

Настройка локальной сети для работы с МП

В маршрутизаторе, через который организован доступ в интернет, потребуется настроить т.н. «проброс» порта 10380 на машину, где будет запущен сервер мобильного приложения (например ту, где находится база). Эту настройку может выполнить ваш системный администратор, методика отличается в зависимости от модели роутера (вероятнее всего вы найдете ее в поисковике по словам «проброс портов название_модели», «виртуальный сервер название_модели»). Адрес компьютера в локальной сети должен быть статическим или зарезервированным в DHCP.

Дополнительно потребуется разрешить входящие подключения по указанным портам на компьютере, где будет запущен сервер мобильного приложения (разрешение дается в брандмауэре, в свойствах сетевого подключения).

Примечание. При необходимости, можно «пробросить» сразу порты 10385 (если используется виртуальная АТС) и 10400 (интеграция с внешними приложениями, сайтами через API).

Для работы мобильного приложения обязательно потребуется внешний статический ip-адрес (получить его можно у вашего провайдера), либо псевдостатический от таких сервисов, как по-
ip.

Смена номера порта

Возможно использование другого номера порта, если порт 10380, используемый по умолчанию, занят другим приложением (или на одном адресе работает несколько серверов Водяного). Если создать в администрирование - параметры интеграции строку с наименованием *SERVERMP* и указать иной номер порта, то сервер будет ожидать соединения на нем. Соответственно, проброс портов и настройку мобильного приложения надо проводить с измененным номером порта.

Настройка «Водяного» в режиме сервера мобильного приложения


В меню «администрирование — константы» найдите «экспресс-доставка», задайте значение «1» или «Да».


[Установите службу Водяного](#) для фоновой работы сервера, обрабатывающего запросы мобильного приложения. Пока служба не установлена и не запущена, связи с водителями не будет.

Указание логинов автомобилей

Для каждого автомобиля (справочники — транспорт — автомобили) указываем логин мобильного приложения, уникальный для каждой машины. Примечание. В случае увольнения сотрудника логин желательно сменить как в программе «Водяной», так и в МП.


Основные	Коорд., доп.	Данные ТН, ТН	Топливо	Экипаж	Нормы загрузки
----------	--------------	---------------	---------	--------	----------------


Код: 1000000000006  Автор: Администратор

Входит в группу: 


Гос.номер: y111yy152


Марка: Kangoo


Гаражный номер: 


Телефон водителя для SMS: 


Логин моб. приложения: avto1


Эл. почта: 

Прицеп: 

Гос. номер прицепа: 


Грузоподъемность, кг: 


Количество мест: 

Страховой полис действует до: 01.01.1980 

☐ Не показывать при формировании ведомостей

☒ На линии (доступен для экспресс-доставки)

Территория обслуживания: Нижний Новгород 

Фирма-владелец: 

Можно использовать цифры и маленькие латинские буквы, а также символ подчеркивания. В телефоне соответствующего водителя надо указать тот же логин:

НАСТРОЙКИ

имя пользователя на сервере

avto1

Отмена ОК

Формирование чеков ККМ из мобильного приложения

Использование одной ККМ для всех водителей с отправкой чека на электронную почту или мобильный клиента

Право использования приложения

Для клиентов с повременными лицензиями использование МП доступно без дополнительных действий. Пользователям, получившим бессрочные лицензии до 2019 года, необходимо приобрести код доступа.

Наиболее вероятные ошибки в настройке работы с МП

Установка и настройка приложения на телефоне водителя

[К оглавлению раздела "логистика"](#)

From:
<https://vodosoft.ru/wiki/> - Водяной

Permanent link:
https://vodosoft.ru/wiki/doku.php?id=%D0%BC%D0%BF_%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B0_%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%8F%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE&rev=1655188877

Last update: 2022/06/14 09:41

