

EIDOS

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Программное обеспечение

Скорая помощь (Ambulance)

версия 1.0.0

Содержание

| | |
|--|-----------|
| Введение | 2 |
| 1 Системные требования | 3 |
| 2 Установка и удаление программного обеспечения | 3 |
| 2.1 Инструкция по установке..... | 3 |
| 2.2 Инструкция по удалению..... | 6 |
| 3 Начало работы | 7 |
| 4 Запуск симуляции и управление режимами | 10 |
| 5 Возможные технические неисправности | 12 |
| Таблица ознакомления | 12 |

Введение

Наименование ПО: «Скорая помощь» (Ambulance)

Версия ПО: 1.0.0

Программное обеспечение «Скорая помощь» разработано с целью управления платформой Симуляционного комплекса бригады скорой медицинской помощи и возможности наблюдения с расстояния за студентами, находящимися внутри Симуляционного комплекса.

Тренажеры постоянно совершенствуются. Руководство по эксплуатации может содержать незначительные расхождения с текущей комплектацией или обеспечением.

Внимание! Оборудование предназначено для учебных целей и не может быть использовано для проведения реальных медицинских процедур.

1 Системные требования

ПО Скорая помощь («Ambulance») работает на мобильных устройствах на базе Android. Ниже перечислены рекомендованные системные требования к устройству.

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Операционная система | Android v16 и младше |
| Параметры экрана | не менее 12 " |
| Форм-фактор | Планшет |
| Память/Хранилище | 8 ГБ/256 ГБ |
| Модель процессора | не хуже Qualcomm Snapdragon 7s Gen 2 |
| Версия Bluetooth | 5.2 и выше |

2 Установка и удаление программного обеспечения

2.1 Инструкция по установке

1. Скачайте на мобильное устройство файл **amb_(версия ПО).apk**



Рис. 2.1 Ярлык файла для установки

2. В «Проводнике» найдите скачанный файл и нажмите на него для запуска установки.

3. В следующем всплывающем окне нажмите «Установить» (Рис. 2.2).



Рис. 2.2 Окно подтверждения установки

4. Нажмите «Готово» для завершения процесса установки или «Открыть» для запуска ПО (Рис. 2.3).

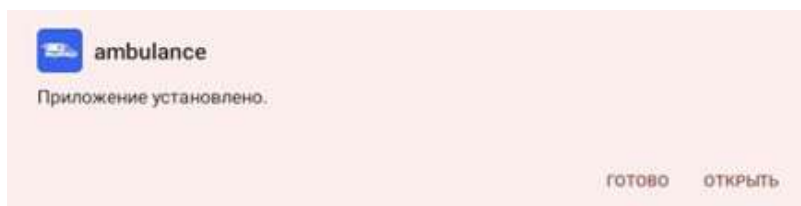


Рис. 2.3 Успешная установка

До запуска ПО необходимо включить геолокацию, Bluetooth и установить альбомную ориентацию устройства.

При первом запуске предоставьте требуемые разрешения (Рис. 2.4, Рис. 2.5)

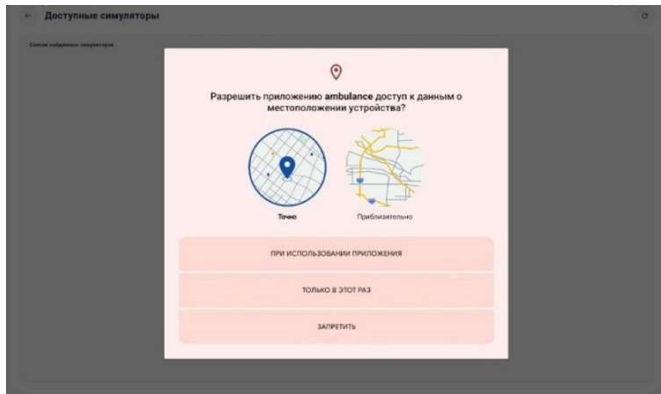


Рис. 2.4 Разрешение на использование геолокации



Рис. 2.5 Разрешение на сопряжение устройств

2.2 Инструкция по удалению

- Перейдите в настройки устройства;
- Откройте раздел «Приложения»;
- Найдите приложение «Ambulance»;
- Нажмите на приложение «Ambulance»;
- В открывшемся окне нажмите «Удалить».

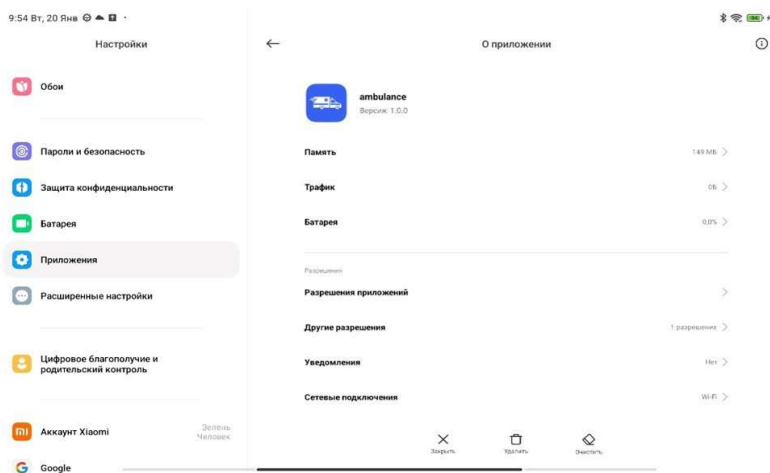


Рис. 2.6 Удаление приложения

3 Начало работы

При запуске приложения открывается главный экран приложения (Рис. 3.1). Доступны три перехода:

- Симуляция;
- Доступные симуляторы;
- Пользовательские настройки.

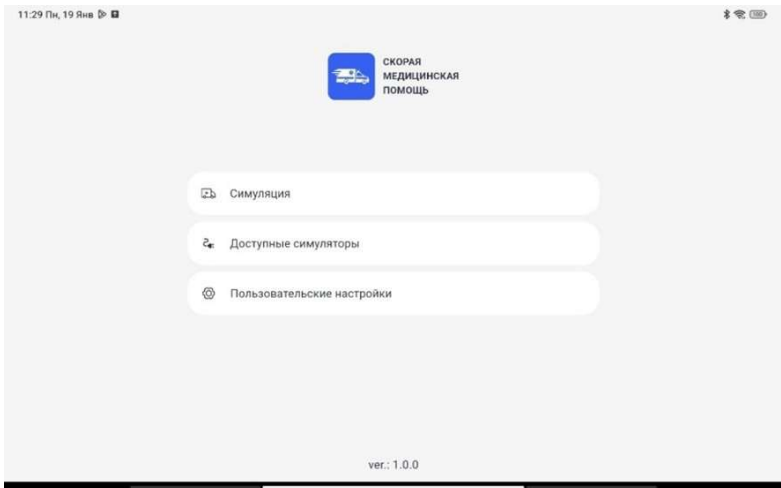


Рис. 3.1 Главный экран

- **Окно «Симуляция»**

Запускает окно работы с подключенным симулятором (см. подробнее в разделе 4)

- **Окно «Доступные симуляторы»**

Отображает список имен доступных симуляторов для подключения (Рис. 3.2).

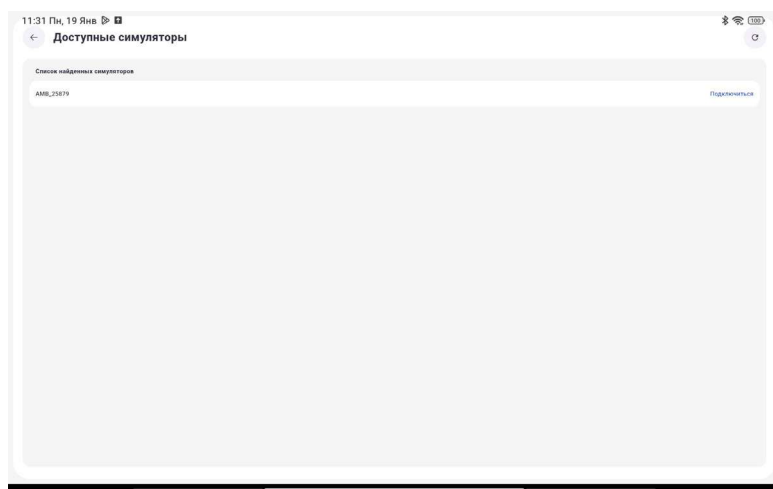


Рис. 3.2 Доступные симуляторы

- **Окно «Пользовательские настройки»**

В пользовательских настройках доступны выбор цвет темы экрана и языка интерфейса.

По умолчанию установлен русский язык. Выбранный язык сохраняется при последующих открытиях приложения.

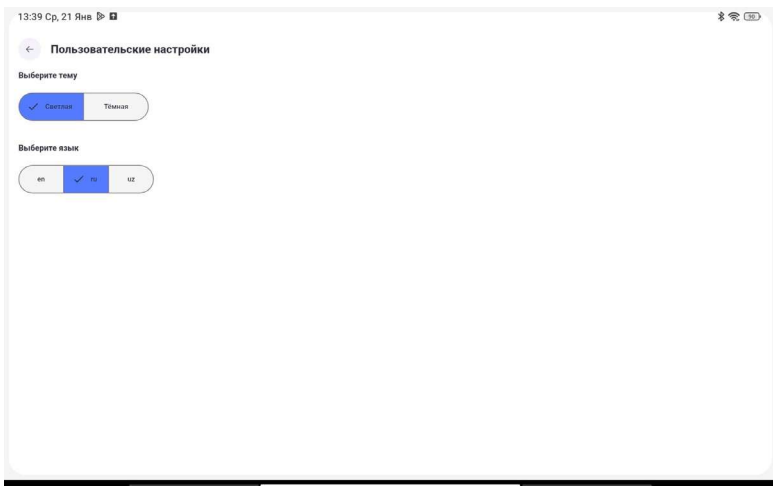


Рис. 3.3 Пользовательские настройки

4 Запуск симуляции и управление режимами

Для начала работы запустите модуль «Симуляция» через окно главного меню.

- После выбора режима появится индикация на его кнопке.
- При выборе режима освещения на схематическом изображении машины скорой помощи активируется соответствующая световая индикация.
- Для отключения подсветки повторно нажмите на кнопку соответствующего режима освещения.

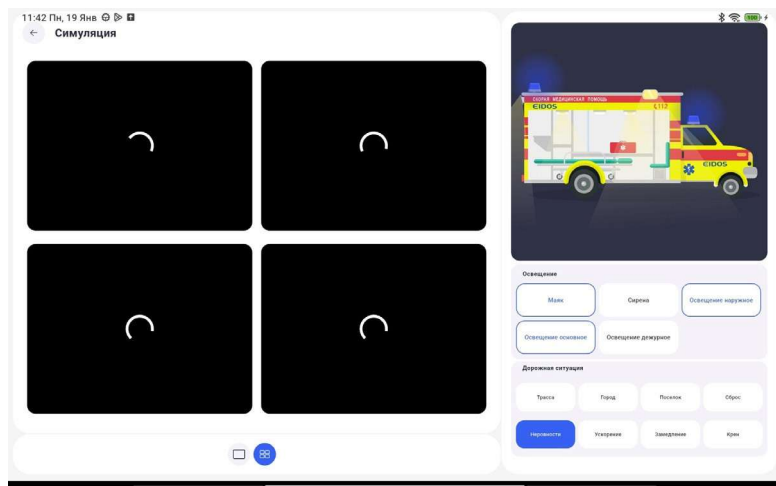


Рис. 4.1 Окно модуля «Симуляция»

- Для остановки платформы нажмите на кнопку «Сброс» - индикация выбранного режима погаснет

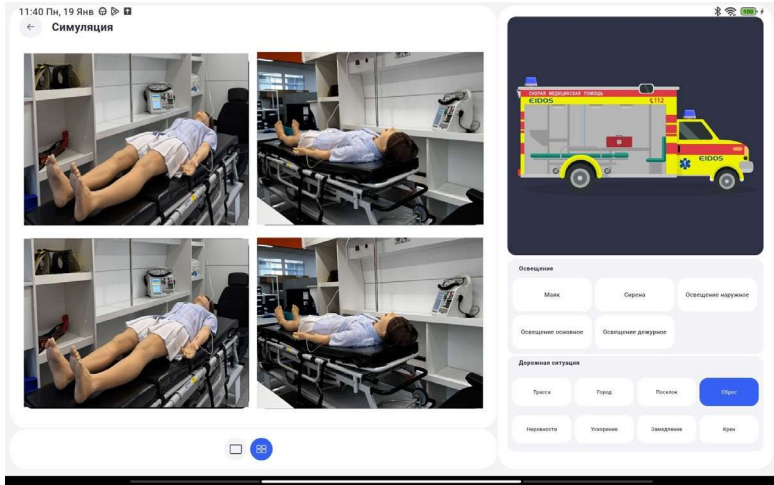



Рис. 3.3 Пользовательские настройки

При нажатии на кнопку  внизу экрана отобразится видеопоток с одной из четырех камер. Между камерами доступно переключение.

Для корректной работы установленных камер необходимо указать верные данные о дате, времени, необходимом часовом поясе.

Для выхода из упражнения необходимо нажать на стрелку в верхнем левом углу экрана.

Данные для сервисного центра

При возникновении неисправностей обратитесь в службу технической поддержки:

- Телефон: +7(843)227-40-63
- Почта: mail@oooeidos.ru

К письму приложите следующую информацию:

- Полное название симулятора и его серийный номер
- Версия ПО
- Описание неисправности
- Скриншот сообщения об ошибке (если возможно) и подробное описание действий, приводящих к появлению ошибки.

