

25-07-2025 08:00:10 FRI



Подогрев воды



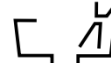
Положение для полоскания



Пантограф



Таймер



Подачи воды в пневматициу



Позиция первой помощи



Бестеневая лампа



Переключение источника воды



Наполнение стакана



Начальная позиция



Подогрев воды в наконечнике



Защита от детей\\
Аварийная остановка



Кнопка врача



Позиция в памяти 1



Позиция в памяти 2



Позиция в памяти 3



Кнопка дезинфекции



Выбор режима дезинфекции



Вход в режим настроек
(Длительное нажатие более 3 сек)

25-07-2025 08:00:10 FRI

Системные настройки



Общие настройки



Подача воды в стакан/
плевательницу



Настройки памяти



Настройки ограничений



Настройки дезинфекции



Дата/время



Настройки положения
инструмента

1 2 3 4 5 6



Настраиваемые
многофункциональные
кнопки А и В на педали



Выбор
источника воды



Настройки
подкатного блока



Нагрев
наконечника
вкл/выкл



Защитная
блокировка от
детей вкл/выкл



Микромотор
вкл/выкл



Скейлер
вкл/выкл



Кнопка назад

Нажмите быстро 2 раза для
возврата на начальный экран

Удерживайте 3 сек.
для входа в меню
настроек



Общие настройки



25-07-2025 08:00:10 FRI

Общие настройки

Выключатель
звукового сигнала



Вкл.\Выкл.

Яркость



Регулировка яркости

Язык



English

Русский

Назад



Удерживайте 3 сек.
Для входа в настройки
подачи воды



25-07-2025 08:00:10 FRI

Подача воды в стакан/плевательницу

Время наполнения

Отображение времени
наполнения стакана

стакана
Секунды:
5s

Длительное нажатие
для установки
времени подачи воды.

Длительное
нажатие

(Удерживайте кнопку нажатой, пока вода в
бумажном стакане не достигнет подходящего
уровня, это автоматически записывается)

Время ополаскивания чаши

- 3 мин
- 5 мин
- 15 с**
- В обычном
состоянии
открыто

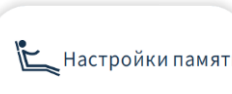
Установка времени
ополаскивания чаши



Назад

M8 Введение в основной интерфейс сенсорного экрана

Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы войти в режим сохранения положения.

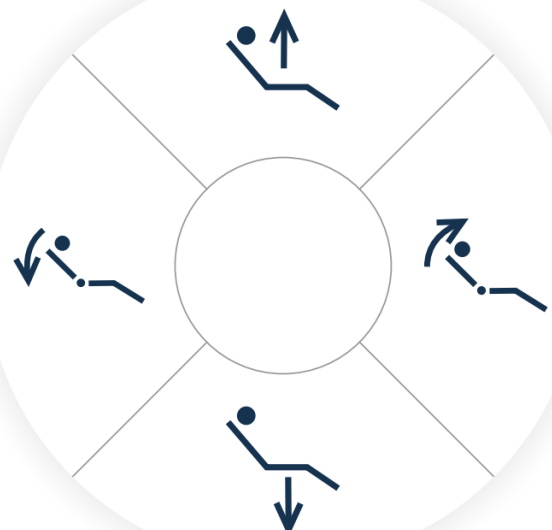


После входа в интерфейс настройки памяти положения:

1. Выберите положение врача, которое необходимо установить
2. Отрегулируйте требуемую высоту сиденья и спинки
3. Выберите положение для лечения, которое необходимо сохранить в текущей позиции

25-07-2025 08:00:10 FRI

Поднять кресло



Опустить спинку

Опустить кресло

Настройки памяти

Поднять спинку

Сохранить текущее положение кресла в

Врач А

Врач В

Врач С

Выберите позицию врача, которую необходимо установить.

Позиция 1

Позиция 2

Позиция 3

Выберите позицию в памяти для сохранения



Назад

Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы перейти к настройке предельного положения



Настройки ограничений

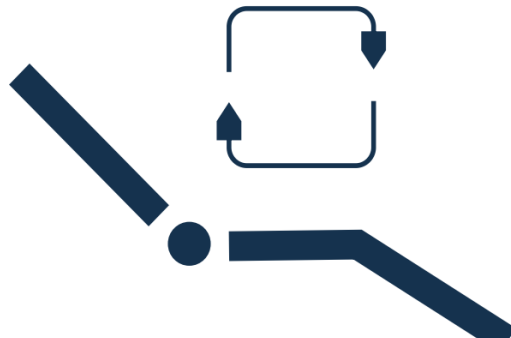


25-07-2025 08:00:10 FRI

Нажмите «Автоконфигурация»:

1. Положение кресла автоматически переместится в самое нижнее и самое верхнее положения, и все предыдущие настройки будут сброшены до заводских.
2. После завершения настройки интерфейс автоматически закроется.

Настройки ограничений



Нажмите кнопку "Auto Setup",
устройство автоматически выполнит
настройку.

Нажмите, чтобы
начать инициализацию.

Автоконфигурация

←
Назад

Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы установить дату.



Дата/время



После входа в интерфейс настройки даты/времени вы можете прокручивать пальцем вверх или вниз, чтобы установить время или дату.
После завершения настройки нажмите клавишу Назад, чтобы завершить настройку.

25-07-2025 08:00:10 FRI

Настройка даты/времени

2021 1 13

2022 2 14

2023 год 3 месяц 15 день

2024 4 16

2025 5 17

1 1 13

2 2 14

3 ч 3 мин 15 с

4 4 16

5 5 17



Назад

Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы перейти к настройке дезинфекции



Настройки дезинфекции



25-07-2025 08:00:10 FRI

Настройки дезинфекции

Нажмите, чтобы выбрать режим дезинфекции.



Режим дезинфектора



Режим дезинфицирующего сред



Режим без дезинфекции

Режим дезинфекции установлен на заводе, повторная настройка не требуется. Выберите режим дезинфекции в соответствии с конфигурацией стоматологического кресла:

1. Режим дезинфекции озоном: поддерживается только при наличии в стоматологическом кресле дезинфицирующего устройства.

2. Режим дезинфекции (стандартный): для дезинфекции используйте хлорноватистую кислоту

3. Режим без дезинфекции: после выбора на экране не отображается кнопка дезинфекции



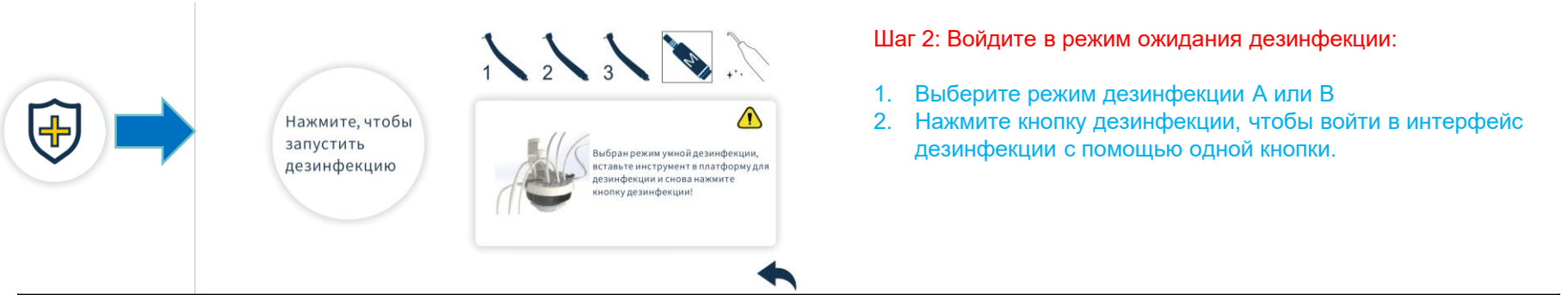
Назад



Шаг 1: Подготовка к дезинфекции:

1. Наполните флаконы (см. маркировку рядом с флаконами) ЧИСТОЙ ВОДОЙ и ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ СРЕДСТВОМ в соотношении 1:8 (1 часть дезинфицирующего средства на 8 частей чистой воды).
2. На столе врача снимите насадку со шприца, наконечник и ручку скайлера.
3. На столе ассистента снимите насадку со шприца, пылесос и слюноотсос.
4. Поместите дезинфицирующую пластину на плевательницу так, чтобы распылительная насадка находилась под струей воды для полоскания рта.
5. Вставьте следующие инструменты в места крепления:
 - Вставьте шприц в места с зажимами и зафиксируйте их.
 - Откройте клапан для пылесоса и слюноотсоса в местах рядом с лейкой
 - Установите стальные разъемы для турбин и скайлера в оставшиеся места.
6. Откройте регуляторы потока воды на максимум (они расположены с правой стороны стоматологического стола).

25-07-2025 08:00:10 FRI



Шаг 2: Войдите в режим ожидания дезинфекции:

1. Выберите режим дезинфекции А или В
2. Нажмите кнопку дезинфекции, чтобы войти в интерфейс дезинфекции с помощью одной кнопки.

Автоматическая дезинфекция с помощью режима одной кнопки для M8

Процесс	Режим дезинфекции	Процедура дезинфекции
<p>1. В комплекте 2 бутылки по 3 л: ① одна для дезинфицирующей воды, используемой в процессе дезинфекции ② вторая для чистой воды, используемой для инструментального лотка, лотка ассистента и полоскания</p> <p>2. Можно записывать общее количество операций дезинфекции и экспортировать отчет на SD-карту.</p> <p>3. После дезинфекции стоматологическое кресло переходит в режим ожидания. Если в течение 1 часа не выполняется никаких операций, переключатели воды, воздуха и электричества автоматически отключаются.</p>	<p>Режим А: 8+1 минута (обычная дезинфекция)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Промывка трубок чистой водой — 1 мин. 2. Промывка трубок дезинфицирующим средством — 2 мин. 3. Дезинфекция спец. средством в трубках — 3 мин. 3. Повторная промывка трубок чистой водой — 1 мин + 30 с. 4. Сушка трубок воздухом — 1 мин + 30 с.
	<p>Режим В 21+1 минута (глубокая дезинфекция)</p>	<p>Нажмите и удерживайте кнопку дезинфекции в течение 3 секунд, чтобы войти в режим В.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Промывка трубок чистой водой — 1 мин. 2. Промывка трубок дезинфицирующим средством — 2 мин. 3. Дезинфекция спец. средством в трубках — 15 мин. 3. Повторная промывка трубок чистой водой — 2 мин + 30 с. 4. Сушка трубок воздухом — 1 мин + 30 с.

M8 Введение в основной интерфейс сенсорного экрана



25-07-2025 08:00:10 FRI



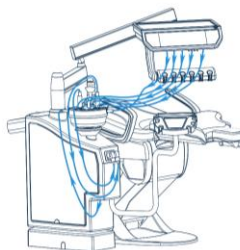
Общее время: мин

Осталось: :

Дата последней дезинфекции: - - -



25-07-2025 08:00:10 FRI



Опорожнение труб

Общее время: 1 мин

Осталось: с

По завершении дезинфекции водопроводная система установки автоматически высушивается для предотвращения роста бактерий.



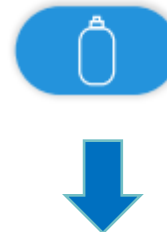
Процесс сушки воздухом для удаления остатков воды из труб.

Шаг 3: Начало дезинфекции:

1. Нажмите круглую кнопку на сенсорном экране с надписью «Нажмите для начала дезинфекции».
2. После автоматического завершения дезинфекции извлеките все трубы из держателя и установите их на свои места на столе.
3. Благодаря защитной конструкции бойлера в гидроблоке, после процесса сушки воздухом в резервуаре останется небольшое количество дезинфицирующего средства.

Рекомендуем промыть двумя стаканами ополаскивателя для рта, чтобы разбавить оставшееся дезинфицирующее средство в нагревателе чашек.

переключатель источника воды



2 PM on Monday, February 13th, 2023.



Бутылка для чистой воды



Бутылка для дезинфицирующего средства

переключатель источника воды

— Режим чистой водой:

1. Когда бутылка с чистой водой  пуста и подается сигнал тревоги, немедленно наполните соответствующую бутылку чистой водой.
2. Добавив воды, нажмите  , чтобы перейти в режим работы с чистой водой.
3. нажмите  , чтобы переключиться в режим водопроводной воды.

Режим дезинфекции:

1. Когда бутылка с чистой водой  пуста и подается сигнал тревоги, немедленно наполните соответствующую бутылку чистой водой.
2. Добавив воды, нажмите  , чтобы войти в режим дезинфекции.
3. Когда бутылка с чистой водой  пуста и подается сигнал тревоги, немедленно наполните бутылку с водой дезинфицирующим средством.
4. Добавив воды, нажмите  , чтобы войти в режим дезинфекции
5. нажмите  , чтобы выйти из дезинфекции.

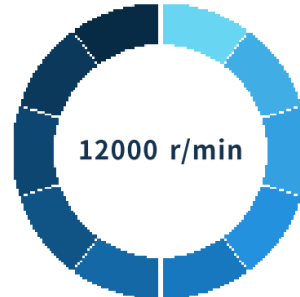
При поднятии рукоятки на экране
отображается следующее:



25-07-2025 08:00:10 FRI

Динамическое оборудование - наконечник 1

Высокоскоростной турбинный наконечник



Позиция инструмента 1 2 3 4 5 6



Давление воздуха в

наконечнике, кПа

кПа

Скорость наконечника

Индикатор рабочего
давления наконечника

Индикатор скорости
наконечника

Кнопки лечения

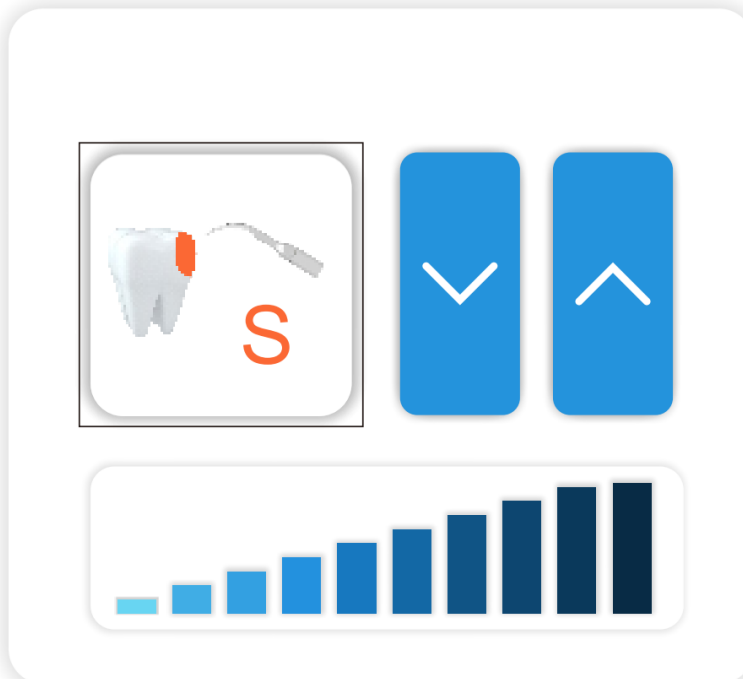
M8 Введение в основной интерфейс сенсорного экрана

При поднятии скайлера на экране
отображается следующее:



25-07-2025 08:00:10 FRI

Динамические инструменты - Зубной скайлер



Индикатор мощности скайлера

Позиция инструмента 1 2 3 4 5 6



Кнопки лечения

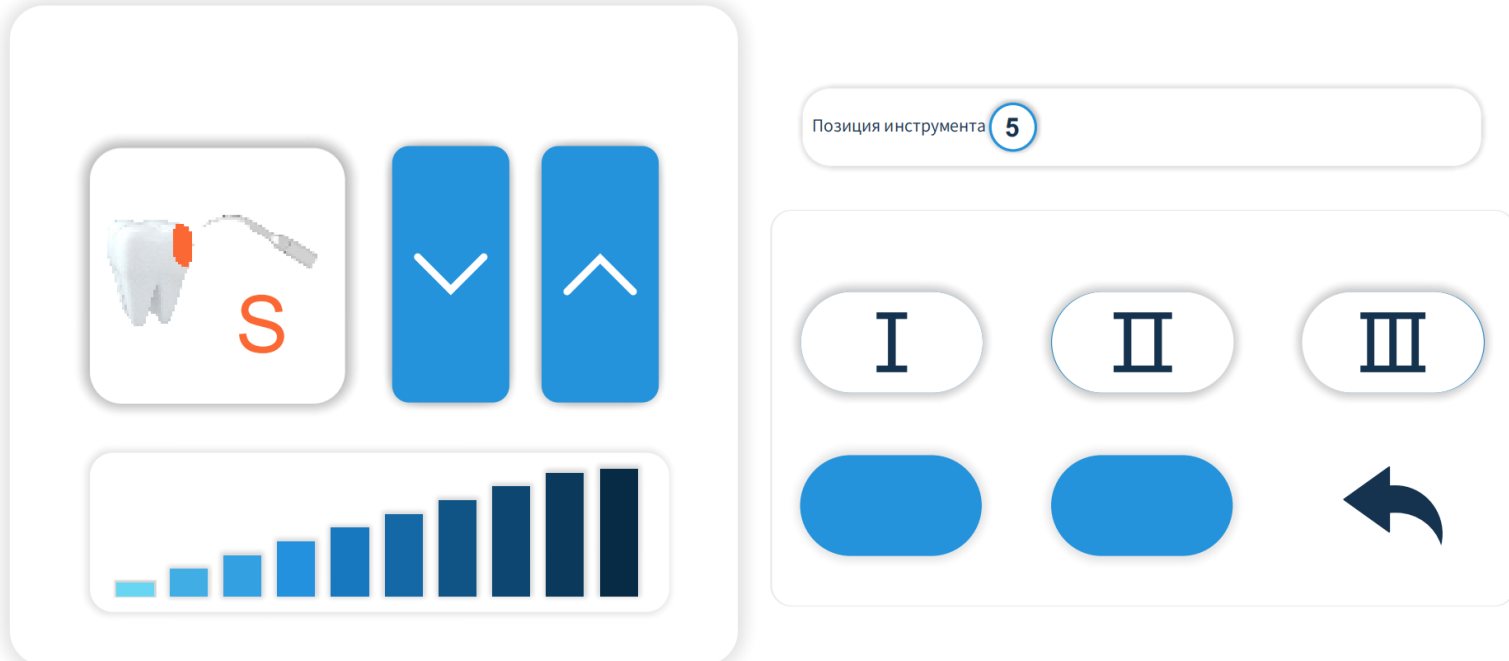




Выбор режима скейлера

25-07-2025 08:00:10 FRI

Динамические инструменты - Зубной скейлер



The interface displays the following elements:

- Tool Selection:** Shows a tooth icon with an orange tip and a red 'S' below it, indicating the selected instrument.
- Position Selection:** Shows two blue buttons with white downward and upward arrows respectively, labeled "Позиция инструмента 5".
- Bar Graph:** A series of vertical bars of increasing height from left to right, representing power or speed levels.
- Mode Selection:** Shows three numbered buttons (I, II, III) and two blue ovals below them, with a blue arrow pointing left.



М8 Введение в основной интерфейс сенсорного экрана

Когда вы поднимаете наконечник с микромотором, на экране отображается

25-07-2025 08:00:10 FRI

Динамические инструменты - Электромоторы



Выбор марки микромотора

25-07-2025 08:00:10 FRI

Динамические инструменты - Электромоторы

Электромоторы

M1 M2 M3



200000 RPM



1:1

1:5

16:1

20:1



Реверс



Вперед



Свет

Позиция инструмента 6

DS

BA

JM

SH

DT