



ЭЛЕКТРОШПАТЕЛЬ ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ ЭШЗ-01-«АВЕРОН» 1.0 СТАРТ



РУ №ФСР 2009/05430 от 30.07.2009

Руководство по эксплуатации
АВЕ 045.000.000 РЭ

Нанесенная маркировка по безопасности:

	До начала работ внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством по эксплуатации
12В 1А	Указаны номинальные значения параметров электропитания

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Настоящее Руководство распространяется на Электрошпатель зуботехнический ЭШЗ-01-«АВЕРОН», ТУ 9452-004-41752545-2001, далее – **ЭШЗ**.

1.2 **ЭШЗ** предназначен для моделирования воском в стоматологических учреждениях.

1.3 Условия эксплуатации

окружающая температура	10...35°C
влажность при 30°C, не более	80%

1.4 Основные технические характеристики

диапазон температуры	40...220°C
выходное напряжение блока питания	12В 1,0А
электропитание	100-264 В 50/60Гц
потребляемая мощность, не более	12 Вт
масса блока управления, не более	0,2 кг
габариты, не более	65x95x50 мм
режим работы	продолжительный

1.5 Особенности

Ручка электрошпателя (далее ручка **ЭШ**) имеет встроенный нагреватель с терморпарой, обеспечивают точную температуру.

2 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Остерегайтесь прикосновения к нагретой насадке и попадания расплавленного воска на кожу.

Исключите касания разогретой насадкой кабеля ручки ЭШ и провода блока питания.

Не разбирайте ручку ЭШ.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ (рис.1)

1 - Блок управления с ручкой ЭШ и сменной насадкой НС 5.0 НЬЮ "лопатка прямая" - 1 шт.

2 - Блок питания - 1 шт.

3 - Выключатель на кабеле - 1 шт.

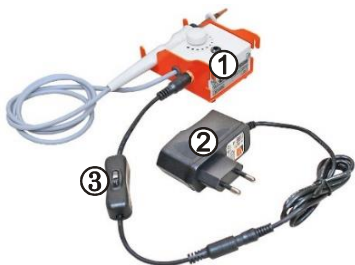
Руководство по эксплуатации АВЕ 045.000.000 РЭ.

Поставка по дополнительной заявке

☒ - Насадка НС x.0 НЬЮ



НС 5.0
НЬЮ



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

4 ПОДГОТОВКА

- Разместите блок управления (1) на ровной горизонтальной поверхности, либо навешайте, с помощью зацепов, на гнезда с шагом 60 мм передней панели СЗТ.
- Соедините блок управления (1) с блоком питания (2) с помощью разъема на кабеле выключателя (3).
- Включите блок питания (2) в сетевую розетку.

ВНИМАНИЕ!

Обеспечьте надежный контакт блока питания с сетевой розеткой.

5 РАБОТА

- Включите нагрев выключателем (3), отображается светодиодом:
 - красный – идет нагрев;
 - зеленый – установилась заданная температура.
- Задайте температуру – вращением энкодера: по часовой стрелке – увеличение температуры, против часовой стрелки – уменьшение температуры.
- По окончании работ выключить **ЭШЗ** выключателем (3).

6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

6.1 Транспортирование **ЭШЗ** проводится в таре изготовителя всеми видами крытых транспортных средств по действующим для них правилам.

Условия транспортирования: температура от минус 40 до 50°C, относительная влажность до 100% при температуре 25°C.

6.2 ЭШЗ должен храниться на закрытых складах в упаковке предприятия-изготовителя, на стеллажах при температуре от минус 40 до 40°C и относительной влажности до 98% при температуре 25°C. Не допускается хранение **ЭШЗ** совместно с кислотами и щелочами.

7 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистку корпуса **ЭШЗ** производите отжатым тампоном, смоченным слабым мыльным раствором, или жидкостью, растворяющей воск, кроме лицевой наклейки (при наличии). Не допускайте попадания жидкости внутрь **ЭШЗ**. По окончании очистки - протрите сухой мягкой тканью.

8 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок - **60 месяцев** (на блок питания – **12 месяцев**) с даты продажи или, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Средний срок службы - **6 лет**.

Гарантия не распространяется на ручку **ЭШ** и ее кабель.

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие Электрошпателя зуботехнического ЭШЗ-01 "АВЕРОН" требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения согласно настоящему Руководству.

8.2 Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности **ЭШЗ**.


8.3 Для замены или ремонта продукция предоставляется в упаковке Изготовителя в ЧИСТОМ виде. Устранение повреждений, полученных при доставке, и работы по приведению в надлежащий вид осуществляются за счет владельца оборудования.


9 УТИЛИЗАЦИЯ

В составе **ЭШЗ** не содержится драгметаллов и опасных веществ. Специальных мер по утилизации (уничтожению) **ЭШЗ** не требуется.

10 УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перечень неисправностей, методы их устранения

Неисправность	Причины	Методы устранения
Отсутствие индикации и нагрева насадки ручки ЭШ	Блок питания ненадежно подключен к сети	Проверить надежность подключения
	Неисправен блок питания	
	Поврежден/неисправен кабель блока питания	
	Неисправен блок управления	

Примечание  - если дефект не устранен, то обратитесь к продавцу или в ближайшее представительство АБЕРОН

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

ЭШЗ 1.0 СТАРТ	Зав.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.

Изготовитель: ООО "ВЕГА-ПРО"

www.averon.ru

Юр. адрес: 620146, Свердловская обл., г.о. город Екатеринбург, Екатеринбург, Фурманова 127, пом. 1,

тел.: +73433111121

feedback@averon.ru

Адрес производства: 620902, Екатеринбург, Ник. Тесла, стр.4

бесплатный звонок по РФ:

88007001220

Сервис-центр: бесплатный звонок по РФ 88007001102