка
 - НАБОРА 1.0 ПЛЮС - комплекта дополнений к **СУЛ** с целью организации общего рабочего места: обработка гипсовых моделей, полировка, пескоструйная обработка и т.п.;
 - НАБОРА 1.1 ПАЙКА - комплекта дополнений к **СУЛ** с целью организации рабочего места для паяльных работ;
 - электровакуумной печи ЭВП, литейной установки УЛП;
 - печи для синтезации, фрезеров, принтеров, сканеров на основе CAD/CAM технологий с учетом габаритов и веса оборудования;
- возможность соединения со столами серии МАСТЕР или другими **СУЛ** с помощью полок БРИДЖ/КОНЕР/ДЕЛЬТА, а также панелями БРИДЖ.

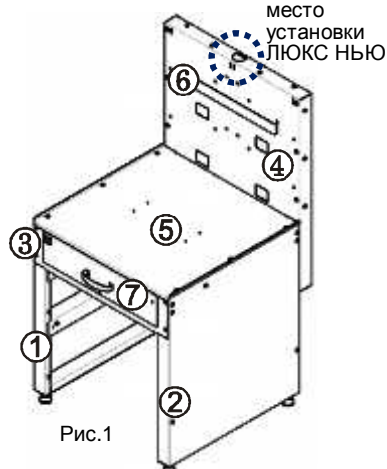
1.5 Комплектность – согласно Упаковочному листу.

Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие потребительские свойства изделия.

* – эксплуатация, обслуживание и гарантии согласно своей эксплуатационной документации.

2 УСТРОЙСТВО, рис.1

- 1 — Стенка боковая левая
 - 2 — Стенка боковая правая
 - 3 — Стенка передняя
 - 4 — Стенка задняя многофункциональная
 - 5 — Столешница
 - 6 — Рейлинг
 - 7 — Ящик выдвижной с ручкой
- Крепеж установлен по месту



3 ПОРЯДОК СБОРКИ

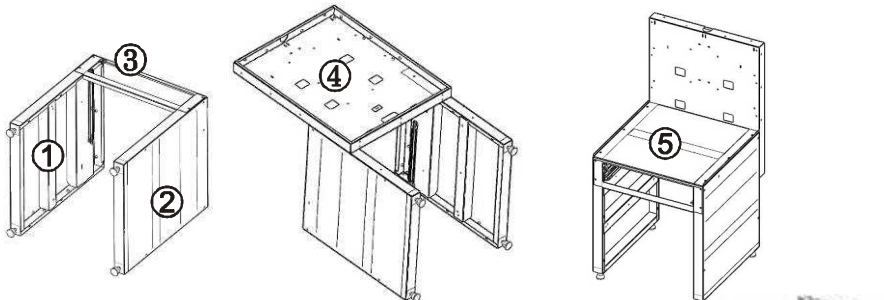
Во избежание перекосов стол собирать на ровной поверхности в вертикальном положении.

Рекомендуется для облегчения и ускорения сборки использовать электроинструмент (шуруповерт, электроотвертку).

Крепеж размещен в местах его установки. Не затягивайте крепеж до окончательной установки всех элементов конструкции СУЛ.

① УСТАНОВИТЬ И ЗАКРЕПИТЬ

- стенку переднюю (3) со стенками (1/2), винты с п/ш 5x10, 4 шт.
- заднюю стенку (4) со стенками (1/2), винты с п/ш 5x10, 4 шт. (для нижнего положения 6 шт., см.рис.3)
- столешницу (5), винты с п/ш 5x10, 6 шт. + 2 шт с задней стороны через заднюю стенку



Возможны три положения по высоте задней стенки (4) относительно столешницы:

10 см; 27,5 см и 45 см (нижнее – для оборудования лабораторий).

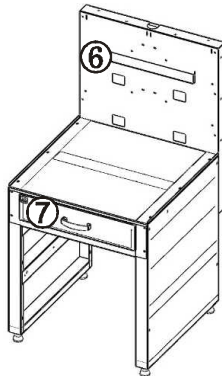


II

Закрепить ручку на ящике (7) винтами M4x8 с шайбами 4 и гайками.

Вставить ящик в направляющие, не допуская перекосы и чрезмерные усилия.

Установить рейлинг (6). Для более надежной фиксации в пазах язычки зацепов сзади чуть отогнуть в сторону.

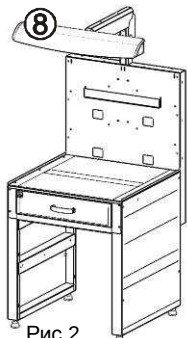


! «Окна» в задней стенке используются для проводки кабелей или шлангов к рабочей зоне стола, применить подвязочную проволоку.

4 ДООСНАЩЕНИЕ (поставка по дополнительной заявке)

4.1 Крепление светильника ЛЮКС НЬЮ (8), рис.2.

4.2 Установка комплекта НАБОР 7.0 ВЕРСИЯ, рис.3.



5 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений.

Изготовитель:

620102, Россия, Екатеринбург, Чкалова 3

ООО «ВЕГА-ПРО»

бесплатный звонок по России 8 800 700-12-20

тел. (343) 311-11-21, факс (343) 234-65-72

Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23

бесплатный звонок по России 8 800 700-11-02

www.averon.ru

feedback@averon.ru