

Основные параметры

Размещение данных

Параметр обязателен для ввода. Возможные значения:

- Данные хранятся автономно;
- Данные хранятся в локальной сети.

Параметр определяет место хранения данных, необходимых для работы кассовой системы.

Данные хранятся автономно. Для хранения данных создается собственная база данных кассы.

Данные хранятся в локальной сети. Для хранения данных используется база магазина.

Если данные хранятся автономно, при закрытии смены создается архив данных, который хранится...

Действие при продаже в минус

Параметр доступный для ввода, когда база данных кассы храниться автономно. Обязателен для ввода. Принимает значения:

- Разрешать;
- Запрещать.

Если установлено значение *Разрешать*, система разрешает добавлять в чек товар в количестве, превышающем остаток товара на подразделении реализации.

Если установлено значение *Запрещать*, система не даст добавить в чек товар в количестве, превышающем остаток на подразделении реализации. Пользователь получит сообщение об ошибке: "Недостаточной количество товара. Свободный остаток..."

Формирование документа контрольно-кассовой ленты

Параметр обязателен для ввода. Возможные значения:

- Формировать по каждому чеку;
- Формировать в конце смены.

Формировать по каждому чеку. ККЛ формируется по каждому чеку. При закрытии смены

отдельные ККЛ удаляются и формируется общий документ контрольно-кассовой ленты за всю смену.

Формировать при закрытии смены. При закрытии смены формируется документ контрольно-кассовой ленты за всю смену.

Инкассация перед закрытием смены

Параметр обязателен для ввода. Принимает значение *Да/Нет*.

Если параметр имеет значение *Да*, то при закрытии смены, когда в кассе есть наличные денежные средства, пользователь получает сообщение с подтверждением действия: "Для смены... требуется инкассация на сумму... Закрыть смену без проведения инкассации?"

Блокировать работу и требовать закрыть смену, минут до полуночи

Если кассир пытается закрыть чек после наступления расчетного времени, выдается сообщение об ошибке: "Кассовый аппарат ... Время работы в текущей смене закончилось. Необходимо закрыть смену". Закрыть такой чек можно только в новой смене, которая будет открыта после полуночи.

Аналогичная ошибка выводится системой, если кассир пытается пробить чек в просроченной смене (смене, которая была открыта до 00:00:00 сегодняшнего дня).

Например, если параметр имеет значение 5 (минут), то закрыть чек после 23:55:00 будет невозможно.

Предупреждать о закрытии смены, минут до блокировки

Если параметр заполнен, и кассир пытается закрыть чек за количество минут, указанное в параметре, касса выдает сообщение с предупреждением: "Кассовый аппарат ... До конца смены осталось менее ... минут". Сообщения выдаются до начала действия блокировки работы кассы.

Цены в чеке актуальны, минут

Параметр обязателен для ввода.

Параметр позволяет добавлять в чек товары с розничными ценами, актуальными на дату открытия чека в течение указанного времени.

По умолчанию параметр принимает значение 15 минут.

Округлять сумму чека до

Параметр обязателен для ввода. Возможные значения:

- до сотых;
- до десятых;
- до пяти десятых;
- до целых;
- до десятков;
- до сотен;
- до тысяч.

Параметр задает округление итоговой суммы по чеку до указанного разряда.

Метод округления суммы чека

Параметр обязателен для ввода. Возможные значения:

- математический;
- в меньшую сторону;
- в большую сторону.

В параметре указывается способ округления.

Отключать округление при оплате банковской картой

Параметр обязателен для ввода. Принимает значения *Да/Нет*. Значение по умолчанию - *Нет*.

Если параметр имеет значение *Да*, то округления суммы чека при оплате покупки банковской картой не происходит. При этом сумма чека, оплаченного наличными округляется согласно правилам, установленным в параметрах конфигурации *Округлять сумму чека до* и *Метод округления суммы чека*.

Построчное округление цен (перед режимом оплаты)

Параметр обязателен для ввода. Принимает значения *Да/Нет*.

Если параметр имеет значение *Да*, то сумма в строке округляется в соответствии с установленными правилами округления (два предыдущих параметра).

Если параметр имеет значение *Нет*, то округляется общая сумма по чеку.

Не зависимо от значения параметра, округление суммы в строке или общей суммы чека происходит после перехода в режим расчета или, когда кассир нажмет '*Промежуточный итог*'.

Расчет скидки по чеку

Параметр обязателен для ввода. Принимает значения:

- После каждой строки;
- При переходе в режим расчета (оплаты).

Если параметр имеет значение *После каждой строки*, сумма скидкой, а также цена с учетом скидки рассчитывается после ввода каждой строки.

Если параметр имеет значение *При переходе в режим расчета (оплаты)*, сумма скидкой, а также цена с учетом скидки рассчитывается после перехода в режим расчета или, когда кассир нажмет '*Промежуточный итог*'.

Массив весовых префиксов

Используется при разборе кода товара. Список должен состоять из двузначных чисел, перечисленных через запятую (см. рисунок выше).

Префикс для штучного товара на весах

Используется при разборе кода товара. Указывается двузначное число. Параметр отображается в списке, если задан массив весовых префиксов.

Префикс весового штрих-кода товара и префикс для штучного товара на весах, используемые для формирования внутренних штриховых кодов магазина, указываются в карточке компании (закладка '*Ассортимент*').

Включен режим формирования мягкого чека

Параметр обязателен для ввода. Принимает значения *Да/Нет*.

Если параметр имеет значение *Да*, то можно сформировать чек на основе специального файла - мягкого чека. Формирование мягкого чека происходит после вызова специального действия '*Ввод идентификатора мягкого чека*'. Идентификатор мягкого чека - имя текстового файла без расширения (Имя.txt). Как правило, это номер заказа.

Файл состоит из отдельных строк. Один товар - одна строка.

Структура строки текстового файла:

- Код товара в Домино,
- Количество,
- Цена,
- Марка (для маркированных товаров).

Разделитель полей- запятая. Разделитель десятичной части числа - точка.

Путь к каталогу для мягких чеков

Параметр отображается в списке, если параметр *Включен режим формирования мягкого чека* имеет значение *Да*.

Действие с загруженным мягким чеком

Может принимать значения:

- Удалить;
- Переместить;
- Копировать.

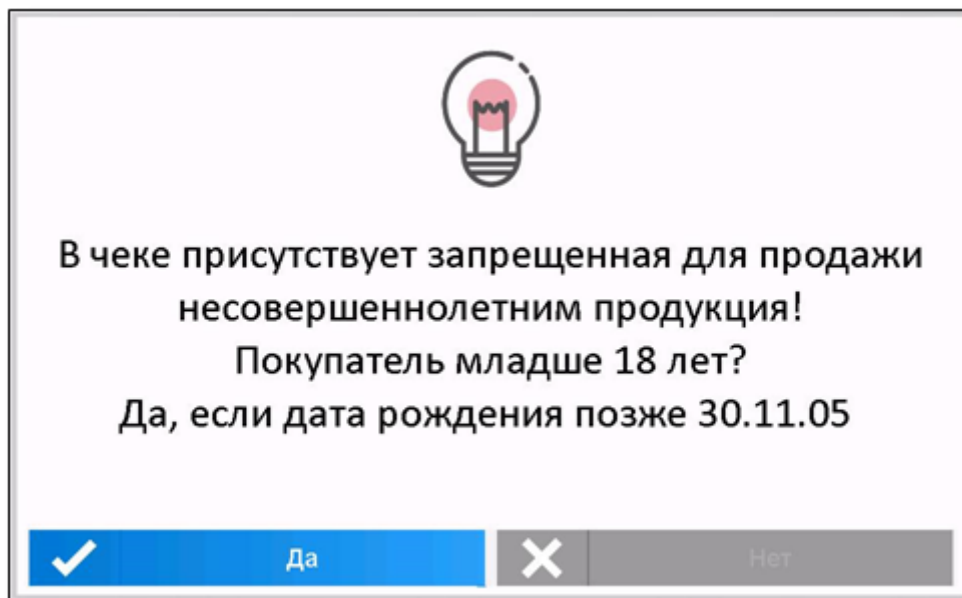
Путь к каталогу загруженных мягких чеков

Параметр отображается в списке, если параметр *Действие с загруженным мягким чеком* имеет значение *Переместить* или *Копировать*.

Верификация возраста покупателя (в чеке запрещенная для несовершеннолетних продукция)

Принимает значения *Да/Нет*.

Если параметр имеет значение *Да*, то при переходе в режим расчета (оплаты) происходит верификация возраста покупателя. На экран выводится сообщение с подтверждением возраста покупателя.



Требовать подтверждения телефона при использовании дисконтной карты

Принимает значения:

- Да;
- Нет;
- Не обязательно.

Если значение параметра равно *Да*, для добавления дисконтной карты покупателя в чек требуется подтверждение. На номер телефона, указанный при регистрации дисконтной карты, поступает звонок с кодом подтверждения. Для добавления дисконтной карты необходимо ввести этот код в чек.

Если значение параметра равно *Нет*, для добавления дисконтной карты покупателя в чек подтверждение НЕ требуется.

Если значение параметра равно *Не обязательно*, то для добавления дисконтной карты покупателя в чек запрашивается подтверждение. Не зависимо от того, было подтверждение успешным или нет, дисконтная карта в чек добавляется.

Срок действия подтверждения телефона (в месяцах)

Если параметр заполнен, то подтверждение телефона при использовании дисконтной карты НЕ требуется в течение указанного срока с момента последнего подтверждения телефона покупателем. По истечении этого срока подтверждение телефона снова потребуется.

Если параметр не заполнен, то срок действия подтверждения считается равным 12 месяцам.

Запрет закрытия чека без продавца

Принимает значения *Да/Нет*.

Если значение параметра равно *Да*, то перейти в режим расчета можно только после регистрации продавца в чеке.

Последовательность регистрации продавца в чеке описана в книге "Руководство кассира", глава "Регистрация продавца".

Увидеть в заголовке чека ФИО продавца можно только в том случае, если в конфигурации кассовой системы параметр *Отображать продавца в заголовке чека* имеет значение *Да*.

Вариант создания чека возврата по чеку продажи

Принимает значения:

- Создание чека со строками исходного чека продажи;
- Создание пустого чека (ввод товаров).

Об алгоритме формирования чека возврата по чеку продажи можно прочитать в "Руководство кассира", глава "Возврат по чеку".

Разрешить изменение чека возврата по заказу

Принимает значения *Да/Нет*.

Если значение параметра равно *Да*, то кассир может корректировать чек возврата, созданный на основе заказа интернет-магазина.

Если значение параметра равно *Нет*, то изменить чек возврата, созданный по заказу интернет-магазина невозможно.

Отключить проверку GTIN-а из кода маркировки со ШК

Принимает значения *Да/Нет*.

Если значение параметра равно *Нет* или не заполнен, то GTIN, выделенный из кода маркировки товара и штриховой код считанный кассиром должны принадлежать одному и тому же товару. Когда это не так, система выдает сообщение об ошибке.



ОШИБКА!

Код маркировки относится к другому товару. 9054217 Валенки с плоской вышивкой

В случае если, в базе данных не найдет товар с GTIN-ом, выделенным из кода маркировки товара, сообщение об ошибке не выдается.

Если значение параметра равно *Да*, то принадлежность GTIN и считанного кассиром штрихового кода к одному и тому же товару не проверяется.

Путь к файлу протокола кассовых сообщений

Если параметр не заполнен, то протокол кассовых сообщений сохраняется в каталоге HOME.

Версия #30

[Ветрова Любовь](#) создал Tue, Nov 7, 2023 8:30 PM

[Ветрова Любовь](#) обновил Tue, Mar 5, 2024 11:05 AM