



ТЕРМОНОЖ ДЛЯ ОБРЕЗКИ КАП серия ТЕРМОНОЖ



2.0 ПЛАСТИК

Декларация о соответствии
ЕАЭС N RU Д-RU.HB27.B.13549/20 от 29.07.2020

Руководство по эксплуатации
АВЕ 040.000.000 РЭ

feedback@averon.ru

21-02
<https://stomshop.pro>

www.averon.ru

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Настоящее Руководство распространяется на ТермоНож для обрезки кап серия ТЕРМОНОЖ, далее – ТермоНож. ТУ 27.90.11-068-52331864-2020.

1.2 ТермоНож предназначен для обрезки кап, отформованных на модели. Дополнительная принадлежность для термоформера.

1.3 Условия эксплуатации

окружающая температура 10...35°C

влажность при 30°C, не более 80%

1.4 Основные технические характеристики

- диапазон задаваемых

температур, не менее 100...300°C

• электропитание ТермоНожа =18В 1,4А

• электропитание адаптера ~220В 50Гц 0,2А

• потребляемая мощность, не более 25 Вт

• габариты блока управления, не более 65x100x50 мм

• масса адаптера, не более 0,2 кг

• масса блока управления, не более 0,2 кг

1.5 Особенности

- регулировка температуры по визуальной шкале;
- поддержание заданной температуры наконечника ТермоНожа не зависимо от колебаний напряжения сети;
- светодиодная индикация нагрева;
- наконечник ТермоНожа несъемный;
- ручка ТермоНожа не отделима от блока управления.

2 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Остерегаться прикосновения к нагретому наконечнику Термоножа.

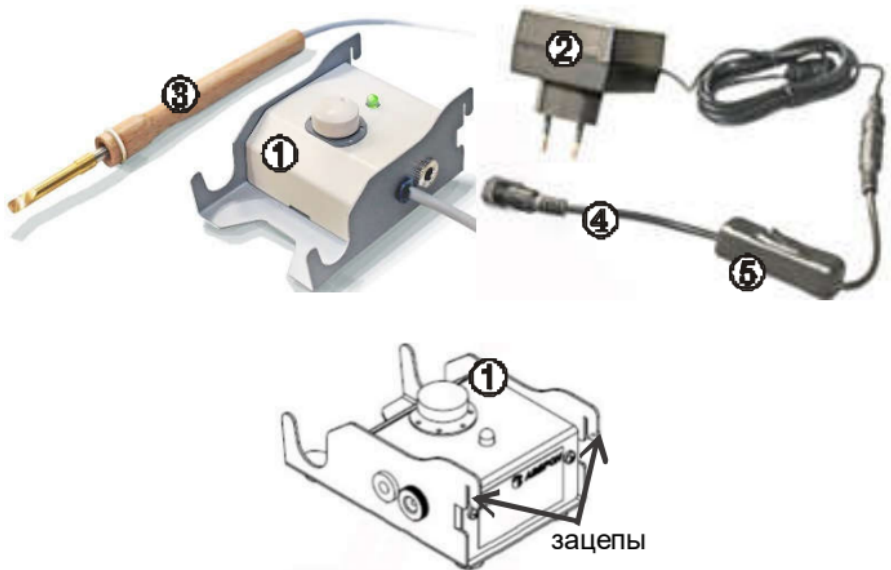
При размещении Термоножа исключить возможность касания разогретым наконечником кабелей ножа и адаптера.

Запрещается разбирать Термонож.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 1 - Блок управления - 1 шт
- 2 - Сетевой адаптер - 1 шт
- 3 - Моделировочный нож с несъемной насадкой - 1 шт
- 4 - Кабель с выключателем (5) – 1 шт

Руководство по эксплуатации АВЕ 040.000.000 РЭ



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

<https://stomshop.pro>

4 ПОДГОТОВКА

4.1 Разместить блок управления (1) на ровной, устойчивой горизонтальной поверхности, можно использовать гнезда с шагом 60 мм рабочего места или козырек полок стола зубного техника СЗТ для навешивания, обеспечив свободный доступ к его органам управления, индикации, разъемам, а также сетевой розетке.

4.2 Подключить к разъему блока управления кабель (4) с выключателем и к нему - сетевой адаптер (2).

ВНИМАНИЕ!

Если Термоноск укомплектован адаптером без сетевого шнура и с диаметром штырей 4 мм, необходимо обеспечить надежность контакта вилка-розетка, особенно после включения в эту розетку вилок с более толстыми штырями.

Повторное включение адаптера в розетку не ранее, чем через 1 минуту после отключения от сети.

5 РАБОТА

5.1 Подключить сетевой адаптер в розетку сети электропитания ~ 220/230В 50/60Гц.

5.2 Задать температуру Термоноска вращением ручки: по часовой стрелке – увеличение температуры, против часовой стрелки – уменьшение температуры.

5.3 Включение нагрева выключателем (5), отображается светодиодом:
- красный – идет нагрев;
- зеленый – установилась заданная температура.

5.4 Установить ручкой температуру, при которой разрезаемый материал плавится без сильного задымления.

5.5 По окончании работ выключить Термонож. При длительных перерывах в работе отключать от сетевой розетки.

6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

6.1 Транспортирование Термоножа 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 Термонож 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 Термоножа совместно с кислотами и щелочами.

7 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистку корпуса Термоножа производить отжатым тампоном, смоченным слабым мыльным раствором. Не допускать попадания жидкости внутрь Термоножа. По окончании очистки - протереть сухой мягкой тканью.

8 УТИЛИЗАЦИЯ

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

9 ГАРАНТИИ

Изготовитель гарантирует соответствие Термоножа требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения согласно настоящему Руководству.

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

Гарантия не распространяется на Нож с кабелем.

Средний срок службы - 6 лет. Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности Термоножа.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений или несанкционированного Изготовителем доступа в конструкцию.

Изготовитель (Представительство) осуществляет бесплатно ремонт или замену продукции в течение гарантийного срока эксплуатации, по письменной заявке владельца, с предъявлением настоящего Руководства или копии документа, подтверждающих покупку (чек, платежное поручение) и комплектацию продукции, предоставляемой:

- для замены – согласно покупной комплектации;
- для ремонта – по согласованию с исполнителем, осуществляющим ремонт.

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.

Изготовитель:

**620102, Россия, Екатеринбург
Чкалова 3, ООО «ВЕГА-ПРО»**

**www.averon.ru feedback@averon.ru
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**

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!

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

ТЕРМОНОЖ	2.0 ПЛАСТИК
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



<https://stomshop.pro>