



## АППАРАТ ДЛЯ ОЧИСТКИ СВАРНЫХ ШВОВ WP-SYSTEM 200



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОДАЧА ЖИДКОСТИ • ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ • БЕЗОПАСНЫЙ СОСТАВ



**WP-SYSTEM 200** – профессиональный аппарат для электролитической очистки сварных швов на нержавеющей стали. Удаляет окалину, цвета побежалости и окислы после любых видов сварки (электродной, аргонодуговой, газовой). Возвращает металлу чистоту и блеск.

**Главное преимущество** – встроенный бак и автоматическая подача рабочей жидкости прямо на насадку. Больше не нужно обмакивать щетку в банку – процесс идет непрерывно, скорость очистки возрастает в 4-5 раз по сравнению с традиционными методами.

### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

**Автоматическая подача жидкости** – жидкость поступает на щетку при нажатии кнопки, не нужно прерываться

**Два режима работы** – под кисть (для углов и труднодоступных мест) и под клинообразную насадку (для прямолинейных швов)

**Готовый безопасный состав «AVNG-CS1» в комплекте** – не содержит азотной и плавиковой кислоты, не требует разбавления

**Высокая производительность** – 1 литра жидкости хватает на 150–600 метров шва

**Полная комплектация** – есть всё для начала работы: аппарат, рукоятка, две насадки, стекловолокно, СИЗ (очки, перчатки, респиратор), жидкость

### ПРОСТОТА И БЕЗОПАСНОСТЬ

- **ПОДКЛЮЧИЛ – ЗАЛИЛ – РАБОТАЕШЬ:** всё интуитивно понятно
- **РЕГУЛИРОВКА ПОДАЧИ ЖИДКОСТИ** – от минимальной до интенсивной, без потеков
- **БЕЗОПАСНЫЙ СОСТАВ** – без плавиковой и азотной кислот
- **ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА** – автоматическое отключение
- **СРОК СЛУЖБЫ** – до 15 лет при правильной эксплуатации

### ДЛЯ КАКИХ ЗАДАЧ ПОДХОДИТ

- Производство кухонного и пищевого оборудования
- Медицинская техника
- Емкости и резервуары из нержавеющей стали
- Наружные металлоконструкции
- Любые сварные швы, где важен внешний вид и чистота



### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Аппарат со встроенным баком
- Рукоятка с кнопкой и комбинированным кабелем
- Кабель массы с зажимом («крокодил»)
- Кисть – 2 шт.
- Клинообразная насадка – 1 шт.
- Полоски из стекловолокна – 2 шт.
- Жидкость «AVNG-CS1» 1 л (готовая к работе)
- Респиратор, очки, перчатки
- Инструкция по эксплуатации

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Модель</b>	WP-SYSTEM 200	<b>Габариты</b>	36 × 23 × 29 см
<b>Напряжение</b>	220 В	<b>Нагрузка</b>	60%
<b>Мощность</b>	1200 Вт	<b>Расход жидкости</b>	150–600 м шва на 1 л
<b>Вес</b>	16,5 кг	<b>Режимы</b>	Brush (кисть), Wrap cloth (насадка)