



ЭЛЕКТРОШПАТЕЛЬ ЗУБОТЕХНИЧЕСКИЙ ЭШЗ-01-«АВЕРОН»



1.1 СТАРТ

РУ №ФСР 2009/05430 от 30.07.2009

Руководство по эксплуатации
АВЕ 045.000.000.1 РЭ

Нанесенная маркировка по безопасности:

	До начала работ внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством по эксплуатации
	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
электропитание	≡ 12В 1,0А
электропитание (адаптер)	100-240В 0,3-0,1А
потребляемая мощность, не более	12 Вт
масса блока управления, не более	0,2 кг
масса блока питания, не более	0,2 кг
габариты, без адаптера, не более	65x95x50 мм

1.5 Особенности

Ручка электрошпателя (далее ручка **ЭШЗ**) из твердых пород дерева.

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 **ЭШЗ** и провода блока питания.

Не разбирайте ручку **ЭШЗ**.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

1 - Блок управления с ручкой ЭШЗ (2) и сменной насадкой (3) НС 5.0 НЬЮ "лопатка прямая"

4 - Блок питания

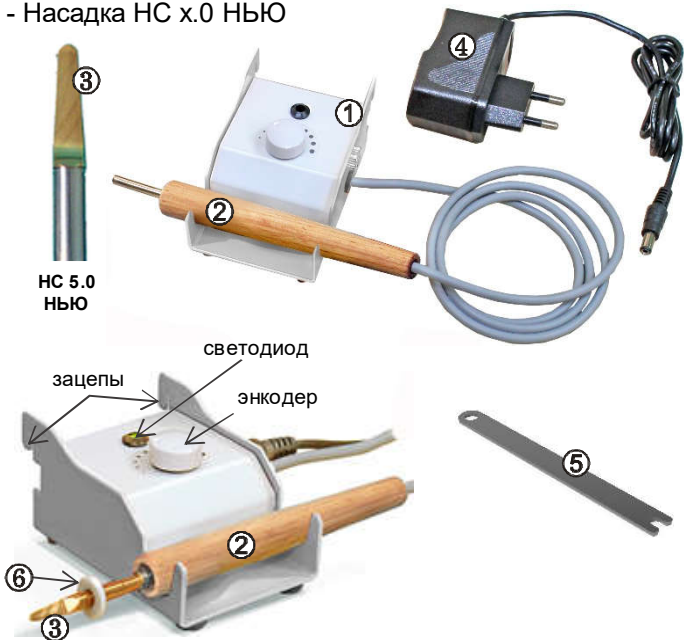
5 - Ключ для снятия насадок

6 - Кольцо силиконовое

Руководство по эксплуатации АВЕ 045.000.000.1 РЭ.

Поставка по дополнительной заявке:

☒ - Насадка НС х.0 НЬЮ



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

4 ПОДГОТОВКА

- Разместите блок управления (1) на ровной горизонтальной поверхности или навесьте на гнезда с шагом 60 мм передней панели СЗТ с помощью зацепов.
- Соедините блок управления с блоком питания (4).



ВНИМАНИЕ!

Обеспечьте надежный контакт блока питания с сетевой розеткой.

5 РАБОТА

- Включите блок питания в сетевую розетку.
- Нагрев 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 отключите блок питания от сетевой розетки.

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.

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

Средний срок службы - **6 лет**. По истечении срока службы Изготовитель не несет ответственность за обеспечение возможности использования **ЭШЗ** по назначению, включая его безопасность.

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

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 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 ЭШЗ	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 АВЕРОН

Изготовитель: ООО "ВЕГА-ПРО" www.averon.ru
Юр. адрес: 620146, Свердловская обл., г.о. город Екатеринбург,
г.Екатеринбург, ул.Фурманова, д.127, пом. 1,
тел.: +73433111121 feedback@averon.ru
Адрес производства: 620902, Екатеринбург, Николы Тесла, стр.4
бесплатный звонок по РФ: 88007001220
Сервис-центр:
бесплатный звонок по РФ 88007001102
<https://stomshop.pro>

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

ЭШЗ 1.1 СТАРТ	Зав.номер
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик _____
Дата продажи _____	Продавец _____

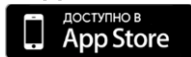
Если поле даты продажи не заполнено или исправлено, то гарантия исчисляется с даты выпуска.

Мобильное Приложение АВЕРОН:

для Android



для IOS



для Huawei

