



# НОЖ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ для обрезки гуттаперчевых штифтов при пломбировании корневых каналов НТ-01 АВЕРОН

Per. удостоверение №ФС 022а2004/0831-05 от 15.11.2004

## модель ТН 5.0

**Руководство по эксплуатации  
АВЕ 240.000.000 РЭ**

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Настоящее Руководство по эксплуатации распространяется на нож термоэлектрический для обрезки гуттаперчевых штифтов при пломбировании корневых каналов НТ-01 АВЕРОН, ОКП 945220, ТУ 9452-029-25014322-2004, модель ТН 5.0 (далее - ТН).

1.2 ТН предназначен для:

- срезания пучков гуттаперчевых штифтов в области устья канала с возможностью конденсации;
- срезания центрального пластмассового штифта при работе с термопластической гуттаперчей;
- локальной, неглубокой гингивотомии при кариозных полостях II класса, тотально разрушенных коронках зубов.



### 1.3 Особенности

- два вида режущих насадок;
- быстрая смена насадок;
- малые вес и габариты;
- питание от сети переменного тока.

### 1.4 Условия эксплуатации

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

### 1.5 Основные технические характеристики

- электропитание ~220/230В 50/60Гц 200мА
- масса, не более
 

ручки термоножа	80 г
блока питания	600 г
- габариты блока питания, не более 65×100×95 мм

## 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

- блок питания ~220/+12В 1 шт
- ручка термоножа 1 шт
- насадка НТ 2.2 1 шт
- насадка НТ 2.3 1 шт
- Руководство по эксплуатации АВЕ 240.000.000 РЭ

Нанесенная маркировка по безопасности:



- До начала работ внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством по эксплуатации



- Рабочая часть типа В



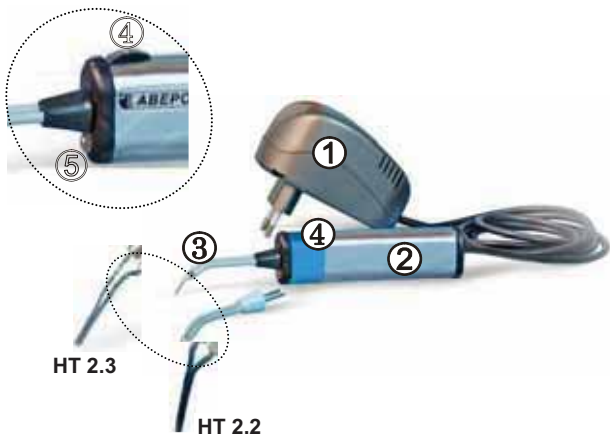
- Изделие класса II

### 3 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Проверять перед работой надежность установки насадки в ручку.

Остерегаться прикосновения к нагретой части насадки.

### 4 УСТРОЙСТВО



- 1 – блок питания
- 2 – ручка термоножа
- 3 – насадка
- 4 – кнопка включения/выключения
- 5 – светодиод для подсветки рабочей части

---

Изготовитель вправе изменять конструкцию для улучшения качества изделия.

## **5 ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

### **5.1 Подготовка**

Установить насадку (3) в ручку (2).

### **5.2 Работа**

- подключить блок питания (1) к розетке ~220/230В 50/60Гц;
- нагрев включается на время удержания кнопки (4) на ручке (2), при этом загорается светодиод (5);
- по окончании работ отсоединить ТН от сети.

### **5.3 Предупреждения и рекомендации**

Не деформировать рабочую часть насадки во избежание ее обрыва.

## **6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

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

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

**6.2** ТН должен храниться на закрытых складах в упаковке предприятия-изготовителя, на стеллажах в один ряд при температуре от минус 50 до 40°C и относительной влажности до 98% при температуре 25°C. Не допускается хранение ТН совместно с кислотами и щелочами.

## 7 ДЕЗИНФЕКЦИЯ, СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Методы дезинфекции, стерилизации съемных насадок – химические, по МУ-287-113.

Очистку корпуса **ТН** производить отжатым тампоном, смоченным слабым мыльным раствором. Не допускать попадания жидкости внутрь **ТН**.

По окончании очистки - протереть сухой мягкой тканью.

## 8 ГАРАНТИИ

Изготовитель гарантирует соответствие ножа термoeлектрического для обрезки гуттаперчевых штифтов при пломбировании корневых каналов НТ-01 требованиям технической документации в случае соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи.

Срок службы – 3 года.

Ремонт или замена - по предъявлении Руководства по эксплуатации и изделия в покупной комплектации.

Гарантия не распространяется на сменные насадки.

**Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений или доступа в конструкцию, не санкционированного Изготовителем.**

**Изготовитель:**

620102, Екатеринбург, Чкалова 3, ООО «ВЕГА-ПРО»  
тел. (343) 234-65-86, [www.averon.ru](http://www.averon.ru)  
факс (343) 234-65-72 [feedback@averon.ru](mailto:feedback@averon.ru)  
сервис-центр: тел. (343) 234-66-23

## Адреса представительств, осуществляющих гарантийное и постгарантийное обслуживание, а также ремонт оборудования АВЕРОН:

АЛМАТЫ .....	<i>ЛУЧ</i> .....	(10-73-272) 742-998, ф. 740-157
АРХАНГЕЛЬСК .....	<i>ИНМЕД</i> .....	(8182) 63-31-52, 63-31-74, ф.63-32-02
АСТРАХАНЬ .....	<i>ЧП САВИН</i> .....	(8512) 38-28-67, ф.38-35-84
БАКУ .....	<i>АРАШ</i> .....	(10-99-412) 974-216, ф. 977-689
БАРНАУЛ .....	<i>СИБ. СТОМ. КОМПАНИЯ</i> .....	(3852) 659-317, ф. 659-318
БЕЛГОРОД .....	<i>ВЛАДМИВА</i> .....	(4722) 313-500, ф. 313-502
БИШКЕК .....	<i>ГРЕВЦОВ С.А.</i> .....	(10-996) 555-77-57-80
ВЛАДИВОСТОК .....	<i>ДЕНТАЛЬ-ПЛЮС</i> .....	(4232) 418-094, ф. 418-510
	<i>СТОМАТЕХНИКА</i> .....	(4232) 405-960, 339-253, ф. 339-983
ВОЛГОГРАД .....	<i>КРИСТАЛЛ СТОМА</i> .....	(8442) 377-738, ф. 339-335
	<i>РЕНОМЕ</i> .....	(8442) 385-258, ф. 385-244
ВОРОНЕЖ .....	<i>МЕДИКАСЕРВИС</i> .....	(4732) 532-881, ф. 532-466
ЕРЕВАН .....	<i>ЛЕВАДЕНТ</i> .....	(10-37410) 455-456
ИРКУТСК .....	<i>БЛИК-ТРЕЙД</i> .....	(3952) 291-071, ф. 258-420
ИЖЕВСК .....	<i>УРАЛЬСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ</i> .....	(3412) 225-575, 254-006
КАЗАНЬ .....	<i>РОКАДА ДЕНТ</i> .....	(843) 570-68-81, ф. 570-68-80
КАЛИНИНГРАД .....	<i>ИП УМНОВ</i> .....	(4012) 642-371, 8-906-213-99-54
КИРОВ .....	<i>ГАММА-ДЕНТ</i> .....	(8332) 677-910, ф. 677-810
КРАСНОЯРСК .....	<i>МЕДИА</i> .....	(3912) 586-880, ф. 365-773
КУСТАНАЙ .....	<i>СТОМЕД</i> .....	(10-73-142) 280-160, ф. 280-165
ЛИПЕЦК .....	<i>ПРЕД-ТИЕ ПО РЕМОНТУ МЕД. ТЕХНИКИ</i> .....	(4742) 412-378, ф. 406-294
МИНСК .....	<i>ЛОДЭ-С</i> .....	(10-37-517) 284-03-04, ф. 284-17-95
	<i>БЕЛМЕДТЕХНИКА</i> .....	(10-37-517) 284-22-55, ф. 236-92-91
МОСКВА .....	<i>АВЕРОН-М</i> .....	(495) 785-93-48
	<i>ГЕОСОФТ-ДЕНТ</i> .....	(495) 681-90-46, ф. 681-93-06
	<i>РОКАДА МЕД</i> .....	(495) 933-40-34
	<i>СТОМАТОРГ СЕРВИС</i> .....	(495) 205-33-69, ф. 744-34-80
НАХОДКА .....	<i>СТОМАТЕХНИК</i> .....	(4236) 620-948, ф. 620-458
НОВОСИБИРСК .....	<i>ИНВЕРСИЯ</i> .....	(383) 276-02-99, ф. 276-14-56
Н-НОВГОРОД .....	<i>ФАРМАСТОМ</i> .....	(831) 216-64-15, ф. 439-32-71
ОДЕССА .....	<i>ЦЕЛЛИТ</i> .....	(10-380-48) 7-230-238
ОМСК .....	<i>ИП МАЛЫШКИН</i> .....	(3812) ф. 247-333
ОРСК .....	<i>СТОМАКС</i> .....	(3537) 272-892, ф. 272-894
ПЕРМЬ .....	<i>СТЭЛС</i> .....	(342) 240-96-13, ф. 241-59-74
ПИНСК .....	<i>МЕДТЕХНИКА</i> .....	(10-37-5165) 380-724, ф. 380-674
ПЯТИГОРСК .....	<i>ДЕНТ-АЛ</i> .....	(87-933) 39-272, ф. 39-275
РОСТОВ-НА-ДОНУ .....	<i>ИЛЬИН И СЫНОВЬЯ</i> .....	(863) 267-59-39 ф. 263-04-58
САМАРА .....	<i>ИНВЕРСИЯ</i> .....	(846) 233-25-02, ф. 333-23-07
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ .....	<i>АВЕРОН-СПб</i> .....	(812) 275-53-09
	<i>МЕДЭКСПРЕСС</i> .....	(812) 326-29-17, ф. 567-80-05, 567-19-77
	<i>СИМТЕХ</i> .....	(812) 912-39-12, ф. 274-52-47
САРАТОВ .....	<i>ЕВРОСТОМ</i> .....	(8452) ф. 237-471
ТАШКЕНТ .....	<i>SVID</i> .....	(10-99-871) 173-02-02, 173-19-35
УФА .....	<i>АНЖЕЛИКА</i> .....	(3472) 356-210, ф. 337-575
ХАБАРОВСК .....	<i>СТОМА-ТРЕЙД</i> .....	(4212) 212-854, ф. 315-752
ЧИТА .....	<i>МЕДЦЕНТР МЕДИКС</i> .....	(3022) 360-360, ф. 360-400
ЯРОСЛАВЛЬ .....	<i>МАГИСТРАЛЬ-КОНТРОЛЬ</i> .....	(4852) 580-178, ф. 736-983

## 9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации ножа термоэлектрического для обрезки гуттаперчевых штифтов при пломбировании корневых каналов

<b>модель ТН 5.0</b>	
Заводской номер	
Дата выпуска	

Контролер \_\_\_\_\_  
(подпись, штамп)

Продавец \_\_\_\_\_  
(подпись)

Дата продажи \_\_\_\_\_

М.п.

**Гарантия действительна при наличии даты продажи,  
печати и подписи продавца.**