ООО «АВТОМАТИКА плюс»

«ПТК АЗС. Менеджер v.13»

Краткое описание программного обеспечения

на 6 листах

Оглавление

3
3
3
3
3
4
4
4
4
5
5
5
5
6
6
6
6
6
6

Введение

В документе представлено описание программного обеспечения (ПО) «ПТК АЗС. Менеджер v.13» (далее - «ПТК АЗС. Менеджер»).

1. Описание программного обеспечения

1.1 Краткое описание программного обеспечения

«ПТК АЗС. Менеджер» — программное обеспечение для автоматизации рабочего места управляющего / товароведа на АЗС / АГЗК, оснащённых программным обеспечением «ПТК АЗС. Сервер».

1.2 Функциональные характеристики ПО

Программа обеспечивает выполнение следующих функций:

- оформление поступления и инвентаризации ГСМ и сопутствующих товаров;
 - мониторинг остатков в резервуарах;
 - настройка различных справочников;
 - настройка программы лояльности;
 - формирование отчётной документации.

1.3 Возможности для людей с ограничениями по слуху и зрению

ПО не предназначено для людей с ограничениями по слуху и зрению.

1.4 Ссылки на ресурсы сайта разработчика ПО

Ссылка на пользовательскую документацию ПО «ПТК АЗС. Менеджер»:

<u>https://www.automatikaplus.ru/reg-po/ptkazs-manager/ptkazs-manager-doc.htm</u>

Ссылка на прайс-лист:

https://www.automatikaplus.ru/reg-po/autoplus-price.htm

Ссылка на ДЕМО-версию ПО:

https://www.automatikaplus.ru/ftp/ PTK%20AZS/DEMO/

PTK_AZS_DEMO_2023.zip

Ссылка на страницу загрузки ПО:

https://www.automatikaplus.ru/ftp/_PTK%20AZS/PTK_AZS_13/

INSTALL/

1.5 Эксплуатационное назначение ПО:

ПО может использоваться следующими категориями конечных пользователей:

- 1. Специалисты, выполняющие пуско-наладочные работы и ввод ПО в эксплуатацию;
- 2. Специалисты, выполняющие обслуживание ПО;
- 3. Специалисты, оказывающие услуги технической поддержки (в том числе с использованием средств удалённого доступа);
- 4. Сотрудники, осуществляющие функцию приёма ГСМ и сопутствующих товаров.

1.6 Интерфейс ПО

Интерфейс ПО представлен В виде классического оконного графического интерфейса пользователя, не требующего наличия Веббраузера либо Веб-сервера на компьютере. Язык интерфейса – русский. Доступный пользователю функционал зависит прав доступа (Администратор, Старший оператор, Оператор).

1.7 Основные типовые действия в ПО

ПО позволяет выполнять следующие типовые действия:

- Оформление слива ГСМ из бензовоза в резервуар;
- Оприходование принятого товара от поставщика;
- Переоценка ГСМ / сопутствующих товаров;
- Формирование отчётной документации.

1.8 Затраты на приобретение и сопровождение ПО

Стоимость ПО представлена в прайс-листе, доступном по ссылке: https://www.automatikaplus.ru/reg-po/autoplus-price.htm

Стоимости ПО «ПТК АЗС. Менеджер» складывается из базовой стоимости и стоимости необязательных опций. Требования к программному и аппаратному обеспечению компьютера указаны ниже. Оплата разовая. Подписка на ПО не требуется. Клиент имеет право бесплатно устанавливать обновления ПО в рамках купленной версии (например, версия 13.х). Периодически (не чаще 1 раза в 2 года) происходит выпуск новой версии ПО, на которую клиент может (по своему желанию) обновиться в соответствии с ценами, указанными в прайс-листе.

ООО «АВТОМАТИКА плюс» оказывает бесплатную техническую поддержку, а также гарантирует правильную и бесперебойную работу ПО в

течение гарантийного периода, указанного в договоре (не менее 1 года). Требования к программному и аппаратному обеспечению компьютера пользователя

2. Требования к программному и аппаратному обеспечению компьютера пользователя

2.1 Требования к программному обеспечению ЭВМ:

ПО работает под управлением ОС Windows одной из следующих версий:

- Windows 7 / 8 / 10 / 11 (редакции "Домашная", "Профессиональная", "Корпоративная");
- Windows 10 IoT 2019
- Windows Server 2016 / 2019

2.2 Требования к сети

Для организации взаимодействия с ПО «ПТК АЗС. Сервер» требуется объединение ЭВМ, на которых установлено программное обеспечение, в локальную сеть, скорость передачи данных в которой должна быть не менее 10 Мбит/с.

2.3 Требования к аппаратному обеспечению ЭВМ:

- Процессор архитектуры x86-64 (например, Intel или AMD) не слабее Celeron Dual Core 2ГГц;
- ОЗУ не менее 2ГБ;
- Наличие раздела «С:\» на накопителе;
- Накопитель (HDD / SSD) не менее 5 ГБ свободного места на диске «С:\»;
- Видеокарта (отдельная либо интегрированная в процессор);
- Монитор с разрешением экрана не ниже 1280х1024;
- Порты USB (для ключа защиты ПО, торгового оборудования, клавиатуры, мыши);
- Сетевая карта либо WiFi-модуль (скорость не ниже 10 Мбит/с).

2.4 Требования к персоналу (пользователю)

Для эксплуатации ПО предъявляются следующие требования к квалификации конечных пользователей:

- опыт работы с персональными компьютерами;
- пользователь должен пройти предварительное обучение по работе с ПО.

3. Использование ПО

3.1 Установка ПО

Для установки ПО необходимо вставить компакт-диск в DVD-привод (либо скачать инсталлятор с сайта разработчика по ссылке https://www.automatikaplus.ru/ptksoft.htm) и запустить процесс установки. В ходе установки необходимо выбрать продукт «ПТК АЗС. Менеджер (Не торговое место для администратора АЗС, товароведа)». Более подробная информация по установке ПО представлена в руководстве оператора на сайте разработчика:

 $\underline{https://www.automatikaplus.ru/ftp/_PTK\%20AZS/DOCUMENTS/ptkazs-manager-doc.pdf}$

3.2 Запуск программы и авторизация пользователя

Для запуска ПО следует выполнить двойной щелчок мыши на соответствующей иконке, расположенной на рабочем столе. После запуска отображается окно «Регистрация», в котором следует выбрать ФИО пользователя и ввести соответствующий пароль. Если выбран пользователь, обладающими правами «Администратор» (по умолчанию «Сервис-служба»), то будет предоставлен доступ к функциям конфигурирования ПО.

3.3 Выполнение ПО

После запуска ПО и авторизации пользователя программа остаётся запущенной на компьютере пользователя до тех пор, пока пользователь не выберет пункт меню «Выход».

Большая часть задач требует команды со стороны пользователя. Например, для просмотра остатков ГСМ в резервуарах пользователь должен щёлкнуть с помощью левой кнопки мыши пункт меню «Окна», а затем нажать пункт «Резервуары».

3.4 Завершение работы ПО

Для завершения работы ПО пользователь должен нажать пункт меню **Работа** → **Выхо**д.