Быстрый старт Frontol 6

Руководство пользователя



Быстрый старт. Руководство пользователя от 30.07.2024 Frontol v. 6.x

Содержание

1. Введение
1.1. Сокращения
1.2. Условные обозначения
1.3. Назначение
2. Установка
2.1. Лицензирование7
3. Настройка параметров работы9
3.1. Подключение к БД из приложения администратора9
3.1.1. Подключение новой БД11
3.2. Настройка пользователей11
3.2.1. Пользователи12
3.2.2. Профили
3.2.3. Авторизация
3.3. Подключение оборудования15
3.3.1. Контрольно-кассовая машина15
3.3.2. Устройство ввода
3.3.3. Дисплей покупателя
3.4. Настройка рабочего места
3.5. Обмен данными
3.6. Пример создания скидки на документ
4. Настройка службы обмена данными
5. Настройка запуска приложения кассира
6. Включение модуля самообслуживания Frontol Selfie
7. Работа с приложением кассира
7.1. Авторизация
7.2. Супервизор
7.3. Описание интерфейса46
7.4. Регистрация товаров47
7.4.1. Ввод количества
7.4.2. Регистрация товара
7.4.3. Редактирование позиции
7.4.4. Просмотр товара

7.5.	Оп	илата	54
7.5.	1.	Оплата наличными	54
7.5.	.2.	Отмена оплаты	56
7.6.	Зак	крытие документа	57
7.7.	От	мена документа	57
7.8.	Вн	есение / выплата денежных средств	
7.9.	Cej	рвис	58
7.9.	1.	Открытие / Закрытие смены	59
7.9.	.2.	Снятие отчетов	60
7.9.	.3.	Обмен данными	61
Прилож	сени	е 1. Пароли по умолчанию для ККТ	63
Прилож	сени	е 2. Комбинации клавиш программируемой клавиатуры	67
Прилож	сени	е 3. Схемы кассовых операций	70
Режи	м ре	гистрации	70
Вво	од ко	оличества	70
Рег	истр	рация	70
Ред	акти	ирование позиции	71
Оплат	га и	закрытие документа	71
Серви	4c		72
Сня	атие	отчетов ККТ	72
Оби	мен ,	данными	72

1. Введение

1.1. Сокращения

- АСТУ Автоматизированная система товарного учета
- БД База данных
- ККМ Контрольно-кассовая машина
- ККТ Контрольно-кассовая техника
- ОС Операционная система
- ПК Персональный компьютер
- ПО Программное обеспечение
- РМ Рабочее место

1.2. Условные обозначения



Информация, отмеченная такой иконкой, является примером использования настройки или механизма работы.

1.3. Назначение

Frontol 6 — современное профессиональное ПО класса *front office* для автоматизации торгового зала предприятий розничной торговли и общественного питания различных форматов и размеров. Обладает полным набором функций, необходимых для работы современного кассового комплекса, позволяет вести эффективный учет продаж. Программа работает с общирным спектром оборудования торгового зала.

Данное руководство является кратким введением во Frontol и предназначено для тех, кто хочет быстро настроить и запустить Frontol. Оно не служит заменой прочей существующей документации.

В документе приведено краткое описание установки Frontol на систему следующей конфигурации:

- компьютер с установленной ОС Windows;
- фискальный регистратор;
- сканер штрихкодов;
- дисплей покупателя;

• клавиатура.

Также рассмотрены такие моменты, как подключение пустой базы данных, которая входит в состав дистрибутива Frontol, настройка связи с имеющимся оборудованием, осуществление обмена с товароучетной программой, регистрация товара с печатью чека и др.

Более подробную информацию по работе с Frontol смотрите в документах «Руководство администратора», «Руководство интегратора» и «Руководство оператора». Для быстрой установки и настройки смотрите документ «Начало работы».

2. Установка

Установить Frontol может только администратор или пользователь с правами администратора (такими, как запись в папку «system32», доступ к реестру).

Дистрибутив Frontol может быть загружен с центра загрузок ООО «ЦРИ» (*https://frontol.ru/resources/Download_Center/*).

Для осуществления установки необходимо запустить файл *Frontol_*<*Bepcus продукта*> *Full.EXE* и следовать указаниям мастера.

Для того чтобы Frontol был установлен в каталог «..: \ *Program Files* \ *ATOL* \» для 32хбитных ОС или «..: \ *Program Files* (*x86*) \ *ATOL* \» для 64х-битных ОС, при указании директории установки следует нажать на кнопку «По умолчанию».

Рекомендуется выбрать тип установки «Полная установка».

После копирования программы на жесткий диск и осуществления необходимых регистраций отобразится окно, сообщающее об успешном завершении установки, а в меню «Пуск \ Программы» появится группа «АТОЛ \ Frontol 6», в которую входят все компоненты программы и необходимая документация.

2.1. Лицензирование

После установки программы на ПК она может работать только в демонстрационном режиме. Для полноценной работы программы необходимо приобрести и активировать тариф «Полный» или тариф «Базовый». Тариф приобретается на 1 год, включает обновления Frontol 6 в течение всего срока действия. После истечения срока действия тарифа необходимо будет продлить его или перейти на более высокий / более низкий тариф. В противном случае кассовое ПО перейдет в режим работы «Без тарифа», в котором многие функциональные модули и сервисы недоступны.

При использовании кассового ПО в версии ниже 6.21.0 продолжает действовать немодульный принцип лицензирования (лицензия на кассовое ПО и отдельные лицензии на дополнительные сервисы сроком на 1 год, включая обновления, или бессрочная лицензия плюс годовая подписка на обновления). Сервис проверки марок Frontol Mark Unit (FMU) и дисконтный сервис Frontol Discount Unit (FDU) включены в тарифы «Базовый» и «Полный» в качестве функциональных модулей и не требуют собственных лицензий в течение всего срока действия тарифа на кассовое ПО, начиная с версий Frontol 6.22.0 в интеграции с FMU 4.3.1, Frontol 6.22.3 в интеграции с FDU 2.3.0.

Для использования модуля самообслуживания Frontol Selfie и KCO Frontol Selfie PRO необходимо приобрести лицензию Frontol Selfie в дополнение к выбранному тарифному плану.

Подробнее о системе лицензирования см. в документах «Frontol 6. Руководство администратора» и «Менеджер лицензий. Руководство пользователя».

Для ознакомления с продуктом предлагается возможность получения триальной лицензии со сроком действия 45 дней. Чтобы получить такую лицензию, зайдите на страницу <u>http://trial.frontol.ru/</u> (или для OC Windows запустите ярлык на рабочем столе «Получение триальных лицензий»). Более подробно процесс получения и активации триальных лицензий описан в документе «Менеджер лицензий. Руководство пользователя».

Управление лицензиями на Frontol 6 и на Frontol Driver Unit v.8 осуществляется с помощью приложения «Менеджер лицензий 2», входящего в дистрибутив.

		_		
VIOV	Активаци	я программных продуктов 🛛 🛃 🥂 🛱		
Добавить лицензию	Наименование компании	0A0 0A0		
онвертировать	ИНН	630000000		
осстановить	Страна	Россия		
писок лицензий	Officer /period			
ополнительно	Областвурегион	Т МОСКВА		
вагрузить лицензию	Город/населённый пункт	Москва		
) программе	Контактная информац	тактная информация компании		
	Сотрудник:	Колпакова Наталья Владимировна		
	Телефон 1	+79991112233		
	Телефон 2	+7xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		
	Эл. почта	kolpakova@frontol.ru Внимание! Используется как основной идентификатор		
	Кодовое слово	frontol Необходимо для идентификации при обращении в службу поддержки		
Изменить/обновить основную информацию		Изменить/обновить основную информацию		
	Код партнёра	Партнёр отсутствует или код партнёра неизвестен		
	Магазин	ОАО Будет отображаться в личном кабинете в информации о лицензии		
	Имя компьютера	Будет отображаться в личном кабинете в информации о лицензии		
	Номер лицензии	FDFGF GGFGF DGFDG FGGFG +		
Проверить связь	AVTIABLEDOBOTI	Нажимая кнопку Активировать,		

Приложение позволяет добавлять и просматривать лицензии, генерировать запросы на активацию и восстановление лицензий в режиме *Offline* через сайт <u>https://lm.frontol.ru/lic/activate_offline</u>, управлять лицензиями на удаленном компьютере, а также конвертировать лицензии старого образца к новому.

Для запуска менеджера лицензий воспользуйтесь одним из трех способов.

- 1. Нажмите на ярлык 🖾 на рабочем столе (только для ПК с OC Windows, Ubuntu и для УТМ АТОЛ HUB-19).
- 2. Перейдите по адресу «Пуск\Все программы\АТОЛ\Менеджер лицензий 2\Менеджер лицензий».
- 3. Запустите файл *LicenseManager.exe*, находящийся внутри каталога установки программы (для OC Windows: «...:*Program Files* (x86)*ATOL**LicManager*», для OC Linux: «.../*usr/bin/*»).

Подробное руководство по работе с менеджером лицензий доступно через меню «Пуск» «Все программы \ АТОЛ \ Менеджер лицензий 2 \ Руководство».

3. Настройка параметров работы

В состав дистрибутива программы входит база данных с настроенными параметрами работы, которая находится по адресу: «<Папка с установленным Frontol> \ DB_Empty \». В целях обеспечения безопасности данных базу данных следует скопировать и работу производить с ее копией, а не с самой базой. Копия должна быть создана в каталоге, отличном от каталога «<Папка с установленным Frontol> \ DB_Empty \», при этом желательно, чтобы она находилась на диске, на котором не установлена операционная система.

3.1. Подключение к БД из приложения администратора

Для того чтобы подключить БД либо получить доступ к списку подключенных БД, необходимо запустить приложение администратора: «Пуск \ Программы \ ATOЛ \ Frontol 6 \ Frontol Admunucmpamop».

😰 Frontol Администратор. Базы данных	
	Открыть
	Добавить Б.Д
	Добавить группу
	Изменить
	Удалить
	Просмотр версий БД
	Устройства ввода
	Сортировать
	Выход
C:\Users\a.lyushnina\Documents\bases\DB EGAIS\	

Если БД была уже подключена ранее, она отобразится в списке баз. Подключение новой БД из приложения администратора описано в разделе «Подключение новой БД».

Для того чтобы приступить к работе с БД, следует кликнуть на нее левой кнопкой мыши и нажать кнопку «Открыть».

В появившемся окне «Авторизация доступа» нажмите «ОК» (по умолчанию пароля нет). Откроется приложение администратора.



3.1.1. Подключение новой БД

Для подключения новой БД в окне «Frontol Администратор. Базы данных» следует нажать кнопку «Добавить БД». В окне «Настройка подключения к БД» нужно указать название и путь к каталогу БД.

Настройка подключения к БД		×
Название:		
Торговля_NFR		
Каталог базы данных:		
C:\Users\a.lyushnina\Documents\bases\[OB EGAIS\	
<u>Fpynna</u>		
J		▼ ×
Параметры		
База данных:	Пользователь:	
MAIN.GDB	SYSDBA	
Журнал:	Пароль:	
LOG.GDB	***	
Проверить По умолчанию		
Редактировать БД	ОК	Отмена

Для того чтобы заполнить поля группы «Параметры», можно нажать на кнопку «По умолчанию», тогда данным настройкам будут присвоены следующие значения:

База данных: MAIN.GDB;

Журнал: LOG.GDB;

Пользователь: SYSDBA;

Пароль: masterkey.

Нажмите кнопку «Проверить» для проверки правильности настроек. Если все параметры указаны правильно, то появится сообщение «Проверка подключения к БД прошла успешно».

После сохранения изменений и выхода из карточки БД в окне «Frontol Администратор. Базы данных» появится новая строчка с именем созданной БД.

3.2. Настройка пользователей

После подключения БД необходимо создать пользователя, который будет работать с программой, и присвоить ему права доступа к функциям программы. Набор прав, которые могут быть делегированы пользователю, в рамках Frontol 6 называется профилем.

Frontol поддерживает работу неограниченного количества пользователей и профилей. Для настройки смотрите «Руководство администратора».

Справочник пользователей может быть загружен из товароучетной программы. Подробнее о формате загрузки данных см. в документе «Руководство интегратора».

3.2.1. Пользователи

Для создания пользователя необходимо перейти в категорию «Системные справочники \ Структура \ Пользователи» и в разделе «Пользователи» нажать кнопку «Создать». Отобразится окно «Пользователь».

Пользователь		
Код:	0 -+	
Наименование:	Системный администратор	
Должность и ФИО:	Системный администратор	
ИНН:		
Пароль:	*******	
Подтверждение пароля:	******************************	
Карта, штрихкод, мех. ключ:		
Отпечаток пальца:	Не назначен	
Профиль:	1 Системный администратор	🗙
Код оператора ККМ:	0 -+	
Пароль оператора ККМ:	30	
🔲 Пользователь	» в режиме самообслуживания	
	ОК	Отмена

В полях окна необходимо указать следующие данные.

Наименование. Имя пользователя, предназначенное для удобства визуального выбора.

Должность и ФИО. Должность и ФИО пользователя.

Профиль. Профиль пользователя. Выбирается из списка, появляющегося при нажатии на кнопку

Следующие поля заполняются в зависимости от выбранного способа идентификации пользователя при входе в программу (о способах авторизации см. на стр. 13).

Пароль. Пароль пользователя.

Подтверждение пароля. Поле используется для исключения возможных ошибок при вводе пароля.

Карта, штрихкод, мех. ключ. Карта, штрихкод или код механического ключа пользователя.

Отпечаток пальца. Отпечаток пальца может быть задан при помощи специального сканера отпечатков пальцев, подробнее см. документ «Руководство администратора».

Следующая настройка обязательна только для пользователя, под которым будет осуществляться работа в модуле Frontol Selfie.

Пользователь в режиме самообслуживания. Установите флаг, если в поле «Профиль» необходимо выбрать профиль пользователя самообслуживания.

3.2.2. Профили

Пользователю можно назначить один из профилей, уже имеющихся во Frontol по умолчанию, либо создать новый. При необходимости профили могут быть отредактированы.

Окно редактирования профиля выглядит следующим образом.

😫 Профиль. Версия 6.19.5.4255	
Код: 1 — +	
Наименование: Системный администратор	
🥅 Пользователь в режиме самообслуживания	
🥅 Не изменять пользователей при обмене	
🔲 Пропускать супервизор при старте	
🖃 🗹 Права	
🗄 🗹 Документ продажи	
⊞ Г Документ прихода товаров	
н V Документ расхода товаров	
на и полозовательский документ П. Г. Локумент инвентаризации	
 Документ редактирования списка сотрудников 	
🗄 🗹 Документ переоценки	
🗄 🗹 Документ вскрытия тары	
🗄 🗹 Документ коррекции прихода	
🗄 🗹 Документ коррекции расхода	
🗄 🗹 Документ предоплаты	
І тени И Локимент возврата предоплаты	
Фильтр: ОК Отм	ена

Наименование. Название профиля, предназначенное для удобства визуального выбора.

Пользователь в режиме самообслуживания. Возведенный флаг является признаком профиля для работы в модуле Frontol Selfie. Такой профиль имеет предустановленный список разрешенных прав. Остальные права недоступны для редактирования и не могут быть добавлены. При необходимости отредактируйте список доступных прав.

Не изменять пользователей при обмене. Если флаг установлен, пользователи с данным профилем не смогут быть добавлены / удалены / отредактированы в результате загрузки данных при обмене.

Пропускать супервизор при старте. Если флаг установлен, после авторизации сразу будет осуществляться вход в режим регистрации без открытия меню «Супервизор».

Для определения прав профиля необходимо с помощью мыши либо клавиши [**Пробел**] установить флаги напротив прав, устанавливаемых для данного профиля. При необходимости разрешить / запретить все права, объединенные в группу, достаточно установить / снять флаг напротив этой группы.

3.2.3. Авторизация

В данном разделе можно выбрать способы авторизации доступа к приложению кассира и задать условия, при которых запрашивается авторизация.

Пользователи Код Н Профиль 2 АК Кассир 2 АК Кассир 3 ИК Кассир 3 ИК Кассир 4 П. Кассир 5 АК Старший кассир 6 И. Старший кассир 4 Старший кассир 5 АК Старший старике старке правонника 5 АК Старший старике старке правонника	\Системные справочники\Структура\Пользователи	×	
Код Н.Профиль Системный администратор 2 АК Кассир 3 ИКассир 4 П.Кассир 5 Аг Старший кассир 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир • Авторизация сканером штриккода • Запрос авторизации при удалении сос авторизации при удалении сос авторизации при удалении Системный пароль • Авторизация механическим ключом • Авторизация при при удалении сос данных из справочника	Пользователи	Профили	
Код Наименование 1 Системный администратор 2 Акассир 3 И Кассир 4 Код 5 Акторизация 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир Умикальный пароль Авторизация сканером штрихкода Умикальный пароль Авторизация по пароло Авторизация по пароло Авторизация по стречатку пальца	🚍 🖻 🖳 🖳 🔍 👰 🛛 💺		
1 С. Системный администратор 2 Ас Кассир 3 И. Кассир 4 П. Кассир 5 А. Старший кассир 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир 4 Старший кассир 5 А. Старший кассир 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир 4 Старший кассир 5 А. Старший кассир 6 И. Старший кассир 9 А. Старший кассир 6 И. Старший кассир 5 А. Старший кассир 6 И. Старший кассир 9 Авторизация 9 Авторизация сканером штрижкода 3 Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника 2 Авторизация по паролю 4 Авторизация по отлечатку пальца	Код Н. Профиль	Код Наименование	
2 А(Кассир 2 Кассир 3 И, Кассир 3 Системный администратор 4 П, Кассир 4 Старший кассир 5 А/ Старший кассир 4 Старший кассир 6 И, Старший кассир 9 6 И, Старший кассир 9 9 9 4 Фаторизация по пароло У Авторизация по пароло Авторизация по отпечатку пальца	1 С. Системный администратор	1 Профиль пользователя по умолчани	
3 И Кассир 3 Системный администратор 4 П. Кассир 4 Старший кассир 5 Аг Старший кассир 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир 9 9 Никальный пароль Авторизация сканером штрихкода Уникальный пароль Авторизация сканером штрихкода Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Запрос авторизация при недостатке прав Авторизация механическим ключом Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца	2 А(Кассир	2 Кассир	
4 П. Кассир 5 А. Старший кассир 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир Старший кассир 6 И. Старший кассир 7 Авторизация по пароль 7 Авторизация по пароль 7 Авторизация по пароль 7 Авторизация по пароль 7 Авторизация по пароль	3 И Кассир	3 Системный администратор	
5 Ай Старший кассир 6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир	4 П. Кассир	4 Старший кассир	
6 И. Старший кассир 6 И. Старший кассир Савторизация Авторизация сканером штрихкода У Авторизация по пароль ✓ Авторизация по тароль ✓ Авторизация по тароль ✓ Авторизация по тароль ✓ Авторизация по отпечатку пальца	5 А/ Старший кассир		
Авторизация Уникальный пароль Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца	6 И. Старший кассир		
Авторизация Уникальный пароль Запрос авторизации при удалении запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца			
Авторизация Уникальный пароль Запрос авторизации при удалении запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Авторизация механическим ключом Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца			
Авторизация Уникальный пароль Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Авторизация механическим ключом Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца			
Авторизация У Никальный пароль Запрос авторизации при удалении Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца			
Авторизация Уникальный пароль Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца			
Авторизация Авторизация Запрос авторизации при удалении Уникальный пароль Авторизация сканером штрихкода Запрос авторизации при удалении Запрос авторизации при недостатке прав Авторизация механическим ключом всех данных из справочника Авторизация по паролю Авторизация по отпечатку пальца всех данных из справочника			
 Уникальный пароль ✓ Авторизация сканером штрихкода Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника ✓ Запрос авторизации при недостатке прав ✓ Авторизация механическим ключом ✓ Авторизация по отпечатку пальца 	Авторизация		
 Запрос авторизации при недостатке прав Авторизация механическим ключом Авторизация по отпечатку пальца 	🔲 Уникальный пароль 🔽 Авториз	зация сканером штрихкода Поскаторизации при удалении всех данных из справочника	
🔽 Авторизация по паролю 🛛 🗸 Авторизация по отпечатку пальца	🔽 Запрос авторизации при недостатке прав 🛛 🔽 Авториз	🔽 Запрос авторизации при недостатке прав 🛛 🔽 Авторизация механическим ключом	
	🔽 Авторизация по паролю 🔽 Авториз	🔽 Авторизация по паролю 🔽 Авторизация по отпечатку пальца	
🔽 Авторизация ридером магнитных карт 🔲 Быстрая авторизация Префикс:	🔽 Авторизация ридером магнитных карт 👘 Быстрая	я авторизация Префикс:	

Если не выбран ни один из способов авторизации, при загрузке приложения кассира автоматически авторизуется пользователь с правами на полную настройку. Если таких пользователей несколько, выбирается первый по списку.

Уникальный пароль. Если флаг возведен, пароли всех пользователей должны различаться. Программа проверяет уникальность существующих паролей, и если хотя бы у двух пользователей пароли одинаковы, выдается соответствующее сообщение. Если выбран способ авторизации «Уникальный пароль», во время авторизации имя авторизуемого пользователя выбирать не нужно, достаточно ввести только пароль.

Запрос авторизации при недостатке прав. Если флаг возведен, то при вызове пользователем функции, для выполнения которой у него недостаточно прав, будет выведено окно авторизации. После авторизации и выполнения данной функции пользователем с необходимыми правами автоматически авторизуется пользователь, вызывавший функцию изначально.

Если флаг снят, то при вызове пользователем функции, для выполнения которой у него недостаточно прав, будет показано сообщение об ошибке.

Авторизация по паролю. Если флаг возведен, доступна авторизация по паролю.

Авторизация ридером магнитных карт. Если флаг возведен, доступна авторизация при помощи считывателя магнитных карт.

Авторизация сканером штрихкода. Если флаг возведен, доступна авторизация при помощи сканера штрихкода.

Авторизация механическим ключом. Если флаг возведен, доступна авторизация при помощи механического ключа.

Авторизация по отпечатку пальца. Если флаг возведен, доступна авторизация по отпечатку пальца.

Быстрая авторизация. Для приложения кассира реализована возможность быстрой смены пользователя в любом состоянии без вызова окна авторизации. Чтобы быстрая авторизация

была возможна, должен быть возведен флаг «Быстрая авторизация» и установлены необходимые флаги из следующих (другими способами произведение быстрой авторизации невозможно):

- авторизация ридером магнитных карт;
- авторизация сканером штрихкода;
- авторизация механическим ключом.

Запрос авторизации при удалении всех данных из справочника. Если флаг установлен, то при вызове функции «Удалить все» в любом из справочников для подтверждения удаления потребуется повторная авторизация.

Префикс. В данном поле необходимо указать префикс штрихкодов или карт, которые будут использоваться для быстрой авторизации пользователей, чтобы считывание не расценивалось программой как попытка регистрации позиции или проведения другой операции, осуществляемой в режиме регистрации.

3.3. Подключение оборудования

Для того чтобы подключить оборудование, необходимо перейти в раздел «Настройки \ Системные \ РМ и оборудование».

3.3.1. Контрольно-кассовая машина

Если будет использоваться только одна ККТ, необходимо установить пароль системного администратора в группе настроек «Параметры работы» для доступа к различным режимам работы ККТ (см. на илл. ниже). Пароли по умолчанию приведены на стр. 63.

Если пароль указан неверно, то при проведении операций, в ходе которых происходит обращение к ККТ, программа будет выдавать сообщение об ошибке: «Ошибка ККМ "Название ККМ": Неверный пароль!».

Параметры работы
Пароль системного администратора:
Регистрация в ККМ: Каждая позиция
🔲 Следить за весовым датчиком бумаги
🔽 Аппаратная поддержка комбинированных оплат
🔽 Выдавать звуковой сигнал при ошибке
🔽 В начале документа выполнять открытие чека
🔲 Проверять состояние ККМ перед открытием документа
🔲 Не открывать чек при открытом денежном ящике
🥅 Регистрация в ККМ отмены документа и сторно позиции
🔲 Регистрация пользователя в ККМ
🔲 Печатать нефискальный чек при нулевой сумме
🔲 Записывать артикул в данные товара
🔲 Не печатать реквизиты чека при нефискальной печати
Синхронизация часов ККМ по ПК
Максимальная допустимая разница во времени, мин: 70 — 🕂
Способ синхронизации: Авт. время
Граница перед открытием чека в ККМ, мин: 5 — +
Граница после закрытия смены, мин:

Устройства

Для того чтобы добавить новую ККТ, необходимо перейти в раздел «Настройки \ Системные \ РМ и оборудование \ ККМ \ Устройства» и нажать кнопку .

Карточка ККМ выглядит следующим образом.

ккм	
Основные Группы печ	ати
Код:	12 -+
Наименование:	22F
Текст:	
Клише:	X
Состояние:	Драйвер ККТ АТОЛ v.8 💌
Временно захваты Отрезка бумаги при нефискальной печати:	зать устройство Аппаратная
Строка настроек:	DeviceName= MachineName= PortNumber=1007 BaudRate=3
Свойства	ОК Отмена

В поле «Наименование» необходимо указать название ККМ. После этого выберите в поле «Состояние» пункт «Драйвер ККТ АТОЛ v.8» или «Драйвер ККТ АТОЛ v.10» и нажмите кнопку «Свойства».

Вид окна свойств драйвера ККТ зависит от версии драйвера.

При подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 8:

Свойства			
Г Текущее устройство			
Nº1 ±	Порт:		
Компьютер:	COM1: Serial0		
Модель: АТОЛ: ФЕЛИКС-ЗСК 💌	Скорость СОМ-порта:		
Пароль доступа 🗖			
Пароль оператора 30	Установить		
По умолчанию:	IP/MAC agpec:		
Инвертировать Состояние ДЯ Чеки в БД	192.168.10.1:5555		
Проверка связи Параметры оборудования Поиск оборудования			
Результат:			
0 (Ошибок нет)			
О программе Сервис оборудования			
Устройство выключено			
ОК Отмена Приг	менить		

При подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 10:

💷 Свойства	×
Устройство —	
Модель :	АТОЛ 22Ф (АТОЛ FPrint-22ПТК)
Пароль пользов по умолчанию:	вателя
Пароль доступ	a:
Параметры по,	дключения
Канал связи:	USB
СОМ-порт:	COM1: Serial0
Скорость:	115200 бод
Бит в байте:	8 бит
Четность:	Нет
Стоп-битов:	1 бит
ІР-адрес:	192.168.1.10 : 5555 😴
МАС-адрес:	FF:FF:FF:FF:FF
Канал до ОФД:	EthernetOverTransport
Связь	
Результат:	
	Поиск Проверка связи Параметры ККТ
	Отмена ОК

В окне настройки свойств при подключении через драйвер ККТ версии 8 необходимо:

- 1) указать IP-адрес или имя компьютера, к которому будет подключено устройство если подключение локальное, укажите «localhost» или оставьте поле пустым;
- 2) возвести флаг «Пароль доступа» и ввести пароль доступа;
- 3) если будет использоваться несколько ККТ указать «Пароль оператора по умолчанию» (пароли по умолчанию указаны на стр. 63).

Значение настройки «Пароль оператора по умолчанию» будет использовано только в том случае, если не задано значение настройки «Пароль системного администратора» (см. в начале раздела «Контрольно-кассовая машина»).

В окне настройки свойств при подключении через драйвер ККТ версии 10 необходимо:

- 1) выбрать модель ККМ;
- 2) указать канал связи, по которому подключено оборудование;
- 3) указать в зависимости от канала связи СОМ-порт, IP-адрес компьютера, к которому будет подключена ККМ, MAC-адрес при подключении через Bluetooth.

Для быстрой настройки параметров оборудования необходимо выполнить следующие действия.

1. Нажать кнопку «Поиск оборудования» (при подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 8) или «Поиск» (при подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 10).

Поиск оборудовани	я			X
Параметры поиска АТОЛ: ФЕЛИКС-ЗС ☐ СОМ 1	<u>।</u> सितासाहाहा	1200 ☑ 57 2400 ☑ 11 4800 9600 14400 19200 38400	7600 5200	Поиск
Найденные устройст	ва			
Порт Модель	Скорост	 Наименование 		Создать
СОМ 1 АТОЛ: Ф	ЕЛИКС-ЗСК 115200	ФЕЛИКС-ЗСК, №	0000117	Создать все
				К текущему
				Закрыть

или

Порт	Информация	Поиск
USB (автоматически)		Остановить пои
COM1: Serial0		Выбрать
COM121: com0com10		Отмена
COM122: com0com20		-
COM2: StnSerial0		
COM5: StnSerial1		
COM6: atol-usbcom_proxy2		
COM7: atol-usbcom_proxy1		

- 2. Выбрать из выпадающего списка модель ККТ (только при подключении через
- 3. Указать доступные порты, для которых нужно выполнять поиск подключенного оборудования.
- 4. Нажать кнопку «Поиск».

После завершения поиска в группе «Найденные устройства» (при подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 8) или в поле «Информация» (при подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 10) появится информация о подключенной ККТ. При подключении через драйвер ККТ версии 8 кликните левой кнопкой мыши на появившейся строке и нажмите кнопку «К текущему», при подключении через драйвер версии 10 — выберите нужную строку с информацией и нажмите кнопку «Выбрать». Все параметры автоматически появятся в окне свойств драйвера ККТ.

После этого закройте окно поиска оборудования (только при подключении через драйвер ККТ АТОЛ версии 8).

Для проверки правильности настройки нажмите кнопку «Проверка связи». В поле «Результат» появится информация о ККТ.

войства					
- Текущее устройс	тво	Параметры связи			
Nº1	▼ ±	Порт:			
Компьютер:		COM1: Serial0 💌			
Модель:	АТОЛ: ФЕЛИКС-ЗСК 💽	Скорость СОМ-порта:			
Пародь достира Л	XXX	1115200			
Пароль доступа ју Становить Установить 30					
ПО умолчанию. ГРИМАС адрес:					
Г. Расширенный	журнал 🥅 Работа по ЕНВД	192 100 10 1-5555			
П Расширенный Инвертироват состояние ДЯ	журнал 🔲 Работа по ЕНВД ь 🔲 Хранить чеки в БД	192.168.10.1:5555			
Проверка связи	журнал ГРабота по ЕНВД Б ГРАБИТЬ Чеки в БД Параметры оборудования	192.168.10.1:5555			
Проверка связи Расширенный Инвертироват состояние ДЯ Проверка связи	журнал П Работа по ЕНВД Б П Хранить чеки в БД Параметры оборудования	Поиск оборудования			
П Расширенный Инвертироват состояние ДЯ Проверка связи Результат: ФЕЛИКС-ЗСК, №0	журнал Работа по ЕНВ.Д Б Хранить чеки в Б.Д Параметры оборудования 0001117, версия: 2.4.4060 RU, 1	192.168.10.1:5555 Поиск оборудования НЕФИСК			
П Расширенный Инвертироват состояние ДЯ Проверка связи Результат: ФЕЛИКС-ЗСК, №0 О программе	журнал Работа по ЕНВ.Д Хранить чеки в Б.Д Параметры оборудования 000117, версия: 2.4.4060 RU, I Сервис оборудования	192.168.10.1:5555 Поиск оборудования НЕФИСК			
П Расширенный Инвертироват состояние ДЯ Проверка связи Результат: ФЕЛИКС-ЗСК, №0 О программе	журнал Работа по ЕНВ.Д Б Хранить чеки в Б.Д Параметры оборудования 000117, версия: 2.4.4060 RU, I Сервис оборудования ено	192.168.10.1:5555 Поиск оборудования			

💶 Свойства	X
_Устройство —	
Модель :	АТОЛ ЗОФ
Пароль пользов по умолчанию:	ателя
Пароль доступа	at
Параметры под	ключения
Канал связи:	USB
СОМ-порт:	COM1: Serial0
Скорость:	115200 бод
Бит в байте:	8 бит
Четность:	Нет
Стоп-битов:	1 бит
IP-адрес:	192.168.1.10 : 5555 😤
МАС-адрес:	FF:FF:FF:FF:FF
Канал до ОФД:	EthernetOverTransport
Связь	
Результат: АТО	ОЛ 30Ф, №00106100000019, версия: 3.0.1245, ФИСК.
	Поиск Проверка связи Параметры ККТ
	Отмена ОК

При подключении через драйвер ККТ версии 8 необходимо установить время и дату для ККТ в окне, появляющемся при нажатии кнопки «Сервис оборудования».



Так как драйвер рассчитан на широкий спектр ККТ, но не все ККТ поддерживают 100% всех функций, некоторые поля настроек могут быть заблокированы (недоступны) для используемой модели ККТ. Драйвер определяет модель самостоятельно.

3.3.2. Устройство ввода

Устройства

Для того чтобы добавить новое устройство ввода, необходимо перейти в раздел «Настройки \ Системные \ РМ и оборудование \ Устройства ввода \ Устройства» и нажать кнопку .

или

Устройство ввода	
Основные	
Код:	1 -+
Наименование:	Сканер штрихкода
Текст:	
Состояние:	Подключено
Идентификатор:	
Строка настроек:	A
Свойства	ОК Отмена

Карточка устройства ввода выглядит следующим образом.

В поле «Наименование» необходимо указать название устройства. После этого выберите в поле «Состояние» пункт «Подключено» и нажмите кнопку «Свойства...».

Окно свойств драйвера устройств ввода представлено ниже.

Драйвер устройств	ввода 8.25.6.9248: настройка св	ойств	
Пекущее устройств	0	Параметры свя	зи
Nº 1	▼ ±	Порт:	СОМ1 💌
Модель:	Сканер штрихкода 💌	Скорость:	9600 💌
		Бит в байте:	8 бит 💌
Параметры иденти	рикации	Четность:	Нет 💌
Префикс:	+ X	Стоп битов:	1 бит 💌
Суффикс:	Суффикс: + X		сть: 30 🔀 🗌
Длина пакета данных	0		
Формат данных:			
Удалять символы в начале / конце:	0 🔀 / 0 🔀		
Проверка связ	и Поиск оборудования		О программе
Данные:			
Результат: (0) Ошибо	ок нет		
Устройство выключен	0		
ОК	Отмена Применить		

В данном окне необходимо заполнить группы настроек «Текущее устройство» и «Параметры связи» (при необходимости их можно посмотреть в документации на устройство).

Также следует заполнить поля «Префикс» / «Суффикс», если таковые есть у устройства. Чтобы получить значения этих параметров, следует:

- 1) нажать кнопку «Поиск оборудования»;
- 2) считать данные подключаемым устройством.

В окне отобразятся считанные данные, включая суффикс и префикс, которые можно будет занести в поля группы настроек «Параметры идентификации».

Поиск оборудования					
N²	Порт	Данные			
1	Клавиатура, 21	#20 #20;92425256=4812=92425256=4812? #13j			
2	Клавиатура, 21	#20 #20			
			_		
#20) #20 ;92425256=48	12=92425256=4812? #13 j			
ГПа	раметры связи	Очистить	1		
Ск	орость: 9600	учувствительность: 21			
Би	т в байте: 8 бит	Закрыть			
Че	тность: Нет	T			

После этого закройте окно поиска оборудования.

В поле «Формат данных» при необходимости указывается формат представления данных карты проксимити-считывателя. Подробнее см. документ «Frontol Driver Unit. Руководство пользователя».

Для проверки правильности настройки нажмите кнопку «Проверка связи» и считайте данные. В поле «Результат» появятся считанные данные.

3.3.3. Дисплей покупателя

Дисплей покупателя предназначен для вывода информации клиенту. Например, может выводиться информация о начисленных скидках, требуемой сдаче и многом другом.

Дисплей покупателя может быть подключен к ПК или к ФР.

Для настройки дисплея покупателя необходимо перейти в раздел «Настройки \ Системные \ РМ и оборудование \ Дисплей покупателя».

\Настройки\Системные\РМ и оборуд	ование *
🖃 Рабочие места 🔺	Приглашение (реклама) при простое
🚊 🎲 KKM	*** Добро пожаловать! *** Бегущая строка:
Устройства	Да 💌
🚊 🐻 Принтер чеков	
Устройства	
🚊 🚭 Принтер документов	
Устройства	Сообщение в неравочем состоянии
🖻 👕 Дисплей покупателя	*** KKM Spemenho ***
Устройства	
🖃 🏭 Денежный ящик	
Устройства	
Перминал сбора данных	Информация
Эстроиства	Информация Наименование и итог
Электронные весы	о позиции: буквами
Чстройства	
Эногранова	F
Устройства	Бегущая строка
👄 Сканер отпечатка пальца	Пауза, сек: 2 — + Задержка, мсек: 500 — +
📲 Клавиатура OPOS	
🖃 💳 Платежные системы	Заголовки
Устройства	Итог: ИТОГ Остаток: ОСТАТОК
RS.Loyalty.ACTOP	Сдача: СДАЧА Принята карта: ПРИНЯТА КАРТА
🖻 🦉 Видеоконтроль	
📃 🦾 Устройства 🔟	

Приглашение (реклама) при простое. Текст, заданный в поле, будет выводиться на дисплей покупателя в моменты бездействия кассира.

Сообщение в нерабочем состоянии. Текст, заданный в поле, будет выводиться на дисплей покупателя после выхода из режима «Регистрация» или при блокировке.

Способ вывода сообщений при простое и в нерабочем состоянии задается в настройке «Бегущая строка». Варианты настройки описаны ниже.

Информация

Информация о позиции. Настройка текста, выводимого во время регистрации товаров.

- Наименование и итог при регистрации товара на дисплей покупателя выводится информация из поля «Текст» товара и промежуточный итог документа.
- Наименование и сумма при регистрации товара на дисплей покупателя выводится информация из поля «Текст» товара и его стоимость.
- Итог при регистрации товара на дисплей покупателя выводится промежуточный итог документа.
- Наименование, цена и итог при регистрации товара на дисплей покупателя выводятся информация из поля «Текст» товара, цена данного товара и промежуточный итог документа.
- Наименование, количество, сумма и итог при регистрации товара на дисплей покупателя выводится информация из поля «Текст» товара, количество товара, стоимость товара и промежуточный итог документа. В случае весового товара «количество» отображается как вес товара без указания меры веса.

В любом случае при закрытии чека выводится его итог.

Выводить товар заглавными буквами. При установленном флаге на дисплее покупателя названия товаров автоматически будут выводиться заглавными буквами.

Валюты сумм. Если используются несколько валют, две из них можно выбрать в данных полях, и тогда суммы на дисплей покупателя будут выводиться в обеих валютах.



При использовании нескольких валют целесообразно выводить на дисплей покупателя итог.

Бегущая строка

Настройки имеют смысл, если информация на дисплей покупателя выводится в виде бегущей строки.

Пауза. Поле содержит время в секундах между окончанием отображения одной бегущей строки и появлением другой.

Задержка. Поле содержит время в миллисекундах между выводом последовательных символов бегущей строки.

Тип бегущей строки настраивается раздельно для настроек «Приглашение (реклама) при простое» и «Сообщение в нерабочем состоянии». Возможны следующие варианты:

- Нет выводимая на дисплей информация статична;
- Да выводимая на дисплей информация движется бегущей строкой;
- Авто если информация, выводимая на дисплей, выходит за его рамки, она выводится бегущей строкой. В противном случае она статична.

Заголовки

В данном разделе можно отредактировать заголовки, которые будут установлены для отображения покупателю итоговой суммы покупки, сдачи и остатка от оплаты. В поле «Принята карта» указывается сообщение, которое будет выводиться на дисплей покупателя при вводе карты клиента.

Устройства

Для того чтобы добавить новый дисплей покупателя, необходимо перейти в раздел «Настройки \ Системные \ РМ и оборудование \ Дисплей покупателя \ Устройства» и нажать кнопку **—**.

Карточка дисплея покупателя выглядит следующим образом.

Дисплей покупато	еля
Основные	
Код:	1 -+
Наименование:	Posiflex
Текст:	Posiflex
Состояние:	Подключено
Идентификатор:	
Кодовая страница	
Строка настроек:	DeviceName= PortNumber=1 Parity=0 BaudRate=7
Свойства	ОК Отмена

В поле «Наименование» необходимо указать название устройства. После этого выберите в поле «Состояние» пункт «Подключено» и нажмите кнопку «Свойства...».

Окно свойств драйвера дисплея покупателя выглядит следующим образом.

Драйвер дисплеев покупателя 8.1.0.0: настройка свойств					
_Текущее устро	Параметры свя:	зи			
№ 1 Без назв	зания 🔽 🛨		Номер порта:	COM1 💌	
, ,			Скорость:	9600 💌	
Компьютер:	<u></u>		Четность:	Нет 💌	
Модель:	EPSON протокол 💌		Биты данных:	8 бит 💌	
Размер:	20x2		Стоп биты:	1 бит 💌	
Набор символов:	в: 866 (ОЕМ - русский)		Контроль потока	а: Нет 💌	
🗖 Загружать	шрифты				
	Проверка связи О программе				
Результат: (0) Ошибок нет					
Устройство выкл	ючено				
ОК Отмена Прим			менить		

Настройте параметры текущего устройства при подключении через ПК.

- 1. При локальном подключении в поле «Компьютер» можно ничего не указывать. Если подключение не локальное, следует указать IP-адрес или имя компьютера, к которому будет подключено устройство.
- 2. В поле «Модель» указать модель используемого дисплея покупателя.

- 3. В поле «**Размер**» задать размер дисплея, из расчета «количество символов х количество строк»
- 4. В поле «Набор символов» выбрать номер кодовой страницы символов, с которой работает дисплей покупателя.
- 5. Возвести флаг «Загружать шрифты», если необходимо, чтобы драйвер загрузил кириллический шрифт в дисплей.
- 6. В группе настроек «Параметры связи» указать порт подключения дисплея и остальные параметры связи в соответствии с документацией к дисплею.

Для проверки правильности настройки текущего устройства нажмите кнопку «Проверка связи». Если все верно, в поле «Результат» будет выведено сообщение «(0) Ошибок нет», а на индикаторе дисплея отобразится тестовое сообщение. В противном случае будет показано соответствующее сообщение об ошибке.

О подключении другого оборудования, а также платежных систем (в том числе, систем лояльности и системы быстрых платежей для поддержки оплаты QR-кодом) см. в разделе «Настройки \ Системные \ PM и оборудование» документа «Руководство администратора».

3.4. Настройка рабочего места

После создания пользователей и подключения оборудования следует произвести настройку рабочего места. Для этого необходимо перейти в категорию «Настройки \ Системные \ РМ и оборудование \ Рабочие места».

Если рабочее место было создано ранее, можно приступить к редактированию настроек, нажав кнопку

На закладке «Основные» проверьте, все ли необходимое оборудование привязано к РМ. Если какого-либо оборудования не хватает, добавьте его, предварительно создав, как описано в предыдущих разделах.

Код рабочего места должен совпадать с таковым в утилите «Hacтройка Frontol», подробнее см. на стр. 40.

Рабочее место. Версия 6.0.0.51				
Код:	1 -+			
Наименование:	РМ1 наим			
Текст: РМ1 текст				
Основные Дополните	ельные Меню			
Вариант поставки:	NFR	_		
Интерфейс:	1 Интерфейс РМ			
Оборудование				
🚊 🗹 💁 🖳 🕯	2 🛃 🛛 🛼			
Тип Код	Устройство	<u> </u>		
38	27 Discount Unit			
39	1	3		
40	26 RightWay			
41	14 CyberPlat			
	ОК	Отмена		

На закладке «Дополнительные» в поле «Пользователь по умолчанию» можно указать пользователя, чей профиль будет автоматически подключаться при запуске приложения кассира.

Рабочее ме	есто			
Код:		1	-+	
Наименова	ние:	PM №1		
Текст:		PM №1		
Основные	Дополнит	ельные	Меню	
Группа опс	вещения:		0	-+
Пользоват	ель по умо)лчанию:	, 	🗙
Зал:			, 	×
🔲 Ожидат	гь окончані	ия обмен	, а при завершени	и работы
🔲 Обучаю	ощий режин	м		
			ОК	Отмена

Если РМ не было создано ранее, в списке будет представлено ненастроенное рабочее место. В этой ситуации следует вручную задать в карточке РМ вариант поставки, интерфейс и, при необходимости, оборудование и пользователя по умолчанию.



Если отсутствует лицензия, можно запустить приложение кассира в демонстрационном режиме, выбрав «Пуск \ Программы \ АТОЛ \ Frontol 6 \ Frontol Demo».

3.5. Обмен данными

После подключения БД не содержит никаких товаров. Их можно добавить вручную либо загрузить из товароучетной программы, предварительно настроив обмен данными.

Обмен данными с товароучетной программой во Frontol может осуществляться через каталоги, по электронной почте либо по FTP-протоколу. Поддерживаемые форматы обмена с АСТУ описаны в документе «Руководство интегратора».

Для того чтобы настроить обмен данными в формате «АТОЛ» через каталоги, необходимо выполнить следующие действия.

1. В разделе «Настройки \ Системные \ Обмен данными» создать новое задание для обмена либо использовать уже существующее. В нем нужно установить флаг «Активное».

Задание. Версия 6.0.0.51		
Код: 1 — +		
Наименование: Каталог		
Активное: 🔽		
Общее Формат Каналы		
Назначение 🔽 Ручной обмен		
🗖 Автоматический обмен		
Период выполнения, сек:	1	- +
Диапазон выгрузки:	Последняя смена	V
🔽 Выгрузка при закрытии смены		
🔲 Удалять оперативную сводку после выгру	зки	
		Отмена

2. На закладке «Общее» карточки задания указать назначение обмена: ручной, автоматический или выгрузка при закрытии смены. В случае автоматического обмена необходимо также указать периодичность выполнения задания и диапазон выгрузки.

Общее Формат Каналы	
Назначение 🔽 Ручной обмен	
🗖 Автоматический обмен	
Период выполнения, сек:	1 – +
Диапазон выпрузки:	Последняя смена
🔽 Выгрузка при закрытии смены	
📃 Удалять оперативную сводку после выгру	зки

3. На закладке «Формат» выбрать формат обмена «АТОЛ (ТХТ)», а в полях «Файл загрузки» и «Файл выгрузки» указать имена файлов обмена. При использовании автоматического обмена также необходимо задать имена служебных файл-флагов в соответствии с настройками товароучетной программы. (Подробнее см. в документе «Руководство интегратора».)

Задание. Версия 6.13.1.2675	
Код: 1 — +	
Наименование: Обмен через каталоги	
Активное: 🔽	
Общее Формат Каналы	
Формат и совместимость	Файлы
Формат: АТОЛ (ТХТ)	Файл загрузки: goods.txt
Преобразовать идентификаторы нет	Файл-флаг загрузки: in.f
🔽 Коды разрезов числовые	🔲 Загружать файлы из архива
При обновлении товара обновлять штрихкоды	Файл выгрузки: report.txt
Загружать скидки, указанные в товаре	Файо-фоаг выгрузки: оц.f
Выгружать пользовательскию информацию	
🔲 Не выгружать данные в CashAuth.db	ј🗸 вы ружать фаилы в архив
Не загружать остатки	
Идентификатор предприятия: Номер магазина 💌	
Идентификатор оплаты по банку:	
Группы пользователей:	
Идентификационный	
Humep us i ,	
	ИК Итмена



К примеру, для 1С v.7.7 «Торговля и Склад»: файл загрузки — *«goods.txt»*, файл выгрузки — *«report.txt»*.

4. На закладке «Каналы» создать новые или отредактировать существующие входящий и исходящий каналы, указав в них каталоги обмена в соответствии с настройками товароучетной программы. В качестве каталогов могут быть выбраны локальные либо сетевые каталоги, к которым должен быть открыт доступ на запись.



После проведения настройки выгрузите во входящий каталог файл из товароучетной программы. Для того чтобы загрузить его в БД Frontol, необходимо перейти в системное меню *FrontolAdmin*, нажав на кнопку **Г** в левом верхнем углу окна приложения, и выбрать пункт «Загрузка данных».

😰 Frontol Администратор. Новая б	аза данных. Версия 6.0.0.51	_ _ _ ×
	1	– Настройки ЕГАИС ОФД Синхронизация Журнал
Сохранить	Загрузить весы с ПЭ новыми товарами	
Отчеты •	Загрузить весы с ПЭ всеми товарами	а Обмен РМи ых данными оборудование
Смены	Капечатать ценники на выбранные товары	Системные
Операции	Напечатать ценники на все товары	
Экспорт/Импорт	Напечатать ценники на новые товары	
Оповестить об изменениях	Установка курсов валют	
О программе	Загрузка данных	
Выход	Выгрузка данных	ванием 🥅 Не выгружать данные в CashAuth.db нацию
		Идентификатор предприятия: Номер магазина
		Идентификатор оплаты по банку: 189 — +
Внешние заказы		
Активировать		
Kananon: C:\Documents and Settings\	o.ogorodnikova\Desktop\	
Выгрузка электронного журнала		
🔽 Активировать		
План обмена: 1 Каталог	🗙	

Если все параметры были указаны правильно, и имя файла соответствует требуемой маске, начнется процесс загрузки. После успешного завершения появится сообщение: «Загрузка успешно завершена».

Подробнее о настройке обмена с использованием других каналов см. в документе «Руководство администратора».

3.6. Пример создания скидки на документ

Во Frontol реализована гибкая система создания скидок, включающая разнообразные функциональные возможности по начислению скидок, а также организации бонусных и накопительных систем. Гибкая система создания скидок позволяет расширить возможности самого Frontol, используя встроенный язык.

Механизм дисконтирования Frontol 6 реализуется в рамках маркетинговых акций. Маркетинговая акция — это набор мероприятий по стимулированию продаж, где мероприятие представляет собой определенное действие, выполняемое при заданных условиях.

Более подробное описание работы с маркетинговыми акциями см. в документах «Руководство администратора» и «Конструктор скидок».

В качестве действия, в частности, может быть задано начисление скидки на позицию либо на документ. Скидки бывают:

- ручные начисляются по инициативе оператора с учетом заданных администратором условий, которые ограничивают самостоятельность оператора;
- автоматические начисляются на основе заданных администратором условий без участия оператора.

Пример

Рассмотрим пример решения следующей задачи: с 11.02.2022 по 11.02.2023 при покупке двух и более пар обуви из товарной группы «Женская обувь» должна предоставляться автоматическая скидка 5% на документ.

Сначала необходимо создать маркетинговую акцию, в рамках которой будет начисляться скидка. Для этого в группе настроек «Скидки \ Маркетинговые акции \ Правила объединения» нажмите на кнопку . Следующее окно будет открыто.



😰 Создание мар	жетинговой акции вид	ца "Скидка"		
Код:	6	🗹 Активная		
Наименование:	-5% при покупке 2-х и б	олее пар из групп	ы "Женская обу	/вь"
Текст:				
Цвет:	Белый	•		
Начало действия:	11.02.2022 💌		🗹 Весь день	
Конец действия:	11.02.2023 👻			
Приоритет:	• -+			
Срабатывает всег	да 🗌			
Мероприятия				
Код Имя				
				F
		OK	0	тмена

Выберите группу «Скидки». В открывшемся окне установите следующие значения.

Нажмите на кнопку В группе настроек «Мероприятия». Укажите наименование для мероприятия — например, «Скидка 5%».

Редактировани	е мероприяти	я. Версия 6.1	16.3.2967	
Код:	6	-+		
Наименование:	Скидка 5%			
Текст:				
Редактирование	•		ОК	Отмена

Нажмите «Редактирование». Откроется окно конструктора скидок (подробнее см. руководство «Конструктор скидок»).



Перетащите иконку «Скидка» в правую область окна конструктора. Укажите значение скидки «5,00».

y	Начислить на	і сумму документа скидку
	Процент 💌	5,00
	Распределить	максимально с учетом ограничений позиции

Значение скидки будет рассчитываться по следующей формуле:

$$CуммаCoCкидкой = Cумма \pm \left(Cумма * \frac{5}{100}\right).$$

Скидка может быть распределена:

- максимально с учетом ограничений позиции скидка равномерно распределяется по позициям;
- уменьшая пропорционально сумме позиций с ограничениями скидка распределяется по позициям пропорционально с уменьшением суммы скидки в зависимости от ограничений позиции.

(Подробнее о скидках см. в документе «Конструктор скидок».)

Нажмите «ОК» для сохранения изменений.

Далее необходимо создать условие, при выполнении которого будет начисляться скидка. Для этого нажмите на кнопку «Условия» в левой части окна конструктора скидок.

Перетащите иконку «Товарные \ Товар» в правую область окна конструктора. Откроется следующее окно.

Код	Артикул	Наименова	ние		
овары. Вы	брать можно т	олько один элемент			
Y×					
Код	Артикул	Наименование	Цена		
🕂 📄 🕂	00001989	Наборы товаров		÷	
🕂 📄 48	00001887	Женская обувь		+	
🕀 🚞 6 1	00000127	Кроссовки		÷	
🕀 🚞 66	00001893	Мужская обувь		÷	
🕀 🚞 7 3	00000126	Прочее		÷	

В данном окне необходимо нажать на значок «+» напротив группы товаров «Женская обувь». После этого группа появится в верхней таблице.

В поле «Количество» укажите «>=» 2.

Код 🖌	ртикул	Наимен	ование	
48 000018	387	Женская обувь		*
Говары. Выбрать	можно тол	ько один элемент		
YX				
Код Артик	ул На	именование	Цена	
🕀 🚞 44 00001	989 Ha	боры товаров		÷
🕀 🛅 48 00001	887 Же	нская обувь		+
🕀 🚞 61 00000	127 Кр	оссовки		÷
🖶 🚞 66 00001	893 My	жская обувь		÷
	126 Np	очее		÷

Нажмите «ОК» для сохранения изменений.

В итоге схема мероприятия будет выглядеть следующим образом.



Действие «Скидка 5%» будет выполняться при условии, что в документе зарегистрированы 2 и более товаров из группы «Женская обувь».

Для сохранения изменений нажмите на кнопку 同.

Создание скидки завершено. Закройте окно конструктора скидок, нажав на кнопку 🗵, а после этого окно «Редактирование мероприятия» и карточку акции, нажав в них на кнопку «**ОК**» для сохранения изменений.

4. Настройка службы обмена данными

Для осуществления обмена данными с товароучетной программой необходимо настроить и запустить службу обмена. Выберите в меню «Пуск» пункт «Программы \ *ATOЛ* \ *Frontol 6* \ *Настройка FrontolService*».

Закладка «Вход в систему»

Данная закладка утилиты настройки обмена служит для определения пользователя, от имени которого будет запускаться данная служба.

😫 Настройка FrontolService. Версия 6.0.0.51	
Служба Вход в систему База данных Обслуживание БД	
 С системной учетной записью С инстиска сописка: Достранатор 	
Пароль:	
Применить	Зыход

Для настройки запуска службы:

- 1) перейдите в категорию «ПУСК/Панель управления/Администрирование/Службы»;
- 2) нажмите правой кнопкой мыши на службу «FrontolService» и выберите пункт «Свойства»;
- 3) на закладке «Вход в систему» выберите тип входа «С учетной записью» и укажите необходимую учетную запись пользователя, имеющего доступ к удаленному каталогу обмена и (или) являющегося пользователем электронной почты;
- 4) после этого укажите эту учетную запись в утилите *FrontolServiceIni.exe* в поле «С учетной записью».

Если используется вход с учетной записью локального пользователя, то ее необходимо указать следующим образом: «<Имя компьютера> \ <Имя пользователя>» или «.\ <Имя пользователя>». Для указания сетевой учетной записи приемлема следующая форма: «<Имя компьютера> \ <Имя пользователя>».
Закладка «База данных»

😫 Настройка FrontolServ	ісе. Версия б	0.0.51		_ 🗆 🗙
Служба Вход в систему	База данных 📗	Обслуживание	бд (
Каталог базы данных:				
localhost:C:\Users\a.lyushnin	a\Documents\b	ases\DB EGAIS	\	
Параметры базы данных				
Основная:		Пользовате	ель:	
MAIN.GDB		SYSDBA		
Журнал:		Пароль:		
LOG.GDB		******		
Проверить По	умолчанию			
			Применить	Выход

На данной закладке нужно указать путь к каталогу с базой данных и ее параметры. Для того чтобы заполнить поля группы «Параметры базы данных», можно нажать на кнопку «По умолчанию», тогда данным настройкам будут присвоены следующие значения:

База данных: MAIN.GDB;

Журнал: LOG.GDB;

Пользователь: SYSDBA;

Пароль: masterkey.

С помощью кнопки «Проверить» можно проверить правильность указания параметров соединения с БД.

Закладка «Служба»

😫 Настройка FrontolService. Версия 6.0.0.51	
Служба Вход в систему База данных Обслуживание БД	
И Автозапуск	
Регистрационная информация службы Путь	
C. VProgram Files (X86) VATUE VProntoio VBIN VProntoio ervice, exe	
Управление	
Состояние: Остановлена	
Старт Стоп Перезапуск. Открыть лог	
Применить Выхо	ж

На закладке «Служба» следует возвести флаг «Автозапуск» для автоматического старта службы при запуске ОС и нажать кнопку «Старт».



Закладка «Обслуживание БД». Данная закладка служит для настройки параметров сервисного обслуживания БД, в процессе которого производится проверка БД на наличие ошибок и устранение найденных. Подробнее см. в документе «Руководство администратора».

🔯 Настройка FrontolService. Версия 6.0.0.200 📃 🔲 🗙
Служба Вход в систему База данных Обслуживание БД
🔽 После некорректного завершения работы
🔽 По расписанию
Расписание
Месяцы:
янв, март, май, июл, сент, нояб, дек
Дни:
сб
Время:
20:00:00 -+
Период копирования БД в фоновом режиме, сек 600 🔀
Применить Выход

После некорректного завершения работы. Если настройка включена, то сервисное обслуживание БД проводится после некорректного завершения работы при запуске службы *FrontolService*.

По расписанию. Обслуживание БД по расписанию удобно использовать в случае интенсивной работы сервера, в процессе которой возможно замедленное выполнение запросов из-за фрагментации данных БД.

В группе настроек «**Расписание**» задаются, соответственно, месяцы, дни месяца и дни недели и точное время начала сервисного обслуживания БД.

Период копирования БД в фоновом режиме. В данном поле можно установить период копирования БД в фоновом режиме (если установлен флаг «Копировать БД в фоновом режиме» во вкладке «Настройки\Системные\База данных» — см. илл. ниже). Копирование БДС происходит при нахождении любых изменений в ней. Если БД не является БДС, она копируется только при наличии изменений в документах.

\Настройки\Системные\База данных	
Параметры БД	Копирование базы данных и удаление документов
Идентификатор БД:	Каталог:
Идентиф. число до 10 разрядов 💌 10 — +	Копировать БД при закрытии смены Хранить копии, дней: 10 — —
📄 Сквозная нумерация смен и документов	Копировать БД в фоновом режиме
Разрядность номера смены: 4 -+	Количество хранимых копий: 10 — 🛨
Разрядность номера документа: 8 -+ Изменить номера следующих смены и документа	Удалять документы и печатные формы старше, дней:
	Сворачивание движений
Параметры журнала Хранить журнал, дней: 30 — +	Счетчиков старше, дней 30 — — —
🔲 Записывать функции ввода	
🔲 Записывать функции управления	
Записывать ошибки функций скидок	

5. Настройка запуска приложения кассира

Для настройки запуска приложения кассира в меню «Пуск» следует выбрать пункт «Программы \ *АТОЛ* \ *Frontol 6* \ *Hacmpoйка Frontol*».

Закладка «База данных»

На данной закладке нужно указать путь к каталогу с базой данных и ее параметры.

😵 Настройка Frontol. Версия 6.0.0.51	
База данных Параметры Лицензирование	
Каталог базы данных:	
localhost:C:\Users\a.lyushnina\Documents\bases\	DB EGAIS\
Параметры базы данных	
Основная:	Пользователь:
MAIN.GDB	SYSDBA
Журнал:	Пароль:
LOG.GDB	*******
Проверить По умолчанию	
	Применить Выход

Для того чтобы заполнить поля группы «Параметры базы данных», можно нажать кнопку «По умолчанию», тогда данным настройкам будут присвоены следующие значения:

База данных: MAIN.GDB;

Журнал: LOG.GDB;

Пользователь: SYSDBA;

Пароль: masterkey.

С помощью кнопки «Проверить» можно проверить правильность указания параметров соединения с БД.

Закладка «Параметры»

😫 Настройка Frontol. Версия 6.0.0.51	
База данных Параметры Лицензирование	
Параметры запуска Автозапуск при старте ОС: Нет Вместо Explorer	Параметры работы Код РМ: <u>1</u> Адрес FrontolService: localhost
	Применить Выход

На закладке «Параметры» укажите следующие данные.

Код РМ. Код рабочего места, который должен совпадать с указанным при настройке рабочего места в приложении администратора значением поля «Код РМ» (см. на стр. 26).

Адрес FrontolService. IP-адрес компьютера, на котором установлена служба обмена данными. Если служба установлена на одном компьютере с Frontol, в поле следует написать: *«localhost»*.

Закладка «Лицензирование»

🔯 Настройка Frontol. Вер	осия 6.0.0.51		
База данных Параметры	Лицензирование		
Для получения, восстановля лицензий Запустить Менеджер ли	ения или просмотра цензий v.2.x	списка имеющихся лицензий запу	стите Менеджер
		Применить	Выход

Данная закладка позволяет перейти к менеджеру лицензий — утилите, управляющей лицензиями на Frontol Driver Unit и Frontol. Описание менеджера лицензий приведено в документе «Менеджер лицензий. Руководство пользователя».

6. Включение модуля самообслуживания Frontol Selfie

Запустите утилиту FrontolIni.exe от имени пользователя с правами администратора.

😍 Настройка Frontol. Версия 6.19.0	
База данных Параметры Лицензирование	
Каталог базы данных:	
localhost:C:\Bases\base_current\	
Параметры базы данных	
Основная:	Пользователь:
MAIN.GDB	SYSDBA
Журнал:	Пароль:
LOG.GDB	*****
Проверить По умолчанию	
	Применить Выход

Перейдите на вкладку «Параметры» и установите флаг «Модуль самообслуживания Frontol Selfie».

😵 Настройка Frontol. Версия 6.19.5.4252	
База данных Параметры Лицензирование	
Параметры запуска Автозалуск при старте ОС:	Параметры работы
Нет	Адрес FrontolService: localhost
Вместо Explorer	🔽 Модуль самообслуживания Frontol Selfie
	Применить Выход

Нажмите [Применить], чтобы изменения вступили в силу.

О настройках, необходимых для работы в модуле самообслуживания, см. в документе «Frontol 6 Selfie. Руководство по настройке и использованию».

7. Работа с приложением кассира

Режим «Регистрация» предназначен для выполнения кассиром основных операций.

Для запуска приложения кассира при наличии лицензии необходимо выбрать пункт меню «Пуск»: «Программы \ ATOЛ \ Frontol 6 \ Frontol».

Если лицензия отсутствует, работа с программой возможна только в демо-режиме, для запуска которого необходимо выбрать пункт меню «Пуск»: «Программы $\land ATOT \land Frontol 6 \land Frontol Demo».$

В демонстрационном режиме:

- любая регистрация производится по цене 10 рублей;
- разрешена авторизация только пользователя с правами на вызов настройки;
- печать ценников и формирование отчетов невозможны.

7.1. Авторизация

Авторизация — это процесс идентификации оператора в кассовой программе. Это первая операция, которую необходимо выполнить кассиру.

Авторизация считается успешной, если осуществился запуск режима «Супервизор» (см. раздел «Супервизор»).

В зависимости от настроек, описанных на стр. 13, авторизация может производиться различными способами.

Авторизация по уникальному паролю — это процесс идентификации пользователя по уникальному коду (паролю).

Окно авторизации по уникальному паролю выглядит следующим образом.

Авторизация доступа			
Пользователь:			Ŧ
Пароль:			
	ок	Отмена	

При авторизации по уникальному паролю имя авторизуемого пользователя выбирать не нужно, достаточно ввести только пароль.

Авторизация по паролю — это процесс идентификации пользователя в кассовой программе по имени оператора и коду (паролю).

Окно авторизации по паролю выглядит следующим образом.

Авторизация д Пользов	оступа ватель:	Кассир Пет	грова Т.А.	T
Пароль	:			
		ок	Отмена	

При авторизации по паролю из списка необходимо выбрать авторизуемого пользователя и указать его пароль.

Необходимо создавать имя пользователя и пароль, уникальные для каждого оператора, работающего с кассовой программой. Это позволит в будущем избежать организационных ошибок внутри компании.

Авторизация считывателем магнитных карт — это процесс идентификации пользователя в кассовой программе по магнитной карте при помощи специального устройства, позволяющего считывать информацию с магнитной полосы карты. Это устройство называется «считыватель магнитных карт».

Окно при авторизации считывателем магнитных карт выглядит следующим образом.

Авторизация доступа	
Пользователь:	Администратор
Пароль:	
	ОК Отмена

Для авторизации необходимо считать информацию с магнитной полосы карты, присвоенной авторизуемому пользователю.



Карта и информация, нанесенная на нее, должны быть уникальными для каждого оператора, работающего с кассовой программой. Это позволит в будущем избежать организационных ошибок внутри компании.

Авторизация сканером штрихкода — это процесс идентификации пользователя в кассовой программе при помощи сканера по карте с нанесенным на нее штрихкодом.

Окно авторизации сканером штрихкода выглядит следующим образом.

Авторизация доступа	
Пользователь:	Администратор
Пароль:	
	ОК Отмена

Для авторизации необходимо считать сканером штрихкод с карты, присвоенной авторизуемому пользователю.

Карта и штрихкод, нанесенный на нее, должны быть уникальными для каждого оператора, работающего с кассовой программой. Это позволит в будущем избежать организационных ошибок внутри компании.

Авторизация механическим ключом — это процесс идентификации пользователя в кассовой программе, выполняемый поворотом специального ключа в замке, расположенном на клавиатуре.

Окно авторизации механическим ключом выглядит следующим образом.

Авторизация доступа	
Пользователь:	Администратор
Пароль:	
	ОК Отмена

Один тип ключа может использоваться всеми кассирами торгового предприятия.

7.2. Супервизор

После успешной авторизации пользователя на экране кассира отображается окно «Супервизор», служащее для входа в режим регистрации и выполнения некоторых специальных функций. Вид окна зависит от установленного макета, подключенных модулей и прав авторизованного пользователя, например:

Супервизор				
Регистрация	Супервизор			
Настройка	Регистрация			
Сервис	Настройка			
	Вкл./выкл. режим самообслуживания			
Блокировка	Сервис			
Завершение сеанса	••• Блокировка			
Выход в ОС	Завершение сеанса	Перезагрузить кассу		
Выключить кассу	Выход в ОС	Выключить кассу		

Регистрация. Переход в режим «Регистрация», предназначенный для выполнения кассиром основных операций. Подробнее о данном режиме см. на стр. 46.

Настройка. Запуск режима настройки текущей БД.

Вкл.\Выкл. режим самообслуживания. Переход в модуль самообслуживания Frontol Selfie (см. подробнее о работе с модулем в документе «Frontol 6 Selfie. Руководство по настройке и использованию модуля самообслуживания»).

Сервис. Открытие меню «Сервис». Операции, переход к которым осуществляется через меню «Сервис», подробно описаны на стр. 58.

«...». Запуск внешнего приложения, настроенного администратором.

Блокировка. Блокировка работы с Frontol и вывод окна авторизации доступа.

Завершение сеанса. Завершение сеанса текущего пользователя и вывод окна авторизации доступа.

Выход в ОС. Выход из программы без завершения работы ОС.

Выключить кассу. Завершение сеанса работы текущего пользователя и выключение ПК.

7.3. Описание интерфейса

Вид окон режима регистрации зависит от активных макетов интерфейса, поэтому он может отличаться от описанного ниже.

Окно, в котором производится регистрация товаров:

	Артик	ул, код и скидка позиции	Информаци	ия о позиции	<u> </u>	
Арт. Код Ски Ц	: : 1791 дка: нформация о документе	Ессентуки №17 1,000 x 40,30 = 4	0,5л 40,30		Поле ввод	<u>(a</u>
Кар Ски	та: дка:	итого 574,10	^{к оплате} 574,10Рубли			0,
Nº	Товар			Цена	Кол-во	Сумма
3	"Рулет ""Ростовск	ИЙ"""		92,60	1,000	92,60
4	"Смесь ""Брокколі	и'''' 1кг''		62,70	1,000	62,70
5	"Торт-мороженое '	""Венетта Капучино"" 600г	мл"	45,60	1,000	45,60
6	Ассорти пирожное	е из мороженого		48,60	1,000	48,60
	Ветчина НЕЖНАЯ	7		85,90	1,000	85,90
8	Грибы целые 450	гр		49,30	1,000	49,30
9	Грудинка в/к б/к			80,40	1,000	80,40
10) Ессентуки №17 (0,5л /	`	40,30	1,000	40,30
	Список поз	иций	Текуща	я позиция		

Окно, в котором производится регистрация оплат:

Сдача: 2 900),00 Информация	я о документе и итоги Сос	тояние	Поле ввода
Карта: Скидка:	итого 7 100,00	^{к оплате} 7 100,00Рубли	Расчет	/ 0,
Вид оплаты				Сумма
Электронные сред	ства			5 000,00
Наличные		λ.		5 000,00
Наличные				-2 900,00
		Текуща	я позиция	

Строки состояния, отображаемые в режиме «Регистрация»

Верхняя:	
Вид документа	Мониторииг ОФД Снихронизация FM Информация об авт.операциях, состояние служб, БД, шкала прогресса
Закрыт	FrontolService недоступен Обучающий режим АТОN Frontol v.5.21.0 NFR
	Мониторинг УТМ Режим работы, изменение настроек, новые уведомления Версия и вариант поставки
Нижняя:	
Имя авторизованного пользователя Текушая группа печати	Время от начала Текущая вапюта смены Язык клавиатуры
Системный администратор РМ1 наим ГП алкоголь	Рубли ДОП 01:24 !!!! EN 12.01.18 09:42:01
Наименование рабочего места	Режим клавиатуры Время до окончания Текушая дата и время
	смены

7.4. Регистрация товаров

7.4.1. Ввод количества

	Если выполняется регистрация единичного количества, то его вводить не нужно.
--	--

7.4.1.1. При помощи цифровых клавиш

До выбора товара

Для того чтобы указать количество регистрируемого товара до его выбора, введите количество с помощью цифровых клавиш. Оно отобразится в правой части поля ввода.



Нажмите кнопку [Ввод количества]. Введенное количество отобразится в левой части поля, как на илл. ниже.

После выбора товара

Также количество можно ввести после выбора регистрируемого товара. В этом случае количество товара необходимо ввести в окне «Ввод количества», появляющемся после выбора товара.

Ввод количества				×
Наименовани	е, разрезы:			
Женская об	бувь			
 Код: 13	Артикул	:		
ј Цена:	ĸ	оличество:		Сумма:
1	000,00 X	1,000	- +=	1000,00
		C	к	Отмена
олтвержления ввола кол	ичества	нажмите к	нопку	PACHET OK =

7.4.1.2. При помощи электронных весов

Для того чтобы ввести количество регистрируемого товара при помощи электронных весов, необходимо установить товар на чашу весов и при пустом поле ввода дождаться, пока значение веса станет стабильным.

Для подтверждения ввода количества нажмите кнопку . Введенно отобразится в левой части поля ввода следующим образом.



Введенное количество



7.4.2. Регистрация товара

Информация о зарегистрированных товарах отображается на экране кассира в виде таблицы.

Nº	Товар	Цена	Кол-во	Сумма
	Кофе "Nescafe Gold" 250гр.	50,00		50,00
2	Путассу "Fish House" солено-сушеная 70г	39,98		39,98
3	Кондиционер для белья "Vernel" Детский 700мл	89,50		89,50
4	Стиральный порошок "Tide" Колор автомат Зкг	189,00		189,00
5	Гель для стирки "Persil" Color Gel 1.46л	229,00		229,00
6	Круггетсы "Горячая Штучка" с сырным соусом из мяса птиц 250г	50,00	1	50,00

В программе регистрация товара возможна следующими способами:

- по коду;
- по артикулу;
- по цене;
- сканером штрихкода;
- по штрихкоду вручную;
- по наименованию;
- по акцизной марке.

На торговом предприятии может использоваться один из способов или одновременно несколько способов регистрации товаров.

Способы регистрации товаров рассмотрены ниже.

7.4.2.1. Регистрация товара по коду

Для того чтобы зарегистрировать товар по коду, выполните следующие действия.

- 1. Задайте количество регистрируемого товара (см. на стр. 47).
- 2. Введите код товара.
- 3. Нажмите кнопку . Выбранный товар должен появиться на экране кассира. Если появилось сообщение о том, что товар с указанным кодом не найден, проверьте, правильно ли введен код товара.



7.4.2.2. Регистрация товара по артикулу

Для того чтобы зарегистрировать товар по артикулу, выполните следующие действия.

- 1. Задайте количество регистрируемого товара (см. на стр. 47).
- 2. Введите артикул товара.
- 3. Нажмите кнопку Если появилось сообщение о том, что товар с указанным артикулом не найден, проверьте, правильно ли введен артикул товара.

Если товаров с указанным артикулом больше одного, откроется список товаров. Выберите

треоуемый товар. Для полтверждения высора нажмите кнопку п	

Необходимо зарегистрировать 1 товар «Кофе "Nescafe Gold"» с артикулом 378. Других товаров с тем же артикулом в базе нет.

PACHET OK

PACHET

			[378] →	Арт х →
Nº	Товар	Цена	Кол-во	Сумма
1	Кофе "Nescafe Gold" 250гр.	50,00		50,00

7.4.2.3. Регистрация товара по цене

Для того чтобы зарегистрировать товар по цене, выполните следующие действия.

- 1. Введите количество регистрируемого товара (см. на стр. 47).
- 2. Введите цену регистрируемого товара.
- 3. Нажмите кнопку Если появилось сообщение о том, что товар с указанной ценой не найден, проверьте, правильно ли введена цена.

Если товаров с указанной ценой больше одного, откроется список товаров. Выберите

гре	ебуемый	товар	Лпя	полтвержления	выбора	нажмите кнопку	ок	=
ı۲	<i>j</i> o mbin	robup.	A	подтверждения	DDioopu	indikinin v knonky		_



7.4.2.4. Регистрация товара сканером штрихкода

Для того чтобы зарегистрировать товар с помощью сканера штрихкода, выполните следующие действия.

- 1. Убедитесь, что сканер готов к работе (индикатор состояния горит красным цветом).
- 2. Введите количество регистрируемого товара (см. на стр. 47).
- 3. Считайте штрихкод товара с помощью сканера. При считывании штрихкода сканер должен издать звуковой сигнал.
- 4. В случае успешного считывания штрихкода зарегистрированный товар или список товаров с одинаковым штрихкодом появится на экране кассира. Во втором случае **РАСЧЕТ**

οк

выберите товар из списка и нажмите кнопку

7.4.2.5. Регистрация товара по штрихкоду вручную

В случае если штрихкод не может быть считан сканером, его можно ввести вручную. Для этого выполните следующие действия.

- 1. Введите количество регистрируемого товара (см. на стр. 47).
- 2. Введите весь штрихкод.



3. Нажмите на кнопку _____. Если появилось сообщение о том, что товар с указанным штрихкодом не найден, проверьте, правильно ли введен штрихкод.

Если товаров с указанным штрихкодом больше одного, откроется список товаров. Выберите

требуемый товар. Для подтверждения выбора нажмите кнопку

7.4.2.6. Регистрация товара при помощи визуального поиска

Для того чтобы зарегистрировать товар с помощью визуального поиска, выполните следующие действия.

=

Наим

1. Нажмите кнопку _____. При этом на экране кассира должно появиться окно визуального поиска товара.

Визуальный поиск		X					
Фильтр:	Рильтр:						
ДЕСЕРТЫ\ 1							
Код	Наименование	Цена					
1361		0,00					
89Арахис /уп. 30 г/		10,00					
58Богатырь		65,00					
47Бочкарев /разливное	e 0,3/	30,00					
46Бочкарев /разливное	e 0,5/	45,00					
120Витаминный		25,00					
130Гамбургер по-венски	l	35,00					
69Греческий		59,00					
82Десерт фруктовый		48,00					
83Дет.набор джем		50,00					
80Дет.набор джем-2		70,00					
85Дет.набор сгущ.мол.		50,00					
81Дет.набор сгущ.мол	2	70,00					
28Добавка Ветчина		15,00					
127Добавка Ветчина		15,00					
131Добавка Горчица		10,00					
40Добавка Грибы		15,00					
37Добавка Джем		10,00					

2. Выберите требуемый товар.

PACHET	
OK	=

3. Для подтверждения выбора нажмите кнопку

О других способах регистрации, а также об особенностях регистрации алкогольной и маркированной продукции, агентских товаров и услуг, лотерейных билетов и др. подробнее см. в разделе «Регистрация товаров» документов «Руководство оператора».

7.4.3. Редактирование позиции

Редактирование позиции может быть использовано для изменения каких-либо параметров уже введенного товара (например количества) или для отмены регистрации товара.

7.4.3.1. Сторно

Если покупатель хочет отказаться от покупки уже зарегистрированного товара, соответствующую позицию можно удалить из документа (сторнировать). Для этого необходимо

выбрать позицию, которую нужно сторнировать, и нажать кнопку Сторно. Выбранная позиция будет помечена как сторнированная.

N₽	Товар	Цена	Кол-во	Сумма
3	"Рулет ""Ростовский"""	92,60	1,000	92,60
	- "Смесь ""Брокколи"" 1кг"		1,000	62,70
4	"Торт-мороженое ""Венетта Капучино"" 600мл"	45,60	1,000	45,60
5	Ассорти пирожное из мороженого	48,60	1,000	48,60
_	- Ветчина НЕЖНАЯ — — — —		1,000	
6	Грибы целые 450гр	49,30	1,000	49,30
7	Грудинка в/к б/к	80,40	1,000	80,40
8	Ессентуки №17 0,5л	40,30	1,000	40,30

7.4.3.2. Редактирование количества

Редактирование количества — это изменение количества ранее зарегистрированного товара.

Для того чтобы отредактировать количество, необходимо:

- 1) выбрать позицию, количество которой нужно отредактировать;
- 2) ввести новое количество;

		Редакт
3)	нажать кнопку	цена
- /		

7.4.4. Просмотр товара

-

В случае если клиент перед покупкой хочет узнать какие-либо особые характеристики товара (например, срок годности), можно воспользоваться механизмом просмотра товара.

Просмотреть информацию о товаре можно несколькими способами, они описаны ниже. В результате произведения указанных действий по любому из способов появится следующее окно.



Редактирование характеристик товара в режиме просмотра товара невозможно.

Способ 1. Просмотр характеристик произвольного товара.

Просм товара

- 2. Произведите регистрацию товара любым возможным способом.

Способ 2. Просмотр характеристик зарегистрированного товара.



- 1. Нажмите кнопку для входа в состояние просмотра товара.
- 2. В таблице позиций документа выберите позицию с интересующим товаром.



3. Нажмите кнопку

Способ 3. Просмотр характеристик товара в окне визуального поиска.

- 1. Откройте окно визуального поиска.
- 2. Выберите товар.



7.5. Оплата

После регистрации товара и указания всех параметров необходимо получить деньги от покупателя и зарегистрировать эту операцию в кассовой программе.



7.5.1. Оплата наличными

Для регистрации платежа наличными деньгами выполните следующие действия.

 Расчет ок =
 для перехода в режим регистрации платежей.

Осталось: 7 953	Осталось: 7 953,80					
Карта: Скидка:	^{Итого} 7 953,80	^{к оплате} 7 953,80Рубли	Расчет	0,00		
Вид оплаты				Сумма		

2. Введите сумму, полученную от клиента.

Если сумма не будет введена, оплата будет производиться на всю сумму документа.

РАСЧЕТ

. Появится окно с

3. Для регистрации полученной суммы нажмите кнопку ОК выбором вида оплаты.

Выберите вид оплать		×
Код	Наименование	
	1 Наличные	
	2 Кредит	
	3 Тарой	
	4Картой	
	PACHET	

4. Выберите «**Наличные**», нажмите ОК =. В таблице платежей появится позиция принятого платежа на введенную сумму.

Вид оплаты	Сумма
Наличными	10 000,00
Наличными	-2 046,20

5. При необходимости повторяйте регистрацию платежей до тех пор, пока значение поля «К расчету» не станет больше либо равным значению поля «Сумма». Разница этих сумм отображается в поле «Остаток» / «Сдача».



После приема всех платежей закройте документ (см. раздел «Закрытие документа»).

О других способах оплаты см. в разделе «Расчет» документов «Руководство оператора».

7.5.2. Отмена оплаты

Если клиент захотел изменить форму оплаты документа (например, произвести оплату не наличными деньгами, а картой), оплату можно отменить.

Для отмены платежа произведите следующие действия.

1. Выберите в таблице оплат платеж, который требуется отменить.

Сдача: 2 046,2	Сдача: 2 046,20						
Карта: Скидка:	^{Итого} 7 953,80	^{к оплате} 7 953,80Рубли	Расчет	0,00			
Вид оплаты				Сумма			
Наличными				5 000,00			
Наличными				5 000,00			
Наличными				-2 046,20			

Об отмене оплаты банковской картой и QR-кодом см. в разделе «Сторнирование оплаты» документов «Руководство оператора».

7.6. Закрытие документа

Сторно

После регистрации всех товаров и регистрации платежей необходимо закрыть документ.

Для закрытия документа нажмите кнопку бумажный чек и / или отправлен электронный на контакты покупателя или магазина. (Подробнее об этом см. в разделах «Отправка документа на номер телефона / адрес электронной почты» и «Закрытие документа» документов «Руководство оператора».)

Информация по закрытому документу может отображаться на экране кассира до вызова

новой функции или нажатия кнопки

7.7. Отмена документа

Отмена документа выполняется в случаях полного отказа клиента от покупки.

Отмена
чека

Для отмены документа нажмите кнопку



7.8. Внесение / выплата денежных средств

Внесение

Операция внесения денежных средств, как правило, выполняется сразу после открытия смены или в течение смены для внесения дополнительной разменной монеты.

Для внесения денежных средств введите сумму и нажмите кнопку . После этого поместите указанную сумму в денежный ящик.

BH

вып

Выплата

Операция выплаты денежных средств, как правило, выполняется перед закрытием смены.

Для выплаты денежных средств введите сумму и нажмите кнопку . После этого возьмите указанную сумму из денежного ящика.

7.9. Сервис

При нажатии на кнопку «Сервис...» в меню «Супервизор» появляется диалоговое окно с сервисными функциями. Количество сервисных функций определяется настройками Frontol и настройками профиля авторизированного пользователя.

🚽 Сервис	×
Касса	<u> </u>
Документ открытия смены	
Отчет по секциям	
Электронный журнал	
Электронный журнал с SD	
Отчет без гашения (Х-отчет)	
Выгрузка электронного журнала	
Отчет с гашением (Z-отчет)	
Краткий фискальный отчет	
Полный фискальный отчет	
Ведомость общих показаний	
О текущем состоянии расчётов	
Проверка связи СКНО	
Печать копии последнего чека	
Дополнительные отчеты	
Разрезы на позицию	
Разрезы на документ	
Кассиры	
Часы	
Скидки	
Скидки по дисконтным картам	
Товары	
Секции в ККМ	
Налоговые ставки	
Налоговые ставки по оплатам	
Налоговые группы	
Валюты	
Акт о возврате	
Незакрытые документы кратко	
Контрольная лента краткая	
Критичные операции	
Движения денежного ящика	
Вознаграждения по разрезам	
Вознаграждения по сотрудникам	
Предоплаты	
Сводный	
	-

Ниже приведено описание основных операций, которые можно выполнять с помощью данного меню.

7.9.1. Открытие / Закрытие смены

Операция открытия смены выполняется в начале каждого рабочего дня. Для открытия смены и печати соответствующего документа выберите пункт «Сервис \ Операции \ Открытие смены» меню «Супервизор».

Операция закрытия смены выполняется в конце рабочего дня. Для закрытия смены и печати соответствующего документа выберите пункт «Сервис \ Операции \ Закрытие смены» меню «Супервизор».

7.9.2. Снятие отчетов

Снятие следующих отчетов может быть осуществлено из меню «Сервис» режима «Супервизор». Подробное описание отчетов см. в документе «Руководство оператора».

Кассовые отчеты	Дополнительные отчеты		
• отчет по секциям;	• разрезы на позицию;		
• электронный журнал;	• разрезы на документ;		
• электронный журнал с SD;	• кассиры;		
• отчет без гашения (Х-отчет);	• часы;		
• отчет с гашением (Z-отчет);	скидки;скидки по дисконтным картам;товары;		
• краткий фискальный отчет;			
• полный фискальный отчет;			
• ведомость общих показаний;	 секции в ККМ; 		
• о текущем состоянии расчетов.	• налоговые ставки;		
	• налоговые ставки по оплатам;		
	• налоговые группы;		
	• валюты;		
	• акт о возврате;		
	• незакрытые документы кратко;		
	• контрольная лента краткая;		
	• критичные операции;		
	• движения денежного ящика;		
	• вознаграждения по разрезам;		
	• вознаграждения по сотрудникам;		
	• предоплаты;		
	• сводный;		
	• общая выручка;		
	• выручка по кассирам;		
	• выручка по официантам;		
	 выручка по точкам обслуживания; 		
	• выручка по залам;		
	• выручка по часам;		
	• начисления по клиентам;		
	• начисления по картам;		
	• системный балансовый;		
	• балансовый по официанту;		
	• балансовый по всем официантам;		
	• отказы из документов;		
	 общий расход блюд; 		

Кассовые отчеты	Дополнительные отчеты	
	 сторнирования блюд; 	
	 расход блюд по официантам; 	
	• расход блюд по группам печати;	
	• расход блюд по категориям;	
	• возвраты заказов;	
	• отмены заказов;	
	• товары подробно;	
	• характеристики продаж;	
	• кассиры подробно;	
	• использование модификаторов.	



U

Снятие полного и краткого фискального отчетов возможно только на ККТ Мария-301 МТМ, IKC-E260T/PФ 2160 и Datecs: FP3530T.

7.9.3. Обмен данными





Загрузка данных

При выборе пункта «Сервис \ Обмен данными \ Загрузка данных» меню «Супервизор» будет произведена попытка загрузки данных справочников во Frontol из файла, созданного АСТУ.

Если в процессе загрузки возникли ошибки (например, связанные с неправильным форматом данных), то в конце загрузки программа выдаст соответствующее информационное сообщение.

Выгрузка данных

При выборе пункта «Сервис \ Обмен данными \ Выгрузка данных» меню «Супервизор» будет предложено выбрать диапазон выгрузки данных о произведенных во Frontol операциях (регистрации товаров, начислении скидок, принятых платежах и др.).

[]

При выгрузке данных для всех задаваемых диапазонов обязательным условием является наличие всех элементов диапазона, включая граничные элементы; в противном случае выгрузка данных производиться не будет. Например, в БД имеются смены с 5 по 6. При запросе смен с 4 по 6 выгрузка выполняться не будет.

После выбора диапазона будет произведена попытка выгрузки данных в файл для последующей загрузки в АСТУ. При успешном завершении выгрузки появится сообщение «Выгрузка успешно завершена».

Приложение 1. Пароли по умолчанию для ККТ

В таблице приведены пароли по умолчанию для поддерживаемых моделей ККТ.

Название Версия Пароладми		Пароль системного администратора	Пароль доступа
Datecs: FP3530T	v.01	1	0000
IKC-Техно: IKC-E260T/PФ 2160	v.01	0	
NCR: NCR-001K	v.01	30	30
Newton: ПОРТ FP-300/FP-550/FP-1000	v.01	16	00000
Newton: ПОРТ FP-60	v.01	16	00000
Spark-801T/115K	v.01	111111	111111
АТОЛ: BIXOLON-01K	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-02K / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-03K / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-11 ПТК / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ 1Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 11Ф	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-22 ПТК / К / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ 22Ф / FPrint-22 ПТК	v.01	30	0000
Казначей ФА	v.01	30	0000
АТОЛ 42 ФС	v.01	30	0000
АТОЛ 22 v.2 Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 25Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 27Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 30Ф	v.01	30	0000

Название	Версия	Пароль системного администратора	Пароль доступа
АТОЛ 15Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 90Ф	v.01	30	0000
Эвотор СТ2Ф	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-5200K / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ 52Ф	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-55 ПТК / К / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ 55Ф	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-77 ПТК / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ 77Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 91Ф	v.01	30	0000
АТОЛ 92Ф	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrint-88K / ЕНВД	v.01	30	0000
АТОЛ: FPrintPay-01 ПТК	v.01	30	0000
АТОЛ: PayCTS-2000K	v.01	30	0000
АТОЛ: PayPPU-700K	v.01	30	0000
АТОЛ: PayVKP-80K	v.01	30	0000
АТОЛ: PayVKP-80KZ	v.01	30	0000
АТОЛ: Wincor Nixdorf TH-230K	v.01	30	0000
АТОЛ: Аура-01ФР-КZ	v.01	30	0000
АТОЛ: МЕРКУРИЙ-140Ф	v.02	10	0000
АТОЛ: ТОРНАДО-К (Меркурий MS-К v.02)	v.02	30	0000
АТОЛ: ТОРНАДО-Ф (МЕРКУРИЙ-114.1Ф)	v.04	30	0000
АТОЛ: Триум-Ф	v.01 30		0000
АТОЛ: ФЕЛИКС-02К / ЕНВД	v.01 30		0000
АТОЛ: ФЕЛИКС-ЗСК	v.01	30	0000

Название	Название Версия Пароль системного администратора		Пароль доступа
АТОЛ: ФЕЛИКС-Р Ф	v.02	30	0000
АТОЛ: ФЕЛИКС-РК / ЕНВД	v.01	30	0000
Инкотекс: МЕРКУРИЙ-114.1Ф	v.01	0 - 99	0000
Инкотекс: МЕРКУРИЙ-114.1Ф	v.02	0 — 99	0000
Искра: ПРИМ-07К	v.01	AERF	AERF
Искра: ПРИМ-08ТК	v.01	AERF	AERF
Искра: ПРИМ-88ТК	v.01	AERF	AERF
КристаллСервис: Pirit К	v.01	30	PIRI
КристаллСервис: ПИРИТ ФР01К	v.01	30	PIRI
IЕБИУС: Мебиус-2К/3К v.01 MBUS		совпадает с номером оператора	
МультиСофт: MSTAR-TK.1	v.01	0 — 99	0000
МультиСофт: MSTAR-Ф	v.01	0 — 99	RATS
ПИЛОТ: POSPrint FP410K	v.01	1 — 99	0000
РЕЗОНАНС: МАРИЯ-301 МТМ	v.01	0-99	1111111111
СЕРВИС ПЛЮС: СП101ФР-К/СП402ФР-К	v.01	PONE	PONE
Штрих-М: ПТК Retail-01К	v.01	30	30
Штрих-М: ПТК RR-01K,02K,04K	v.01	30	30
Штрих-М: ШТРИХ-LIGHT-ФР-К / ПТК	v.01	30	30
Штрих-М: ШТРИХ-КОМБО-ФР-К	v.01	30	30
Штрих-М: ШТРИХ-МИНИ-ФР-К / ПТК	v.01	30	30
ШТРИХ-М: ШТРИХ-М-ФР-К / ПТК	v.01	30	30
Штрих-М: ШТРИХ-ФР-К / ПТК	v.01	30	30
Штрих-М: ШТРИХ-ФР-К-КZ	v.01	30	30
Штрих-М: ШТРИХ-ФР-Ф	v.03	30	30

Название	Версия	Пароль системного администратора	Пароль доступа
Штрих-М: ШТРИХ-ФР-Ф	v.04 30		30
Штрих-М: ШТРИХ-ФР-Ф (БЕЛАРУСЬ)	v.01	0030	0030
Штрих-М: ЭЛВЕС-МИКРО-Ф		30	0000
Штрих-М: ЭЛВЕС-МИКРО-Ф	v.2.1	30	0000
Штрих-М: ЭЛВЕС-МИКРО-Ф	v.2.2	30	0000
Штрих-М: ЭЛВЕС-МИНИ-ФР-Ф	v.02	30	30
Штрих-М: ЭЛВЕС-ФР-К	v.01	30	30
Юнисистем: МИНИ-ФП6	v.01		

Приложение 2. Комбинации клавиш программируемой клавиатуры

Код	Наименование функции	Режим	Клавиша
1	Документ \ Редактирование позиции \ Редактирование количества		<f1></f1>
2	Документ \ Редактирование позиции \ Редактирование цены	Доп. (сброс)	<f1></f1>
3	Документ \ Регистрация позиции \ По свободной цене		<f2></f2>
4	Калькулятор $\setminus 1 / X$	Доп.	<f2></f2>
5	Документ \ Регистрация позиции \ По артикулу		<f3></f3>
6	Калькулятор \ *	Доп.	<f3></f3>
7	Документ \ Регистрация позиции \ По коду		<f4></f4>
8	Калькулятор \ +	Доп.	<f4></f4>
9	Документ \ Редактирование позиции \ Увеличение количества		<f5></f5>
10	Документ \ Редактирование позиции \ Уменьшение количества	Доп.	<f5></f5>
11	Документ \ Визуальный поиск товара		<f6></f6>
12	Калькулятор \ %	Доп.	<f6></f6>
13	Документ \ Регистрация позиции \ По цене		<f7></f7>
14	Калькулятор \ /	Доп.	<f7></f7>
15	Документ \ Регистрация позиции \ По штрихкоду		<f8></f8>
16	Калькулятор \ -	Доп.	<f8></f8>
17	Дополнительные \ Сумма в ящике		<f9></f9>
18	Специальные \ Работа со справочником \ Просмотр элемента		Ctrl + <f1></f1>
27	Документ \ Визуальный поиск клиента		Ctrl + <f6></f6>
28	Документ \ Отмена клиента	Доп. (сброс)	Ctrl + <f6></f6>
29	Документ \ Карта клиента		Ctrl + <f7></f7>
30	Документ \ Отмена карты клиента []	Доп. (сброс)	Ctrl + <f7></f7>
31	Операции платежной системы \ Меню		Ctrl + <f8></f8>
33	Документ \ Редактирование позиции \ Редактирование разреза		Shift + <f1></f1>

Код	Наименование функции	Режим	Клавиша
34	Документ \ Редактирование позиции \ Отмена разреза	Доп. (сброс)	Shift + <f1></f1>
35	Операции с документами \ Общие \ Новый [2]		Shift + <f2></f2>
36	Операции с документами \ Общие \ Новый [2 по №]	Доп. (сброс)	Shift + <f2></f2>
37	Операции с документами \ Общие \ Новый [4]		Shift + <f3></f3>
38	Документ \ Редактирование позиции \ Сторно позиции		Shift + <f4></f4>
39	Операции с документами \ Режим регистрации \ Отмена		Shift + <f5></f5>
40	Оборудование \ Отрезка бумаги		Shift + <f6></f6>
41	Операции с документами \ Меню		Shift + <f7></f7>
42	Системные \ Блокировка		Shift + <f8></f8>
43	Документ \ Валюта		Shift + <f9></f9>
44	Операции с документами \ Общие \ Новый [3]		Shift + <f10></f10>
45	Операции с документами \ Общие \ Новый [3 по №]	Доп. (сброс)	Shift + <f10></f10>
46	Операции с документами \ Общие \ Новый [1]		Shift + <f11></f11>
47	Сервис \ Меню		Alt + <f1></f1>
48	Оборудование \ Открыть денежный ящик		Alt + <f2></f2>
49	Дополнительные \ Выбор группы печати		Alt + <f3></f3>
51	Операции с документами \ Общие \ Новый [5]		Alt + <f5></f5>
52	Документ \ Редактирование разреза документа		Alt + <f6></f6>
53	Документ \ Отмена разреза документа	Доп. (сброс)	Alt + <f6></f6>
54	Операции с документами \ Общие \ Новый [6]		Alt + <f7></f7>
55	Документ \ Расчет (ОК / Выбор)		<enter cr=""></enter>
56	Калькулятор \ =	Доп.	<enter cr=""></enter>
57	Документ \ Оплата (ОК / Выбор) []		<insert></insert>
58	Дополнительные \ Отмена (Выход)		<escape ESC></escape
59	Управление \ Влево		<left></left>
60	Управление \ Вправо		<right></right>
61	Управление \ Вверх		<up></up>
62	Управление \ Вниз		<down></down>
63	Управление \ Перейти (Tab)		<tab></tab>
64	Дополнительные \ Сброс		<delete></delete>
65	Управление \ Удалить предыдущий (Back Space)		<backspace></backspace>

Код	Наименование функции	Режим	Клавиша
66	Документ \ Закрытие (ОК / Выбор)		<numpad +=""></numpad>
67	Специальные \ Режим клавиатуры [1]		<numpad -=""></numpad>
68	Специальные \ Сбросить режим клавиатуры	Доп.	<numpad -=""></numpad>
69	Дополнительные \ Ввод количества		<numpad *=""></numpad>
70	Ввод \ Цифры \ 0		<numpad 0=""></numpad>
71	Ввод \ Цифры \ 00		<numpad></numpad>
72	Ввод \ Цифры \ Разделитель		<numpad .=""></numpad>
73	Ввод \ Цифры \ 1		<numpad 1=""></numpad>
74	Ввод \ Цифры \ 2		<numpad 2=""></numpad>
75	Ввод \ Цифры \ 3		<numpad 3=""></numpad>
76	Ввод \ Цифры \ 4		<numpad 4=""></numpad>
77	Ввод \ Цифры \ 5		<numpad 5=""></numpad>
78	Ввод \ Цифры \ 6		<numpad 6=""></numpad>
79	Ввод \ Цифры \ 7		<numpad 7=""></numpad>
80	Ввод \ Цифры \ 8		<numpad 8=""></numpad>
81	Ввод \ Цифры \ 9		<numpad 9=""></numpad>
82	Документ \ Расчет видом оплаты [1]		Ctrl + <1 !>
83	Документ \ Расчет видом оплаты [2]		Ctrl + <2 @>
84	Документ \ Расчет видом оплаты [3]		Ctrl + <3 #>
85	Документ \ Расчет видом оплаты [4]		Ctrl + <4 \$>

Приложение 3. Схемы кассовых операций

Режим регистрации

Ввод количества

с помощью клавиатуры .



с помощью весов ٠



Регистрация

по коду •

٠

•

•





• из окна визуального поиска с вводом количества после выбора товара



 из окна визуального поиска с вводом количества до выбора товара и автоматической регистрацией позиции



• по цене



Редактирование позиции

• сторно позиции



• редактирование количества, ввод с клавиатуры



• редактирование количества, информация с весов



Оплата и закрытие документа





• оплата определенным видом (наличными)



• сторно платежа



Сервис

Снятие отчетов ККТ

• снятие отчетов без выбора диапазонов



• снятие отчетов с выбором диапазона



Обмен данными

• загрузка данных



• выгрузка данных без выбора диапазонов


[Для заметок]





Исключительные права на программное обеспечение и документацию принадлежат 000 «Центр разработки и исследований»

+7 (495) 723-74-20 frontol.ru