

Справочник "Пользователи"

В этом справочнике перечисляются все сотрудники, имеющие доступ к программе. Минимально необходимый набор данных - имя пользователя, набор прав и пароль.

Основные | Эл. почта | Прокси-сервер | Торг. оборудование | IP-телефония

Оформление отчетов

Код: 10000000000002

Входит в группу:

Имя пользователя: Администратор

Ф.И.О.: Иванов Иван Иванович

Набор прав (роль): Администраторы

Глубина журнала документов, дней: 1

☐ Не запускать автообмен от имени пользователя

☐ Запускать HTTP сервер мобильного приложения

☐ Двусторонняя печать (при поддержке принтером)

☐ В режиме сервера обеспечивать доступ к API по HTTP

☐ Режим сервера

Ф.И.О. кассира: Иванов И.И.

ИНН кассира: 123456789012

Установить пароль

Последний вводится с помощью кнопки

Поле «Глубина журнала документов, дней» определяет, за сколько дней будут показаны документы при открытии любого журнала (например, 1 соответствует сегодняшнему дню, 2 - со вчерашнего по сегодняшний и т.д.).

Это не запрещает пользователю вручную изменить период журнала и увидеть более ранние документы.

Также параметр не влияет на возможность редактирования документов (она ограничивается в [наборе прав](#)).

ФИО кассира и его ИНН могут быть заданы, если пользователь работает с ККМ и передача этих параметров поддерживается самим кассовым аппаратом. Если не указывать, в чек будут выведены данные, введенные в аппарат через драйвер фискального регистратора.

Электронная почта пользователя

Заполнив соответствующую вкладку, даем возможность отправлять письма прямо из программы.

Основные	Эл. почта	Прокси-сервер	Торг. оборудование	IP-телефония
----------	-----------	---------------	--------------------	--------------

Оформление отчетов

Адрес эл. почты отправителя:

Имя польз. эл.почты:

Пароль эл.почты:

SMTP сервер:

SMTP порт:

☐ Требуется аутентификация

☒ SSL

☒ Отсылать копию себе

☐ Сразу отправлять письмо

Подпись отправителя:

Параметры те же, что и для любого почтового клиента.

Создание "серверного" пользователя

Для выполнения регламентных задач, работы облачных АТС, мобильного приложения и различных интеграций лучше выделить специального пользователя, не требующего дополнительной лицензии и минимизирующего нагрузку на сервер. Называем пользователя, например, «Сервер» и ВКЛЮЧАЕМ флажок «режим сервера».

Основные	Эл. почта	Прокси-сервер	Торг. оборудование	IP-телефония
----------	-----------	---------------	--------------------	--------------

Оформление отчетов

Код:

Входит в группу:

Имя пользователя:

Ф.И.О.:

Набор прав (роль):

Глубина журнала документов, дней:

☒ Не запускать автообмен от имени пользователя

☒ Запускать HTTP сервер мобильного приложения

☒ Двусторонняя печать (при поддержке принтером)

☒ В режиме сервера обеспечивать доступ к API по HTTP

☒ Режим сервера

Ф.И.О. кассира:

ИНН кассира:

Созданную запись можно задействовать в справочнике «облачные АТС»

Если установить флажок «В режиме сервера обеспечивать доступ к API по HTTP», программа в сеансе этого пользователя будет ожидать API-запросов по порту 10400.

Если установить флажок «Запускать HTTP сервер мобильного приложения», программа в сеансе этого пользователя будет обмениваться данными с мобильными приложениями водителей (по умолчанию через порт 10380 с возможностью изменения в справочнике параметров интеграции).

Указание внутреннего телефонного номера

На вкладке "IP-телефония" выбираем **внутренний номер** пользователя.

После очередного входа в систему, пользователю станут доступны функции телефонии: в главном меню появится надпись "софтфон вкл.", которая при входящем звонке будет заменяться на информацию о звонящем; двойной щелчок по номеру будет приводить к открытию карточки клиента или созданию нового клиента (если телефон не найден в справочнике адресов).

Исходящие звонки доступны из справочника контрагентов, а также из документа "планирование доставки". При наличии у клиента нескольких номеров предлагается выбор из списка перед звонком. После запуска исходящего звонка у оператора звонит телефон (софтфон), после ответа оператора происходит соединение с клиентом, т.е у клиента телефон не звонит, пока оператор не снимет трубку.

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

Permanent link:
<https://vodosoft.ru/wiki/doku.php?id=%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B8&rev=1563448778>

Last update: 2019/07/18 14:19

