

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

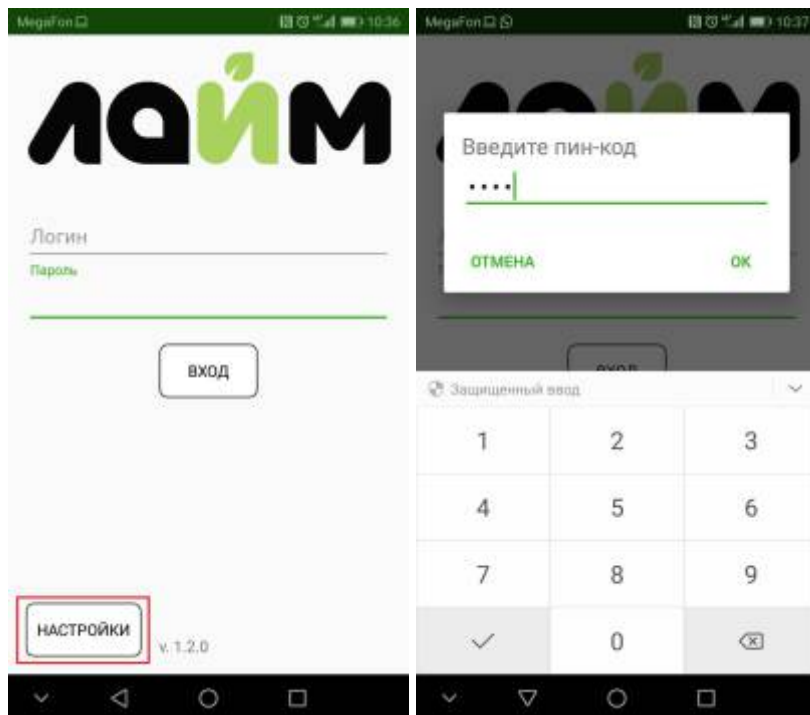


В случае использования локального сервера Лайм при первом запуске приложения следует в первую очередь изменить адрес сервера на ваш

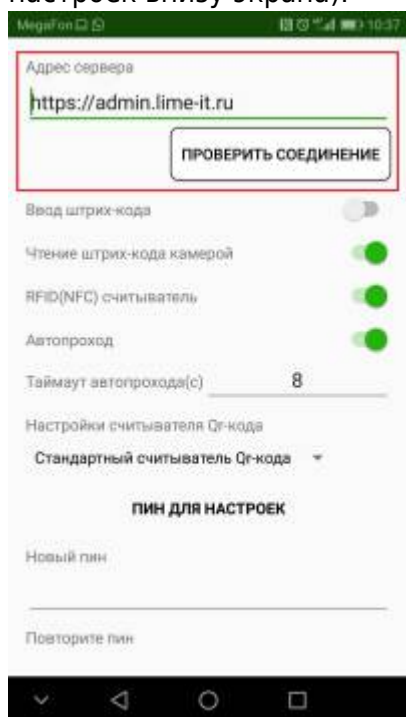


Если терминал уже зарегистрирован на другой сервер - сбросьте данные приложения через настройки Android или удалите и поставьте приложение заново

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



[Скачать приложение](#)

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

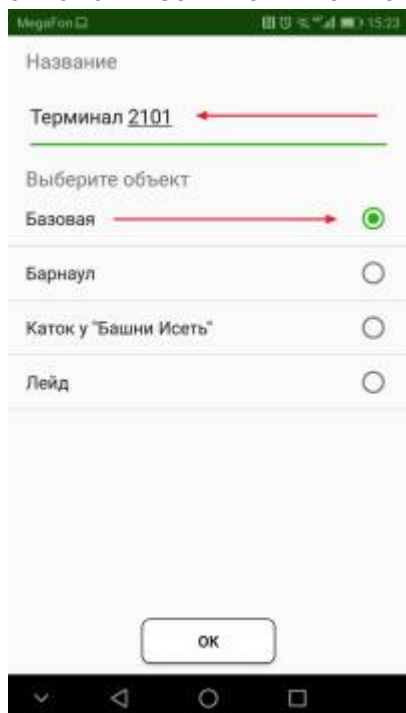
1. Запустите мобильное приложение и введите логин и пароль.



При первичном входе следует использовать логин и пароль пользователя с **административными правами**



2. 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.



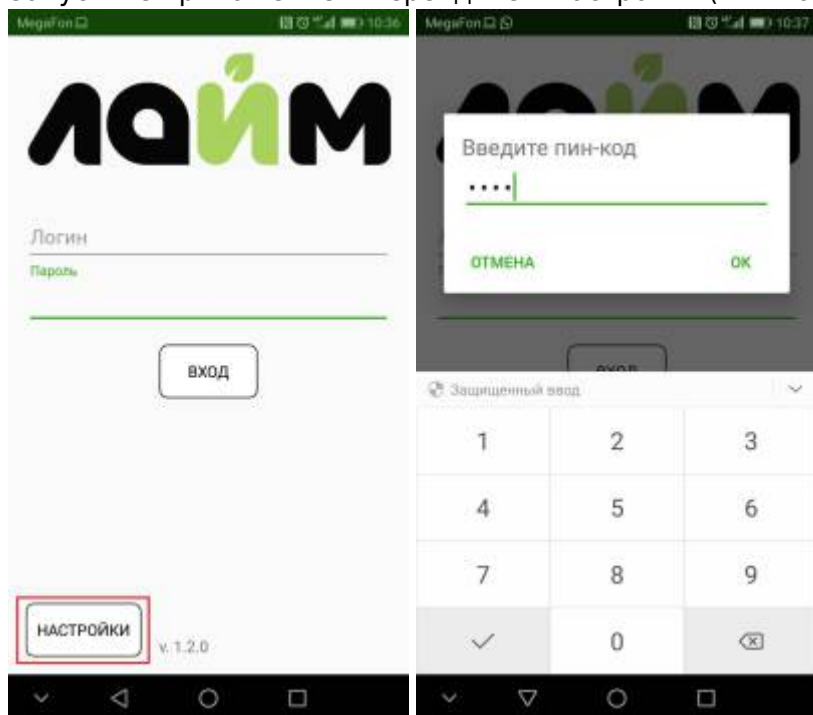
3. После регистрации будет доступен штатный режим работы
4. Выйдите из приложения и введите логин и пароль пользователя оператора



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)

MegaFon 10:38

Ввод штрих-кода ☐

Чтение штрих-кода камерой ☒

RFID(NFC) считыватель ☒

Автопроход ☒

Таймаут автопрохода(с) 8

Настройки считывателя Qr-кода

Стандартный считыватель Qr-кода ▼

ПИН ДЛЯ НАСТРОЕК

Новый пин

Повторите пин

СМЕНИТЬ

ОК

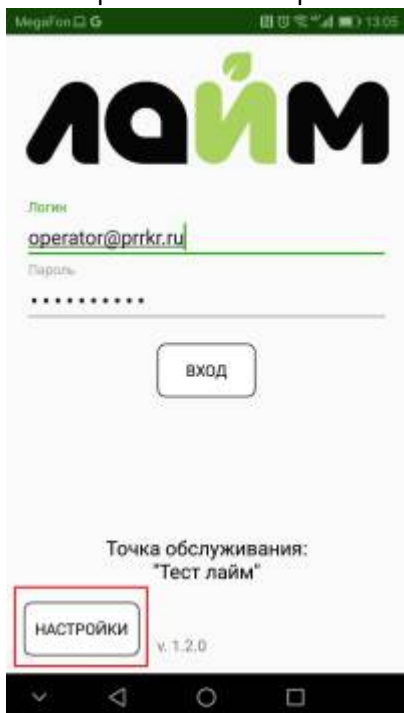
- **Чтение штрих-кода**
 - Ввод штрих-кода - позволяет вручную вводить штрих-код. Данную опцию рекомендуется использовать для устройств со встроенным считывателем штрих и QR кодов с поддержкой эмуляции клавиатуры.
 - Чтение штрих-кода камерой - позволяет включить или отключить использование камеры для 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»
- ОК - сохраняет настройки

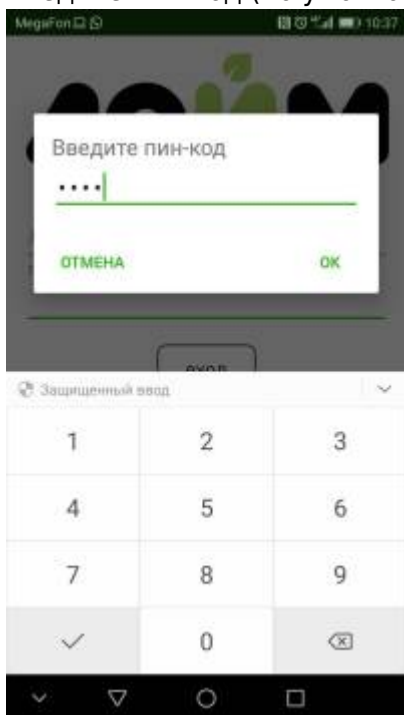
Смена типа сканера QR кодов

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

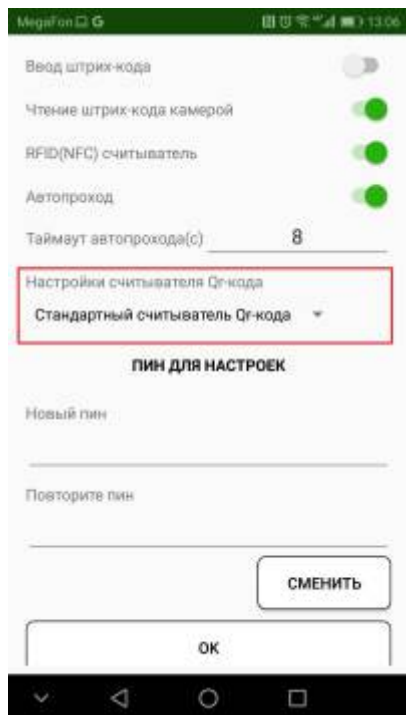
1. На стартовом окне приложения перейдите в настройки



2. Введите пин код (по умолчанию 2101)



3. Найдите настройку «Настройки считывателя Qr-кода»



4. В выпадающем списке выберите ZXing считыватель Qr-кода

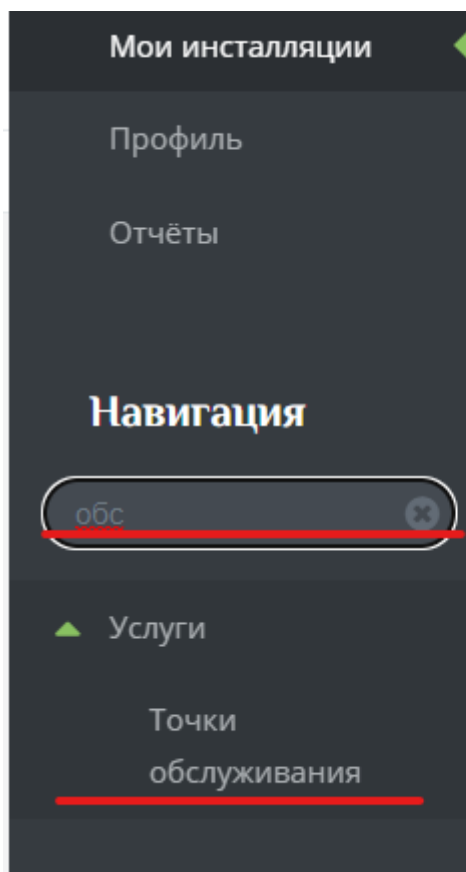


5. Нажмите «ОК» внизу экрана

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 ▼

Search bar: 🔍 2101 ✕

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

Всего: 1 записей

10 20 50

Обновление
Обновление

Создать
Создание новой точки обслуживания

Редактировать
Редактирование параметров выбранной точки обслуживания

Удалить
Удалить объект
Внимание, операция необратима!

Услуги
Настроить 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 пронумерованные услуги будут отображаться в начале списка. Чтобы поднять отдельные услуги в списке, можно выставить порядок отображения меньше 0, например, -1.

Проверить освобождение
шкафчиков ⓘ

☐ не задано

Порядок отображения ⓘ

Порядок отображения

Запрет выхода с долгом ⓘ

☐ 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

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

