

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»). Дополнительно потребуется разрешить входящие подключения по указанным портам на компьютере, где будет запущен сервер мобильного приложения. Не забудьте, что в локальной сети адрес

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

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

Марка:

Гаражный номер:

Телефон водителя для SMS:

Логин моб. приложения:

Эл. почта:

Прицеп:

Гос. номер прицепа:

Грузоподъемность, кг:

Количество мест:

Страховой полис действует до:

☐ Не показывать при формировании ведомостей

☒ На линии (доступен для экспресс-доставки)

Территория обслуживания:

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

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=1655188743

Last update: 2022/06/14 09:39

