



ЕАС

A Аверон

СТОЛ ЗУБНОГО ТЕХНИКА модель СЗТ 4.2 МАСТЕР

Декларация о соответствии
TC N RU D-RU.АИ16.В.02124 от 30.07.2015

Этикетка АВЕ 401.000.000 ЭТ

Стол зубного техника модель СЗТ 4.2 МАСТЕР (далее – **СЗТ**) предназначен для оснащения индивидуального рабочего места зубного техника и может использоваться в зуботехнических и литейных лабораториях стоматологических учреждений. ТО 5621-39-52331864-2015, ТН ВЭД 9403105800.

СЗТ 4.2 МАСТЕР может доукомплектовываться:

- светильником ЛЮКС НЬЮ, ЛЮКС ЛИНЗА
- ПОЛКОЙ 1.1 БРИДЖ/ПАНЕЛЬ 1.1 БРИДЖ для эффективного использования пространства между двумя СЗТ
- вытяжным модулем ВМУ 3.1 БАЗИС (СТАРТ)
- подкатной тумбой с ящиками ТУМБА 1.1 М (либо от ИКЕИ)
- модулем выдвижных ящиков со встроенным вытяжным модулем КОМПЛЕКТ 1.0 М
- блоком регулятора мощности БРМ 2.1 ВМУ
- электроблоком на 5 розеток с заземлением ЭЛЕКТРОБЛОК 5.0 (общий выключатель с индикацией, защита от превышения нагрузки, фильтр помех, максимальный ток 10 А)

Особенности:

- столешница из постформинга, остальное – из металла с полимерным покрытием;
- универсальность – левое или правое размещение (по выбору потребителя):
 - ВМУ 3.1 БАЗИС и КОМПЛЕКТ 1.0;
 - тумбы с ящиками (АВЕРОН) под столешницей;
 - светильников ЛЮКС НЬЮ, ЛЮКС ЛИНЗА;
 - подлокотников и финагеля;
 - переставляемого съемного мобильного наклонного лотка;
- «карманы» в боковых стойках, с внутренней стороны, для хранения предметов, инструментов или документов;
- стационарная полка в длину столешницы;
- большой встроенный отсек (глубина 50 мм) на вертикальной панели для хранения инструментов.

Условия эксплуатации

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

Основные технические характеристики

- габариты СЗТ, без подлокотников 1150x836x1126 мм
- верх столешницы от пола 850 мм
- масса, не более 65 кг
- максимальная нагрузка 120 кг

Комплектность согласно УПАКОВОЧНОМУ ЛИСТУ АВЕ 401.000.000 Д2.

УСТРОЙСТВО

(рис.1,2, см. позиции Упаковочный лист)

1 – левая/правая боковая стойка

2 – столешница

3/3А – нижняя и верхняя перекладина для хранения инструментов, документов

4 – УПОР 2.0 ЭЛАСТИК (подлокотники и финагель)

5 – КОМПЛЕКТ 1.0 модуль выдвижных ящиков

6 – СО 2.0 сопло обдувочное

7 – «карман» для хранения инструментов

8 – ЛОТОК 1.0 МАСТЕР наклонный лоток

9 – электроблок

10 – задняя многофункциональная стенка с окнами для проводов

11 – коврик износостойкий

12 – полка верхняя

13 – светильник ЛЮКС НЬЮ* (✉)

14 – модуль вытяжной ВМУ 3.1 БАЗИС* (✉)

15 – комбинированная подвесная подставка

16 – места крепления светильника ЛЮКС НЬЮ* (13) (✉)

17 – места крепления светильника ЛЮКС ЛИНЗА* (✉)

18 – подставка для пульта бормашины с магнитами

19 – стакан

20 – фальшпанель

21 – емкость для мелкого мусора

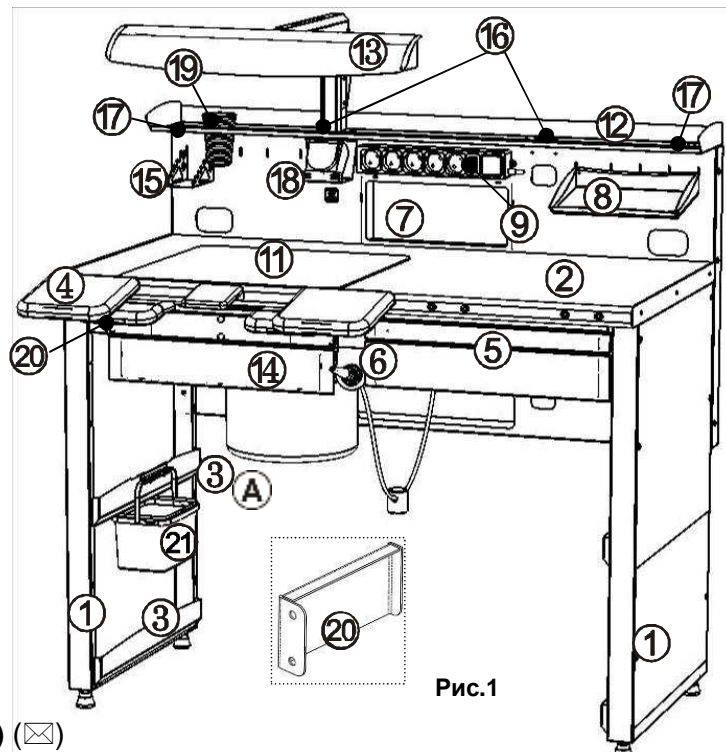


Рис.1

* - поставка по дополнительной заявке (✉)

Коврик (11) защищает поверхность столешницы (2) от истира бормашины.

Подставка (18) предназначена для удобного размещения пуль

За прорезями на подставке (18) закреплены дисковые магниты для быстрого фиксирования/снятия используемого инструмента и т.д. При необходимости, возможно перемещение

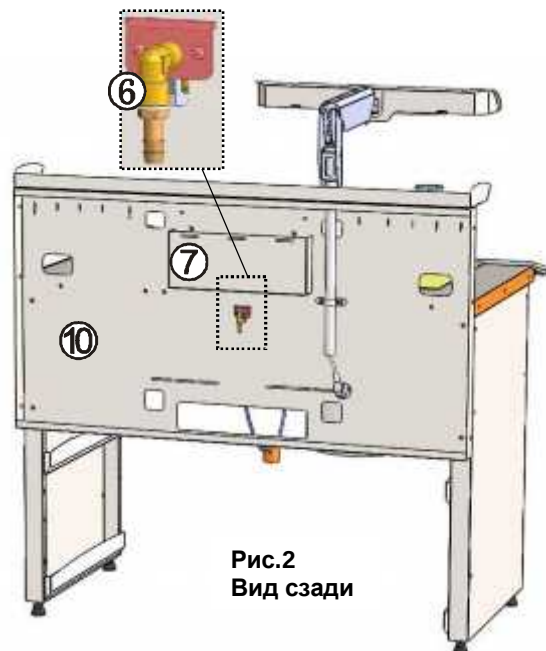


Рис.2
Вид сзади

Внимание!



Предупреждение

Перед сборкой рекомендуется (см. рис.3) разместить столешницу нижней стороной вверх на любой устойчивой подставке с ровной горизонтальной поверхностью (например, ящик, тумба).

При переворачивании конструкции во время сборки/разборки не прилагать чрезмерных усилий на стойки, соединенные со столешницей.

Рекомендуется стойки, столешницу, заднюю стенку и др. узлы крепить без затяжки крепежа (наживить). Послестыковки всех деталей провести окончательную протяжку креплений.

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

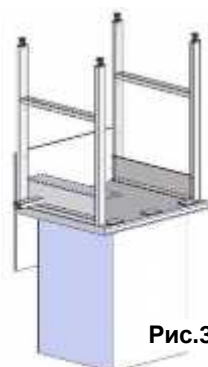


Рис.3

ПОРЯДОК СБОРКИ

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

Выполнить последовательно операции I-VII, см. рисунки ниже.

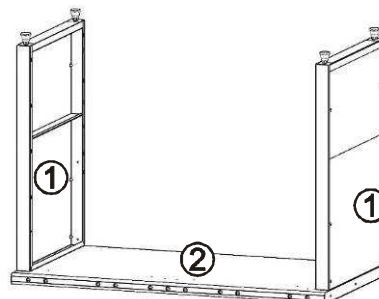
Крепеж, кроме саморезов, установлен по месту. На нижней плоскости столешницы нанесена разметка - сверления для соответствующих деталей.

УСТАНОВИТЬ И ЗАКРЕПИТЬ:

I

правую, левую стойки (1) к столешнице (2)

саморезы 4,5x30



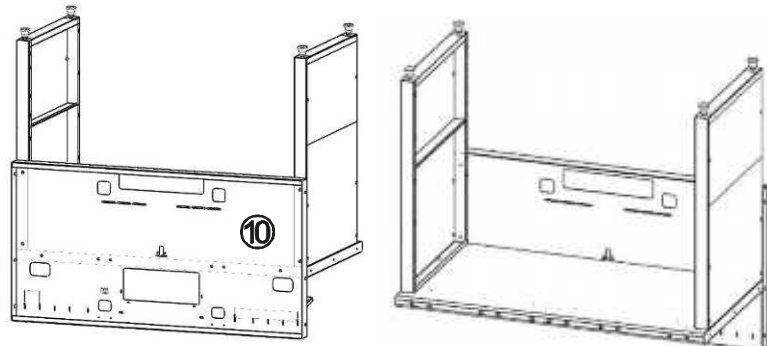
II

заднюю стенку (10) к стойкам

винты M5x10

к торцу столешницы

саморезы 4,5x30



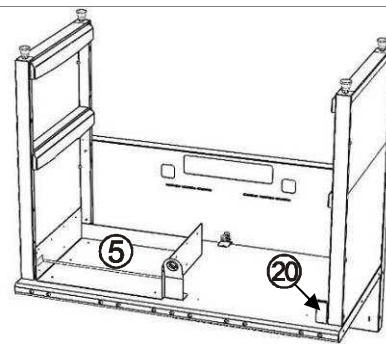
III

раму КОМПЛЕКТ 1.0 (5) снизу столешницы

крепеж из его комплектности

фальшпанель (20) снизу столешницы

саморезы 3,5x13

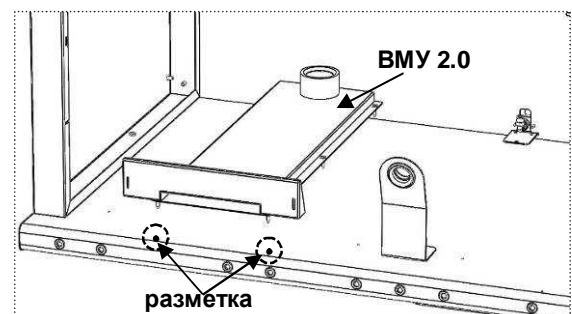


!

ПРИ НАЛИЧИИ в комплекте

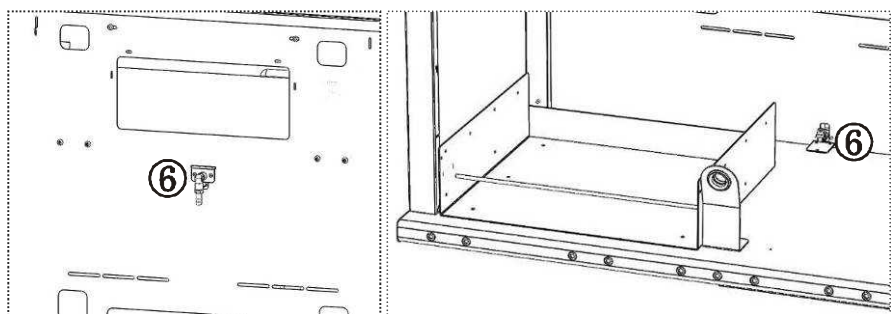
ВМУ 3.1 БАЗИС – раму от ВМУ устанавливать одновременно с рамой КОМПЛЕКТ 1.0;

ВМУ 2.0 – короб воздуховода от ВМУ установить, по разметке у передней кромки столешницы, под передние два самореза.



IV

СО 2.0 (6) саморезами из его комплекта: уголок с фитингами закрепить в окне на задней стенке стола (завести сзади), уголок с ловителем закрепить снизу столешницы у ее передней кромки.



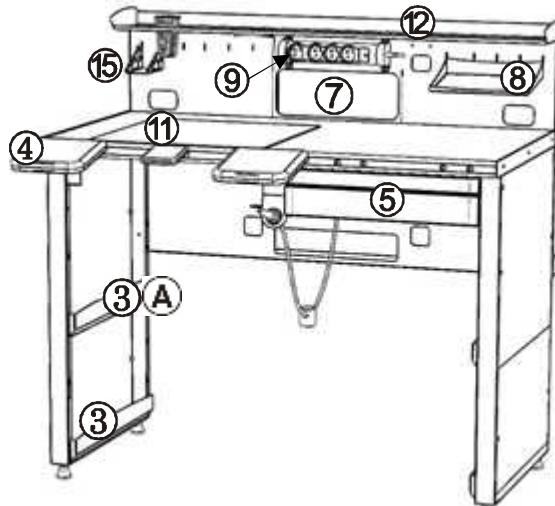
V

Перевернуть и установить СЗТ на стойки, если собирался на подставке (см. Предупреждение). Установить сопло (6) в кронштейн и подсоединить пневмотрубку. Подключение – см. Этикетку АВЕ 228.000.000 ЭТ

VI

УСТАНОВИТЬ И ЗАКРЕПИТЬ

- верхнюю полку (12), винты M5x10;
- электроблок (9), крепеж из его комплектности;
- «карман» (7), одев крючками в соответствующие пазы на задней стенке (10);
- наклонный лоток (8) и подставку (15), заведя их крепления в пазы на задней стенке (слева или справа);
- ящики КОМПЛЕКТ 1.0 (5) в раму;
- разместить в пазах на боковых стойках перекладины (3) и (3А) – две на левой, две на правой. Пазы имеют четыре положения по высоте стойки;
- на одну из перекладин надеть зацеп емкости (21) для мелкого мусора;
- комплект УПОР 2.0 ЭЛАСТИК (4) и положить коврик (11) на столешницу.



Отрегулировать вращением ножек устойчивое положение стола.

VII

УСТАНОВИТЬ, ПРИ НАЛИЧИИ, см. также рис.1,2

- модуль вытяжной ВМУ 3.1 БАЗИС (14);
- светильник ЛЮКС НЬЮ (13) в место (16), слева или справа, для чего удалить металлическую заглушку на торце задней стенки (раскачав ее вверх-вниз);
- светильник ЛЮКС ЛИНЗА в место (17), слева или справа;
- подставку (18) для пульта бормашины или другого инструмента (при установке подставки и ЛЮКС НЬЮ, крепление скобы светильника и подставки выполнить совместно одними винтами).



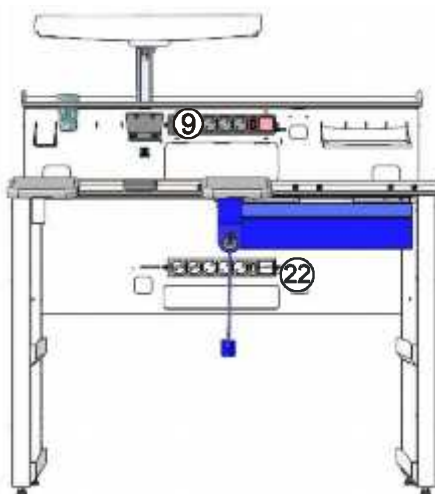
Возможна установка второго электроблока (22) (поставка по дополнительной заявке) под столешницей. Для удобства рекомендуется включить его вилку в одну из розеток первого (9), а выключатель оставить в положении «включено» для управления от выключателя первого электроблока. В розетки второго электроблока включить оборудование длительного применения (светильник, вытяжка, бормашина и пр.). Свободные розетки первого электроблока – в рабочей зоне для подключения оборудования временного пользования.

Внимание !

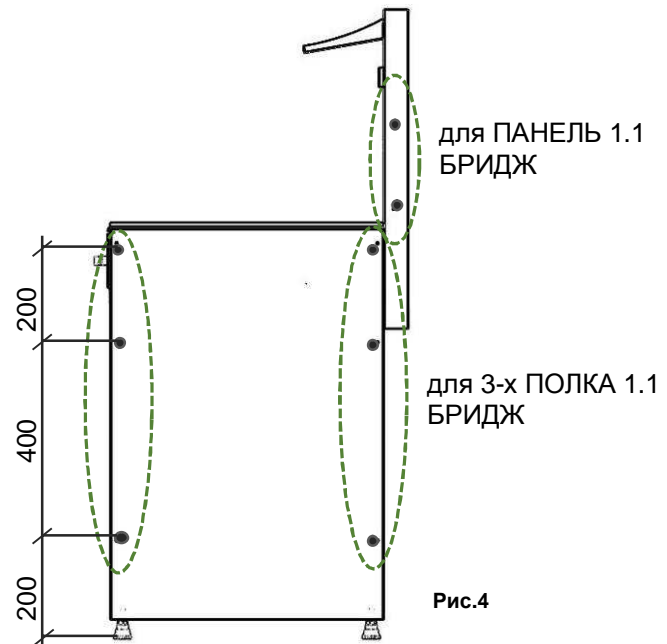


Обесточить электроблок при подключении/отключении оборудования и по завершении работ.

Не допускать воздействия на столешницу и подлокотники абразива, режущего инструмента, а также длительного воздействия влаги.



Снаружи несколько СЗТ могут соединяться полками БРИДЖ/КОНЕР/ДЕЛЬТА и панелями БРИДЖ, рис.4.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистку поверхностей СЗТ проводить влажной мягкой тканью (губкой), смоченной в слабом мыльном растворе, при отключенной вилке блока электропитания от сетевой розетки.

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» www.averon.ru

бесплатный звонок по России 8 804 333-19-20

тел. (343) 311-11-21, факс (343) 234-65-72 feedback@averon.ru

Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23, бесплатный звонок по России 8 804 333-88-20



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

МОДЕЛЬ СЗТ 4.2 МАСТЕР

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.