

ООО «Лидкор»

**Программное обеспечение для стерилизатора  
медицинского "Steriplaz"/ stz-1.0.27, stz-1.0.7**

Описание функциональных характеристик

# Оглавление

О приложении.....	3
Основные функции приложения «Программное обеспечение для стерилизатора медицинского "Steriplaz"/ stz-1.0.27, stz-1.0.7».....	3
Системные требования .....	3
Обращение в Службу технической поддержки.....	3

## **О приложении**

Приложение «Программное обеспечение для стерилизатора медицинского "Steriplaz"/ stz-1.0.27, stz-1.0.7» – это прошивка, управляющая медицинским стерилизатором «СТЕРИПЛАЗ (STERIPLAZ)-120», который решает задачу автоматизации процесса стерилизации. Она контролирует все этапы: создание вакуума, подачу стерилизующего агента, поддержание температуры и времени обработки, чтобы обеспечить эффективное обеззараживание без повреждения инструментов.

## **Основные функции приложения «Программное обеспечение для стерилизатора медицинского "Steriplaz"/ stz-1.0.27, stz-1.0.7»**

Приложение «Программное обеспечение для стерилизатора медицинского "Steriplaz"/ stz-1.0.27, stz-1.0.7» выполняет весь спектр необходимых действий для управления стерилизатором:

- Выполнение всего цикла технологических процессов, обеспечивающих стерилизацию медицинских инструментов, загруженных в стерилизатор;
- Сбор и автоматическое представление информации о текущих значениях контролируемых параметрах;
- Формирование массива ретроспективной информации о работе стерилизатора с заданной периодичностью и выводом на печать автоматически и по запросу оператора;
- Контроль исправности исполнительных элементов стерилизатора на всех этапах цикла программы, отображение на панели управления сообщений с индикацией состояния исполнительных механизмов и сигнализация при выходе за допустимые пределы и характеристики.

## **Системные требования**

ПО предназначено для прошивки медицинского стерилизатора «СТЕРИПЛАЗ (STERIPLAZ)-120».

## **Обращение в Службу технической поддержки**

Если при работе с ПО у вас возникли проблемы или вопросы – свяжитесь со службой технической поддержки по электронной почте

[quolity@leadcore.ru](mailto:quolity@leadcore.ru). Время ответов на обращения – с 8.00 до 17.00 по Екатеринбургскому времени (МСК+2) в будние дни.