

# Мобильный оператор (настройка)



[Скачать приложение](#)

## Андроид версии 7.0 и младше



При использовании смартфонов с версией Android 7 и ниже следует использовать незащищенное соединение, т.е. <http://....>

Например при использовании сервера Лайма адрес должен быть <http://admin.lime-it.ru>

Начиная с версии 7.1 /7.2 нужно использовать <https://....>

## Смена адреса сервера

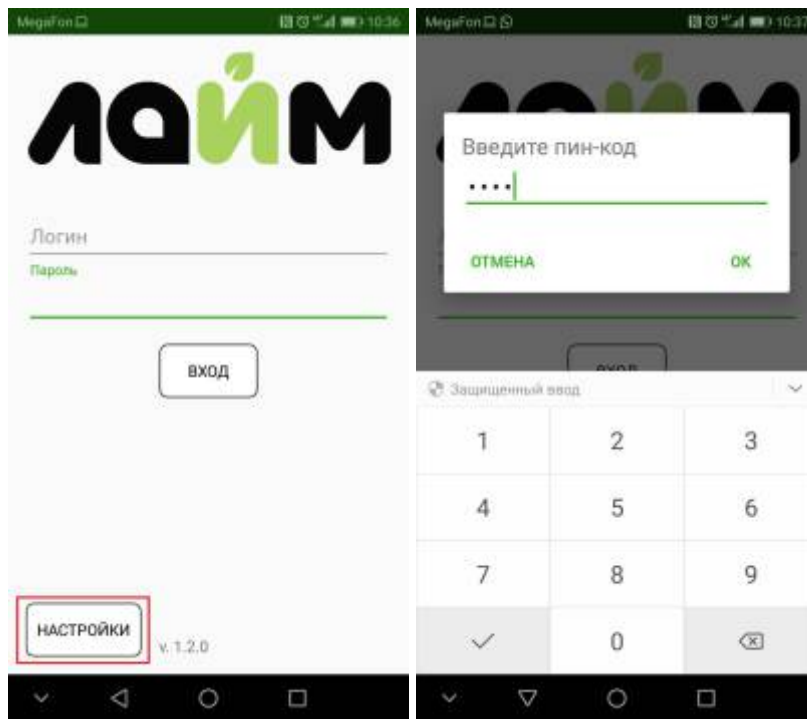


В случае использования локального сервера Лайм при первом запуске приложения следует в первую очередь изменить адрес сервера на ваш

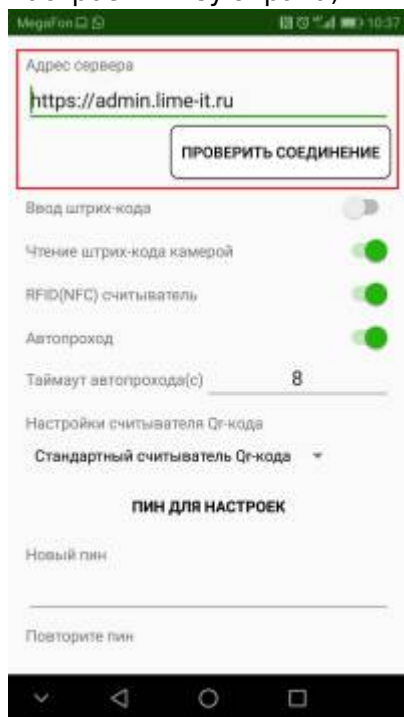


Если терминал уже зарегистрирован на другой сервер - сбросьте данные приложения через настройки Android или удалите и поставьте приложение заново

1. Запустите приложение и перейдите в настройки (пин по умолчанию 2101)



2. Смените адрес сервера, проверьте соединение, сохраните настройки (кнопка сохранения настроек внизу экрана).



## Регистрация терминала

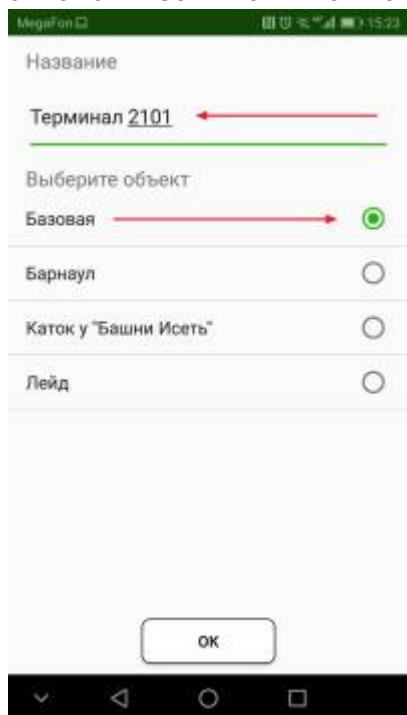


В системе может быть зарегистрировано любое количество мобильных операторов, для регистрации:

1. Запустите мобильное приложение и введите логин и пароль.



- После **первого входа** приложение предложит зарегистрировать терминал, для этого нужно ввести **говорящее** название терминала, что бы потом его можно было найти в **справочнике точек обслуживания**. После регистрации в данном справочнике автоматически появится новая запись с введенным вами именем.



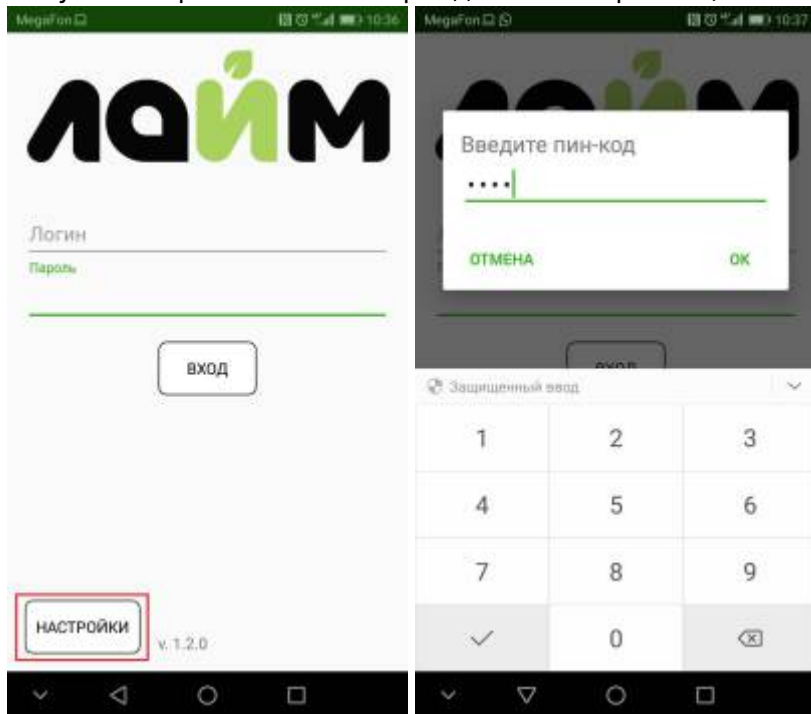
- После регистрации будет доступен штатный режим работы
- Выходите из приложения и введите логин и пароль пользователя оператора



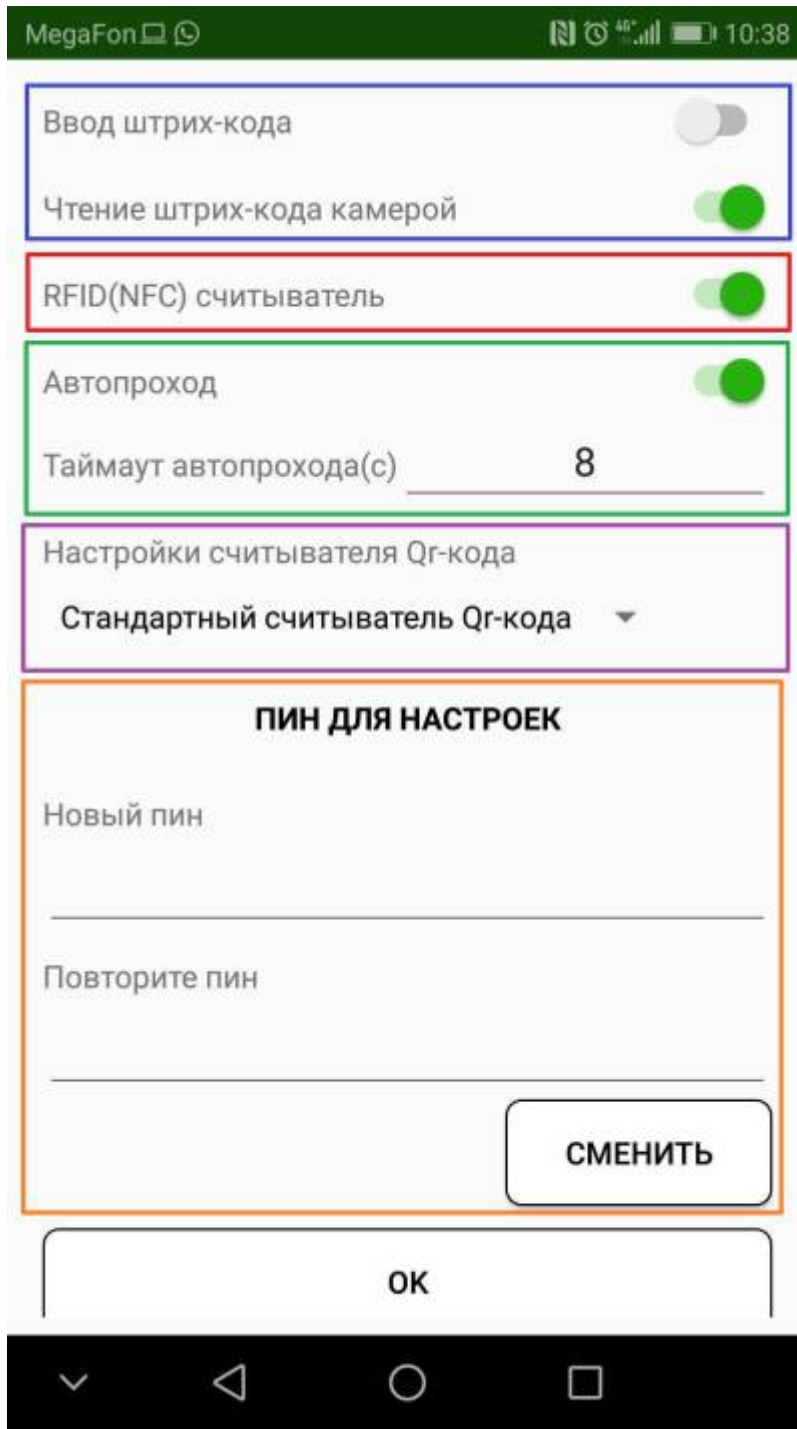
Оператор **должен** быть зарегистрирован как  
**пользователь инсталляции**  
Оператору не требуется специфических прав

## Настройки

Запустите приложение и перейдите в настройки (пин по умолчанию 2101)



Возможны следующие настройки приложения (настройки адреса сервера рассмотрены выше)



- **Чтение штрих-кода**

- Ввод штрих-кода - позволяет вручную вводить штрих-код. Данную опцию рекомендуется использовать для устройств со встроенным считывателем штрих и QR кодов с поддержкой эмуляции клавиатуры.

- Чтение штрих-кода камерой - позволяет включить или отключить использование камеры для чтения штрих и QR кодов. Рекомендуется отключить для устройств со встроенным считывателем штрих и QR кодов с поддержкой эмуляции клавиатуры.

- **RFID (NFC) считыватель** - отключите, если на объекте не используются RFID карты

- **Автопроход** - автоматический переход к экрану чтения следующей карты\билета при разрешении прохода

- Автопроход - включить или выключить данную функцию
- Таймаут автопрохода (с) - время показа сообщения до перехода к чтению следующей карты\билета

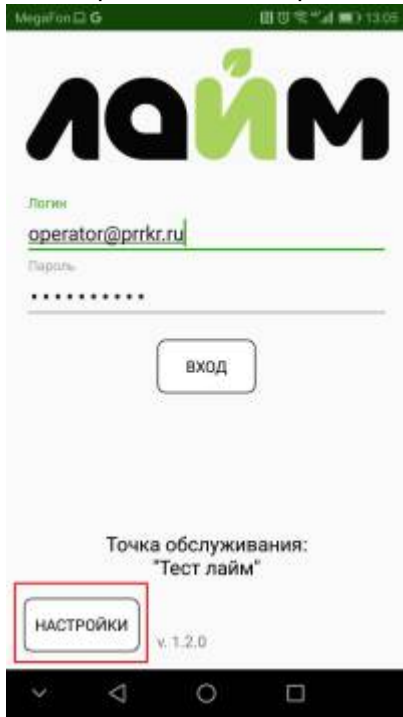
- **Настройки считывателя QR** -подробнее смотри ниже.

- **Пин для настроек** - позволяет задать пин для входа в данное окно
  - введите два раза новый пин и нажмите кнопку «Сменить»
- **OK** - сохраняет настройки

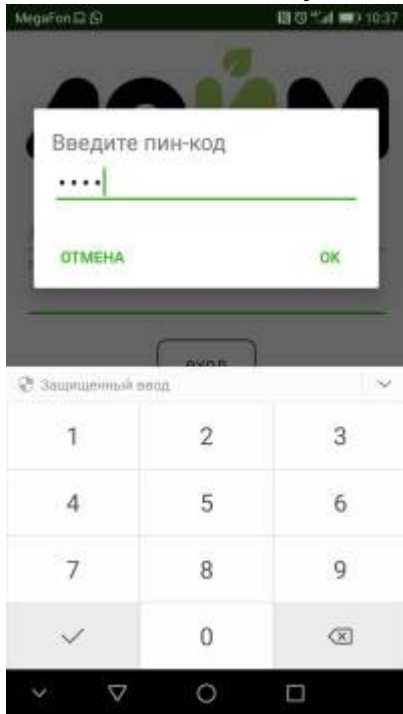
## Смена типа сканера QR кодов

На некоторых устройствах возникают проблемы с чтением QR кодов. Одним из способов решения данной проблемы может быть смена типа сканера QR:

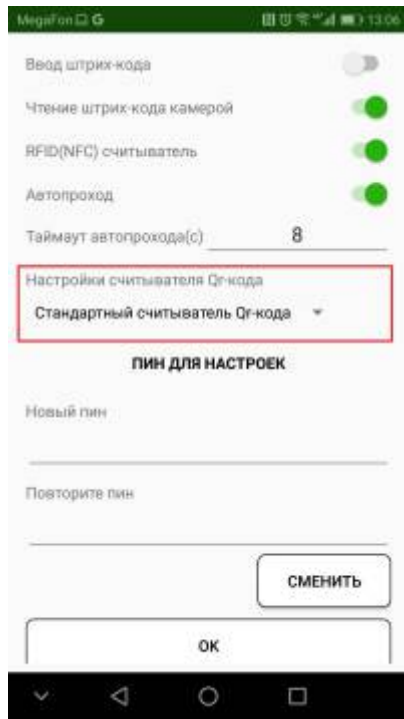
1. На стартовом окне приложения перейдите в настройки



2. Введите пин код (по умолчанию 2101)



3. Найдите настройку «Настройки считывателя Qr-кода»

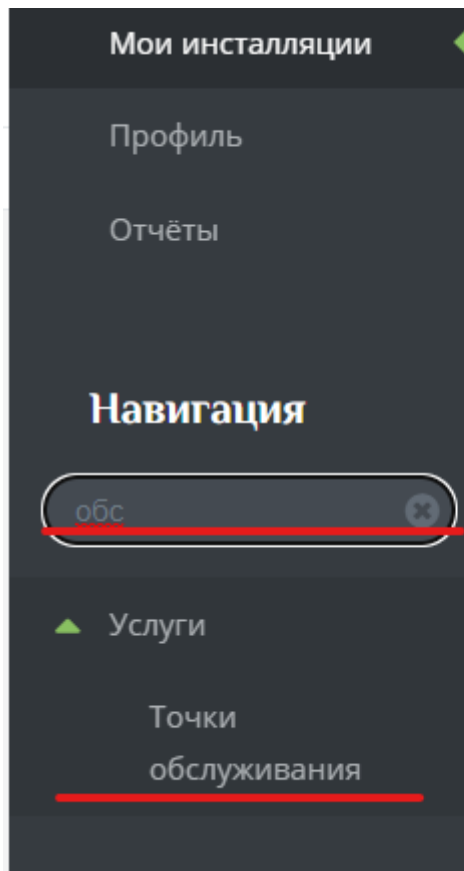


4. В выпадающем списке выберите ZXing считыватель Qr-кода ☒
5. Нажмите «OK» внизу экрана

## Настройка услуг

По умолчанию мобильному оператору доступны \*все\* услуги вашей инсталляции. В случае если требуется для данного терминала указать определенные услуги:

1. Перейдите в [справочник точек обслуживания](#)



2. Найдите ваш терминал по имени
3. Выделите его в списке и нажмите кнопку «Услуги»

## Точки обслуживания ▼

2101

Название	Инфотерминал	Тип точки обслуживания	Авторизован	Направление	
Терминал 2101		Мобильный терминал	<input checked="" type="checkbox"/>	Вход	...

Всего: 1 записей

10 20 50

Обновление Создание новой точки обслуживания Редактирование параметров выбранной точки обслуживания Удалить объект  
 Внимание, операция необратима!

## Услуги

Настройте услуги, которые будут привязаны к

4. После в открывшемся окне укажите галочками требуемые услуги

## Услуги ▼

Назад

<input type="checkbox"/>	Имя	Название организации	Проход по QR-коду запрещен
<input type="checkbox"/>	Выход	Базовая	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Тест 2	Базовая	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Вход на каток	Базовая	<input checked="" type="checkbox"/>

Чтобы в мобильном операторе услуги отображались в определенном порядке, можно настроить их отображение при редактировании самих услуг в пункте «Порядок отображения».



По умолчанию порядок отображения 0, то есть непронумерованные услуги будут отображаться в начале списка. Чтобы поднять отдельные услуги в списке, можно выставить порядок отображения меньше 0, например, -1.

Проверять освобождение шкафчиков	<input checked="" type="checkbox"/> не задано
<u>Порядок отображения</u>	<input type="text" value="Порядок отображения"/>
Запрет выхода с долгом	<input checked="" type="checkbox"/> не задано

## Ссылки

- Мобильное приложение "Мобильный оператор"

[public, doc, mob oper](#)

From:

<https://wiki.lime-it.ru/> -



Permanent link:

[https://wiki.lime-it.ru/doku.php/public/doc/mobilnyj\\_operator](https://wiki.lime-it.ru/doku.php/public/doc/mobilnyj_operator)

Last update: **07:05 10/09/2025**