

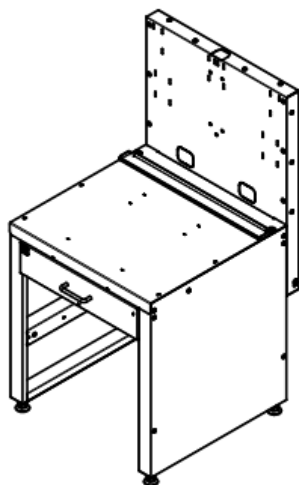


ЕАС



СТОЛ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ

СУЛ 7.0 ЭЛЕМЕНТ

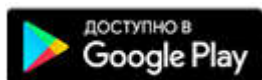


**Этикетка
АВЕ 544.000.000 ЭТ**

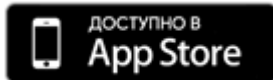
Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.25587/20 от 29.04.2020

Мобильное Приложение АВЕРОН:

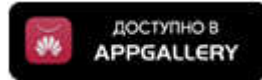
для Android



для IOS



для Huawei



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 31.09.11-039-52331864-2020.

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 575×610×1110 мм
столешница: - ширина, не более 575 мм
 - глубина, не более 555 мм
 - высота над уровнем пола, не более 655 мм

1.4 Особенности

- столешница с упором для литейной установки;
- многофункциональная задняя стенка: пазы для навешивания подставок, лотков и держателей 60 мм, заглушки для использования с НАБОР 2.0 ПАЙКА/НАБОР 7.0 ВЕРСИЯ (при формировании закрытой рабочей зоны). Заглушки при необходимости вскрываются вручную.

- **поставка по дополнительной заявке***:

- возможность установки
 - светильника ЛЮКС ЛЕД ПЛЮС;
 - дополнительных полок;
 - НАБОРА 7.0 ВЕРСИЯ - комплекта дополнений к **СУЛ** с целью организации рабочего места для литейных работ;
 - НАБОРА 2.0 ПАЙКА - комплекта дополнений к **СУЛ** с целью организации рабочего места для паяльных работ;
 - электровакуумной печи ЭВП, литейной установки УЛП, установки для изготовления изделий из пластмасс методом термического прессования ТЕРМОПРЕСС АВЕРОН;
 - печи типа ЭМП ЦИРКОН для синтеризации, фрезеров, принтеров, сканеров на основе CAD/CAM технологий с учетом габаритов и веса оборудования;
 - а также другого зуботехнического оборудования с учетом его весо/габаритных характеристик;
- возможность соединения со столами серии МАСТЕР или другими **СУЛ** с помощью полок БРИДЖКОНЕР/ДЕЛЬТА, а также панелями БРИДЖ.

1.5 Комплектность – согласно Упаковочному листу.

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

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

2 УСТРОЙСТВО

1 — Столешница

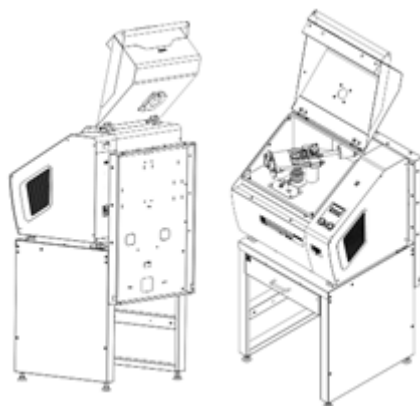
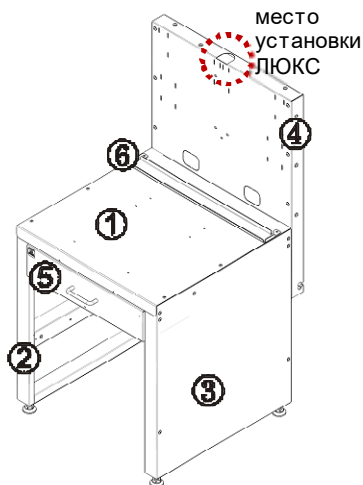
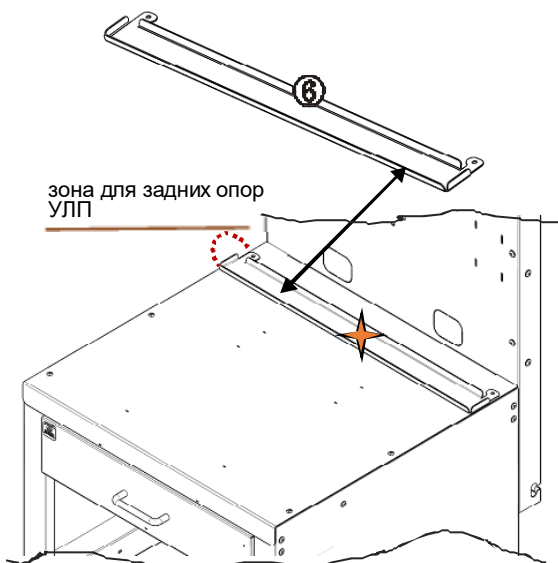
2/3 — Стенка боковая левая/правая

4 — Стенка задняя многофункциональная

5 — Ящик выдвижной с ручкой

6 — Упор литейной установки УЛП ВУЛКАН

Крепеж установлен по месту



3 СБОРКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

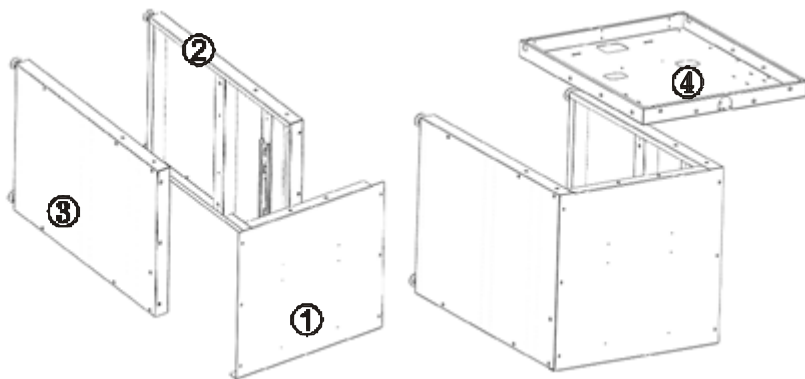
Во избежание перекосов стол собирать на ровной поверхности в вертикальном положении.

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

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

I УСТАНОВИТЬ И ЗАКРЕПИТЬ

- столешницу (1) со стенками (2/3)
- заднюю стенку (4) со стенками (2/3) и столешницей (1)



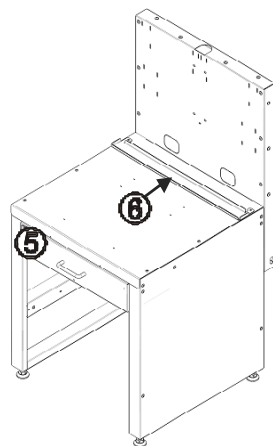
II Закрепить ручку на ящике (5) винтами М4×8 с шайбами 4 и гайками.

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

При движении ящика по шариковым направляющим может потребоваться дополнительное усилие в начале и конце хода.

При размещении литейной установки УЛП:

- установить Упор литейной установки (6);
- установить УЛП так, чтобы ее задние опоры были между ребрами Упора (6).



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

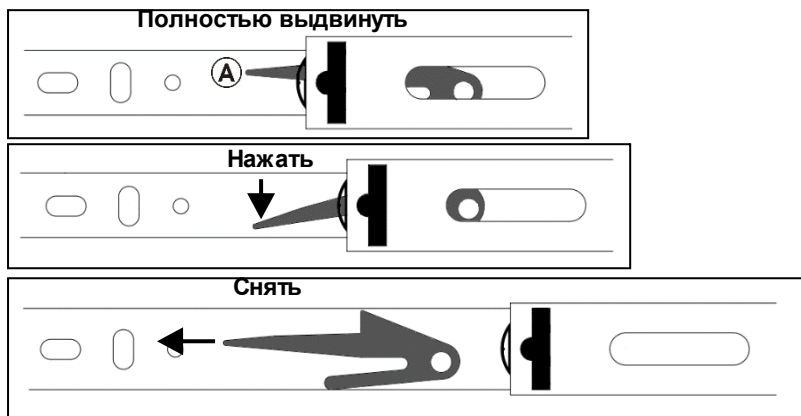
Пазы - для навешивания подставок и держателей 60 мм, заглушки вместо отверстий для использования с НАБОР 2.0 ПАЙКА/НАБОР 7.0 ВЕРСИЯ.

Ящик (5) с шариковыми направляющими полного выдвижения.

При движении ящика по направляющим может потребоваться дополнительное усилие в начале и конце хода

При необходимости достать ящик (5) для очистки полностью выдвинуть его и снять с направляющих. При снятии – не допускать рывки и перекосы.

После очистки установить ящик в направляющие. Удобнее – из положения сидя. Удерживая на весу ящик, завести правую и левую части направляющих в ответные, предварительно вытянув их вперед. В начале движения в направляющих защелкнутся два пластиковых фиксатора (А). Затем с одновременным надавливанием на края фиксатора вкатить ящик по направляющим до конца.



ВНИМАНИЕ!

При выдвигении ящика до упора в конце хода срабатывает защита от самопроизвольного выкатывания – движение требует небольшого дополнительного усилия.

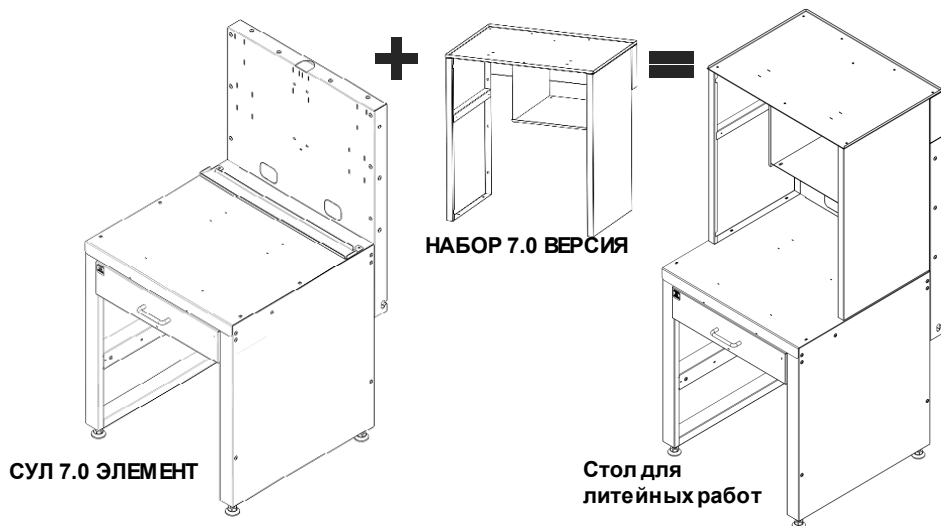
При задвигании полностью выдвинутого ящика снятие его с упоров также требует незначительного дополнительного усилия.

В конце задвигания ящика не нужно его толкать.

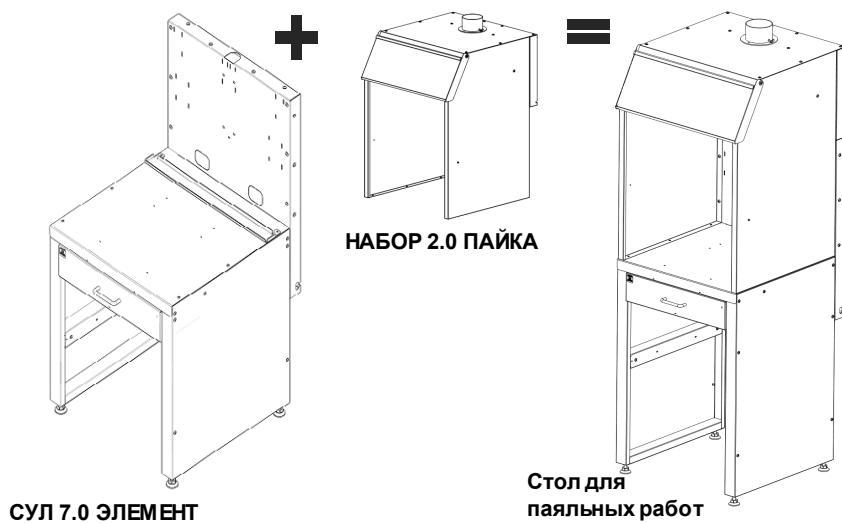
4 ДООСНАЩЕНИЕ (поставка по дополнительной заявке)

4.1 Крепление светильника ЛЮКС АВЕРОН.

4.2 Установка комплекта НАБОР 7.0 ВЕРСИЯ.



4.3 Установка комплекта НАБОР 2.0 ПАЙКА.



5 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи или, 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

Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23

бесплатный звонок по России 8 800 700-11-02

www.averon.ru

feedback@averon.ru







СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

СУЛ 7.0 ЭЛЕМЕНТ	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик _____
Дата продажи _____	Продавец _____

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

КОНТАКТЫ АВЕРОН			
	averon.ru		Averon Russia
	8 800 700-12-20 бесплатный по РФ		АВЕРОН - оборудование для зубных техников
	feedback@averon.ru		instagram.com/ averon.ru
Присоединяйтесь к нам в соц. сетях!			