

1С:Розница 8. Аптека

Инструкция по эксплуатации

Москва
Фирма "1С"
2026

ЛИНИЯ КОНСУЛЬТАЦИЙ

(495) 231-22-45

Сервисное обслуживание программных продуктов, содержащих конфигурацию "Аптека" (далее 1С:Аптека) и поддержка пользователей в части работы с платформой "1С:Предприятие" осуществляется по договору Информационно-технологического сопровождения "1С:Предприятие" (далее 1С:ИТС/КП) с дополнительными тарифными планами 1С:Комплекта поддержки – "1С:КП Отраслевой ПРОФ, 2-я Категория", или "1С:КП Отраслевой Базовый, 2-я Категория".

Основное отличие уровней поддержки "1С:КП Отраслевой" заключается в том, что уровень "ПРОФ" дает возможность обратиться на линию консультации разработчика по вопросам ведения учета неограниченное количество раз, а по уровню "Базовый" – только одна консультация в месяц. Подробнее о составе и условиях "1С:КП Отраслевой" см. на <https://portal.1c.ru/app/branch>.

1С:ИТС/КП – официальная поддержка, которую фирма "1С" совместно со своими партнерами оказывает пользователям на регулярной основе. Поддержка включает в себя Сервисы "1С" и услуги официальных партнеров фирмы "1С". Подробная информация об 1С:ИТС/КП см. на <https://its.1c.ru>, о Сервисах "1С" см. на <https://portal.1c.ru/>.

В комплект основной поставки "1С:Аптека" включаются купоны на льготное сопровождение по договору 1С:ИТС/КП и по 1С:КП Отраслевому. Стоимость льготного периода сопровождения включена в стоимость поставки. То есть, после регистрации комплекта и оформления льготного периода сопровождения 1С:ИТС/КП и активации льготного периода 1С:КП Отраслевой, пользователь имеет право пользоваться официальной поддержкой без дополнительной оплаты на срок льготного периода.

Номер телефона линии консультаций фирмы "1С" (495) 956-11-81, адрес электронной почты v8@1c.ru.

В части, относящейся к работе непосредственно с "1С:Аптека", техническую поддержку оказывает партнер-разработчик компания "1С-Рарус" с 9:00 до 18:00 по московскому времени, кроме суббот, воскресений и праздничных дней (по распорядку московских предприятий):

- название сервиса в системе 1С-Коннект: ЛК 1С:Отраслевые решения на 1С:Розница
- телефон линии консультаций: (495) 231-22-45
- адрес электронной почты: rs@rarus.ru

Пользователи, активировавшие 1С:КП Отраслевой, обслуживаются партнером-разработчиком в соответствии с регламентами, базирующимися на принципах системы менеджмента качества. Контроль за качеством обслуживания осуществляется фирмой "1С", при необходимости можно обратиться к ответственному менеджеру фирмы "1С" по адресу электронной почты: itsotr@1c.ru.

Пользователи получают обновления по платформе "1С:Предприятие", типовым конфигурациям и "1С:Аптека", через партнеров-франчайзи, разработчика и на сайте "1С" в разделе интернет-поддержки пользователей: <https://releases.1c.ru/>.

По окончании льготного периода сопровождение по платформе "1С:Предприятие", типовым конфигурациям и "1С:Аптека" осуществляется на платной основе, для его получения необходимо оформить договор 1С:ИТС/КП и 1С:КП Отраслевой 2-й Категории (уровня "ПРОФ" или "Базовый") на платной основе.

Для оформления договора 1С:ИТС/КП и 1С:КП Отраслевого обращайтесь к обслуживающему вас партнеру фирмы "1С", или к рекомендованным фирмой "1С" Центрам Сопровождения и Сервис-партнерам в Вашем регионе, со списком можно ознакомиться на странице <https://its.1c.ru/zakaz>.

МЫ ВСЕГДА РАДЫ ВАМ ПОМОЧЬ!

Данная книга является описанием программного продукта "1С:Розница 8. Аптека", который представляет собой совокупность типовой конфигурации "Розница" на платформе "1С:Предприятие 8" и конфигурации (прикладного решения) "Аптека".

Издание не является полной документацией по программному продукту. Для использования продукта необходимо наличие других книг, включаемых в комплект поставки:

По технологической платформе "1С:Предприятие 8":

- "1С:Предприятие 8.3. Руководство пользователя". Книга содержит описание общих приемов работы с программными продуктами системы "1С:Предприятие 8".
- "1С:Предприятие 8.3. Руководство администратора". В книгу входят сведения об установке платформы и административной настройке системы.
- "1С:Предприятие 8.3. Руководство разработчика" (в двух частях). Книга содержит сведения о разработке прикладных решений в системе "1С:Предприятие 8.3", в том числе описание синтаксиса встроенного языка и языка запросов. Книга необходима для изменения конфигурации под особенности учета конкретной организации.

По конфигурации "Розница"

- "1С:Предприятие 8. Конфигурация "Розница". Редакция 3.0. Описание". В книге рассмотрены возможности и порядок использования указанной конфигурации.

Документация по платформе "1С:Предприятие 8", конфигурациям "Розница" и "Аптека" в электронном виде доступна пользователям при соблюдении условий сопровождения на сайте Информационно-технологического сопровождения its.1c.ru в соответствующих разделах:

- [Инструкции по разработке на 1С – Платформа 1С:Предприятие. Документация](#);
- [Инструкции по учету в программах 1С – Документация для пользователей 1С](#).

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	11
Глава 1	13
Настройка работы пользователя в конфигурации	13
1.1. Раздел настроек "Общее"	14
1.2. Раздел настроек "Продажи"	15
1.3. Раздел настроек "Закупки"	16
1.4. Настройка обмена данными с информационной системой маркировки лекарственных препаратов	17
Глава 2	19
Номенклатура	19
2.1. Категории номенклатуры	19
2.1.1. Шаблоны наименований	21
2.2. Номенклатура	22
2.2.1. Отраслевые реквизиты номенклатуры	23
2.3. Единицы измерения	28
2.4. Отраслевые классификаторы	31
2.4.1. Классификатор АТХ	31
2.4.2. Действующие вещества лекарственных препаратов	32
2.4.3. Дозировки	33
2.4.4. Классификатор МКБ10	33
2.4.5. Лекарственные формы	34
2.4.6. Международные непатентованные наименования	35
2.4.7. Справочник международных непатентованных наименований	35
2.4.8. Фармакологические группы	36
2.4.9. Фармакологические действия	36

2.4.10.	Фармако-терапевтические группы	37
2.4.11.	Формы выпуска	38
2.5.	Учет серий лекарственных средств.....	38
2.6.	Учет фальсификатов	39
2.6.1.	Ввод данных о фальсификатах	40
2.6.2.	Поиск фальсификатов.....	41
2.6.3.	Контроль фальсифицированных серий	41
2.7.	Учет просроченных серий	42
2.8.	Помощник создания товаров	43
2.9.	Штрихкоды номенклатуры	44
2.10.	Аналоги номенклатуры.....	45
2.10.1.	Учет приоритетов поставок при подборе аналогов лекарственных средств 45	
2.11.	Сертификаты номенклатуры	46
2.12.	Механизм учета товаров, продаваемых совместно	47
2.13.	Загрузка данных из сервиса "1С:Номенклатура"	49
2.13.1.	Загрузка товарных категорий.....	50
2.13.2.	Загрузка номенклатуры	51
2.13.3.	Сопоставление товаров и товарных категорий	52
2.13.4.	Загрузка реестра предельных цен на товары ЖНВЛП.....	53
2.13.5.	Редактирование связей товаров сервиса "1С:Номенклатура" и элементов справочника "Номенклатура"	55
2.14.	Работа с электронными документами	56
2.14.1.	Настройки выгрузки/загрузки данных	56
2.14.2.	Загрузка данных из табличного документа	57
2.14.3.	Выгрузка данных в файл	59
2.14.4.	Групповая загрузка данных из табличного документа.....	60
Глава 3	63	
Продажи	63	
3.1.	Заказы покупателей.....	64
3.1.1.	Номенклатура, отсутствующая в базе	64
3.1.2.	Ввод пустых серий номенклатуры	65

3.2.	Цены, скидки, программы лояльности клиентов.....	66
3.2.1.	Виды цен (колонки прайс-листов)	66
3.2.2.	Установка цен	68
3.2.3.	Скидки и наценки	72
3.2.4.	Мониторинг цен Росздравнадзора	75
3.2.5.	Выгрузка в ФГИС ЕИАС	75
3.3.	Розничные продажи	77
3.3.1.	Рабочее место кассира (РМК).....	77
3.3.2.	Настройки РМК	78
3.3.3.	Дополнительные возможности при подборе товаров.....	80
3.3.4.	Проверка цены товара	89
3.3.5.	Получение информации о действующих акциях	89
3.3.6.	Формирование заказа покупателя	90
3.3.7.	Оформление доставки товара	91
3.3.8.	Информационный киоск	92
Глава 4.....	101	
Закупки.....	101	
4.1.	Заказ поставщику	101
4.2.	Поступление товаров	103
4.2.1.	Контроль уникальности входящих документов.....	104
4.2.2.	Ввод серий по параметрам.....	105
4.2.3.	Создание номенклатуры.....	106
4.2.4.	Отображение истории движений лекарственного препарата	108
4.2.5.	Протокол согласования цен поставки ЖНВЛП	108
4.2.6.	Общие штрихкоды.....	109
4.3.	Учет потребности в товарах	111
Глава 5.....	115	
Склад	115	
5.1.	Места хранения	115
5.1.1.	Информативное ячеистое хранение	115
5.2.	Лекарственные прописи и формы.....	117

5.2.1.	Рецептурная пропись.....	118
5.2.2.	Изготовление лекарственных форм.....	118
5.2.3.	Установка норм естественной убыли.....	119
5.2.4.	Списание лекарственных средств.....	120
5.3.	Печать этикеток и ценников.....	121
5.4.	Отчеты раздела "Склад".....	122
5.4.1.	Отчет по минимальным остаткам.....	122
Глава 6	123
Настройки	123
6.1.	Обслуживание.....	123
6.1.1.	Удаление неиспользуемых серий.....	123
Глава 7	125
Обмен данными между информационными базами	125
7.1.	Обмен данными с информационной системой маркировки лекарственных препаратов.....	126
7.1.1.	Настройки программы.....	126
7.1.2.	Регистрация оборота маркируемых товаров.....	132
Глава 8	161
Примеры ведения учета	161
8.1.	Создание карточки номенклатуры.....	162
8.2.	Создание заказа покупателя.....	166
8.3.	Оформление заказа поставщику.....	168
8.4.	Поступление товаров.....	169
8.5.	Приемка и регистрация поступившего товара.....	171
8.6.	Оплата поставщику.....	172
8.7.	Установка цен на товар.....	173
8.8.	Печать этикеток и ценников.....	175
8.9.	Реализация товаров с основного склада.....	176
8.10.	Оплата покупки мелким оптом.....	177
8.11.	Перемещение товаров в торговый зал.....	178
8.12.	Оформление розничных продаж.....	179

8.13.	Проведение инвентаризации	183
8.13.1.	Инвентаризация запасов	184
8.13.2.	Списание запасов.....	185
8.13.3.	Оприходование запасов.....	186

ВВЕДЕНИЕ

Программный продукт "1С:Розница 8. Аптека" (далее 1С:Аптека) предназначен для автоматизации бизнес-процессов розничных торговых точек (аптек), которые могут входить в распределенную розничную сеть торгового предприятия. Данная система позволяет автоматизировать учет товарных запасов на складах аптек и учет денежных средств в кассах розничных торговых точек.

Программа разработана на основе конфигурации "Розница" и поставляется пользователям с уже внесенными изменениями после выхода нового релиза конфигурации "Розница".

ГЛАВА 1

НАСТРОЙКА РАБОТЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ В КОНФИГУРАЦИИ

При начале работы с программой необходимо заполнить данные о фирме. Подробнее о заполнении этих данных см. в руководстве конфигурации "Розница".

Переход к настройкам учета по разделам выполняется в разделе **Настройки** по гиперссылке **Еще больше возможностей**.

В данной главе будут рассмотрены настройки, связанные с доработками конфигурации "Аптека" в части ведения учета работы аптечной сети.

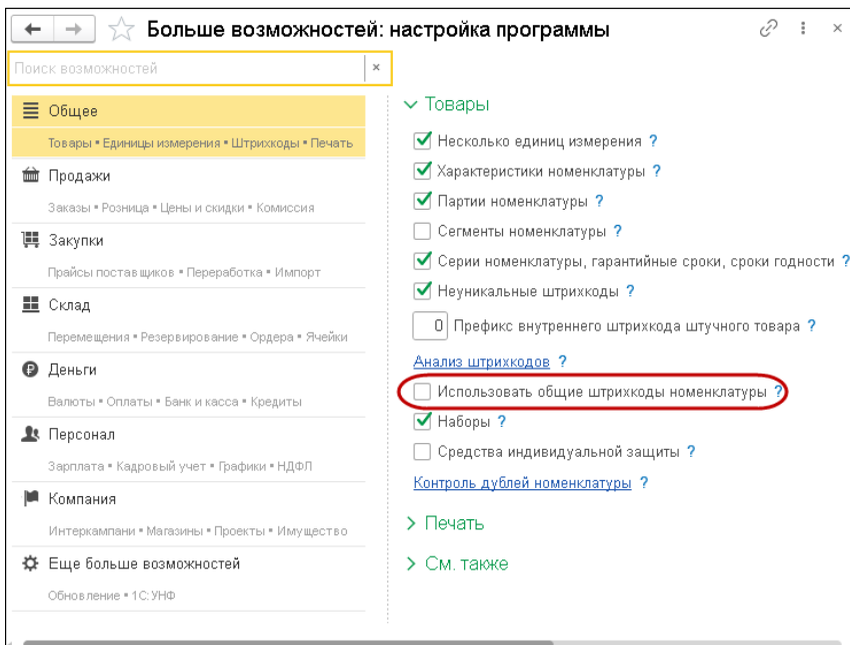
1.1. РАЗДЕЛ НАСТРОЕК "ОБЩЕЕ"

В разделе настроек **Общее** содержатся настройки работы с товарами (подробное описание см. в руководстве конфигурации "Розница").

Настройка **Использовать общие штрихкоды номенклатуры** позволяет вести учет штрихкодов в разрезе номенклатуры, даже если учет товаров настроен с использованием характеристик.

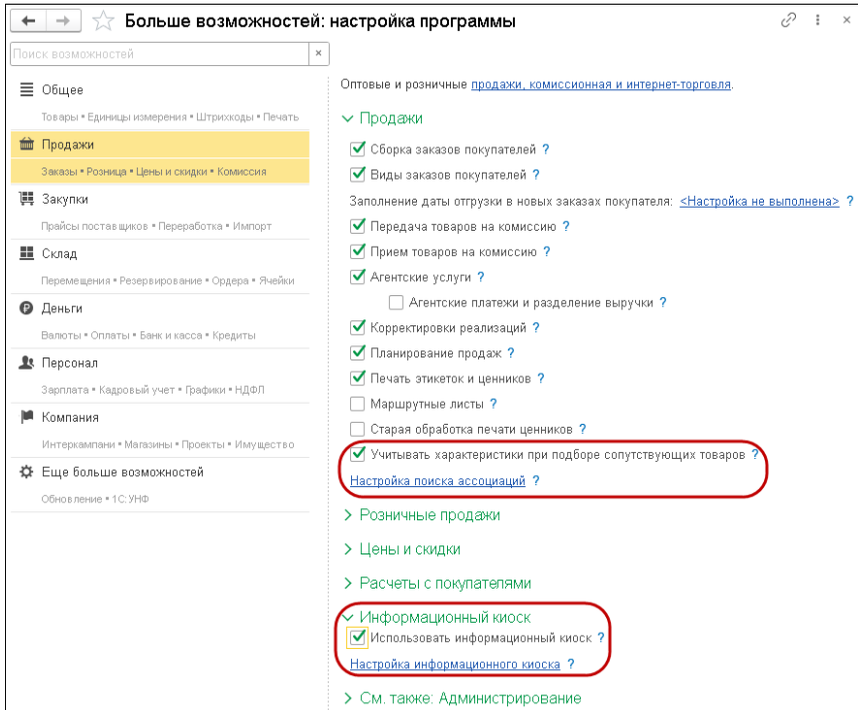
При считывании такого штрихкода пользователю будет выведен список всех характеристик, подчиненных номенклатурной позиции.

Использование такого механизма удобно для учета лекарственных средств. В этом случае в качестве общего штрихкода используется штрихкод производителя лекарственных средств.



1.2. РАЗДЕЛ НАСТРОЕК "ПРОДАЖИ"

Раздел предназначен для настройки параметров продаж и установки настроек для ведения учета розничных продаж и комиссионной торговли.



При включенной опции **Учитывать характеристики при подборе сопутствующих товаров** список сопутствующих товаров показывает только те характеристики номенклатуры, которые указаны в регистре **Сопутствующие товары**. При выключенной опции будут выводиться все характеристики номенклатуры. По гиперссылке **Настройка поиска ассоциаций** выполняется переход к настройкам механизма товаров, продаваемых совместно.

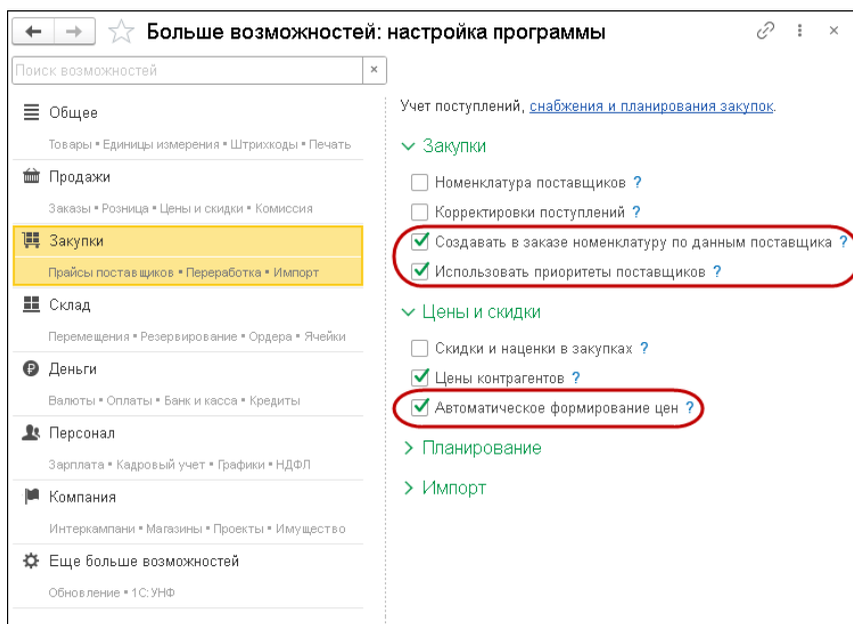
При помощи флажка **Использовать информационный киоск** включается возможность использования обработки

Информационный киоск. Информационный киоск позволяет покупателям получить справочную информацию о товарах без привлечения обслуживающего персонала и оформить заказ покупателя.

По гиперссылке **Настройка информационного киоска** выполняется переход к форме настроек. Подробнее о настройке и работе с информационным киоском говорится в разделе руководства **Информационный киоск**.

1.3. РАЗДЕЛ НАСТРОЕК "ЗАКУПКИ"

Раздел **Закупки** предназначен для настройки параметров учета закупок, в том числе импортных.



Настройка **Создавать в заказе номенклатуру по данным поставщика** позволяет в момент создания заказа покупателя или заказа поставщику создавать номенклатуру, которая отсутствует в базе, однако доступна у поставщиков.

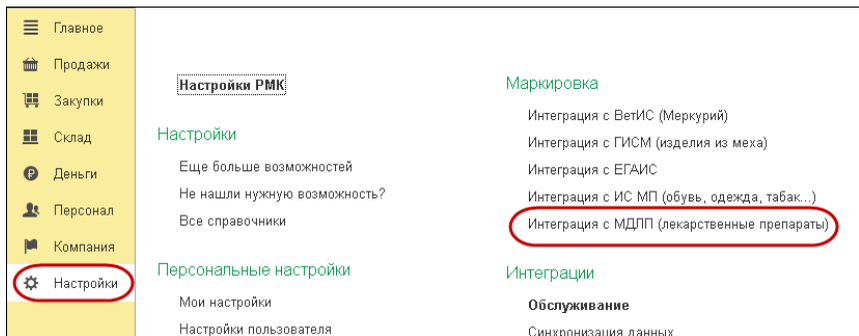
Настройка **Использовать приоритеты поставщиков** позволяет при подборе аналогов номенклатуры учитывать приоритетность поставщика товаров.

Включение настройки **Автоматическое формирование цен** позволяет автоматически создавать документ **Установка цен** на основании документа **Приходная накладная** (см. раздел руководства *Установка цен*).

1.4. НАСТРОЙКА ОБМЕНА ДАННЫМИ С ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ МАРКИРОВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Решение "ИС:Аптека" работает с маркировкой лекарственных препаратов. В программе выполняется обмен с системами контроля оборота маркированной продукции.

Переход к настройке интеграции с информационной системой маркировки лекарственных препаратов выполняется в разделе **Настройки** в группе **Маркировка** по ссылке **Интеграция с МДЛП (лекарственные препараты)**.



Для работы с информационной системой маркировки лекарственных препаратов на форме **Маркировка лекарственных препаратов** (открывается по вышеуказанной ссылке) следует установить флажок **Вести сведения для мониторинга движения лекарственных препаратов**. После

включения этого флажка становятся доступны остальные настройки формы.

← → **Маркировка лекарственных препаратов**

Управление маркировкой МДЛП

✓ **Маркировка МДЛП**

Вести сведения для мониторинга движения лекарственных препаратов

Возможность ведения учета маркируемых товаров.

Использовать места деятельности организаций

При установке флага идентификаторы субъектов МДЛП заполняются в разрезе мест деятельности.

Контролировать заполнение товаров в уведомлениях

При установке флага включается проверка заполнения номенклатуры и характеристики при проведении уведомлений.

Отправлять данные о розничных продажах через ККТ

При установке флага данные о маркируемых товарах при розничной продаже будут передаваться в систему маркировки через ККТ.

[Загрузить номера упаковок](#)

Загрузка номеров упаковок, выгруженных из Розница 8. Аптека, редакция 3.0

Дата начала маркировки товаров:
09.01.2023

Дата, начиная с которой выполняется контроль обязательного заполнения данных серийных номеров упаковок при обороте маркируемого товара

[Панель маркировки МДЛП](#)

Настройка и выполнение обмена.

Контроль статусов КИЗ при пробитии через РМК:

Не контролировать

Проверка завершения операций по обмену данными с системой МДЛП. В розничной продаже разрешены КИЗ со статусом "В обороте". При установке значения "Предупреждать" выводится сообщение о наличии КИЗ с некорректными статусами, после которого можно продолжить

Контролировать коды маркировки средствами ККТ

При сканировании Перед пробитием чека

Регистрировать GTIN при подборе номеров упаковок

При установке флага в форме ввода номеров упаковок перед переносом данных в документ будет производиться автоматическая регистрация GTIN в регистре "Штрихкоды".

Подробное описание настройки интеграции с информационной системой маркировки лекарственных препаратов приведено в разделе руководства ***Обмен данными с информационной системой маркировки лекарственных препаратов***

ГЛАВА 2

НОМЕНКЛАТУРА

В прикладном решении "1С:Аптека" выполняются регистрация и хранение номенклатуры товаров и услуг.

2.1. КАТЕГОРИИ НОМЕНКЛАТУРЫ

Классификация номенклатуры по категориям определяется спецификой предприятия. Категория присваивается каждой номенклатуре для систематизации товаров. Один элемент номенклатуры может входить только в одну категорию.

Категория определяет свойства и характеристики, которыми будут обладать подчиненные ей номенклатурные позиции.

Категории номенклатуры хранятся в справочнике **Категории номенклатуры**. Справочник доступен из раздела **Компания – Все справочники** в группе **Общее**. Категория номенклатуры может быть создана вручную или получена из каталога описаний товаров "1С:Номенклатура".

Подробное описание работы с данным справочником приведено в руководстве конфигурации "Розница".

Форма элемента справочника **Категории номенклатуры** показана на рисунке.

← → ☆ **Лекарственные средства (Категория номенклатуры)** 🔗 ⓘ ✕

Основное [Характеристики](#) [Серии](#) [Шаблоны наименований](#) [Ед. изм.](#) [Отчеты](#)

Записать и закрыть [Записать] [🖨️] [Еще -] [?]

Тип: [Зapas] ?

Категория ИС:Номенклатуры: [Выберите категорию из сервиса] ... ✕ ⓘ ↻

Наименование: [Лекарственные средства]

В группе: [] ⓘ

Ед. изм.: [шт] ⓘ

Производитель: [ЗМ Россия] ⓘ

Шаблон ценника: [] ⓘ

Свойства номенклатуры **Свойства характеристик**

[Добавить] [Удалить] [↑] [↓] [Добавить] [Удалить] [↑] [↓]

Наименование	Сортировать

> Учетная информация (Основное направление, По средней, 20%)

Маркировка ИС МДЛП

Маркируемая лекарственная продукция ?

> Ведение серийного учета

Вести серийный учет лекарственных средств

> Лекарственная форма

Товары данной категории являются лекарственными формами

> Закупка и производство (Закупка, РОССИЯ)

> Хранение

> Прайс-лист

Флажок **Товары данной категории являются лекарственными формами** является признаком того, что лекарственная форма данной категории может быть произведена аптекой.

Флажок **Вести серийный учет лекарственных средств** указывает на то, что характеристики данного товара будут являться сериями лекарственных средств. Флажок доступен в

том случае, если для категории номенклатуры определено использование характеристик (подробнее см. раздел руководства *Учет серий лекарственных средств*).

Установка флажка **Маркируемая лекарственная продукция** означает, что лекарственные препараты данной категории в информационной базе являются маркируемыми (подробнее см. раздел руководства *Обмен данными с информационной системой маркировки лекарственных препаратов*).

2.1.1. Шаблоны наименований

В разрезе категорий номенклатуры ведется учет шаблонов наименований (переход к ним выполняется по соответствующей гиперссылке в карточке категории номенклатуры). Шаблоны наименований это инструмент, который позволит автоматически формировать наименования номенклатуры и характеристик.

Каждый шаблон состоит из блоков, которые включают в себя параметр и сопроводительный текст. Подробнее о работе с шаблонами наименований см. в руководстве конфигурации "Розница".

В конфигурации "Аптека" реализована возможность использования в качестве параметров шаблона отраслевых реквизитов.

Кроме того, возможности механизма расширены и позволяют использовать шаблоны при создании номенклатурных позиций, отсутствующих в базе, по данным поставщика. Включение этой возможности управляется флажком **Использовать при создании номенклатуры**. Установленный флажок позволяет настроить значения реквизитов по умолчанию, которые будут использоваться при создании номенклатуры. Также при установленном флажке появляется возможность использования **Наименования поставщика** в качестве параметра шаблона. Дополнительно см. раздел руководства *Номенклатура, отсутствующая в базе*.

Для структурирования данных и уменьшения количества ошибок при ручном вводе информации используется ряд вспомогательных справочников, в том числе классификаторов, рассмотренных далее в разделе руководства ***Отраслевые классификаторы.***

2.2.1. Отраслевые реквизиты номенклатуры

Для создания новой карточки номенклатуры нужно нажать кнопку **Создать** в списке номенклатуры. Можно также создать новую карточку на основании уже имеющейся, при этом реквизиты нового элемента заполняются в соответствии с номенклатурой-основанием.

← → ☆ **Азитромицин Санофи (Номенклатура)**
🔗 ⋮ ✕

Основное
[Характеристики](#)
[Партии](#)
[Серии](#)
[Набор](#)
[Комплектации](#)
[Ед. изм.](#)
[Еще.....](#)

Записать и закрыть
Записать
Продать ▾
Купить ▾
🔒 ▾

> [Закупка и производство \(Закупка, ЧЕХИЯ\)](#)

Лекарственные средства

МНН:	Azithromycin	▾	🔗
СМНН:		▾	🔗
Код КЛП:			
Форма выпуска:		▾	🔗
Дозировка:		▾	🔗
Минимальный остаток:	0,000	🔑	(Заполнить минимальный остаток)
Код Росздравнадзора:	0	<input type="checkbox"/> Лекарственная форма	

ЖНВЛП
 Зарегистрирован в системе мониторинга цен
 Отпуск по рецепту
 Входит в обязательный ассортимент
 Наркотическое средство ▾ ✕
 Сильнодействующие и яды ▾ ✕

Классификация

Товары фармацевтического рынка:		▾	✕
ЕГК:			
Фармако-терапевтическая группа:		▾	🔗
Фармакологическое действие:		▾	🔗
АТХ:	Прикрепить АТХ классификацию	...	
Нозология:	Прикрепить классификацию МКБ10	...	
Фармакологическая группа:	Прикрепить фармакологические группы	...	

> [Хранение](#)
> [Прайс-лист](#)

В карточку новой позиции номенклатуры наряду с базовыми реквизитами заносится следующая информация:

- **МНН.** Международное непатентованное наименование. Выбирается из справочника **Международные**

непатентованные наименования, который представляет собой перечень международных непатентованных наименований (основное действующее вещество) лекарственных средств;

- **СМНН**. Выбирается из **Справочника международных непатентованных наименований**, который представляет собой иерархический справочник групп лекарственных препаратов на основе единства стандартизированных значений МНН, лекарственной формы и дозировки.
- **Код КЛП**. Содержит информацию об упаковке лекарственного препарата и связан с узлом **Справочника международных непатентованных наименований**.
- **Форма выпуска**. Форма выпуска данного препарата (например, таблетки, мазь и т.п.).
- **Дозировка**. Дозировка медикамента.
- **Минимальный остаток**. Минимальный остаток лекарственного средства в аптеке. Обязателен к заполнению, если в карточке номенклатуры установлен флажок **Входит в обязательный ассортимент**. Для хранения информации по минимальным остаткам товаров, которые должны присутствовать на полках торговых залов магазина, предназначен регистр **Управление запасами**. Минимальный остаток номенклатуры, заданный в карточке номенклатуры, определяется для всех магазинов без учета характеристик. В случае если товар входит в ассортимент магазина, справа от поля **Минимальный остаток** отображается соответствующая гиперссылка, с помощью которой осуществляется переход к регистру **Управление запасами**. Для уточнения минимального остатка номенклатуры по магазинам в регистр вносится запись с указанием магазина, по которому необходимо уточнение минимального остатка, номенклатура без учета характеристики, и количество минимального остатка. Для уточнения минимальных остатков в разрезе характеристик необходимо также внести запись с указанием характеристики, которая должна

присутствовать в магазине. Таким образом, общее количество товара, который должен присутствовать в магазине, определяется как сумма минимальных остатков с уточнением по характеристикам плюс минимальный остаток без уточнения характеристики (т.е. по всем остальным характеристикам).

- **Код Росздравнадзора.** Код препарата в системе мониторинга цен Росздравнадзора.
- **Лекарственная форма.** Признак того, что данное лекарственное средство является лекарственной формой и может быть произведено в аптеке. Операция изготовления лекарственных форм отражается соответствующим документом (см. раздел руководства *Изготовление лекарственных форм*).
- **ЖНВЛП.** Флажок указывает, что данное лекарственное средство относится к жизненно необходимым и важнейшим лекарственным препаратам. В табличных частях товарных документов реализована индикация ЖНВЛП. В соответствующих строках документа отображается иконка, характеризующая лекарственные средства с признаком ЖНВЛП .
- **Зарегистрирован в системе мониторинга цен.** Флажок указывает, что данный медикамент зарегистрирован в системе мониторинга цен на ЖНВЛП.
- **Отпуск по рецепту.** Флажок указывает, что данное лекарственное средство отпускается только по рецепту.
- **Входит в обязательный ассортимент.** Если этот флажок установлен, то данное лекарственное средство входит в обязательный ассортимент, то есть всегда должно быть в наличии. При установке этого флажка должен быть заполнен реквизит **Минимальный остаток** на закладке **Учетная информация** диалогового окна элемента справочника **Номенклатура**.

-
- **Наркотическое средство.** Признак того, что данное лекарственное средство относится к наркотическим средствам. В соседнем поле можно указать принадлежность к списку наркотических и психотропных средств.
 - **Сильнодействующие и яды.** Установка флажка указывает, что данное лекарственное средство относится к сильнодействующим или ядам. В соседнем поле можно указать принадлежность к списку сильнодействующих и ядов.

В группе реквизитов **Классификация** указываются:

- **Товары фармацевтического рынка.** Возможные варианты:
 - лекарственное средство;
 - биологически активная добавка;
 - фармацевтическая субстанция;
 - лекарства собственного производства;
 - товары реализуемые через аптечные сети.
- **ЕГК.** Код лекарственного средства по Единому государственному классификатору лекарственных средств;
- фармакологическое действие и фармако-терапевтическая группа лекарственного средства;
- группа классификации АТХ;
- нозология согласно классификатору МКБ10;
- фармакологическая группа лекарственного средства.

После записи основных данных для номенклатуры могут быть введены дополнительные данные: характеристики, упаковки, штрихкоды и т. д.

Если для категории данной позиции номенклатуры установлено ведение характеристик, то просмотреть список характеристик можно с помощью гиперссылки **Характеристики** карточки номенклатуры (подробнее о ведении учета по характеристикам см. руководство конфигурации "Розница"). Если для категории номенклатуры установлен признак ведения серийного учета лекарственных средств, то в карточке характеристики в группе

реквизитов **Параметры серии** становятся доступны следующие реквизиты:

- **Серия производителя** – серия производителя лекарственного средства;
- **Дата изготовления** – дата изготовления лекарственного средства;
- **Срок хранения** – срок хранения лекарственного средства;
- **Срок годности** – срок годности лекарственного средства;
- **Производитель** – производитель серии лекарственного средства;
- **Страна происхождения** – страна происхождения серии лекарственного средства;
- **Фальсификат** – признак того, что лекарственное средство данной серии является фальсификатом;
- **Маркируемый товар** – признак маркируемого товара.

По гиперссылке **Сертификаты номенклатуры** можно перейти к данным о сертификатах лекарственного средства.

При вводе новой позиции номенклатуры пользователь может задать расположение номенклатуры в ячейке склада (гиперссылка **Расположение номенклатуры** карточки номенклатуры). Аналогичное действие можно выполнить из карточки характеристики номенклатуры. Подробнее о ячеечном хранении товаров см. раздел руководства ***Информативное ячеечное хранение.***

2.3. ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

Список используемых фирмой единиц измерения (штуки, контейнеры, ящики, коробки и т. д.) хранится в справочнике **Классификатор единиц измерения**. Доступ к справочнику осуществляется по гиперссылке **Все справочники** панели навигации раздела **Главное**.

Подробное описание работы с данным справочником приведено в руководстве конфигурации "Розница".

Также для товара могут быть заданы дополнительные единицы измерения (упаковки). Ввод дополнительных единиц измерения выполняется в карточке товара по ссылке **Ед. изм.** на панели навигации.

Единицы измерения могут быть объединены в наборы. Набор содержит список единиц измерения (упаковок) номенклатуры, в которых производится оборот.

При создании нового набора упаковки необходимо установить базовую единицу измерения, заполнить список дополнительных единиц измерения и коэффициенты для пересчета количества в базовые единицы измерения.

В конфигурации "Аптека" реализовано долевое выбитие лекарственных средств в РМК. Для использования этого механизма для каждой единицы измерения, входящей в набор, надо указать **Количество первичных упаковок** – дробную часть, по которой будет рассчитываться количество первичных упаковок.

☆ Блистеры (Наборы единиц измерения)
🔗 ⋮ □ ×

Записать и закрыть
Записать
Еще ▾ ?

Наименование:

Единица измерения:
⌵ ⌵ ↺

Создать 📄
Еще ▾

Наименование	Коэффициент	ОКЕИ
0,25 шт	0,250	шт

☆ шт (0,25 шт) (Единица измерения номенклатуры)
🔗 ⋮ □ ×

Записать и закрыть
Записать
Еще ▾ ?

Наименование:

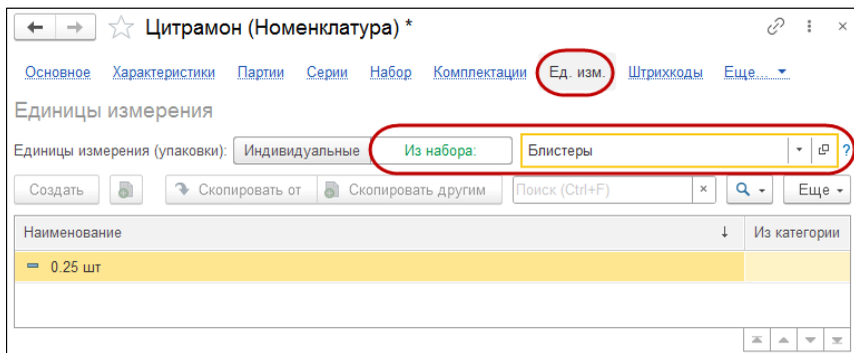
ОКЕИ:
⌵ ⌵ ?

Коэффициент:
⌵ 1 шт = 0,25 шт ↺

Количество первичных упаковок:
⌵

Количество первичных упаковок обязательно должно быть целым числом. В случае, если система автоматически рассчитала количество первичных упаковок с дробной частью, то при записи упаковки система выведет сообщение, что данные в поле **Количество первичных упаковок** должны быть целым числом. Пользователю потребуется скорретировать данные в этом поле вручную.

Набор упаковок, для которого, была произведена настройка долевого выбытия, необходимо указать в карточке номенклатуры в поле **Набор упаковок**.



2.4. ОТРАСЛЕВЫЕ КЛАССИФИКАТОРЫ

Настройка отраслевых классификаторов призвана ускорить и облегчить ввод информации о номенклатуре. В справочниках, расположенных в группе **Лекарственные классификаторы (Компания – Все справочники)** хранится информация многократного использования. Предусмотрена возможность дополнения, удаления и редактирования содержащихся данных.

По кнопке **Подобрать**, расположенной на форме некоторых классификаторов, эти справочники могут быть загружены:

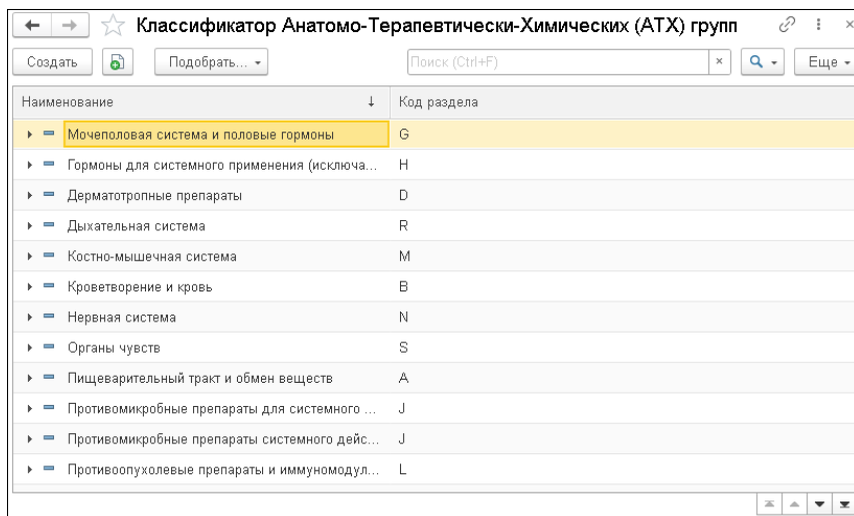
- из сервиса НСИ Министерства здравоохранения Российской Федерации. Настройка загрузки выполняется в разделе **Настройки – Интеграции – НСИ Росминздрав** или **Настройки – Администрирование – Интернет-поддержка и сервисы – НСИ Росминздрав**.
- из файла, полученного из сервиса НСИ Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- из макета, который хранится в базе.

2.4.1. Классификатор АТХ

Анатомо-Терапевтически-Химическая (АТХ) система классификации (АТС) рекомендована Всемирной Организацией Здравоохранения для международных исследований

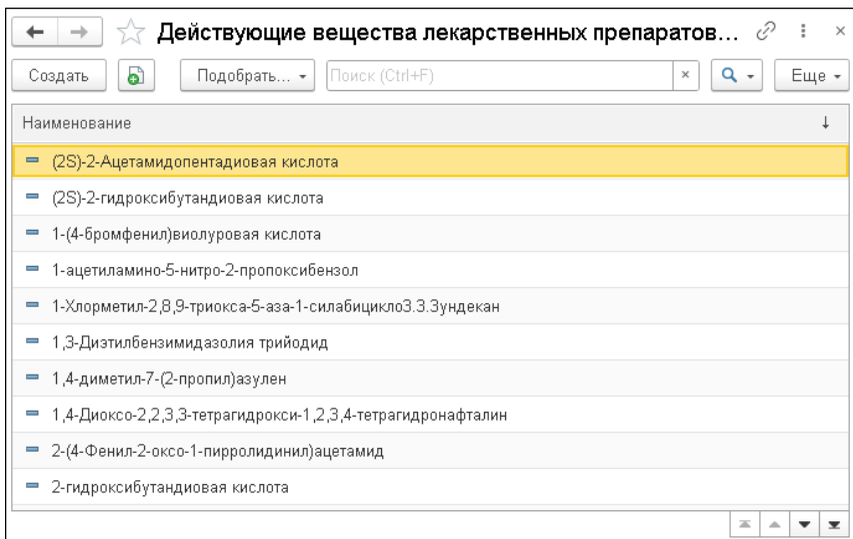
использования лекарственных препаратов. Эта система классификации активно используется в фармакоэкономике для учета лекарственных средств, а также применяется при проведении клинических исследований для оценки сопутствующей терапии.

В данный справочник заносятся группы АТХ.



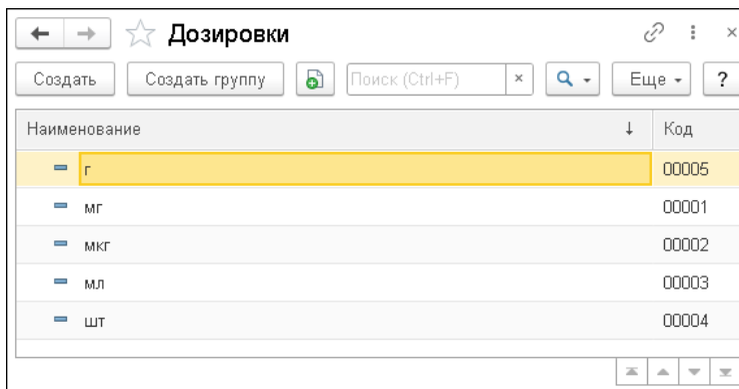
2.4.2. Действующие вещества лекарственных препаратов

Справочник содержит перечень действующих веществ лекарственных препаратов (ДВЛП). Для элемента справочника может быть указано английское и латинское наименование, группа действующего вещества, а также группы АТХ.



2.4.3. Дозировки

В справочник заносятся дозировки медикаментов.



2.4.4. Классификатор МКБ10

Справочник **Классификатор МКБ10** содержит Международную классификацию заболеваний, травм и причин смерти 10-го пересмотра. МКБ используется как ведущая статистическая классификационная основа в здравоохранении.

Периодически (раз в десять лет) МКБ пересматривается под руководством ВОЗ.

Наименование	Код	Класс МКБ-10
Беременность, роды и послеродовой период	O00-O99	КЛАСС XV
Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	КЛАСС VII
Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	КЛАСС XII
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00-M99	КЛАСС XIII
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные наруше...	D50-D89	КЛАСС III
Болезни мочеполовой системы	N00-N99	КЛАСС XIV
Болезни нервной системы	G00-G99	КЛАСС VI
Болезни органов дыхания	J00-J99	КЛАСС X

2.4.5. Лекарственные формы

Справочник предназначен для хранения классификатора лекарственных форм лекарственных средств. Лекарственная форма задается для элемента справочника **Формы выпуска**.

Наименование	Наименование полное	Наименование латынь	Наименование латынь полное
Аэрозоль		Aerosolum	
Газ медицинский		Gasum medicinalis	
Гель		Gelum	
Гранулы		Granulae	
Губка лекарственная		Spongia medicinalis	
Дисперсия		Dispersio	
Драже		Dragees	
Другие лекарственные формы		Alias formas dosis	
Жидкость		Liquor	

2.4.6. Международные непатентованные наименования

В справочник **Международные непатентованные наименования** (МНН) заносятся международные непатентованные наименования (действующие вещества) лекарственных средств.

Наименование	Наименование латинское
Azithromycin	Azithromycin
Азитромицин*	Azithromycin*
Активированный уголь	Activated Charcoal
Аскорбиновая кислота	ACIDUM ASCORBICUM
Аскорбиновая кислота+Рутозид	
Ацетилсалициловая кислота + Кофеин + Парацетамол*	Acetylsalicylic acid + Caffeine + Paracetamol*
Дифенгидрамин	DIPHENHYDRAMINUM
Лоперамид	LOPERAMIDUM
Прогестерон	PROGESTERONUM
Ретаболил	

2.4.7. Справочник международных непатентованных наименований

Справочник международных непатентованных наименований (СМНН) – составная часть ЕСКЛП. Представляет собой иерархический справочник групп лекарственных препаратов на основе единства стандартизированных значений МНН, лекарственной формы и дозировки.

Код ЕСКЛП	Наименование полное	Действующие вещества (МНН)
21.20.10.251-000034-1-00059-0000000000000	ЛЕРИМАЗОЛИН+ФЕНИЛЭФРИН, КАПЛИ НАЗА...	ЛЕРИМАЗОЛИН+ФЕНИЛЭФР...
21.20.10.158-000107-1-00002-0000000000000	ОКТЕНИДИН+ФЕНОКСИЭТАНОЛ, РАСТВОР ДЛ...	ОКТЕНИДИН+ФЕНОКСИЭТАН...
21.10.51.123-000006-1-00041-0000000000000	КОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ, КАПЛИ ДЛЯ ПРИЕМА ВН...	КОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ
21.20.10.221-000002-1-00111-0000000000000	ДИКЛОФЕНАК, ТАБЛЕТКИ, ПОКРЫТЫЕ ОБОЛО...	ДИКЛОФЕНАК
21.20.10.191-000008-1-00163-0000000000000	ЦЕФЕПИМ, ПОРОШОК ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ...	ЦЕФЕПИМ
21.20.10.113-000005-1-00064-0000000000000	СИМЕТИКОН, ЭМУЛЬСИЯ ДЛЯ ПРИЕМА ВНУТРЬ	СИМЕТИКОН
21.20.10.232-000049-1-00252-0000000000000	ФЕНТАНИЛ, СПРЕЙ НАЗАЛЬНЫЙ ДОЗИРОВАН...	ФЕНТАНИЛ
21.10.51.124-000011-1-00013-0000000000000	ПИРИДОКСИН+ТИАМИН+ЦИАНОКОБАЛАМИН, ...	ПИРИДОКСИН+ТИАМИН+ЦИ...
21.20.10.132-000006-1-00107-0000000000000	МЕНАДИОНА НАТРИЯ БИСУЛЬФИТ, РАСТВОР ...	МЕНАДИОНА НАТРИЯ БИСУ...

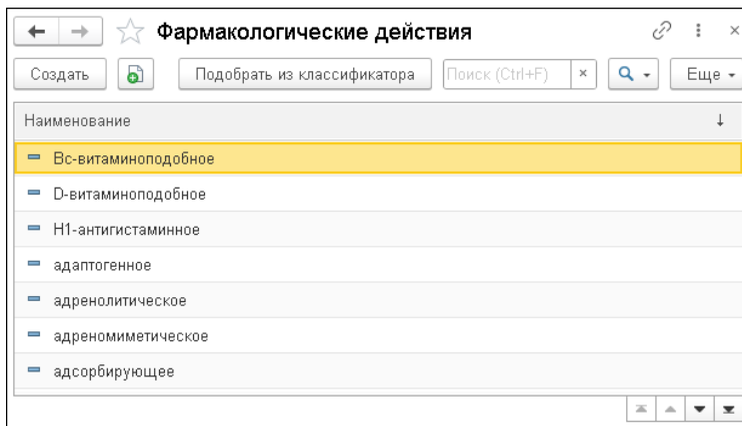
2.4.8. Фармакологические группы

В справочник заносятся наименования фармакологических групп медикаментов.

Наименование	↓	Код
▶ Биологически активные добавки к пище (БАДы)		000000002
▶ Вегетотропные средства		000000014
▶ Гематотропные средства		000000010
▶ Гомеопатические средства		000000016
▶ Гормоны и их антагонисты		000000012
▶ Диагностические средства		000000015
▶ Иммунотропные средства		000000011
▶ Интермедианты		000000009

2.4.9. Фармакологические действия

В справочник заносятся наименования фармакологических действий медикаментов: например, анальгезирующее, диуретическое и т. д.



2.4.10. Фармако-терапевтические группы

Этот справочник используется для классификации лекарственных средств по фармако-терапевтическим группам. В него заносятся наименования фармакологических групп медикаментов: анальгетики, анестетики, антисептики, витамины и т. п.

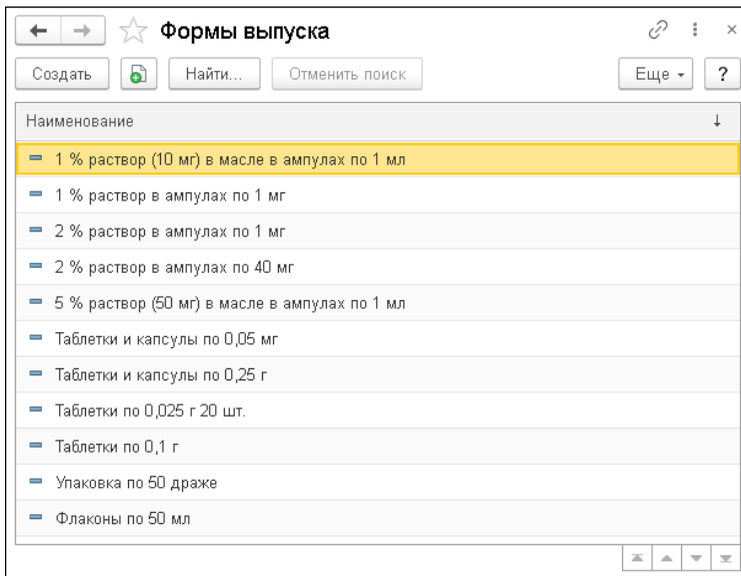
Фармако-терапевтическая группы

Создать Подобрать... Поиск (Ctrl+F) Еще

Наименование	Код раздела
5-альфа редуктазы двойной ингибитор	1361
5-альфа редуктазы ингибитор	1044
C1-ингибитор плазматический	1424
H1-гистаминовых рецепторов антагонист	1383
H1-гистаминовых рецепторов блокатор	1335
H1-гистаминовых рецепторов блокатор цитокин	1404
H2-гистаминовых рецепторов блокаторы	1420
Адсорбирующее средство	4
Абстиненции алкогольной средство лечения	310
Абстиненции опиатной средство лечения	1033
Абстиненции опиатной средство лечения растительного происхождения	1227

2.4.11. Формы выпуска

В справочник заносятся формы выпуска товаров: таблетки, мазь, порошок и т. п.



2.5. УЧЕТ СЕРИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

В конфигурации "Аптека" предусмотрен учет серий лекарственных средств. Возможность использовать серии при учете движения товаров, являющихся лекарственными препаратами, определяется признаком **Вести серийный учет лекарственных средств** на форме категории номенклатуры.

← → ☆ **Лекарственные средства (Категория номенклатуры)** 🔗 ⋮ ✕

Основное [Характеристики](#) [Серии](#) [Шаблоны наименований](#) [Ед. изм.](#) [Отчеты](#)

Записать и закрыть

Тип: ?

Категория 1С.Номенклатуры: ... ✕ 🔄

Наименование:

В группе: ▾ 🔄

Ед. изм.: ▾ 🔄

Производитель: ▾ 🔄

Шаблон ценника: ▾ 🔄

Свойства номенклатуры **Свойства характеристик**

Наименование	

Наименование	Сортировать

- > Учетная информация
- > Маркировка ИС МДЛП
- Ведение серийного учета**
- Вести серийный учет лекарственных средств**
- > Лекарственная форма
- > Закупка и производство
- > Хранение
- > Прайс-лист

2.6. УЧЕТ ФАЛЬСИФИКАТОВ

В конфигурации "Аптека" реализован сервис автоматического контроля препаратов и серий, предписанных к изъятию из аптечной и розничной сети (фальсификатов).

Данные сведения хранятся в регистре сведений **Фальсификаты лекарственных средств**. Этот регистр сведений вызывается из подраздела **Товары и услуги** разделов **Продажи**, **Закупки** и **Склад**.

★ Фальсификаты лекарственных средств			
Серия ↓	Фальсифицирована	Наименование номенклатуры	Наименование производителя
010222	✓	Ларигама® раствор для внутримышечного введения 1 ...	Общество с ограниченной ответс
040322	✓	Перекись водорода 35% субстанция-раствор 1 шт. (10 л...	Общество с ограниченной ответс
050122	✓	Аспаркам таблетки 175 мг+175 мг 10 шт., упаковки ячеек...	ООО "Фармапол-Волга" (Россия)
050821	✓	Ропивакаин раствор для инъекций 2 мг/мл 1 шт. (10 мл), ...	Акционерное общество "ЭкоФарм
090322	✓	Ларигама® раствор для внутримышечного введения 1 ...	Общество с ограниченной ответс
1150922	✓	Эналаприл таблетки 10 мг 10 шт., упаковки ячейковые ко...	ПАО "Биосинтез" (Россия)
130222	✓	Эналаприл таблетки 5 мг 10 шт., упаковки ячейковые кон...	ПАО "Биосинтез" (Россия)
150721	✓	Ларигама® раствор для внутримышечного введения 1 ...	Общество с ограниченной ответс
180222	✓	Эналаприл таблетки 10 мг 10 шт., упаковки ячейковые ко...	ПАО "Биосинтез" (Россия)
180522	✓	Ларигама® раствор для внутримышечного введения 1 ...	Общество с ограниченной ответс
190821	✓	Ларигама® раствор для внутримышечного введения 1 ...	Общество с ограниченной ответс

2.6.1. Ввод данных о фальсификатах

Роль **Право разрешить редактировать фальсификаты вручную** позволяет пользователю редактировать данные регистра сведений **Фальсификаты лекарственных средств** (к регистру можно перейти из раздела **Закупки – Товары и услуги**). Для осуществления ввода данных о фальсификатах надо открыть форму регистра сведений **Фальсификаты лекарственных средств** и нажать кнопку **Создать**.

В результате появится форма ввода нового элемента.

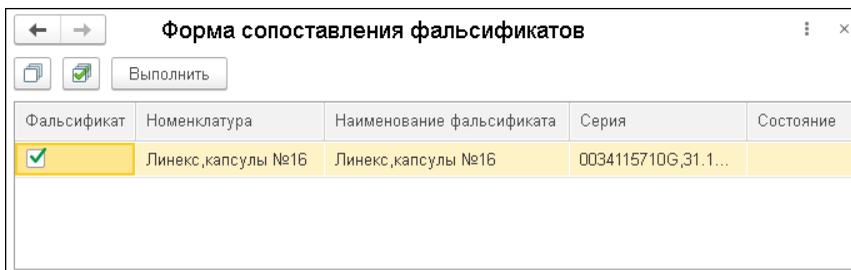
★ Фальсификат лекарственного средства	
Записать и закрыть	Записать
Серия:	040322 Фальсифицирована: <input checked="" type="checkbox"/>
Номенклатура:	Перекись водорода 35% субстанция-раствор 1 шт. (10 л), канистр
Производитель:	Общество с ограниченной ответственностью "ЮжФарм" (ООО "Ю:
Страна производителя:	
Номер письма:	01И-92/23 Дата письма: 27.02.2023

На данной форме необходимо заполнить серию, название номенклатуры, производителя, страну-производителя, а также

номер и дату информационного письма о том, что данный препарат является фальсификатом.

2.6.2. Поиск фальсификатов

При помощи кнопки **Поиск фальсификатов** формы регистра сведений **Фальсификаты лекарственных средств** происходит вызов формы сопоставления фальсификатов. Форма сопоставления фальсификатов служит для ручного сопоставления фальсифицированных серий с сериями лекарственных средств, содержащихся в справочнике **Номенклатура**.



Фальсификат	Номенклатура	Наименование фальсификата	Серия	Состояние
<input checked="" type="checkbox"/>	Линекс, капсулы №16	Линекс, капсулы №16	0034115710G,31.1...	

2.6.3. Контроль фальсифицированных серий

В документах **Приходная накладная**, **Перемещение запасов**, **Расходная накладная**, **Чек** осуществляется контроль фальсифицированных серий при записи документов. Если фальсификат обнаружен, об этом сообщается пользователю.

В обработке РМК также при выборе серии происходит проверка на фальсификат. Если обнаружена фальсифицированная серия, кассиру выдается соответствующее предупреждение.

Если для пользователя не установлен профиль групп доступа с ролью **Право разрешить проведение документов, имеющих в табличной части характеристики с флагом "фальсификат"**, то документы, содержащие фальсификаты, провести невозможно.

В документах **Расходная накладная (Возврат поставщику)** и **Списание запасов** предусмотрен сервис, позволяющий заполнить табличную часть остатками фальсифицированных серий для списания или возврата поставщику.

2.7. УЧЕТ ПРОСРОЧЕННЫХ СЕРИЙ

В конфигурации "Аптека" осуществляется контроль просроченных серий при вводе товаров. Осуществляется проверка значения, находящегося в поле **Срок годности** формы элемента справочника **Характеристики номенклатуры** для соответствующей серии.

☆ 16.02.2025 (Характеристика номенклатуры)

Основное | Отчеты | Потребность в отсутствующем товаре | Расположение номенклатуры | Еще.....

Записать и закрыть | Записать | Еще - | ?

Наименование: 16.02.2025

Наименование для печати: 16.02.2025

Артикул: ?

Добавить изображение

Свойства и значения

Состав свойств изменяется в карточке Категории номенклатуры

Параметры серии

Дата изготовления: 16.02.2022 | Срок хранения: 1 096 | **Срок годности: 16.02.2025**

Серия производителя: 25498

Производитель: | Фальсификат:

Страна происхождения: | Маркируемый товар:

> Сертификат

Недействительна:

Если при записи документов **Приходная накладная, Перемещение запасов, Инвентаризация запасов, Расходная накладная, Чек, Приходный ордер на товары, Расходный ордер на товары** в табличной части обнаруживается просроченная серия, об этом сообщается пользователю.

В случае, если для пользователя не установлен профиль групп доступа с ролью **Право разрешить запись документов, содержащих медикаменты с истекшим сроком годности**, то запись документа отменяется.

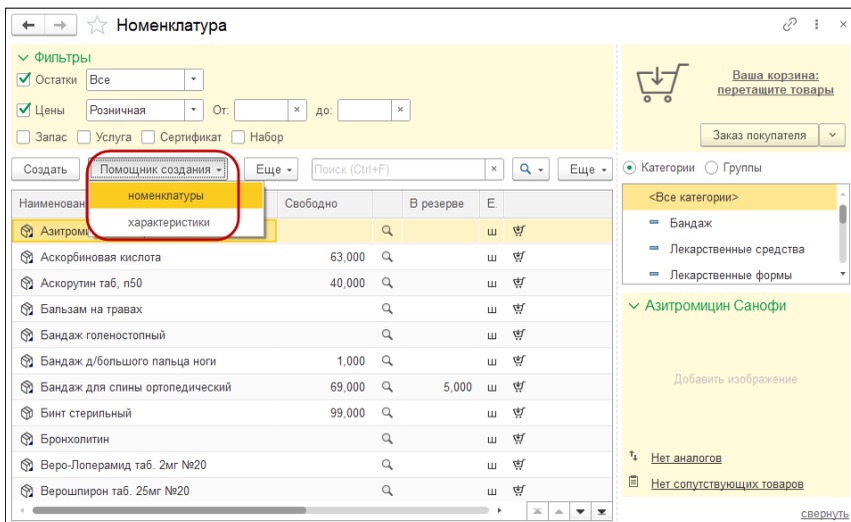
В документах **Расходная накладная (Возврат поставщику)** и **Списание запасов** предусмотрен сервис, позволяющий заполнить табличную часть остатками просроченных серий для списания или возврата поставщику.

С помощью **Отчета по товарам с закончившимся сроком годности** можно получить данные для анализа просроченных серий номенклатуры, имеющихся на складе.

2.8. ПОМОЩНИК СОЗДАНИЯ ТОВАРОВ

Для упрощения создания номенклатуры или характеристик номенклатуры можно воспользоваться обработкой **Помощник создания номенклатуры**. Обработка доступна:

- в документах **Приходная накладная** из командной панели табличной части **Товары** по кнопке **Создание номенклатуры**,
- в документах **Оприходование запасов** из командной панели табличной части **Запасы** по кнопке **Создание номенклатуры**
- в документах **Установка цен** из командной панели табличной части **Товары, услуги** по кнопке **Заполнить – Создание номенклатуры**;
- при создании номенклатуры отсутствующей в базе;
- из командной панели формы списка справочника **Номенклатура** по кнопке **Помощник создания**.



2.9. ШТРИХКОДЫ НОМЕНКЛАТУРЫ

В решении есть возможность ввода штрихкодов номенклатуры. Штрихкоды используются для быстрого заполнения информации о товарах в документ с использованием сканера штрихкодов.

Штрихкоды хранятся в справочнике **Штрихкоды**, доступном в разделе **Компания – Все справочники – Общее**. Информация о штрихкодах конкретного товара отображается в карточке товара по ссылке **Штрихкоды** на панели навигации.

Подробное описание работы с данным справочником приведено в руководстве конфигурации "Розница".

Для оптимизации работы в программе предусмотрена возможность назначать общий штрихкод для характеристик номенклатуры. Механизм использования общих штрихкодов включается настройкой **Использовать общие штрихкоды товаров (Настройки – Еще больше возможностей – Общее – Товары)**. Данный механизм описан в разделе "Общие штрихкоды" в разделе руководства *Общие штрихкоды*.

2.10. АНАЛОГИ НОМЕНКЛАТУРЫ

В программе реализован механизм учета взаимозаменяемости номенклатурных позиций. Данный механизм предназначен для сопоставления аналогичных взаимозаменяемых позиций и возможности выбора (подбора) аналогов в случае, если оригинальной (выбираемой) позиции нет в наличии.

Чтобы увидеть список аналогов номенклатуры, можно воспользоваться гиперссылкой **Аналоги номенклатуры** карточки номенклатуры. Отображаемый список формируется в регистре сведений **Аналоги номенклатуры**, но пользователь имеет возможность ввести недостающее значение аналога непосредственно в карточке номенклатуры. Для этого нужно воспользоваться кнопкой **Создать** и ввести значения дополнительных аналогов в открывшейся форме.

Для каждого аналога указывается коэффициент замены и признак обратимости. Если аналогов больше одного, то также указывается приоритет замен.

Выбор аналогов осуществляется в обработках подбора номенклатуры и при выборе товаров в РМК.

2.10.1. Учет приоритетов поставок при подборе аналогов лекарственных средств

В конфигурации предусмотрена возможность учитывать приоритет поставок лекарственных средств при подборе аналогов. Доступность механизма определяется настройкой **Использовать приоритеты поставщиков (Настройки – Еще больше возможностей – Закупки)**.

При установке этой настройки на форме документа **Приходная накладная** отображается дополнительное поле **Договор о поставках**.

Для установки приоритетов используется документ **Договор о приоритетной поставке**, заключаемый между поставщиком и организацией. В этом документе указываются срок действия

договора, приоритет поставки и номенклатура, на которую действует приоритет.

Договор о приоритетной поставке 00РТ-000001 от 02.03.2023 ...

Провести и закрыть

Номер: 00РТ-000001 от: 02.03.2023 16:51:38 Организация: ООО "Медикаменты"

Контрагент: ЗАО "Мен - фарм" Дата окончания: 26.12.2023

Товары Комментарий

N	Номенклатура	Приоритет поставки
1	Глюкометр "Сателлит плюс"	1
2	Термометр медицинский ртутный DGM в футляре №1	3
3	Термометр медицинский цифровой	2

Ответственный: Борисов Федор Михайлович

В случае, если товар поступает по приоритетному договору, то в документе **Приходная накладная** устанавливается флажок **Договор о поставках**, что означает оформление поступления товаров с учетом приоритетов.

2.11. СЕРТИФИКАТЫ НОМЕНКЛАТУРЫ

Справочник **Сертификаты номенклатуры** предназначен для ведения реестра документов, сертифицирующих продукцию, и печати присоединенных изображений.

Обращение к этому справочнику выполняется из карточки номенклатуры или характеристики номенклатуры по гиперссылке **Сертификаты номенклатуры**.

В форме элемента справочника **Сертификаты номенклатуры** заполняются такие данные о сертификате, как:

- **Тип сертификата.** Выбирается из перечня:
 - Гигиенический сертификат;
 - Сертификат соответствия;

- Пожарный сертификат;
- Декларация о соответствии.
- **Номер.** Номер указывается в соответствии с номером документа.
- **Срок действия сертификата.** Дата начала и окончания действия сертификата.
- **Бессрочный.** Признак того, что действие сертификата бессрочно.
- **Выдано.** Орган выдавший сертификат.

Также к карточке сертификата можно прикрепить соответствующее изображение.

☆ Гигиенический сертификат №0009889 с 01.02.2023 по 01.02.2025 (...)

Основное [Файлы](#)

Записать и закрыть

Еще - ?

Тип сертификата: Гигиенический сертификат 1 из 1

Номер: 0009889

Срок действия с: 01.02.2023 по: 01.02.2025 Бессрочный

Выдано:

Наименование: Гигиенический сертификат №0009889 с 01.02.2023 по 01.02.2025



2.12. МЕХАНИЗМ УЧЕТА ТОВАРОВ, ПРОДАВАЕМЫХ СОВМЕСТНО

Для повышения эффективности продаж сопутствующих товаров реализован механизм учета товаров, продаваемых совместно.

Данный механизм позволяет в ручном или автоматическом режиме подобрать список товаров, продаваемых совместно. Для

автоматического режима заполнения совместных товаров используется механизм поиска ассоциаций.

Список товаров, продаваемых совместно, доступен для просмотра и редактирования из карточки номенклатуры по гиперссылке **Сопутствующие товары**.

Номенклатура	Характеристика	Сопутствующий товар	Добавлено автоматически	П	Комментарий
Аскорбиновая кислота	459863, 22.09.2026	Бандаж для спины орт...	✓	75	
Аскорбиновая кислота	459863, 22.09.2026	Бинт стерильный	✓	75	

Сопутствующие товары могут быть заданы вручную или определены автоматически с использованием механизма поиска ассоциаций.

Настройка механизма поиска ассоциаций производится в отдельном диалоговом окне (кнопка **Настройка поиска ассоциаций** на странице **Сопутствующие товары** карточки номенклатуры или гиперссылка **Настройка поиска ассоциаций** в настройках раздела **Продажи**).

Настройка поиска ассоциаций

Записать и закрыть | Записать | **Еще -** | ?

Минимальный процент случаев: 5,00

Минимальная достоверность: 10

Минимальная значимость: 15

Период поиска ассоциаций: Год | Количество периодов: 5 | [Настроить расписание](#)

По данным за период: пять предыдущих лет

Использование регламентного задания для поиска ассоциаций

Включить регламентное задание

Как часто сочетание товаров должно встречаться в документах продаж?
0% - хотя бы в одном документе (рекомендуется)
100% - в каждом документе (это unrealistically)

Как часто при продаже одного товара продается и другой товар?
0% - хотя бы один раз
100% - абсолютно всегда

Насколько чаще при продаже одного товара продается другой, чем когда при продаже одного товара не продается другой?
0% - товары реже продаются вместе, чаще отдельно
100% - товары чаще продаются вместе, реже отдельно

2.13. ЗАГРУЗКА ДАННЫХ ИЗ СЕРВИСА "1С:НОМЕНКЛАТУРА"

В конфигурации "Аптека" предусмотрен поиск, загрузка, сопоставление и обновление номенклатуры и категорий номенклатуры из сервиса "1С:Номенклатура". Подробнее о сервисе см. на Портале "1С:ИТС": <https://portal.1c.ru/applications/63>.

Для работы с сервисом пользователю необходимо иметь программный продукт "1С", который должен находиться на официальной поддержке и быть зарегистрированным на Портале "1С:ИТС".

Справочник лекарственных препаратов на основе ЕСКЛП без ограничений по числу записей и составу данных доступен для пользователей, заключивших договоры 1С:ИТС Медицина или ЦГУ Мед.

Работа с сервисом "1С:Номенклатура" предоставляет следующие возможности:

- проверка существующей номенклатуры;
- получение корректных описаний, значений характеристик и изображений товара.
- получение новых карточек номенклатуры по штрихкоду;
- добавление номенклатуры в учетную систему из списка эталонных карточек;
- контекстная подсказка при заполнении реквизитов и характеристик номенклатуры.
- обновление номенклатуры и категорий номенклатуры из каталога;
- получение обновлений описаний, характеристик и изображений.
- автоматизация передачи сведений о номенклатуре в ЦРПТ.

Добавлена поддержка загрузки таких дополнительных данных, как:

- МНН,
- ЖНВЛП,
- Наркотическое средство,
- Зарегистрирован в системе мониторинга цен,
- Форма выпуска,
- АТХ,
- Фармако-терапевтическая группа,
- GTIN.

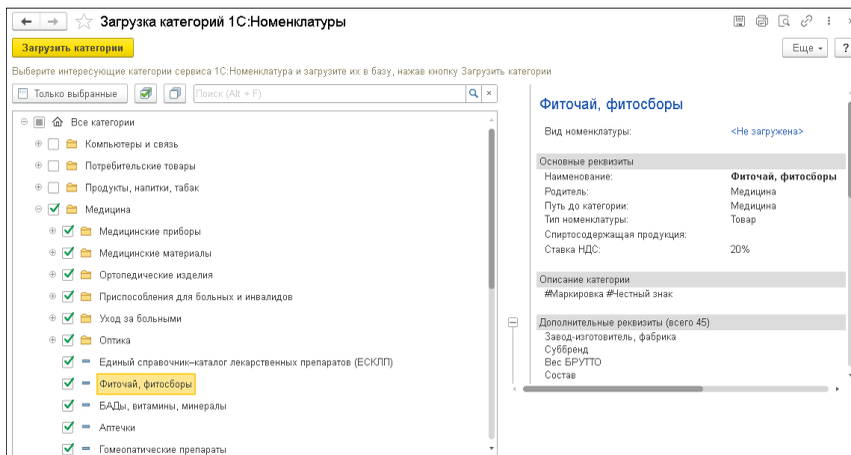
2.13.1. Загрузка товарных категорий

Важно!

Понятию "Вид номенклатуры" сервиса "1С:Номенклатура" соответствует "Категория номенклатуры" в конфигурации "Аптека".

Форму для поиска, выбора и загрузки категорий из сервиса "1С:Номенклатура" можно открыть следующими способами:

- по кнопке  на форме справочника **Категории номенклатуры**;
- по кнопке **Добавить категорию из сервиса** на форме справочника **Категории номенклатуры**;
- по кнопке **Выбрать**  в поле **Категория 1С:Номенклатуры** в карточке категории номенклатуры.



2.13.2. Загрузка номенклатуры

К загрузке номенклатуры из сервиса можно перейти несколькими способами:

- по кнопке  на форме справочника **Номенклатура**;
- по кнопке **Выбрать**  в поле **1С:Номенклатура** в карточке категории номенклатуры.
- из меню **Еще – 1С:Номенклатура – Загрузить номенклатуру** формы справочника **Номенклатура**:



Вне зависимости от способа обращения к сервису откроется форма **Добавление номенклатуры из сервиса 1С:Номенклатура**.

← → ☆ 1С:Номенклатура - Фиточай, фитосборы

Поиск (Alt + F) ×

1С:Номенклатура	Единица измерения	Производитель	Загружено
Фиточай лустырьник серии алтай 40 г...	шт	ООО "АЛСУ"	
Фиточай липа серии алтайг, AVEO, ...	шт	ООО "АЛСУ"	
Фиточай крушина серии алтайг, AV...	шт	ООО "АЛСУ"	
Фиточай календула серии алтайг, A...	шт	ООО "АЛСУ"	
Фиточай мелисса серии алтайг, AV...	шт	ООО "АЛСУ"	
Фиточай "Зеленый кофе & имбирь", ...	шт	ООО "ПРОИЗ...	
Фиточай №1 с кипреем и левзеей, с...	шт	ООО "ИНТЕГР...	
Фиточай Утро, серия "Алтайский са...	шт	ООО "ИНТЕГР...	
Фиточай №3 с кипреем и мелиссой, ...	шт	ООО "ИНТЕГР...	
Аюрведический фитосбор "Анулома"	шт	ООО ИНСТИТ...	
Фиточай гастронорм, Фиточай Байк...	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай тайны ольхона, Фиточай Б...	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай байкальский "Бронхолисан"	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай красная щетка	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай Байкальский ромашка 20п...	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай Байкальский Чага 20пак. х...	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай шалфей, 50г	шт	ООО ШАЛФЕЙ	
Фиточай бодяк плюс	шт	ООО ШАЛФЕЙ	

Служба поддержки web@1c.ru Нажатие "Загрузить номенклатуру" означает согласие с [условиями использования сервиса](#)

Категории

- ⊖ Медицина
 - ⊕ Медицинские приборы
 - ⊕ Медицинские материалы
 - ⊕ Ортопедические изделия
 - ⊕ Приспособления для больных и инвалидов
 - ⊕ Уход за больными
 - ⊕ Оптика
 - ⊖ Единый справочник-каталог лекарственных
 - ⊖ **Фиточай, фитосборы**
 - ⊖ БАДы, витамины, минералы

Отборы

- Производитель [\[не задано\]](#)
- Вес, г [\[не задано\]](#)
- Вес БРУТТО, кг [\[не задано\]](#)
- Высота упаковки, мм [\[не задано\]](#)
- Глубина упаковки, мм [\[не задано\]](#)
- Для детей

2.13.3. Сопоставление товаров и товарных категорий

Если в информационной базе конфигурации уже есть данные о товаре, то сервис "1С:Номенклатура" может помочь скорректировать структуру и содержание справочников **Категории номенклатуры** и **Номенклатура**, а также заполнить дополнительные реквизиты уже имеющихся карточек номенклатуры. Для этого необходимо сопоставить существующие в базе элементы с элементами сервиса.

Для выполнения сопоставления в карточке категории номенклатуры в поле **Категория 1С:Номенклатуры** следует нажать на гиперссылку **Выбрать**.

← → ☆ **Лекарственные средства (Категория номенклатуры)** 🔗 ⋮ ×

Основное [Характеристики](#) [Серии](#) [Шаблоны наименований](#) [Ед. изм.](#) [Отчеты](#)

Записать и закрыть Записать 📄

Еще ?

Тип: ?

Категория 1С:Номенклатуры: ... × 🗑️ 🔄

Наименование:

В группе: ▾ 🗑️

Ед. изм.: ▾ 🗑️

Производитель: ▾ 🗑️

Шаблон ценника: ▾ 🗑️

Свойства номенклатуры **Свойства характеристик**

Добавить Удалить ⬆️ ⬆️

Наименование	

Добавить Удалить ⬆️ ⬆️

Наименование		Сортировать

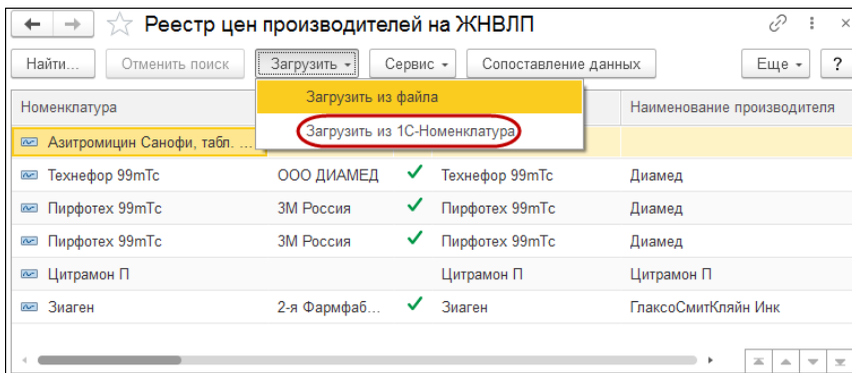
- > Учетная информация
- > Маркировка ИС МДЛП
- > Ведение серийного учета
- > Лекарственная форма
- > Закупка и производство
- > Хранение
- > Прайс-лист

2.13.4. Загрузка реестра предельных цен на товары ЖНВЛП

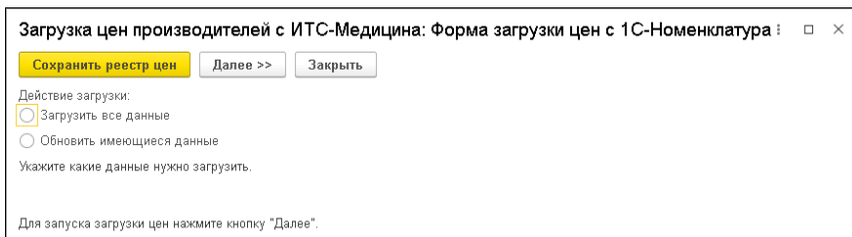
В списке **Реестр цен производителей на ЖНВЛП** добавлена возможность загружать цены из сервиса "1С:Номенклатура".

Важно!

Цены будут загружены по тем позициям номенклатуры, для которых установлено сопоставление с номенклатурой сервиса.



После выбора в меню кнопки **Загрузить** пункта **Загрузить из 1С:Номенклатура** открывается форма загрузки цен производителей из сервиса "1С:Номенклатура".

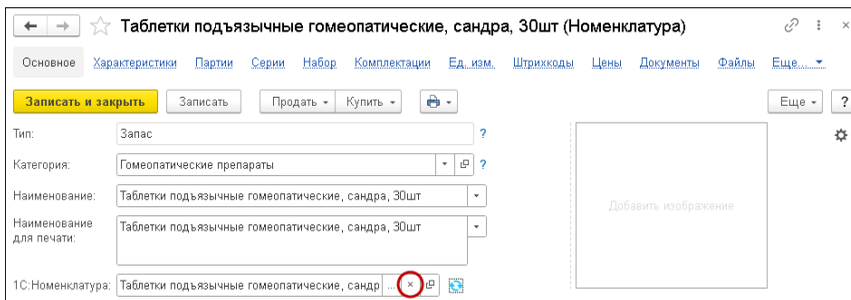


С помощью данной формы пользователь может выбрать следующие режимы загрузки:

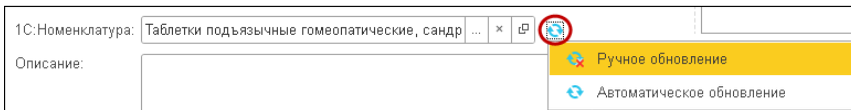
- **Загрузить все данные** – выполняется загрузка всех данных по сопоставленным с сервисом "1С:Номенклатура" номенклатурным позициям ЖНВЛП с контролем цен. При сохранении реестра он полностью перезаполняется.
- **Обновить имеющиеся данные** – выполняется загрузка всех данных по сопоставленным с сервисом "1С:Номенклатура" номенклатурным позициям ЖНВЛП с контролем цен. При сохранении в реестре перезаполняются только строки выбранных цен с номенклатурой и датой регистрации цены.

2.13.5. Редактирование связей товаров сервиса "1С:Номенклатура" и элементов справочника "Номенклатура"

Кнопка **Очистить** в поле "1С:Номенклатура" карточки номенклатуры позволяет отвязать сопоставленный элемент номенклатуры и при необходимости перевыбрать карточку из сервиса "1С:Номенклатура".



Также при настроенных связях между элементами сервиса и информационной базы есть возможность настроить автоматическое обновление данных (по умолчанию для всех элементов устанавливается значение **Ручное обновление**).



Для автоматического обновления можно установить расписание. Для этого в настройках параметров работы с сервисом "1С:Номенклатура" следует установить флажок **Автоматическое обновление номенклатуры и видов номенклатуры** и по ссылке настроить расписание обновлений.

← → **1С:Номенклатура**

Настройка параметров работы с сервисом [1С:Номенклатура](#).

Сервис 1С:Номенклатура [Личный кабинет](#)
Поиск, загрузка и обновление номенклатуры и видов номенклатуры из сервиса 1С:Номенклатура. Информация о подключенных пакетах, количестве доступных для покупки и уже купленных карточках 1С:Номенклатуры.

Автоматическое обновление номенклатуры и видов номенклатуры
Обновление номенклатуры и видов номенклатуры, для которых установлен режим автоматического обновления

каждый 7-й день, один раз в день

[Выгрузка номенклатуры](#)
[Выгрузить номенклатуру](#)
Выгрузка данных номенклатуры в электронные каталоги партнеров фирм

Расписание

Общие Дневное Недельное Месячное

Дата начала: . . . × $\frac{+}{-}$

Дата окончания: . . . × $\frac{+}{-}$

Повторять каждые: 7 $\frac{+}{-}$ (дн.)

каждый 7-й день, один раз в день

OK Отмена ?

Служба поддержки webbits-info@1c.ru Использование сервиса 1С:Номенклатура означает согласие с [Условиями использования сервиса](#)

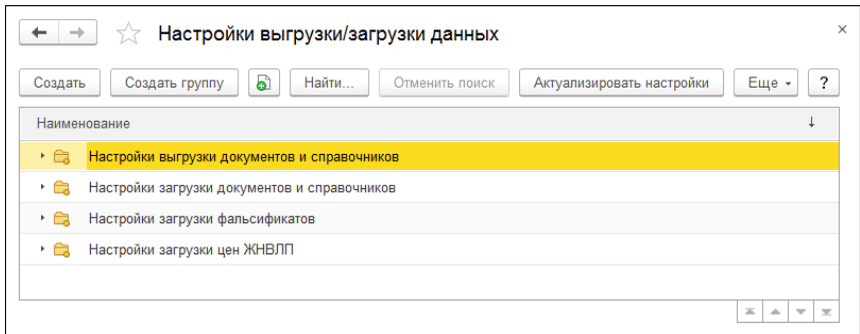
2.14. РАБОТА С ЭЛЕКТРОННЫМИ ДОКУМЕНТАМИ

Для сокращения ошибок и повышения эффективности работы менеджеров по созданию новых элементов справочников и новых документов в конфигурации реализован механизм работы с электронными документами. Данный механизм предназначен для загрузки в конфигурацию и выгрузки из конфигурации электронных документов. Механизм имеет гибкую настройку правил загрузки и выгрузки, что в свою очередь позволяет работать практически с любыми электронными документами.

2.14.1. Настройки выгрузки/загрузки данных

Справочник **Настройки выгрузки/загрузки данных** хранит настройки для выгрузки или загрузки данных. Выгрузка реализована для справочников (целиком) и табличных частей для отдельных документов. Загрузка реализована для табличных частей отдельных документов, справочников и регистров сведений.

Справочник **Настройки выгрузки/загрузки** данных содержит ряд predetermined групп и элементов.



2.14.2. Загрузка данных из табличного документа

Обработка **Загрузка данных из табличного документа** предназначена для загрузки данных в справочники, регистры сведений и табличные части документов из внешнего файла.

Запуск обработки из документа

Использование обработки **Загрузка данных из табличного документа** при работе с документами осуществляется в следующем порядке:

1. Нажать на кнопку **Загрузка из файла**, расположенную в командном меню формы документа.

← → ☆ Приходная накладная (создание) * 🔗 ⓘ ✕

Основное **Файлы** Отчеты Платежные операции

Провести и закрыть Записать Провести    Отчет о расхождениях КИЗ Еще ?

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм"  Мы должны 89 845,00 Номер: <Авто> от: 08.02.2023 0:00:00 

Договор: Основной договор  Вх. номер: от: . . . 

Заказ:   Операция: Поступление от поставщика 

Склад: Основной склад  Организация: ООО "Медикаменты" 

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . .  [Подписи и другие реквизиты](#)

Договор о поставках [Расхождения](#) [С НДС](#)

Ввод серий по параметрам

Товары **Оптовые звенья** Транспортные упаковки Услуги Оплата (Вручную) Дополнительно

Добавить  Подобрать **Загрузка из файла**  Создание номенклатуры    Маркировка Еще -

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Серия	ЖНВЛП	Колич
...						

Комментарий

Счет-фактура №: от: . . .  [создать](#) Основание: [выбрать](#) Скидка руч., %: 0,00  НДС: 0,00

Скидка руч., Σ: 0,00  Всего: 0,00

2. В результате произойдет запуск **Помощника загрузки данных**.

На первой странице **Помощника загрузки данных** надо указать внешний файл загрузки (**Файл данных**) и используемую настройку загрузки (**Настройка загрузки – выбирается из справочника Настройки выгрузки/загрузки данных**). Если в системе для указанного в документе контрагента существуют определенные для него настройки (данный контрагент указан на закладке **Контрагенты** элемента справочника **Настройки выгрузки/загрузки данных**), то при выборе настройки будет предложен список этих настроек.

3. На второй странице **Помощника загрузки данных** происходит просмотр и корректировка данных, загруженных из внешнего файла.

Далее следует выполнить контроль заполнения, нажав кнопку **Контроль заполнения**. При этом для каждой заполненной

ячейки табличного документа заполняется расшифровка найденным значением. Если значение не однозначно или не найдено, выдается сообщение об ошибке и заполняется комментарий в ячейке.

Нажатие на кнопку **Развернуть настройки** включает/отключает режим интерактивной настройки нумерации колонок в соответствии с выбранным для загрузки файлом, описанный выше (см. раздел руководства *Настройки выгрузки/загрузки данных*). При этом в нижней части формы помощника отобразится используемая настройка загрузки данных, которую можно отредактировать.

4. На третьей странице **Помощника загрузки данных** выполняется заполнение и настройка соответствия справочника номенклатуры данным поставщика, а также добавление ненайденных позиций в справочник **Номенклатура**.

С помощью меню кнопки **Сопоставление** можно выполнить сопоставление данных в таблице соответствия (см. раздел руководства *Регистрация оборота маркируемых товаров*).

Загрузка осуществляется нажатием кнопки **Далее**.

В результате в документ будут загружены данные из внешнего файла.

2.14.3. Выгрузка данных в файл

Обработка **Выгрузка данных в файл** предназначена для выгрузки данных справочника или табличной части документа во внешний файл формата dbf.

При запуске обработки **Выгрузка данных в файл** появляется окно **Помощника выгрузки данных**.

Вас приветствует помощник выгрузки данных во внешний файл!

Тип объекта: Объект:

При помощи полей "Тип объекта" и "Объект" необходимо указать выгружаемый объект информационной базы. В качестве объекта может выступать справочник целиком, либо табличная часть конкретного документа.

Ссылка источника:

Ссылка на документ. Указывается только при выгрузке табличной части документа.

? Назад **Далее** Отмена

- В поле **Тип объекта** пользователь указывает тип выгружаемых данных ("Справочник" или "Документ").
- В поле **Объект** указывается объект выгрузки (название документа или справочника).
- В поле **Ссылка источника** устанавливается ссылка на источник данных (используется только для типа объектов "Документ").

На форме **Параметры выгрузки Помощника выгрузки данных** указывается настройка выгрузки данных (выбирается из справочника **Настройки выгрузки/загрузки данных**) и файл, в который будут выгружаться данные.

2.14.4. Групповая загрузка данных из табличного документа

Для уменьшения количества действий, выполняемых пользователем при загрузке большого количества накладных, может быть использована обработка **Групповая загрузка данных из табличного документа (Закупки – Сервис)**. С помощью этой обработки можно выполнить групповую загрузку данных из электронных документов.

Групповая загрузка данных из электронных документов

Настройки загрузки Журнал групповой загрузки

Обновить Сохранить настройки

Наименование	Контрагент	Настройка загрузки	Дата последней загрузки	Статус загрузки
<input checked="" type="checkbox"/> Групповая загрузка	ЗАО "Мен - фарм"	Настройка групповой загрузки	28.03.2023 10:38:26	! Ошибка

Помимо ошибок выводить: замечания сообщения

Дата загрузки	Имя загружаемого файла	Объект	Сообщение
---------------	------------------------	--------	-----------

Обрабатываемый файл:

? **Выполнить загрузку** X Закрыть

При запуске обработки на форме отображается список всех настроек с данными по последним загрузкам. Чтобы выполнить новую загрузку пользователь отмечает флажками все настройки, по которым необходимо выполнить загрузку, и нажимает кнопку **Выполнить загрузку**.

ГЛАВА 3

ПРОДАЖИ

Конфигурация "Аптека" предоставляет возможность оформления розничных продаж непосредственно из торгового зала магазина или по предварительному заказу покупателя, а также продаж мелким оптом.

Розничные продажи могут оформляться как в специализированном интерфейсе **Рабочее место кассира** (РМК), так и из списка документов **Чек**. Оформление розничной покупки из списка документов позволяет легко переключаться на оформление продаж мелким оптом с помощью документа **Расходная накладная** и использовать полнотекстовый поиск по справочнику номенклатуры.

Основное назначение программы – обеспечить быстрое оформление покупки.

В данной главе приведено описание отраслевых доработок объектов и механизмов раздела **Продажи**. Описание объектов и механизмов конфигурации "Розница", связанных с

оформлением продаж, приведено в соответствующем руководстве этого решения.

3.1. ЗАКАЗЫ ПОКУПАТЕЛЕЙ

Документ **Заказ покупателя** предназначен для регистрации намерений покупателя приобрести товары, услуги.

Подробное описание работы с данным документом приведено в руководстве конфигурации "Розница".

3.1.1. Номенклатура, отсутствующая в базе

При создании документа **Заказ покупателя** существует возможность заказа номенклатуры, которая не была создана в базе. Использование данного механизма возможно при установке флажка **Создавать в заказе номенклатуру по данным поставщика** в настройках закупок (**Настройки – Еще больше возможностей – Закупки – Заказы покупателей**).

Механизм используется в том случае, если номенклатура не хранится на складах магазинов, но её можно заказать у поставщика. Подразумевается, что перечень номенклатуры поставщика загружается в информационную базу без создания номенклатурных позиций и связанной с ними нормативно-справочной информацией. При оформлении заказа покупателя номенклатура будет создана в информационной базе для дальнейшего перезаказа поставщику. Описываемый механизм позволяет создавать номенклатуру в следующие моменты времени:

- при ручном формировании документов **Заказ покупателя** и **Заказ поставщику** через закладку **Номенклатура поставщиков** в подборе товаров;
- при формировании заказа в РМК.

Для работы механизма необходимо заполнить следующие объекты в конфигурации:

- регистр сведений **Номенклатура, отсутствующая в базе** хранит информацию о номенклатуре, доступной к заказу в разрезе наименований поставщика и категории номенклатуры;
- в этом регистре должны быть заполнены шаблоны для полного и краткого наименования номенклатуры, а также для ее характеристики (при использовании характеристик) Подробнее см. в разделе руководства **Шаблоны наименований**.

☆ Номенклатура, отсутствующая в базе

Записать и закрыть Записать

Еще - ?

Категория номенклатуры: Лекарственные средства

Наименование номенклатуры поставщика: Виферон

Шаблон краткого наименования номенклатуры: [Наименование], [ор_Производитель], Дозировка [ор_Дози]

Шаблон полного наименования номенклатуры: [Наименование], [ор_Производитель], Страна происхождения

Шаблон наименования характеристики: [ор_СерияПроизводителя], [ор_СрокГодности]

Шаблон наименования характеристики для печати: [ор_СерияПроизводителя], [ор_СрокГодности]

3.1.2. Ввод пустых серий номенклатуры

При формировании заказа покупателя можно не указывать серии товаров. Данный механизм актуален для заказа лекарственных средств, т.к. не известно, какие именно серии будут обеспечивать этот заказ. При этом в документах, обеспечивающих заказ, информацию о серии указывать нужно.

Возможность ввода пустых серий определяется настройкой пользователя **Разрешить оформление заказов покупателей без характеристик**. При установленном праве на форме документа отображается флажок **Характеристики не обязательны к заполнению**, при установке которого указание характеристики (серии) товара в документе **Заказ покупателя** становится необязательным.

← → ☆ **Заказ покупателя 4 от 22.02.2023** [ссылка] [информация] [закрыть]

Основное | **Файлы** | Отчеты | Платежные операции | Примененные автоматические скидки

Провести и закрыть | Записать | Провести | [иконки] | Создать на основании [выбор] | [иконка] | Еще [выбор] | ?

Вид и состояние: Основной [выбор] | В работе [выбор] | Номер: 00РТ-000004 | от: 22.02.2023 15:41:22 [иконка]

Покупатель: Розничный покупатель [выбор] | Организация: ООО "Медикаменты" [выбор]

Договор: Основной договор [выбор] | [Подписи и другие реквизиты](#)

Отгрузка: 22.02.2023 [иконка] ? + Калькуляция заказа [Сводно о заказе](#) | [Розничная цена с НДС](#) [иконка]

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары, услуги (1) | Доставка | Платежный календарь | Оплата (Вручную) | Дополнительно

[Добавить] | [иконки] | Подобрать [иконка] | Загрузка из файла [иконки] | Еще [выбор]

Склад (резерв): Основной склад [выбор]

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Серия	Количество	Ед.	В резерв
1	Бандаж для спины ортопедический	<Не используется>			1,000	шт	

Комментарий [иконка] | Скидка руч., %: 0,00 [иконка] | НДС: 165,83

Скидка руч., Σ: 0,00 [иконка] | Всего: 995,00

Аналогично данный механизм используется в документах **Заказ поставщику** и **Заказ на перемещение**.

3.2. ЦЕНЫ, СКИДКИ, ПРОГРАММЫ ЛОЯЛЬНОСТИ КЛИЕНТОВ

3.2.1. Виды цен (колонки прайс-листов)

Для задания видов цен номенклатуры в решении предусмотрен одноименный справочник, доступный по гиперссылке **Виды цен группы Цены и скидки**.

Подробное описание работы с данным справочником приведено в руководстве конфигурации "Розница".

В качестве отраслевой доработки в программе применяется механизм расчета цен для товаров, относящихся к ЖНВЛП и НСиПТВ.

Для упрощения описания правил расчета цен для ЖНВЛП и НСиПТВ в группе настроек **Правила расчета цен ЖНВЛП и**

НСиПТВ формы элемента справочника **Виды цен** предусмотрена возможность вызова конструкторов формул для ЖНВЛП и НСиПТВ. Эта группа настроек отображается на форме тех элементов справочника **Виды цен**, для которых установлен тип **Динамический (формула)**.

← → ☆ Розничная цена (Вид цен (колонка прайс-листа)) 🔗 ⋮ ×

Основное **Прайс-листы** Цены

Регистрировать новые цены и закрыть

 Были зафиксированы изменения, которые влияют на расчет цен. Цены необходимо рассчитать. Для этого нажмите кнопку "Установить цены"

Наименование:

Правило расчета НДС:

Тип: ?

Формула: 

Авторасчет ?

[Уточнить расчет по ценовым группам](#)

Правила расчета цен ЖНВЛП и НСиПТВ

[Правила расчета для ЖНВЛП](#)

 Редактировать формулу ЖНВЛП

$$([Ценапоставщика]/1.1 + [Ценапроизводителя]) * \\ ?([Ценапроизводителя]<50, 0.32, ?([Ценапроизводителя]<500, 0.28, ?([Ценапроизводителя]<1000000000, 0.15, 0)))*1.1$$

Выполнять контроль превышения цены реестра для цен производителя

Выполнять контроль превышения предельной наценки для ЖНВЛП

Округлять цену ЖНВЛП в меньшую сторону

[Правила расчета для НСиПТВ](#)

 Редактировать формулу НСиПТВ

$$([Ценапоставщика]/1.1 + [Ценапроизводителя]) * \\ ?([Ценапроизводителя]<50, 0.32, ?([Ценапроизводителя]<500, 0.28, ?([Ценапроизводителя]<1000000000, 0.15, 0)))*1.1$$

Выполнять контроль превышения предельной наценки для НСиПТВ

> Округление: Все цены по правилам Арифметическим с точностью 1

> Пороги расчета цен: не используются ?

> Описание

Недействителен

3.2.2. Установка цен

Расчет зависимых видов цен

Документ **Установка цен** служит для расчета и ввода в действие цен номенклатуры по различным видам цен (подробное описание этого документа приведено в руководстве конфигурации "Розница").

Установка цен 1 от 26.01.2023

Провести и закрыть | Записать | Провести | Еще - ?

Номер: РТ-А0000001 от: 26.01.2023 0:00:00

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . .

Виды цен | Товары, услуги (29) | Дополнительно

Добавить | Заполнить - | Действия - | Порядок колонок

Номенклатура	Дата согласования цен ЖНВЛП	Розничная		Ед. изм.
		Цена старая	Цена новая	
Азитромицин Санофи				шт
Аскорбиновая кислота		52,00	52,00	шт
Аскорутин таб, п50		53,30	53,30	шт
Бинт стерильный		19,50	19,50	шт
Бронхолитин				шт
Верошпирон таб. 25мг №20				шт
Викасол ампл. 1% 1мл №10		257,40	257,40	шт
Викасол ампл. 1% 1мл №10 (одна ампула)		25,74	25,74	шт
Глюкометр "Сателлит плюс"		1 560,00	1 560,00	шт
Диазолин 0,1 № 10		215,80	215,80	шт
Димедрола р-р д/ин. 1% ампл. 1мл №1		543,00	543,00	шт

Создан автоматически при первой выгрузке. ... Основание: [выбрать](#)

Контроль предельной наценки

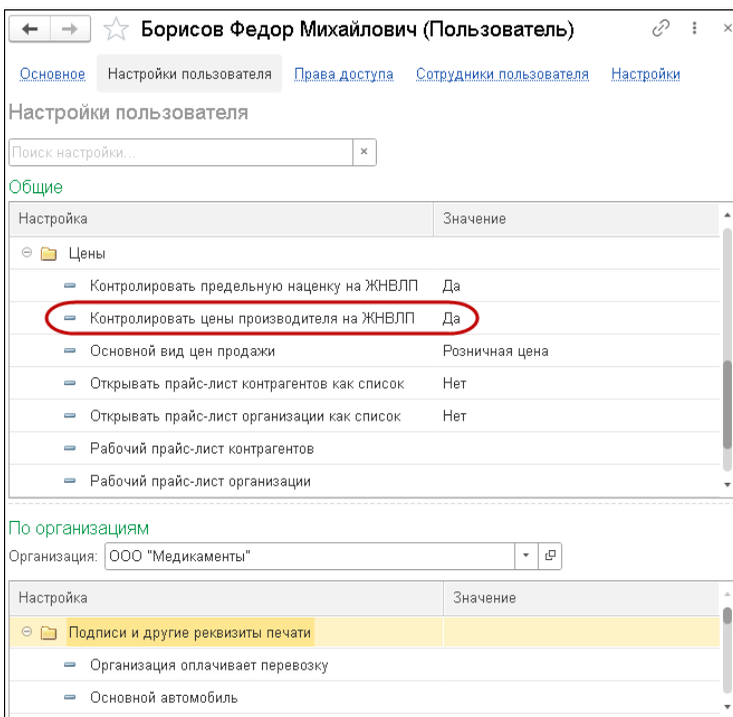
В документе **Установка цен** добавлен контроль превышения предельной наценки, который выполняется при следующих условиях:

- для пользователя установлено право контроля наценки ЖНВЛП;
- для номенклатуры установлен признак **Зарегистрирован в системе мониторинга цен**;

- в карточке номенклатуры установлен признак ЖНВЛП или НСиПТВ;
- для вида цен с типом **Динамический (формула)** установлен признак **Выполнять контроль превышения предельной наценки для ЖНВЛП/НСиПТВ**.

Контроль цен производителя на ЖНВЛП

В конфигурации "Аптека" может применяться механизм контроля цен производителя на ЖНВЛП. Контроль будет осуществляться при установленной для пользователя настройке пользователя **Контролировать цены производителя на ЖНВЛП** (**Настройки – Администрирование – Пользователи**).



Борисов Федор Михайлович (Пользователь)

[Основное](#) [Настройки пользователя](#) [Права доступа](#) [Сотрудники пользователя](#) [Настройки](#)

Настройки пользователя

Поиск настройки... x

Общие

Настройка	Значение
Цены	
Контролировать предельную наценку на ЖНВЛП	Да
Контролировать цены производителя на ЖНВЛП	Да
Основной вид цен продажи	Розничная цена
Открывать прайс-лист контрагентов как список	Нет
Открывать прайс-лист организации как список	Нет
Рабочий прайс-лист контрагентов	
Рабочий прайс-лист организации	

По организациям

Организация: ООО "Медикаменты" ▾

Настройка	Значение
Подписи и другие реквизиты печати	
Организация оплачивает перевозку	
Основной автомобиль	

Загрузка данных из "1С:Номенклатура"

При этом способе загрузки используются данные сервиса "1С:Номенклатура". Подробнее о работе с сервисом см. "Загрузка данных из сервиса "1С:Номенклатура"" в разделе руководства *Загрузка данных из сервиса "1С:Номенклатура"*.

На форме **Сопоставление данных** (открывается при нажатии на кнопку **Сопоставление данных** на форме регистра сведений **Реестр цен производителей на ЖНВЛП**) выполняется настройка соответствия справочника **Номенклатура** данным Государственного реестра цен на ЖНВЛП. Сопоставление наименований лекарственных средств со справочником **Номенклатура** выполняется автоматически по штрихкоду при открытии формы. Для тех элементов, по которым не найдено соответствие, можно выполнить подбор вручную.

Форма сопоставления данных

Выполнить сопоставление Отмена Еще ▾ ?

Найти... Отменить поиск     Отметить только заполненные

	Номенклатура	Наименование	МНН	Номер РЛС	Дата регистрации цены
	Производитель	Наименование производителя	Форма выпуска полное	Штрих код	
<input type="checkbox"/>	Цитрамон П	Цитрамон П		1212	03.02.2010
	ЗМ Россия	Цитрамон П	лиофилизат для приготовления раствора...	4606223000888	

При оформлении документов **Приходная накладная** осуществляется контроль цен производителей товаров, являющихся ЖНВЛП. Если в документе **Приходная накладная** в графе **Цена производителя** будет указано значение, превышающее цену, хранящуюся для данной номенклатуры в регистре сведений **Реестр цен производителей на ЖНВЛП**, система при проведении документа выдаст служебное сообщение, и документ не будет проведен.

Автоматическая установка цен по поступлению товаров

В торговой розничной сети могут быть приняты различные способы назначения розничных цен. Подробно механизм ценообразования описан в соответствующем руководстве конфигурации "Розница".

Если на предприятии применяется централизованное назначение розничных цен, цены номенклатуры, назначенные документом **Установка цен** в управляющей системе или в центральном узле РИБ конфигурации "Аптека", передаются в магазин.

Если в настройках раздела **Закупки** установлен флажок **Автоматическое формирование цен**, в системе будет производиться автоматическое формирование документа **Установка цен** при проведении документа поступления.

Если механизм включен, то на форме документа **Приходная накладная** отображается ссылка **Автоформирование цен**, с помощью которой необходимо указать вид цен в документе. Именно для этого вида цен и зависимых от него видов будет формироваться документ установки цен.

← → ☆ Приходная накладная 1 от 27.01.2023 *

Основное **Файлы** Отчеты Платежные операции

Провести и закрыть Записать Провести Отчет о расхождениях КИЗ Еще ?

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" Номер: 00PT-000001 от: 27.01.2023 17:03
 Договор: Основной договор Вх. номер: от: . . .
 Заказ: Заказ поставщику 1 от 27.01.21 Операция: Поступление от поставщика
 Склад: Отдел 1 (Аптека №1) Организация: ООО "Медикаменты"

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . . [Подписи и другие реквизиты](#)

Договор о поставках [Расхождения](#) [с НДС](#)
 Ввод серий по параметрам [Автоформирование цен](#)

Товары (3) Оптовые звенья Автоформирование цен
 Вид цен: Розница

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Серия	ЖНВЛП
1	Цитрамон	250418, 31...	<Не используется>		<input type="checkbox"/>
2	Уголь активированный	2874, 20.0...	<Не используется>		<input type="checkbox"/>
3	Салициловая кислота р-р 2% 40мл	6754, 26.0...	<Не используется>		<input type="checkbox"/>

Комментарий Скидка руч. 0,00 НДС: 2 521,67

3.2.3. Скидки и наценки

В решении можно автоматически назначать скидки при продаже покупателю. Автоматические скидки могут быть предоставлены процентом или суммой во всем документе либо только в определенной строке.

Для хранения и редактирования видов автоматических скидок используется рабочее место **Скидки и наценки**, которое можно вызвать из раздела **Продажи** по гиперссылке **Скидки**.

Для добавления нового вида автоматических скидок требуется перейти на закладку **Автоматические скидки** и нажать кнопку **Создать**.

10% (Кол-во в документе \geq 5 ед.) (Вид автоматической скидки...)

Записать и закрыть Записать Еще ?

Опт Розница **Везде** Способ предоставления: Процент

Применять скидку: На весь документ Скидка: 10,00

Условия предоставления Уточнения и ограничения Дополнительно

Заполните список, если скидка (наценка) предоставляется при соблюдении определённых условий.
Например, сумма документа > 3000 или количество одного товара \geq 10.
Если список условий не заполнен, то скидка (наценка) предоставляется без проверки условий.

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) × Еще ?

N	Условие предоставления
1	Кол-во в документе \geq 5 ед.

Наименование: 10% (Кол-во в документе \geq 5 ед.) Действует:

Подробное описание создания скидок и механизмов их применения приведено в руководстве конфигурации "Розница".

В дополнение к системе скидок конфигурации "Розница" в программе "Аптека" поддерживаются следующие дополнительные условия предоставления скидок:

- При предоставлении скидки в виде подарка реализована возможность указывать подарки без характеристик. Выбрать характеристики можно будет при выдаче подарка. Можно настроить отображение списка подарков в РМК в виде дерева и фильтровать список по остаткам. Настройки отображения подарков можно установить в разделе **Настройки – Настройки РМК – Интерфейс**.

← → **Настройки рабочего места кассира** ⋮ ×

Сохранить настройки Выгрузка/загрузка настроек ▾

Наименование:

Общие настройки | Горячие клавиши | Быстрые товары | Сервер лояльности

> Продажи
 > Маркетинговые акции
 > Виды оплат
 > Формирование чека
 ✓ Интерфейс

Масштаб отображения интерфейса:

Уменьшенный масштаб рекомендуется для небольших экранов.

Палитра товаров:

▾ × ⌂

Отображать колонку "Артикул" в форме подбора товаров
 Отображать колонку "Код" в форме подбора товаров
 Показывать только характеристики в наличии
 Интерактивно оповещать о сопутствующих товарах
 Цветовая индикация рецептурных товаров
 ...

Пользователь с расширенным набором прав (в дательном падеже):

▾ ×

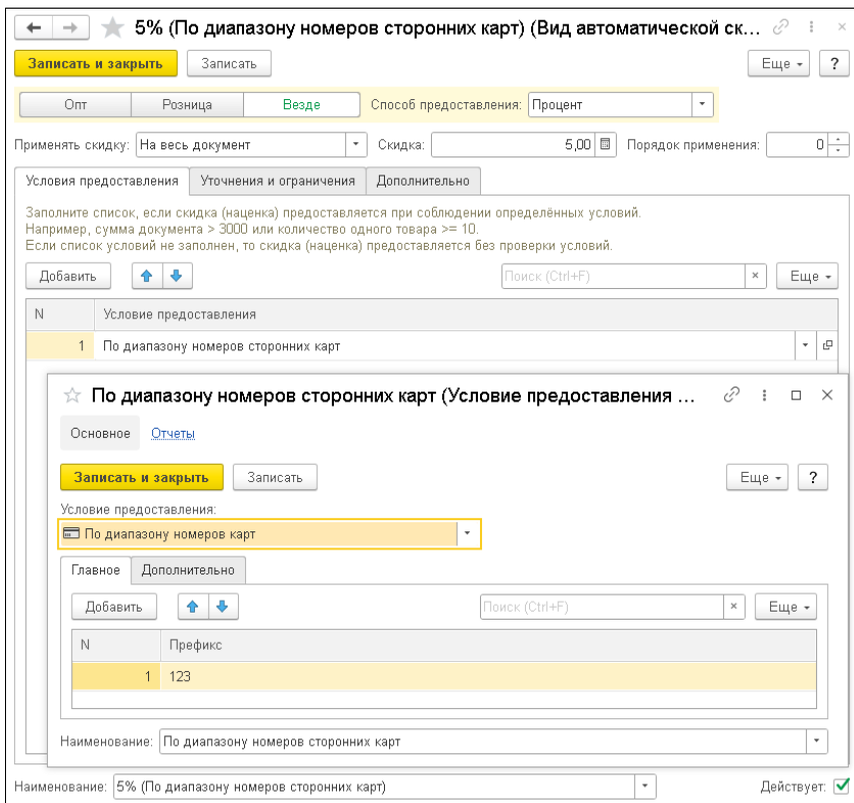
Текст, определяющий к кому обратиться для повышения прав при выполнении операции. Например: "Для удаления товара обратитесь к"

Строка быстрого добавления товара
 Использование строки быстрого поиска для добавления товара при наличии подключенной клавиатуры.

Использовать расширенную форму подбора
 Закрывать подбор при выборе товара

Выводить характеристики для подарка в виде дерева
 Раскрыть группы характеристик при открытии

- Система предоставляет возможность сформировать список префиксов карт, по которым будет назначена скидка. Значения префиксов и типы карт (штриховая, магнитная) хранятся в справочнике **Префиксы сторонних карт**. При считывании карты в РМК выполняется проверка по действующим скидкам с условием предоставления **По диапазону номеров карт**. Если карта будет идентифицирована в базе, то пользователю будет задан вопрос о действии (использовать найденную карту или использовать скидку по диапазону карт).



3.2.4. Мониторинг цен Росздравнадзора

Обработка **Мониторинг цен Росздравнадзора** предназначена для загрузки данных о товарах Росздравнадзора в прайс-листы контрагентов, сопоставления данных с номенклатурами информационной базы и выгрузки сведений о ценах для передачи их в Росздравнадзор.

Обработка может быть вызвана из панели действий **Сервис** раздела **Закупки**.

3.2.5. Выгрузка в ФГИС ЕИАС

Обработка предназначена для формирования файла импорта, с помощью которого данные загружаются в форму отчета

ФГИС ЕИАС "Методика определения предельных оптовых и предельных розничных надбавок к фактическим отпускным ценам производителей на ЖНВЛП (на уровне аптеки)".

Обработка может быть вызвана из панели действий **Сервис** раздела **Закупки**.

Обработка представляет собой последовательность из трех шагов.

Шаг 1. На данном шаге требуется заполнить параметры выгрузки:

- **Организация** – организация, по которой будет сформирована выгрузка продаж.
- **Период** – за выбранный период будет сформирована выгрузка продаж.
- **Режим выгрузки** – выбранный режим определяет, по каким товарам будет сформирована выгрузка:
 - все товары ЖНВЛП,
 - ЖНВЛП, являющиеся наркотическими средствами,
 - ЖНВЛП, не являющиеся наркотическими средствами.
- **Цена закупки и продажи включает НДС** – если флажок установлен, то для расчета стоимости приобретения и реализации будет использоваться цена с НДС, иначе цена без НДС.
- **Цена производителя включает НДС** – если флажок установлен, то для расчета стоимости в ценах производителя будет использоваться цена производителя с НДС, иначе цена без НДС.

Шаг 2. На данном шаге отображается предварительный результат выгрузки, с возможностью скорректировать результат.

Также на этом этапе можно с помощью сервиса **Заполнить плановое количество** заполнить плановое количество реализации на следующий период на основании количества за текущий период. При этом потребуются ввести коэффициент, относительно которого, продажи в будущем будут меняться по отношению к количеству продаж за выбранный период.

Сервис рассчитывает план, как для выделенных строк, так и для всех.

Для перехода к третьему шагу в таблице должны быть заполнены: штрихкод, стоимость приобретения и стоимость реализации.

Шаг 3. На данном шаге требуется выбрать файл выгрузки и завершить выгрузку по кнопке **Выгрузить**. По окончании будет сформирован файл с данными.

Примечание

Механизм работает при условии, что в каждом поступлении вводятся новые серии лекарственных средств.

Если для товара заполнен общий штрихкод, то по умолчанию берется общий.

3.3. РОЗНИЧНЫЕ ПРОДАЖИ

3.3.1. Рабочее место кассира (РМК)

Рабочее место кассира (РМК) предназначено для быстрой и удобной регистрации продаж (в т. ч. по заказам), расчета сдачи и работы с возвратами в режиме "единого окна".

Подробнее об РМК:

<https://its.1c.ru/db/metod81#content:7888:hdoc>.

Открыть РМК можно с помощью одноименной гиперссылки в подразделе **Розничные продажи** раздела **Продажи**. Если

выполнить предварительные настройки, то РМК может запускаться и автоматически – в момент открытия программы пользователем.

Описание объектов и механизмов конфигурации "Розница", связанных с оформлением продаж, приведено в соответствующем руководстве этого решения. В данной главе приведено описание отраслевых доработок объектов и механизмов раздела **Продажи**.

3.3.2. Настройки РМК

Предварительная настройка РМК выполняется пользователем с правами администратора.

К настройкам РМК можно перейти из раздела **Настройки**.

Все настройки РМК распределены по функциональным группам, раскрывая которые, администратор сможет достаточно гибко настроить рабочее место. Здесь можно задать правила распределения продаж по организациям и ККМ, условия контроля и ограничения продаж конкретных товаров, возможность использования замены товаров, сервера лояльности, определенных способов оплаты, настройку вида автоматически сформированного чека, формы подбора товаров и прочие особенности, важные при работе в РМК.

К отраслевым доработкам относятся следующие настройки, расположенные в группе **Интерфейс**:

- **Показывать только характеристики в наличии** – при установленной настройке в форме выбора будут отображаться только характеристики, имеющиеся в наличии.
- **Интерактивно оповещать о сопутствующих товарах** – настройка влияет на отображение формы выбора сопутствующих товаров при пробитии чека.
- **Выводить характеристики для подарка в виде дерева** – при выдаче подарков добавлена возможность отображения характеристик в виде дерева.

-
- **Раскрыть группы характеристик при открытии** – при установленной настройке группы характеристик номенклатуры при подборе будут отображаться в развернутом виде.
 - **Цветовая индикация рецептурных товаров** – выделение цветом на форме подбора текста позиции рецептурной номенклатуры.

Подробнее применение указанных настроек рассмотрено в этом разделе далее.

Для управления процессом продажи предусмотрены функциональные клавиши. Для каждой функциональной клавиши существует возможность быстрого ввода с помощью назначенных горячих клавиш на клавиатуре. Назначение горячих клавиш выполняется на закладке **Горячие клавиши** на форме настроек РМК.

Для работы с отраслевым функционалом можно настроить комбинации клавиш для следующих кнопок:

- **Показать совместные товары.** Переход к форме выбора сопутствующих товаров.
- **Акционные предложения магазина.** Получение информации о действующих акциях.
- **Проверить цену текущего товара.** Проверка цены товара путем сканирования без добавления его в товары.
- **Продолжить оплату чека.** Продолжить оплату чека при выборе сопутствующих товаров.
- **Перенести подарки.**
- **Отбор подарков по остаткам.**
- **Зафиксировать потребность номенклатуры.** Фиксация потребности товара, отсутствующего на складе при продаже.
- **Показать расположение номенклатуры.** Получение информации о расположении товара на складе.

- **Показать аналоги текущего товара.** Позволяет осуществить подбор аналогов для текущей номенклатуры.

Функционал, соответствующий описанным горячим клавишам, рассмотрен в этом разделе далее.

3.3.3. Дополнительные возможности при подборе товаров

В зависимости от установки настройки **Использовать расширенную форму подбора** в РМК может использоваться простая и расширенная форма подбора товаров. В зависимости от выбранного варианта формы подбора могут присутствовать некоторые функциональные особенности работы с формой.

Поиск номенклатуры по МНН

На форме подбора отображается колонка **Латинское МНН**. Для быстрого поиска определенной позиции номенклатуры можно ввести в строке поиска латинское международное непатентованное наименование элемента справочника **Номенклатура**.

Поиск номенклатуры по МНН с помощью расширенной формы подбора будет выглядеть следующим образом:

☆ Подбор номенклатуры

Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Из резерва	Ед.	Цена	Скидка руч.
0 на сумму 0 свернуть							

Перенести в документ | Очистить | Показать в списке

✓ Фильтры (Запас...)

✓ Остатки Все

✓ Цены Розничная От: до:

✓ Запас ✓ Услуга ✓ Сертификат Набор

Создать Помощник создания

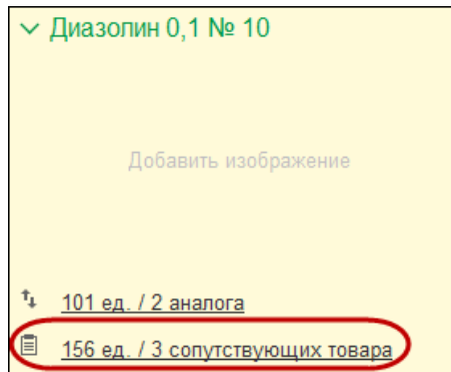
Еще - Azithromycin - Поиск - Еще -

Наименование	Свободно	В резерве	Е	Розничная	Артикул	Латинское МНН
Азитромицин Санofi	1,000	ш	ш	220,00		Azithromycin

При использовании простой формы подбора поиск

Подбор товаров, продаваемых совместно

С помощью ссылки, характеризующей наличие товаров, продаваемых совместно с текущей номенклатурой, из расширенной формы подбора товаров можно перейти к информации о сопутствующей номенклатуре и подобрать соответствующие номенклатурные позиции (о сопутствующих товарах см. в разделе руководства *Механизм учета товаров, продаваемых совместно*). Ссылка отображается при установке соответствующей настройки для этого типа формы подбора (подробнее см. в руководстве конфигурации "Розница").



При использовании простой формы подбора к информации о сопутствующих товарах можно перейти с помощью специальной кнопки, название которой соответствует наличию таких товаров для текущей номенклатурной позиции.

Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович

Поиск (... x) **2 сопутствующих товара**

Номенклатура	Характеристика	Цена, Р	Упа
Азитромидин Санофи		220	шт
Аскорбиновая кислота		52	шт
Аскорбиновая кислота	459863, 22.09.2026	52	шт
Аскорбиновая кислота	258741, 02.10.2026	52	шт
Аскорутин таб, п50		53,3	шт

Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович

Поиск (... x) **Вернуться к списку**

Номенклатура	Характеристика	Цена, Р	Упа
Аскорбиновая кислота		52	шт
Аскорбиновая кислота	459863, 22.09.2026	52	шт
Аскорбиновая кислота	258741, 02.10.2026	52	шт
Аскорутин таб, п50		53,3	шт
Аскорутин таб, п50	321, 10.09.2026	100	шт
Аскорутин таб, п50	321, 10.09.2027	110	шт

Если в настройках РМК установлен флажок **Интерактивно оповещать о сопутствующих товарах**, то при оплате чека будет открыто окно подбора номенклатуры с товарами, продаваемыми совместно с товаром из корзины. При необходимости любой из этих товаров может быть добавлен в корзину.

Подбор характеристик товара

Если для выбираемого товара ведется учет по характеристикам, при подборе открывается окно выбора характеристики номенклатуры. При установленной настройке РМК **Показывать только характеристики в наличии** отображаются только характеристики, имеющиеся в наличии.

На форме выбора характеристик пользователь может настроить отображение цены продажи товара.

☆ **Остатки номенклатуры**

Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Из резерва	Ед.	Цена	Скидка руч.	Сумма	Ставка НДС	Сумма																																																	
<p>Перенести в документ Очистить 0 на сумму 0 свернуть</p> <p>✓ Фильтры (ООО "Медикаменты" • Запас...)</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Остатки В наличии ООО "Медикаменты" * * * на всех складах * * * <input checked="" type="checkbox"/> Цены Розничная От: * * до: * * </p> <p>← Назад к списку Помощник создания Зафиксировать потребность Еще Поиск (Ctrl+Shift+F) * Еще</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Характеристика / Склад</th> <th>Свободно</th> <th>В резерве</th> <th>Остаток</th> <th>Ед. изм.</th> <th>Розничная</th> <th>К поступлению</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>⊖ Аскорбиновая кислота</td> <td>33,000</td> <td></td> <td>33,000</td> <td>шт</td> <td></td> <td>₽</td> </tr> <tr> <td>⊖ 459863, 22.09.2026</td> <td>4,000</td> <td></td> <td>4,000</td> <td>шт</td> <td>52,00</td> <td>₽</td> </tr> <tr> <td>Аптека №1</td> <td>-1,000</td> <td></td> <td>-1,000</td> <td>шт</td> <td></td> <td>₽</td> </tr> <tr> <td>Отдел 1 (Аптека №1) (из документа)</td> <td>5,000</td> <td></td> <td>5,000</td> <td>шт</td> <td></td> <td>₽</td> </tr> <tr> <td>⊖ 258741, 02.10.2026</td> <td>29,000</td> <td></td> <td>29,000</td> <td>шт</td> <td>52,00</td> <td>₽</td> </tr> <tr> <td>Отдел 1 (Аптека №1) (из документа)</td> <td>29,000</td> <td></td> <td>29,000</td> <td>шт</td> <td></td> <td>₽</td> </tr> </tbody> </table>											Характеристика / Склад	Свободно	В резерве	Остаток	Ед. изм.	Розничная	К поступлению	⊖ Аскорбиновая кислота	33,000		33,000	шт		₽	⊖ 459863, 22.09.2026	4,000		4,000	шт	52,00	₽	Аптека №1	-1,000		-1,000	шт		₽	Отдел 1 (Аптека №1) (из документа)	5,000		5,000	шт		₽	⊖ 258741, 02.10.2026	29,000		29,000	шт	52,00	₽	Отдел 1 (Аптека №1) (из документа)	29,000		29,000	шт		₽
Характеристика / Склад	Свободно	В резерве	Остаток	Ед. изм.	Розничная	К поступлению																																																					
⊖ Аскорбиновая кислота	33,000		33,000	шт		₽																																																					
⊖ 459863, 22.09.2026	4,000		4,000	шт	52,00	₽																																																					
Аптека №1	-1,000		-1,000	шт		₽																																																					
Отдел 1 (Аптека №1) (из документа)	5,000		5,000	шт		₽																																																					
⊖ 258741, 02.10.2026	29,000		29,000	шт	52,00	₽																																																					
Отдел 1 (Аптека №1) (из документа)	29,000		29,000	шт		₽																																																					

Аскорбиновая кислота

Категория: Лекарственные средства

В группе: Витамины

Описание: Белый кристаллический порошок кислого ...

Добавить изображение

⚠ Нет аналогов

📄 Нет сопутствующих товаров

[свернуть](#)

Подбор аналогов номенклатуры

С помощью ссылки, характеризующей наличие аналогов для текущей номенклатуры, из расширенной формы подбора товаров можно перейти к информации об аналогах номенклатуры и подобрать соответствующие номенклатурные позиции (об аналогах см. в разделе руководства *Аналоги номенклатуры*). Ссылка отображается при установке соответствующей настройки для этого типа формы подбора (подробнее см. в руководстве конфигурации "Розница").

✓ **Диазолин 0,1 № 10**

Добавить изображение

⚠ 101 ед. / 2 аналога

📄 156 ед. / 3 сопутствующих товара

При использовании простой формы подбора к информации об аналогах можно перейти с помощью специальной кнопки, название которой соответствует наличию аналогов для текущей номенклатуры:

Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович

Поиск () × 3 сопутствующих товара Зафиксировать потребность Расположение номенклатуры 2 аналога

Номенклатура	Характеристика	Цена, Р	Упаковка	Доступно	В ре
Викасол ампл. 1% 1мл №10 (одна ампула)		25,74	шт		
Викасол ампл. 1% 1мл №10 (одна ампула)	25741, 07.03.2021	25,74	шт		
Глюкометр "Сателлит плюс"		1 560	шт		
Диазолин 0,1 № 10	65656, 07.08.2024	215,8	шт		
Диазолин 0,1 № 10	3567859, 26.07.2025	215,8	шт		

Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович

Поиск () × 3 сопутствующих товара Зафиксировать потребность Расположение номенклатуры Вернуться...

Номенклатура	Характеристика	Цена, Р	Пр-т	Упаковка	Доступно	В ре
Димедрол р-р д/ин. 1% ампл. 1мл №1		543		шт		
Димедрол р-р д/ин. 1% ампл. 1мл №1	564328, 31.08.2025	543		шт		
Супрастин 25мг таб. 20		279,5	1	шт		
Супрастин 25мг таб. 20	789-45, 29.01.2025	279,5	1	шт		

Индикация товаров отпускаемых по рецепту

Существует возможность при подборе позиции номенклатуры, отпускаемой по рецепту, на форме подбора выделять цветом текст позиции номенклатуры. Для использования данной возможности необходимо установить флажок **Цветовая индикация рецептурных товаров** и выбрать цвет отображения в настройках РМК.

← →
☆ **Азитромицин Санофи (Номенклатура)**
🔗 ⓘ ✕

Основное
Характеристики
Партии
Серии
Набор
Комплектации
Ед. изм.
Еще... ▾

Записать и закрыть
Записать
Продать ▾
Купить ▾
🖨

Минимальный остаток: (Заполнить минимальный остаток)

Код Росздравнадзора: Лекарственная форма

ЖНВЛП

Зарегистрирован в системе мониторинга цен

Отпуск по рецепту

Входит в обязательный ассортимент

Наркотическое средство ▾ ✕

Сильнодействующие и яды ▾ ✕

Классификация

Товары фармацевтического рынка: ▾ ✕

← →
Настройки рабочего места кассира *
ⓘ ✕

Сохранить настройки
Выгрузка/загрузка настроек ▾

Наименование:

Общие настройки
Горячие клавиши
Быстрые товары
Сервер лояльности

√ Интерфейс

Масштаб отображения интерфейса:

Уменьшенный
100%
Увеличенный

Уменьшенный масштаб рекомендуется для небольших экранов.

Палитра товаров: ▾ ✕ 🖨

Отображать колонку "Артикул" в форме подбора товаров

Отображать колонку "Код" в форме подбора товаров

Показывать только характеристики в наличии

Интерактивно оповещать о сопутствующих товарах

Цветовая индикация рецептурных товаров

Светло-коралловый (LightCoral) ...

Пользователь с расширенным набором прав (в детальном режиме):
 ▾ ✕

Текст, определяющий к кому обратиться для повышения прав при выполнении операции. Например: "Для удаления товара обратитесь к....."

Строка быстрого добавления товара

Использование строки быстрого поиска для добавления товара при наличии подключенной клавиатуры.

Использовать расширенную форму подбора

Закрывать подбор при выборе товара

Выводить характеристики для подарка в виде дерева

Раскрыть группы характеристик при открытии

☆ Подбор номенклатуры

Номенклатура	Характерист...	Партия	Количество	Из резерва	Е...	Цена	Склад
--------------	----------------	--------	------------	------------	------	------	-------

Перенести в документ Очистить Показать в списке

Фильтры (Запас...)

Остатки Все

Цены

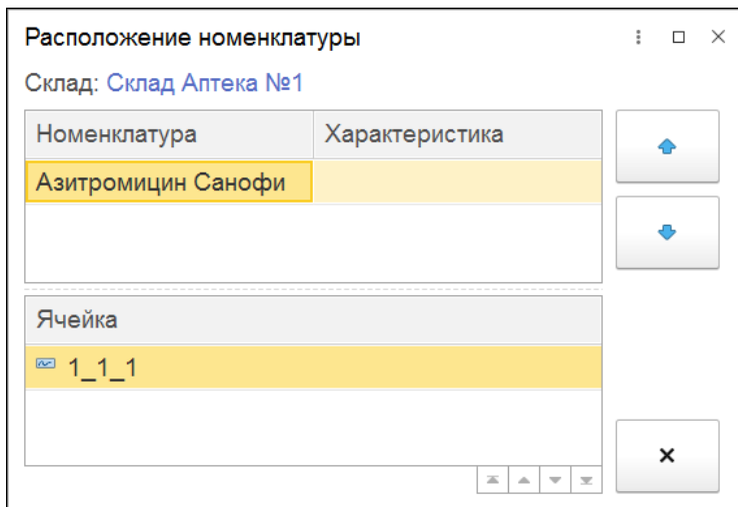
Запас Услуга Сертификат Набор

Создать Помощник создания Зафиксировать потребность Еще Поиск (Ctrl+F) Еще

Наименование	Свободно	В резерве	Ед. изм.	Артикул	Латинское МНН	Производитель
Азитромицин Санофи	20,000		шт		Azithromycin*	ЗЕНТИВА К.С.
Аскорбиновая кислота	33,000		шт	2100489	ACIDUM ASCO...	
Аскорутин таб., п50	20,000		шт			
Бальзам на травах			шт			ЗМ Россия
Бандаж голеностопный			шт	504		
Бандаж д/большого пальца ...	1,000		шт	509		
Бандаж для спины ортопеди...	69,000	5,000	шт	1064		
Бинт стерильный	99,000		шт			
Бензилпеницилин			шт			

Получение информации о расположении номенклатуры на складе

При помощи кнопки **Расположение номенклатуры** формы подбора кассир может получить информацию о расположении товара при подборе в РМК (дополнительно см. в разделе руководства *Информативное ячеестое хранение*). Если сервис вызван для позиции номенклатуры, у которой есть серии, то в форму автоматически попадут все серии, которые есть на остатках склада продажи. Если сервис вызван для характеристики, то в форму попадет только она.



Фиксирование потребности в товаре

При нажатии кнопки **Зафиксировать потребность** формы подбора кассир фиксирует потребность товара, отсутствующего на складе при продаже (подробнее см. в разделе руководства *Учет потребности в товарах*).

Простая форма подбора:

← → Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович

Поиск (Ctrl+...) × Нет сопутствующих товаров **Зафиксировать потребность** Расположе...

Номенклатура	Характеристика	Цена, Р	Латинское МНН	↑	Упаковка	Доступно
Азитромицин Санофи		220	Azithromycin*		шт	
Азитромицин Санофи	250417	220	Azithromycin*		шт	
Азитромицин Санофи	250418	220	Azithromycin*		шт	
Уголь активированный		39	Activated Charcoal		шт	
Уголь активированный	2874, 20.09.2027	39	Activated Charcoal		шт	
Аскорбиновая кислота		53	ACIDUM ASCORBICUM		шт	
Аскорбиновая кислота	459863, 22.09.2026	53	ACIDUM ASCORBICUM		шт	
Аскорбиновая кислота	258741, 02.10.2026	53	ACIDUM ASCORBICUM		шт	
Цитрамон П	250418, 31.12.2028	41	Acetylsalicylic acid + Caffeine ...		шт	
Цитрамон П	250419, 31.12.2024	41	Acetylsalicylic acid + Caffeine ...		шт	
Сертификат на 1000 рублей		1 000			шт	
Аскорутин таб, п50		53			шт	
Аскорутин таб, п50	321, 10.09.2026	53			шт	
Тонометр ИАДМ-ОПММ м...		747			шт	
Электрогрелка "Стандарт"		323			шт	
Бандаж д/большого паль...		1 500			шт	

Расширенная форма подбора:

☆ Подбор номенклатуры

Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Из резерва	Ед.			
<p>Перенести в документ <input type="button" value="Очистить"/> <input type="button" value="Показать в списке"/></p>								
<p>🔍 Фильтры (Запас...)</p> <p>Создать Помощник создания ▾ Зафиксировать потребность Расположение номенклатуры</p>								
Наименование	↓	Свободно		В резерве	Е.	Розничная	А	
📦 Азитромицин Санофи		1,000	🔍		ш	👤	220,00	
📦 Аскорбиновая кислота		58,000	🔍		ш	👤	52,00	21
📦 Аскорутин таб, п50		70,000	🔍		ш	👤	53,30	
📦 Бальзам на травах			🔍		ш	👤		
📦 Бальзам на травах			🔍		ш	👤		
📦 Бандаж голеностопный			🔍		ш	👤		50
📦 Бандаж д/большого пальца ноги		21,000	🔍		ш	👤	1 500,00	50

3.3.4. Проверка цены товара

Существует возможность проверить цену товара путем сканирования без добавления его в товары. Функционал запускается из меню **Еще – Проверка цены** формы РМК.

Проверка цен товаров

Тип номенклатуры: Запас

Номенклатура: Аскорутин таб, n50 (321, 10.09.2026)

Остаток: 30

Цена (за 1 шт): 100

Добавить изображение

Найти по ШК

Закрыть

3.3.5. Получение информации о действующих акциях

В РМК предусмотрена возможность получения информации о действующих акциях. Из меню **Еще – Акции** формы РМК открывается форма просмотра действующих по магазину акций, чтобы кассир мог в любой момент проинформировать покупателя об акционных предложениях и товарах. Кнопка **Акции** доступна, когда в настройках подсистемы **Продажи** в группе **Цены и скидки** установлен флажок **Автоматические скидки**.

Акционные предложения магазина

Статус: Действует

Наименование	Вариант совместного применения	Порядок применения	Дата окончания
Скидки (наценки, ограничения)			
10% (Кол-во в документе >= 5 ед.)			
5% (По диапазону номеров сторонних карт)			
5% (Сумма в документе > 1 000 руб.)			
5% баллами "Бонусный сервис 1С-Парус" ...			

Закрыть

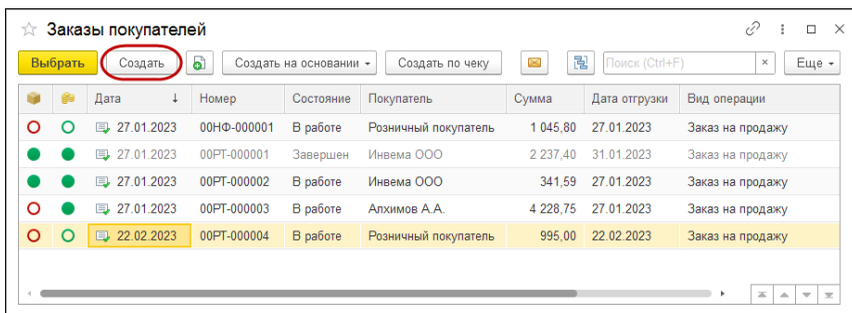
Форма акционных предложений разделена горизонтально на две части. В верхней части отображается дерево скидок и информация о них:

- наименование скидки,
- вариант совместного применения,
- порядок применения,
- дата окончания.

В нижней части находится многострочное поле для вывода в него описания маркетинговой акции. При активизации строки в верхней части формы в нижней части выводится информация по акции. С помощью поля **Статус** можно вывести информацию о действующих, отмененных, либо обо всех скидках.

3.3.6. Формирование заказа покупателя

При продаже через РМК кассир может выбрать заказ из списка невыполненных заказов. Из меню **Еще – Продажа по заказу** формы РМК открывается форма выбора заказа покупателя.



Дата	Номер	Состояние	Покупатель	Сумма	Дата отгрузки	Вид операции
27.01.2023	00НФ-000001	В работе	Розничный покупатель	1 045,80	27.01.2023	Заказ на продажу
27.01.2023	00РТ-000001	Завершен	Инвема ООО	2 237,40	31.01.2023	Заказ на продажу
27.01.2023	00РТ-000002	В работе	Инвема ООО	341,59	27.01.2023	Заказ на продажу
27.01.2023	00РТ-000003	В работе	Алхимов А.А.	4 228,75	27.01.2023	Заказ на продажу
22.02.2023	00РТ-000004	В работе	Розничный покупатель	995,00	22.02.2023	Заказ на продажу

По кнопке **Создать** формы выбора заказа покупателя РМК переходит в режим создания нового заказа покупателя.

☆ Заказ покупателя (создание) - Розница 8. Аптека, редакция 3.0

Основное | [Файлы](#) | [Отчеты](#) | [Платежные операции](#) | [Примененные автоматические скидки](#)

Провести и закрыть | Записать | Провести | Создать на основании | Настройка | Еще ?

Вид и состояние: Основной | В работе | Номер: <Авто> от 28.02.2023 0:00:00

Покупатель: Розничный покупатель | Должен нам 0,00 | Организация: ООО "Медикаменты"

Договор: Основной договор | Подписи и другие реквизиты

Отгрузка: 22.02.2023 | + Калькуляция заказа | Сводно о заказе | Розничная цена - с НДС

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары, услуги (1) | Доставка | Платежный календарь | Оплата (Вручную) | Дополнительно

Добавить | Подобрать | Загрузка из файла | Заполнить | % Авт. | Еще

Склад (резерв): Основной склад

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Серия	Количество	Ед.	В резерв	Цена	Скидка ав
1	Бандаж для стопы ортопедический		<Не используется>		1,000	шт		995,00	%

Комментарий

Скидка руч. %: 0,00 | НДС: 165,83
Скидка руч. Σ: 0,00 | Всего: 995,00

Форма создания заказа покупателя соответствует функционалу документа **Заказ покупателя**. В табличную часть подбираются товары, выполняется расчет скидок, подарков. Существует возможность заказа номенклатуры, которая не была создана в базе. Такая номенклатура отображается на закладке **Номенклатура поставщиков** формы подбора номенклатуры. Подробнее об этом механизме см. в разделе руководства *Номенклатура, отсутствующая в базе*.

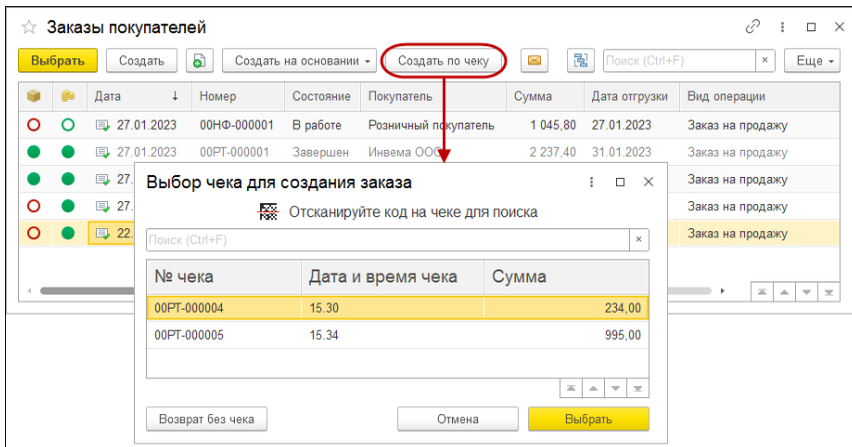
После проведения документа создается заказ покупателя со статусом **Согласован**. Подробнее о создании заказов покупателей см. в руководстве конфигурации "Розница".

3.3.7. Оформление доставки товара

При работе с документом **Заказ покупателя** может использоваться типовая механизм доставки. Оформление и расчет доставки выполняется с помощью реквизитов закладки **Доставка** этого документа (подробнее см. руководство конфигурации "Розница").

В случае, когда клиент сообщил о необходимости доставки после пробития чека, могут возникнуть трудности с

оформлением доставки. Для решения этой проблемы реализована возможность создать заказ и связать его с пробитым чеком. Для этого следует перейти к форме выбора заказа покупателей (см. в разделе руководства **Формирование заказа покупателя**) и нажать кнопку **Создать по чеку** для выбора чека, содержащего товары доставки. Чек можно найти по свойствам либо путем считывания штрихкода чека.



Информация о том, как в "1С:Рознице" и "1С:УНФ" оформить доставку товаров покупателю, размещена по ссылке: <https://its.1c.ru/db/answers1c#content:1062:hdoc>

3.3.8. Информационный киоск

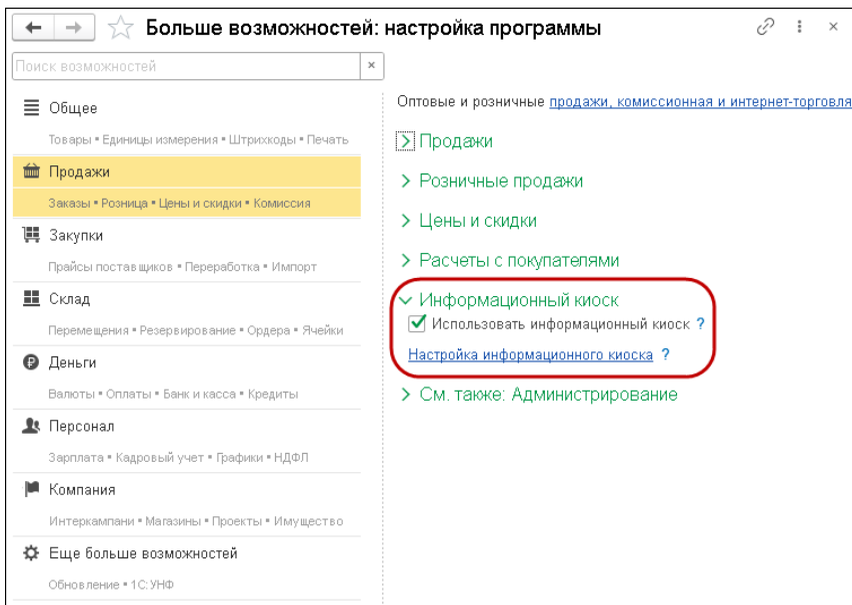
Программа предусматривает возможность использования клиентами информационного киоска – автоматизированного программно-аппаратного комплекса, предназначенного для предоставления справочной информации без привлечения обслуживающего персонала.

Работа с информационным киоском выполняется посредством использования обработки **Информационный киоск**. Данная обработка предоставляет клиентам следующие возможности:

- получение информации о товарах: описание товара, картинка, актуальная цена, действующие акции на товар, остатки в текущем магазине и в других магазинах сети;
- получение информации о маркетинговых акциях;
- вывод данных по дисконтной карте клиента;
- получение информации по текущему магазину и другим магазинам сети;
- заполнение корзины покупателя и оформление заказа клиента.

Информационный киоск поддерживает работу со сканерами штрихкодов и сканерами магнитных кодов.

Использование информационного киоска включается при помощи флажка **Использовать информационный киоск (Настройки – Еще больше возможностей – Продажи – Информационный киоск)**.



По гиперссылке **Настройка информационного киоска** выполняется переход к форме настроек, показанной на рисунке ниже.

На форме расположены следующие настройки работы с информационным киоском:

- **Показывать акции в информационном киоске** – управляет возможностью просмотра акций, которые проходят в магазине.
- **Показывать информацию по карте в информационном киоске** – управляет возможностью просмотра информации по дисконтной карте.
- **Показывать информацию о магазине в информационном киоске** – включение настройки позволяет пользователю просматривать информацию о магазине.
- **Показывать корзину в информационном киоске** – включение настройки позволяет покупателю оформлять заказ.

-
- **Показывать остатки по другим магазинам** – управляет возможностью просмотра пользователем остатков товаров по другим магазинам.
 - **Заполнять каталог информационного киоска содержимым справочника Прайс-лист** – включение настройки позволяет отображать в каталоге информационного киоска содержимое справочника **Прайс-листы информационного киоска (Продажи – Информационный киоск)**. Иначе отображается содержимое справочника **Номенклатура**. Описание справочника **Прайс-листы информационного киоска** приведено в разделе руководства *Информационный киоск*.
 - **Время бездействия информационного киоска** – время, по истечении которого киоск вернется в состояние, равносильное его первому запуску. Если значение равно 0, то киоск будет обновляться каждые 300 с.
 - **Контрагент по умолчанию** – выбранный контрагент будет использоваться в документе Заказ покупателя как покупатель по умолчанию.

Если для пользователя установлена настройка **Запускать информационный киоск** и задан профиль доступа "Информационный киоск", то при старте системы будет запускаться обработка **Информационный киоск**.

Для выхода из **Информационного киоска** для пользователя должна быть установлена настройка **Разрешить закрывать информационный киоск**. В этом случае выход будет выполняться при считывании штрихкода или магнитного кода карты пользователя.

Важно!

В информационной базе должен быть как минимум один пользователь с правом на закрытие **Информационного киоска**.

Начальная форма работы с информационным киоском имеет следующий вид.



В соответствии с установленными настройками работы с информационным киоском пользователь может при помощи сенсорных кнопок получить информацию о магазинах сети, об акциях магазина, информацию по дисконтной карте, а также перейти в каталог товаров.

При переходе в каталог товаров пользователь имеет возможность:

- просмотреть информацию о характеристиках, цене и остатках выбранной номенклатуры в текущем магазине;
- узнать о наличии остатков в других магазинах сети,
- получить информацию о действующих акциях для данной номенклатуры;
- добавить товар в корзину;

На товар из корзины можно оформить заказ. После нажатия кнопки **Оформить заказ** клиенту выводится сообщение

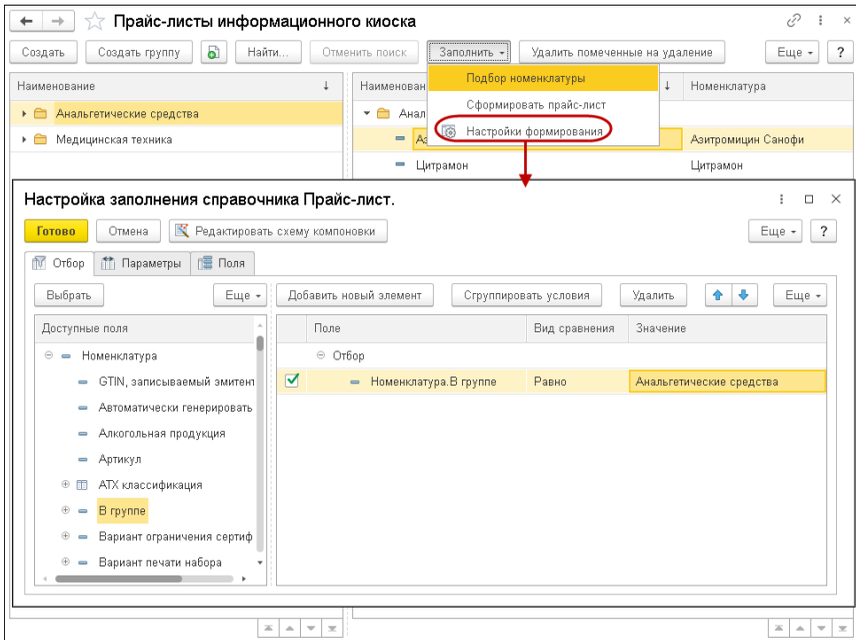
о номере сформированного заказа. Далее кассиром оформляется продажа по этому заказу.

Прайс-листы информационного киоска

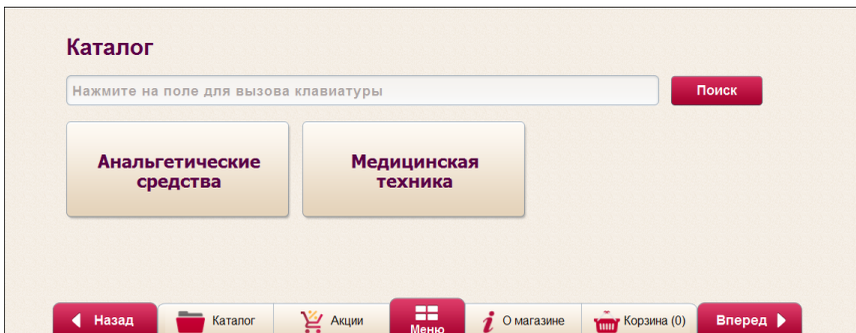
Справочник **Прайс-листы информационного киоска** позволяет ограничить количество номенклатуры, отображаемой в каталоге информационного киоска. Для использования данного справочника должна быть установлена настройка работы информационного киоска **Заполнять каталог информационного киоска содержимым справочника Прайс-лист** (см. в разделе руководства *Информационный киоск*).

Создание нового элемента списка выполняется при помощи кнопки **Создать**. При помощи кнопки **Создать группу** можно создать группу элементов, заполнение которой выполняется следующими способами:

- путем подбора элементов из справочника **Номенклатура** (пункт **Подбор номенклатуры** меню кнопки **Заполнить**);
- в результате выполнения настройки заполнения прайс-листа (пункт **Настройки формирования** меню кнопки **Заполнить**). После выполнения настройки в меню кнопки **Заполнить** следует выбрать пункт **Сформировать прайс-лист**.



В результате в каталоге информационного киоска будет отображаться содержимое справочника с сохранением его структуры иерархии.



ГЛАВА 4

ЗАКУПКИ

Объекты раздела **Закупки** позволяют управлять операциями закупок и снабжения, такими как учет себестоимости товаров, параметры анализа пересортицы и т.д.

С описанием работы подсистемы управления запасами и закупками можно ознакомиться в руководстве конфигурации "Розница". В данной главе рассмотрены отраслевые доработки объектов и механизмов этой подсистемы, применяемые в конфигурации "Аптека".

4.1. ЗАКАЗ ПОСТАВЩИКУ

Документом **Заказ поставщику** выполняется обеспечение потребности в товаре с учетом минимальных остатков. Для этого в документе реализованы следующие обработки заполнения табличной части **Товары** (сервис **Заполнить**):

- **По обязательному ассортименту** – товарная часть документа заполняется номенклатурными позициями,

входящими в выбранную пользователем группу номенклатуры и входящими в обязательный ассортимент (в карточке номенклатуры установлен флажок **Входит в обязательный ассортимент** – см. в разделе руководства *Отраслевые реквизиты номенклатуры*). В колонку **Количество** попадает то количество товаров, свободного остатка которого не хватает на складе для покрытия минимального остатка магазина с учетом уже заказанных товаров.

- **По минимальному количеству** – к количеству товарной части документа добавляется количество товара, свободного остатка которого не хватает на складе для покрытия минимального остатка магазина с учетом уже заказанных товаров. При обработке таблицы товаров игнорируются строки, введенные на основании заказов покупателей.
- **По потребности товара** – товарная часть документа заполняется номенклатурными позициями согласно зафиксированной потребности (см. в разделе руководства *Учет потребности в товарах*).

← → ☆ **Заказ поставщику 1 от 27.01.2023**
🔗 ⓘ ✕

Основное
Файлы
Счеты

Провести и закрыть
Записать
Провести
📁
✉
➡
Создать на основании
📄
⚙️ Настройка
Еще
?

Состояние: В работе Номер: 00PT-000001 от: 27.01.2023 17:02:51

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" № вх. документа: от: ..

Договор: Основной договор Организация: ООО "Медикаменты"

Заказ покупателя: [с НДС](#)

Поступление: 27.01.2023

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары и услуги (3) Платежный календарь Дополнительно

Склад (резерв): Склад Аптека №1 (Аптека №1)

Добавить
📄
📄
📄
Подобрать
Загрузка из файла
📄
📄
📄
Изменить
Заполнить
Еще

N	Номенклатура	Характеристика	Количество	
1	Цитрамон П	250418, 31.12.2028	100	По минимальному количеству
2	Уголь активированный	2874, 20.09.2027	100	По обязательному ассортименту
3	Салициловая кислота р-р 2% 40мл	6754, 26.08.2026	100,000	шт 66,30

Комментарий

Основание: [выбрать](#)

Скидка руч., %: 0,00

Скидка руч., Σ: 0,00

НДС: 2.521,67

Всего: 15.130,00

4.2. ПОСТУПЛЕНИЕ ТОВАРОВ

Для отражения в учете поступления товаров от поставщиков служит документ **Приходная накладная (Поступление от поставщика)**, который может быть создан на основании документа **Заказ поставщику**.

Список документов поступления можно открыть по ссылке **Приходная накладная (Закупки – Закупки)**.

← → ☆ Приходная накладная 1 от 27.01.2023

Основное **Файлы** Отчеты Платежные операции

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отчет о расхождениях КИЗ | Создать на основании | Еще | ?

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" | Номер: 00PT-000001 | от: 27.01.2023 17:03 С

Договор: Основной договор | Вх. номер: | от: . . .

Заказ: Заказ поставщику 1 от 27.01.2023 | Операция: Поступление от поставщика

Склад: Отдел 1 (Аптека №1) | Ячейка: | Организация: ООО "Медикаменты"

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . . | Подписи и другие реквизиты

Ввод серий по параметрам [Расхождения](#) с НДС

Товары (3) | Оптовые звенья | Транспортные упаковки | Услуги | Оплата (Бручную) | Дополнительно

Добавить | Подобрать | Загрузка из файла | Создание номенклатуры | Маркировка | Еще

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Серия	ЖНВЛП	Количество	Ед.	Старая
1	Цитрамон	250418, 31.12.2028	<Не используется>		<input type="checkbox"/>	100.000	шт	
2	Уголь активированный	2874, 20.09.2027	<Не используется>		<input type="checkbox"/>	100.000	шт	
3	Салициловая кислота р-р 2% 40мл	6754, 26.08.2026	<Не используется>		<input type="checkbox"/>	100.000	шт	

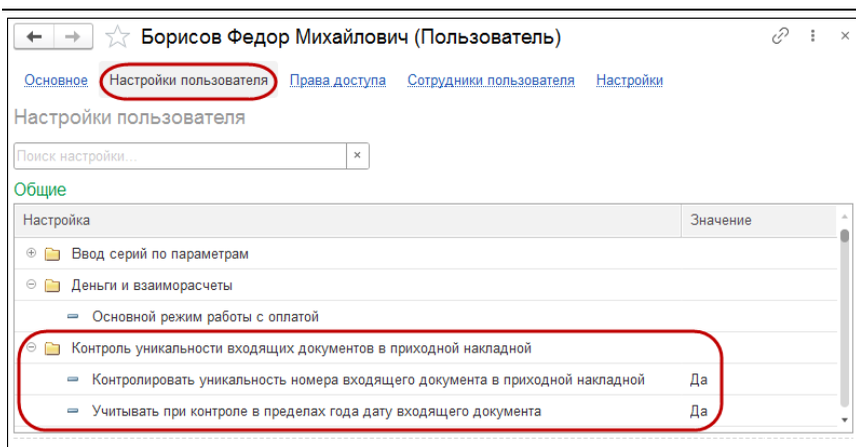
Комментарий: | Скидка руч. %: 0,00 | НДС: 2 521,67

Счет-фактура №: | от: . . . | [создать](#) | Основание: [Заказ поставщику 1 от 27...](#) | Скидка руч. Σ: 0,00 | Всего: 15 130,00

В данном разделе описаны отраслевые особенности работы с этим документом.

4.2.1. Контроль уникальности входящих документов

Чтобы исключить возможность повторного ввода документа поступления на основании одной и той же накладной поставщика, предусмотрена возможность контроля подобных ситуаций. Данный контроль в базе настраивается индивидуально для каждого пользователя группой прав **Контроль уникальности входящих документов в Приходной накладной**.



Для указанного контроля используются такие данные, как поставщик, номер входящего документа поставщика, дата этого документа. Уникальность номеров входящих документов осуществляется через настройки пользователя. При проведении документа **Приходная накладная** выполняется контроль уникальности номера и даты входящего документа в рамках поставщика. Поиск осуществляется по проведенным документам **Приходная накладная**. В случае неуникальности номеров входящих документов пользователю выдается соответствующее сообщение. При загрузке электронных накладных (см. в разделе руководства *Заказ поставщику*) также выполняется данный контроль.

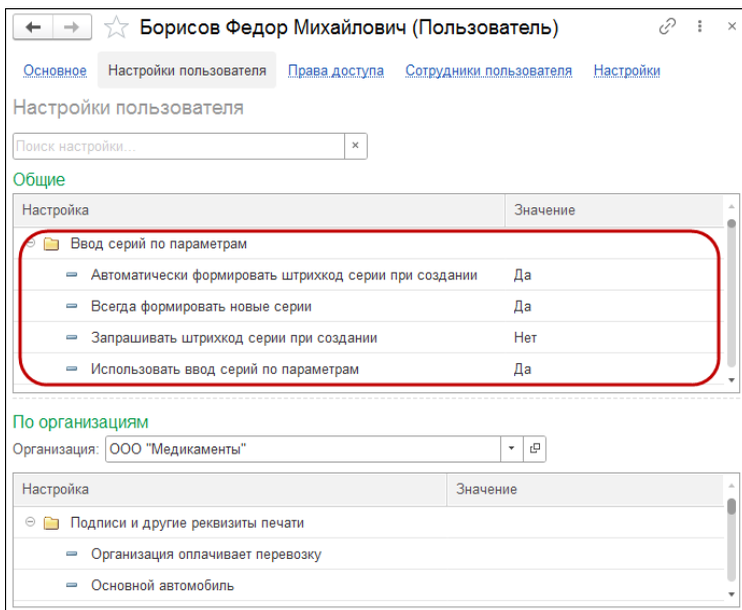
4.2.2. Ввод серий по параметрам

Чтобы сократить время, затрачиваемое пользователями на ручной ввод данных, в документе **Приходная накладная** реализован механизм ввода серий по параметрам.

Для реализации данного механизма используются настройки пользователя:

- Автоматически формировать штрихкод серии при создании;
- Всегда формировать новые серии;

- Запрашивать штрихкод серии при создании;
- Использовать ввод серий по параметрам;



4.2.3. Создание номенклатуры

При поступлении большого количества нового товара на создание каждой позиции номенклатуры затрачивается довольно большое количество времени. Для решения этой проблемы в программе предусмотрена сервисная обработка **Создание номенклатуры**.

Данная обработка позволяет сократить затрачиваемое время и трудоемкость на создание большого количества номенклатурных позиций. Наиболее эффективная работа достигается путем последовательного создания номенклатурных позиций с минимальными изменениями в реквизитах или без изменений вообще.

Обработка **Создание номенклатуры** вызывается при помощи одноименной кнопки в командной панели табличной части

документа **Приходная накладная**. При обращении к ней происходит запуск **Помощника создания номенклатуры**, посредством которого пользователь, задав необходимые параметры, создаст новые номенклатурные позиции, характеристики номенклатуры, назначит цены и распечатает ценники.

The screenshot shows a software interface for creating an 'Приходная накладная' (Receipt). The main window title is 'Приходная накладная 12 от 28.03.2023'. The interface includes a top navigation bar with tabs like 'Основное', 'Файлы', 'Отчеты', and 'Платежные операции'. Below this are various buttons such as 'Провести и закрыть', 'Записать', 'Провести', and 'Отчет о расхождениях КИЗ'. The main form contains fields for 'Поставщик' (ЗАО 'Мен - фарм'), 'Договор' (Основной договор), 'Заказ', 'Склад' (Отдел 1 (Аптека №1)), 'Номер', 'Вх. номер', 'Операция' (Поступление от поставщика), and 'Организация' (ООО 'Медикаменты').

An overlay dialog box titled 'Помощник создания номенклатуры' is open, showing 'Шаг 1 из 3. Предварительная настройка'. It offers three options for creating the nomenclature: 'Создание номенклатуры и её характеристик' (selected), 'Выбор номенклатуры и создание её характеристик', and 'Создание множества номенклатур и их характеристик'. There are also toggle switches for 'Этап с выбором изображения', 'Печать ценника', and a 'Шаблон' field. A 'Продолжить' button is highlighted in yellow.

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	ЖНВЛП
1	Азитромицин С			
2	Азитромицин С			

Описание работы с Помощником приведено в разделе **Помощник создания товаров**.

4.2.4. Отображение истории движений лекарственного препарата

В документ **Приходная накладная** добавлена табличная часть **Оптовые звенья**, заполнение которой необходимо для отображения истории движений лекарственного препарата.

Приходная накладная 3 от 16.02.2023 *

Основное [Файлы](#) [Отчеты](#) [Платежные операции](#)

Провести и закрыть | Записать | Провести | | Отчет о расхождениях КИЗ | Создать на основании | Еще | ?

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" | Номер: 00PT-000003 | от: 16.02.2023 14:44:0

Договор: Основной договор | Вх. номер: | от: . . .

Заказ: | Операция: Поступление от поставщика

Склад: Основной склад | Ячейка: | Организация: ООО "Медикаменты"

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . . [Подписи и другие реквизиты](#)

Ввод серий по параметрам [Расхождения](#) [с НДС](#)

Товары (1) | Оптовые звенья (1) | Транспортные упаковки | Услуги | Оплата (Вручную) | Дополнительно

Мастер заполнения

N	Ключ связи	Номенклатура	Характеристика	Порядок звена	УСН ЕНВД	Цена без НДС	Цена с НДС	Процент наценки
1	1	Парацетамол	16.02.2025	1	<input type="checkbox"/>	100,00	110,00	10,00

Комментарий: ... | Скидка руч., %: 0,00 | НДС: 2 500,00

Счет-фактура №: | от: . . . | [создать](#) | Основание: [выбрать](#) | Скидка руч., Σ: 0,00 | Всего: 15 000,00

Табличная часть отображает цепочку оптовых звеньев жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов. Данные табличной части используются для формирования протокола согласования цен. Данные по каждому ЖНВЛП товару вводятся вручную.

4.2.5. Протокол согласования цен поставки ЖНВЛП

В документы **Приходная накладная** и **Установка цен** (если документ **Установка цен** был введен на основании документа **Приходная накладная**) добавлена печатная форма "Протокол согласования цен поставки ЖНВЛП". Печать протокола согласования цен поставки выполняется по следующему принципу: если заполнено значение даты согласования цен, то при печати выводятся цены, полученные срезом последних.

ПРОТОКОЛ
согласования цен поставки лекарственных препаратов,
включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных

ЗАО "Мен - фарм"
поставщик (организация оптовой торговли)

ООО "Медисамменты"
получатель (организация оптовой торговли или организация розничной торговли)

Международное непатентованное наименование (химическое или группировочное)	Торговое наименование, лекарственная форма, дозировка, количество в потребительской упаковке, штриховой код	Серия	Проводитель	Зарегистрированная предельная отпускная цена производителя «1» (рублей)	Фактическая установленная продаваемая цена (рублей) «2»		Дата реализации препарата «3»	Отпускная цена организации оптовой торговли «4», «5»			Размер отптовой надбавки организации оптовой торговли «7», «8»		Ступ.
					без НДС (рублей)	с НДС (рублей)		УСН «10» / ЕНВД «11» (рублей)	без НДС (рублей)	с НДС (рублей)	в процен- тах	в рублях	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Азитромицин*	Азитромицин Санofi	250417	ЗЕНТИВА К.С.	-	-	-	-	-	190,00	198,00	-	-	-
Азитромицин*	Азитромицин Санofi	250418	ЗЕНТИВА К.С.	-	-	-	-	-	190,00	198,00	-	-	-

(подпись уполномоченного лица поставщика - организации оптовой торговли) _____ (ф.и.о.) _____

_____ г.

М.П. (при наличии)

(подпись уполномоченного лица получателя - организации оптовой торговли или организации розничной торговли - указать нум.) _____

_____ г.

М.П. (при наличии)

*1- Зарегистрированная предельная отпускная цена производителя на лекарственный препарат на дату реализации лекарственного препарата производителем на территории Российской Федерации.
*2- При установлении цены иностранным производителем фактическая отпускная цена на лекарственный препарат указывается с учетом таможенной пошлины и сбора на таможенное оформление.

4.2.6. Общие штрихкоды

В программе предусмотрена возможность назначать общий штрихкод для характеристик номенклатуры. Механизм использования общих штрихкодов включается настройкой **Использовать общие штрихкоды товаров** (см. в разделе руководства *Штрихкоды номенклатуры*).

Использование данного механизма подразумевает назначение общего штрихкода для номенклатуры, для которой ведется учет по характеристикам, без указания конкретной характеристики. Т.е. в этом случае не выполняется штрихкодирование каждой характеристики товара.

☆ Штрихкоды номенклатуры

Записать и закрыть Записать Сгенерировать EAN-13 Еще - ?

Штрихкод: 04607028393860

Номенклатура: Цитрамон

Характеристика:

Партия:

Ед.:

При считывании штрихкода такой номенклатуры в документе будет отображаться список ее характеристик для выбора.

← → ☆ Приходная накладная 1 от 27.01.2023 *

Основное Файлы Отчеты Платежные операции

Провести и закрыть Записать Провести Отчет о расхождениях КИЗ Еще - ?

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" Номер: 00PT-000001 от: 27.01.2023 17:03

Договор: Основной договор Вх. номер: от: . . .

Заказ: Заказ поставщику 1 от 27.01.21 Операция: Поступление от поставщика

Склад: Отдел 1 (Аптека №1) Организация: ООО "Медикаменты"

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . . Подписи и другие реквизиты

Ввод серий по параметрам Расхождения с НДС

Товары (3) Оптовые звенья Транспортные упаковки Услуги Оплата (Вручную) Дополнительно

Добавить **ИИ** Подобрать Загрузка из файла Создание номенклатуры Еще -

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Серия	ЖНВЛП
1	Цитрамон	250418, 31.12.2028	<Не используется>		<input type="checkbox"/>
2	Уголь активированный	2874, 20.09.2027	<Не используется>		<input type="checkbox"/>
3	Салициловая кислота р-р 2% 40мл	6754, 26.08.2026	<Не используется>		<input type="checkbox"/>

Найденная номенклатура по штрихкоду

По штрихкоду найдено несколько позиций справочника "Номенклатура". Выберите нужную позицию.

Номенклатура	Характеристика	Партия	Ед. изм.
Цитрамон			шт
Цитрамон	250418, 31.12.2028		шт
Цитрамон	250419, 31.12.2024		шт

Перенести в документ Отмена ?

Комментарий

Счет-фактура 2 521,67 15 130,00

4.3. УЧЕТ ПОТРЕБНОСТИ В ТОВАРАХ

При регистрации продаж зачастую случается так, что клиент хочет купить товар, который в настоящий момент продать не могут (нет на остатках, плохого качества). При формировании заказа поставщику выполняется анализ продаж за предыдущий период, и заказ строится на основании данных о продажах. Но если товара не было на остатках, то при формировании заказа информация о потребности в товаре не учитывается. Для учета потребностей в товаре в момент его отсутствия в конфигурации "Аптека" используется механизм, который позволяет в момент подбора товаров, которых нет на остатке, зафиксировать потребность и в дальнейшем учитывать ее при заказе поставщикам.

Потребность фиксируется из формы подбора в документах продажи (**Чек, Расходная накладная**) и РМК.

Потребность фиксируется в разрезе номенклатуры, если ведется учет серий. Иначе в зависимости от признака учета характеристик.

Описание основных процессов по ролям пользователей

Кассир

5. Кассир в режиме РМК выполняет поиск необходимого товара при помощи форм подбора.
6. В случае если товара нет на остатках в текущий момент или товар плохого качества, кассир позиционирует курсор на необходимом товаре и нажимает на кнопку **Зафиксировать потребность**.

Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович						
Поиск (...)		Нет сопутствующих товаров		Зафиксировать потребность		Расположение
Номенклатура	Характеристика	Цена, Р	Латинское МНН	↑	Упаковка	Доступно
Азитромицин Санофи		220	Azithromycin*		шт	
Азитромицин Санофи	250417	220	Azithromycin*		шт	
Азитромицин Санофи	250418	220	Azithromycin*		шт	
Уголь активированный		39	Activated Charcoal		шт	
Уголь активированный	2874, 20.09.2027	39	Activated Charcoal		шт	
Аскорбиновая кислота		53	ACIDUM ASCORBICUM		шт	
Аскорбиновая кислота	459863, 22.09.2026	53	ACIDUM ASCORBICUM		шт	
Аскорбиновая кислота	258741, 02.10.2026	53	ACIDUM ASCORBICUM		шт	

- Если у кассира установлено дополнительное право **Сообщать о наличии товара при фиксации потребности**, то программа проверяет остаток товара. Если товар есть на остатках выводится сообщение об этом и вопрос о необходимости продолжения.
- Если товара нет на остатках, кассир в диалоговом окне указывает количество, которое необходимо было клиенту. Далее выводится сообщение о зафиксированной потребности в товаре.

Менеджер

- Для анализа зафиксированных потребностей менеджер использует отчет **Анализ потребности в отсутствующем товаре**.
- Для заказа товаров, зафиксированных как потребность, менеджер в обработке **Расчет потребностей в запасах** при расчете по продажам устанавливает флажок **Учитывать потребность в отсутствующем товаре**, в результате чего в расчет попадут данные о непроданном товаре.
- При формировании заказов поставщику или заказов на перемещение товаров менеджер вызывает сервис табличной части **Товары: Заполнить – По потребности**. При этом указывается период, за который фиксировалась потребность. Количество товара заполняется в соответствии с данными регистра сведений **Потребность в отсутствующих товарах**.

Если при фиксировании потребности не была указана характеристика номенклатуры, она указывается в создаваемом заказе.

← → ☆ **Заказ поставщику 1 от 27.01.2023** 🔗 ⋮ ✕

Основное **Файлы** **Отчеты**

Провести и закрыть | Записать | Провести | | Создать на основании | Настройка | Еще - | ?

Состояние: В работе | Номер: 00РТ-000001 | от: 27.01.2023 17:02:51

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" | № вх. документа: | от: |

Договор: Основной договор | Организация: ООО "Медикаменты" | [с НДС](#)

Заказ покупателя: | [с НДС](#)

Поступление: 27.01.2023

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары и услуги (3) | Платежный календарь | Дополнительно

Склад (резерв): Склад Алтека №1 (Алтека №1) | | Подобрать | Загрузка из файла | | Изменить | **Заполнить -** | Еще -

Добавить | | | | | | Изменить | **Заполнить -** | Еще -

N	Номенклатура	Характеристика	Количество	Ед.	
1	Цитрамон П	250418, 31.12.2028	100,000	шт	
2	Уголь активированный	2874, 20.09.2027	100,000	шт	
3	Салициловая кислота р-р 2% 40мл	6754, 26.08.2026	100,000	шт	66,30 %

По минимальному количеству
По обязательному ассортименту
По потребности

Комментарий | Скидка руч., %: 0,00 | НДС: 2 521,67

Основание: **выбрать** | Скидка руч., Σ: 0,00 | Всего: 15 130,00

ГЛАВА 5

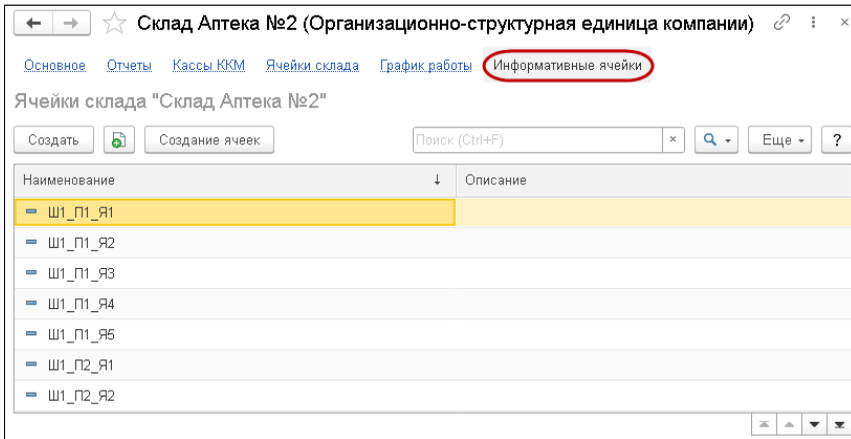
СКЛАД

В разделе **Склад** отраслевого решения автоматизировано отражение хозяйственных операций по приемке, перемещению, отгрузке, списанию и оприходованию товаров, а также оформление внутренних операций с товаром: резервирование, комплектация, инвентаризация товаров.

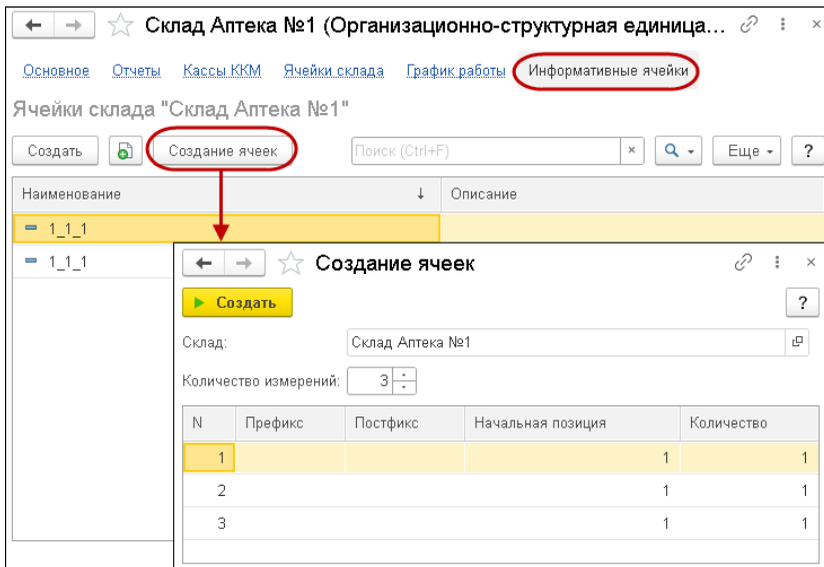
5.1. МЕСТА ХРАНЕНИЯ

5.1.1. Информативное ячеестое хранение

Конфигурация "Аптека" позволяет задать места хранения товара в разрезе ячеек склада. Ячейка – это минимальная торговая площадь, на которой находится товар. Для ведения списков ячеек используется справочник **Информативные ячейки**, подчиненный справочнику **Структурные единицы**. Переход к ячейкам осуществляется только через форму склада.



Ячейки могут создаваться пользователем вручную из формы списка ячеек склада, используя кнопку **Создать** в командной панели формы списка ячеек склада, а также клавишу **Ins**. Кроме того, ячейки могут создаваться автоматически при помощи сервисной обработки, вызываемой при нажатии кнопки **Создание ячеек** в командной панели формы списка ячеек склада.



5.2. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРОПИСИ И ФОРМЫ

Некоторые лекарственные формы могут производиться в аптеке. Для этого случая в справочнике **Номенклатура** такие лекарственные формы отражаются как товары, для категории номенклатуры которых установлен признак **Товары данной категории являются лекарственными формами**.

← → ☆ **Лекарственные формы (Категория номенклатуры)** 🔗 ⋮ ×

Основное [Характеристики](#) [Серии](#) [Шаблоны наименований](#) [Ед. изм.](#) [Отчеты](#)

Записать и закрыть Записать 🖨️

Еще ?

Тип: ?

Категория 1С:Номенклатуры: ... × 🔄

Наименование:

В группе: - 🗑️

Ед. изм.: - 🗑️

Производитель: - 🗑️

Шаблон ценника: - 🗑️

Свойства номенклатуры **Свойства характеристик**

Добавить Удалить ⬆️ ⬆️

Добавить Удалить ⬆️ ⬆️

Наименование	

Наименование		Сортировать

- > Учетная информация
- > Маркировка ИС МДПП
- > Ведение серийного учета
- ✓ **Лекарственная форма**
- ✓ **Товары данной категории являются лекарственными формами**
- > Закупка и производство
- > Хранение
- > Прайс-лист

Механизм учета изготовления лекарственных форм в аптеке реализован с помощью группы документов: **Рецептурная пропись**, **Изготовление лекарственных форм**, **Установка норм естественной убыли**.

5.2.1. Рецептурная пропись

Для лекарственных форм определены способ изготовления и состав. Эти свойства отображаются документом **Рецептурная пропись (Склад – Изготовление ЛФ – Рецептурные прописи)**.

N	Номенклатура	Количество	Ед.
1	Сера осажденная	3,000	г
2	Спирт камфорный	0,003	л/дм3 (1 шт)
3	Раствор кислоты борной	0,025	л/дм3
4	Спирт этиловый	0,250	л/дм3 (1 шт)

5.2.2. Изготовление лекарственных форм

Изготовление лекарственной формы отражается документом **Изготовление лекарственных форм (Склад – Изготовление ЛФ)**. Документ может быть создан на основании рецептурной прописи, либо в ходе создания документа **Изготовление лекарственных форм** необходимо указать документ **Рецептурная пропись**, который описывает состав изготавливаемого лекарственного средства. После указания рецептурной прописи для заполнения табличной части документа можно воспользоваться сервисом **Заполнить по рецептурной прописи**.

Хозяйственные операции документа **Изготовление лекарственных форм** выбираются в поле **Хоз. операция**:

- Индивидуальное изготовление ЛС, в том числе по гомеопатическим прописям;

- Отвешивание без дополнительных технологических операций: смешивание, растворение, разделение на дозы.

В поле **Номенклатура** указывается название создаваемой лекарственной формы, а реквизиты **Количество** и **Ед. изм.** задают количество ее изготовления.

← → ☆ Изготовление лекарственных форм 00РТ-000001 от 14.02.2023 11:09:48
🔗 ⓘ ✕

Провести и закрыть
Записать
Провести
Создать на основании
Еще ?

Рецептурная пропись: Номер: от:

Склад: Ячейка: Хоз. операция:

Организация:

Лекарственная форма

Номенклатура: Количество: Ед.:

Характеристика: Доп. раскоды:

Цена: Сумма:

Товары Дополнительно

Добавить Подобрать Заполнить по рецептурной прописи Изменить

N	Номенклатура	Характеристика	Серия	Количество	Ед. изм.	Цена	Сумма
1	Сера осажденная			3,000	г	1,00	
2	Спирт камфорный			0,003	л/дм3 (1 шт)	12,00	
3	Раствор кислоты борной			0,025	л/дм3	0,50	
4	Спирт этиловый			0,250	л/дм3 (1 шт)	25,00	

Комментарий

Всего: 9,30

5.2.3. Установка норм естественной убыли

Изготовленные лекарственные формы и лекарственные средства, входящие в их состав, имеют нормы естественной убыли: т.е. нормы потери в процессе приготовления или хранения. Эти нормы устанавливаются документом **Установка норм естественной убыли (Склад –Изготовление ЛФ – Установки норм естественной убыли)**. Документ предназначен для установки значений норм естественной убыли при изготовлении лекарственных форм в разрезе видов норм естественной убыли (вариантов расчета) и ТМЦ, для которых установлены нормы естественной убыли.

← → ☆ Установка норм естественной убыли 00РТ-000001 от ... 🔗 ⋮ ×

Провести и закрыть Записать Провести Еще ?

Вид нормы ЕУ: Индивидуальное изготовлени Номер: 00РТ-000001 от: 14.02.2023 11:41:26 🗑

Подразделение: Основное подразделение 📄 Организация: ООО "Медикаменты" 📄

Товары Дополнительно

Добавить 🗑 Подобрать 📄 📄 Еще

N	Номенклатура	Значение нормы
1	Сера осажденная	4,00

Комментарий ...

5.2.4. Списание лекарственных средств

При проведении инвентаризации, обнаружив расхождения между фактическим количеством и учетным, можно списать недостачи. Эти действия проводятся документами инвентаризации и списания товаров.

Расчет недостающего количества лекарственных средств, использованных при изготовлении лекарственных форм, и списание этого недостающего количества при помощи документа списания можно произвести с помощью обработки **Расчет списания по нормам естественной убыли (Склад – Сервис)**.

← → ☆ **Расчет списания по нормам естественной убыли *** ⌵ ⌵ ⌵

Расчет: Журнал списаний

Склад: Склад Аптека №1 (Аптеки) 📄 Дата расчета: 30.03.2023 14:45:43 📅

Организация: ООО "Медикаменты" 📄

Учетные данные

📄 Произвести расчет Цены ▾ ▶ Сформировать документ Еще ▾

N	Номенклатура	Характеристика	Количество	Ед.	Цена	Сумма
1	Сера осажденная		0,120	г	150,00	

Данные для расчета

Норма естественной убыли	% нормы	Дата расхода	Количество расход	Рассчитано по норме ЕУ
Индивидуальное изготовление ЛС, ...	4,00	28.03.2023	3,000	0,12

Комментарий ...

5.3. ПЕЧАТЬ ЭТИКЕТОК И ЦЕННИКОВ

Печать ценников и этикеток производится с помощью специального сервиса **Печать этикеток и ценников**, который можно запустить по одноименной ссылке из подраздела **Сервис** разделов **Продажи** и **Склад**, а также из меню **Печать документов**:

- **Установка цен** (в нашем примере используем именно этот вариант),
- **Приходная накладная**,
- **Перемещение запасов**.

Предусмотрена возможность печати ценников и этикеток из справочников **Номенклатура** и **Категории номенклатуры**.

При вызове сервиса из документа список товаров для печати ценников или этикеток сформируется в соответствии с табличной частью документа и заполнится назначенными или действующими розничными ценами в зависимости от настройки применения цен в данном магазине. При вызове сервиса из

документа **Установка цен** пользователь может выбрать один из использованных в документе видов цен.

← → ☆ Печать этикеток и ценников

Магазин: Еще ▾ ?

✓ **Цены**
 На дату: 19.12.2018 14:50:40 По состоянию цен По виду цены Цена поставщика ▾

✓ **Печать из документа**
[Установка цен номенклатуры РТ-00000005 от 19.12.2018 13:33:59](#)

Товары (2)

Печать Подобрать товары... Заполнить Показать отбор Еще ▾

Отбор: Склад Равно ""

Выбран	N	Штрихкод	Номенклатура	Характеристика	Наименование для печати
<input checked="" type="checkbox"/>	1		Цитрамон	250418, 31.12.2018	Цитрамон
<input checked="" type="checkbox"/>	2		Цитрамон	250419, 31.12.2019	Цитрамон

5.4. ОТЧЕТЫ РАЗДЕЛА "СКЛАД"

5.4.1. Отчет по минимальным остаткам

Отчет служит для анализа товаров относительно минимальной отметки остатков.

← → ☆ Отчет по минимальным остаткам

✓ Дата: 31.03.2023 0:00:00 Характеристика: ▾ Склад: Склад Аптека №1 (Аптека ▾)
 Номенклатура: ▾ Фальсификаты: Да ▾ Организация: ООО "Медикаменты" ▾

Сформировать Настройки... Разворачивать до ▾ Введите слово для фильт... Еще ▾

Организация	Номенклатура	Характеристика	Склад Аптека №1 (Аптека №1)			Итого		
			Количество остаток	Минимальный остаток	Превышение недостача	Количество остаток	Минимальный остаток	Превышение недостача
ООО "Медикаменты"			117,000	205,000	-88,000	117,000	205,000	-88,000
Азитромицин Санофи		<без характеристики>	20,000	-20,000	-20,000	20,000	-20,000	-20,000
Азитромицин Санофи	250418		55,000	10,000	45,000	55,000	10,000	45,000
Аспирин/парацетамол		<без характеристики>	50,000	20,000	30,000	50,000	20,000	30,000
Верошпирон таб. 25мг №20		<без характеристики>	15,000	-15,000	-15,000	15,000	-15,000	-15,000
Верошпирон таб. 25мг №20	852147, 19.09.2026		10,000	5,000	5,000	10,000	5,000	5,000
Глюкометр "Сателлит плюс"		<без характеристики>	15,000	-15,000	-15,000	15,000	-15,000	-15,000
Зеленка		<без характеристики>	30,000	-30,000	-30,000	30,000	-30,000	-30,000
ЙОДА 5% р-р по 10 мл		<без характеристики>	20,000	-20,000	-20,000	20,000	-20,000	-20,000
Супрастин 25мг таб. 20		<без характеристики>	25,000	-25,000	-25,000	25,000	-25,000	-25,000
Жидовит таб. №50		<без характеристики>	15,000	-15,000	-15,000	15,000	-15,000	-15,000
Фурасемид таб. 40мг №50		<без характеристики>	20,000	-20,000	-20,000	20,000	-20,000	-20,000
Цитрамон П		<без характеристики>	2,000	10,000	-8,000	2,000	10,000	-8,000
Итого			117,000	205,000	-88,000	117,000	205,000	-88,000

Отчет можно построить в разрезе магазинов.

ГЛАВА 6

НАСТРОЙКИ

6.1. ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1.1. Удаление неиспользуемых серий

Во время неудачных попыток загрузки электронных документов создаются серии и штрихкоды, которые никогда не будут использоваться. Чтобы не хранить подобные серии в базе используется сервис пометки на удаление серий (и их штрихкодов), которые не участвовали в движениях (**Настройки – Администрирование – Обслуживание – Удаление неиспользуемых серий**). Также при помощи данного сервиса можно отметить как неиспользуемые те серии, которых нет на остатках, и наоборот, снять флажок **Не использовать** у серий, которые присутствуют на остатках. Данный сервис может использоваться только в центральном узле.

На форме удаления неиспользуемых серий располагается переключатель режима работы сервиса и дополнительные настройки: **Удалять штрихкоды неиспользуемых серий**

и Снимать флаг "Не использовать" для серий, имеющих на остатках (для режима пометки серий как неиспользуемых).

← → Удаление неиспользуемых серий ×

Выполнить Закреть

Помечать на удаление серии, не имеющие движений

Помечать серии как неиспользуемые (если их нет на остатках)

Удалять штрихкоды неиспользуемых серий

Снимать флаг "Не использовать" для серий, имеющих на остатках

 **Внимание!** Желательно сделать архивную копию информационной базы данных перед выполнением действия

ГЛАВА 7

ОБМЕН ДАННЫМИ МЕЖДУ ИНФОРМАЦИОННЫМИ БАЗАМИ

Обмены данными с другими конфигурациями настраиваются с помощью панели **Синхронизация данных (Настройки – Администрирование – Синхронизация данных)**.

В данной панели осуществляется настройка синхронизации данных с другими программами и организация совместной работы в распределенной информационной базе.

Описание объектов и механизмов конфигурации "Розница", связанных с выполнением обменов данными, приведено в соответствующем руководстве этого решения.

В данном разделе описана подсистема обмена с информационной системой маркировки лекарственных препаратов.

7.1. ОБМЕН ДАННЫМИ С ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ МАРКИРОВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

В программе реализована поддержка обмена данными с информационной системой маркировки лекарственных препаратов. Маркировка препаратов выполняется на этапе производства, в дальнейшем осуществляется фиксация движения на каждом этапе перемещения товара до розничного покупателя.

7.1.1. Настройки программы

Для работы с информационной системой маркировки лекарственных препаратов в системе должна быть настроена электронная цифровая подпись (**Настройки – Общие настройки – Электронная подпись и шифрование – Сертификаты и программы электронной подписи и шифрования**).

Общие настройки

Изменение заголовка программы, дополнительных реквизитов и других общих настроек.

Заголовок программы:

[Региональные настройки](#)

- > Публикация информационной базы
- > Контактная информация
- > Дополнительные реквизиты и сведения
- > История изменений
- > Поиск данных
- ✓ Электронная подпись и шифрование
 - Электронная подпись Шифрование

Разрешает подписание данных для гарантии их неизменности и шифрование данных для надежного ограничения доступа.

[Разрешенные неакредитованные URL](#)

Тип подписи для документов:

- Базовая подпись (CA/ES-BES)
становится недействительной после окончания срока действия сертификата подписанта (обычно в течение 1 года).

Адреса серверов меток времени:

Сертификаты и программы электронной подписи и шифрования
Настройка сертификатов и программ, используемых для подписания и шифрования

Для возможности учета движения маркируемых лекарственных препаратов необходимо установить флажок **Вести сведения для мониторинга движения лекарственных препаратов (Настройки – Маркировка – Интеграция с МДЛП (лекарственные препараты))**.

Маркировка лекарственных препаратов

Управление маркировкой МДЛП

- ✓ **Маркировка МДЛП**
- Вести сведения для мониторинга движения лекарственных препаратов
- Возможность ведения учета маркируемых товаров.
- Использовать места деятельности организаций
- Контролировать заполнение товаров в уведомлениях
- Отправлять данные о розничных продажах через ККТ

При установке флага идентификаторы субъектов МДЛП заполняются в разрезе мест деятельности.

При установке флага включается проверка заполнения номенклатуры и характеристики при проведении уведомлений.

При установке флага данные о маркируемых товарах при розничной продаже будут передаваться в систему маркировки через ККТ.

[Загрузить номера упаковок](#)

Загрузка номеров упаковок, выгруженных из Розница 8. Аптека, редакция 3.0

Дата начала маркировки товаров:

Дата, начиная с которой выполняется контроль обязательного заполнения данных серийных номеров упаковок при обороте маркируемого товара

[Панель маркировки МДЛП](#)

Настройка и выполнение обмена.

Контроль статусов КИЗ при пробитии через РМК:

Проверка завершения операций по обмену данными с системой МДЛП. В розничной продаже разрешены КИЗ со статусом "В обороте". При установке значения "Предупреждать" выводится сообщение о наличии КИЗ с некорректными статусами, после которого можно продолжить

- Контролировать коды маркировки средствами ККТ
 - При сканировании Перед пробитием чека
- Регистировать GTIN при подборе номеров упаковок

При установке флага в форме ввода номеров упаковок перед переносом данных в документ будет производиться автоматическая регистрация GTIN в регистре "Штрихкоды".

1С:Маркировка.МДЛП

Выполнить обмен Есть сообщения, ожидающие обработки (81), выполните обмен.

<по всем организациям> × <по всем местам деятельности> × <по всем ответственным> ×

Настройки и справочники

Версия: 1.38 ▼ Адрес API: api.sb.mdlp.crpt.ru ...

Версия схем обмена используемая для формирования уведомлений. Адрес сервисов API ИС "Маркировка.МДЛП"

[Организации МДЛП](#) [Настройки соответствия субъектов обращения](#)

Зарегистрированные в ИС "Маркировка.МДЛП" субъекты обращения. Список включает в себя как собственные организации так и контрагентов. Настройки соответствия субъектов обращения ИС "Маркировка.МДЛП" объектам информационной базы.

[Зоны таможенного контроля МДЛП](#) [Расширенные настройки и сервис](#)

Зарегистрированные в ИС "Маркировка.МДЛП" зоны таможенного контроля. Расширенные настройки и сервис взаимодействия с ИС "Маркировка.МДЛП".

Закупки

Отгрузка товаров (2)	оформите (1)	отработайте (1)	ожидайте
Приемка товаров (17)	оформите (2)	отработайте (15)	ожидайте
Оприходование товаров (4)	оформите (2)	отработайте (2)	ожидайте
Уведомление владельца об оприходовании	оформите	отработайте	ожидайте

Склад

Выдача для оказания мед. помощи	оформите	отработайте	ожидайте
Перемещение между местами деятельности (2)	оформите (1)	отработайте (1)	ожидайте
Передача на уничтожение	оформите	отработайте	ожидайте
Уничтожение	оформите	отработайте	ожидайте
Выбытие по прочим причинам	оформите	отработайте	ожидайте
Агрегирование и трансформация упаковок	оформите	отработайте	ожидайте
Повторный ввод в оборот	оформите	отработайте	ожидайте

Продажи

Розничные продажи	оформите	отработайте	ожидайте
-----------------------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------

На панели маркировки в разделе **Настройки и справочники** следует указать версию схемы обмена и адрес сервисов API ИС "Маркировка МДЛП".

При переходе по ссылке **Организации МДЛП** в панели маркировки необходимо завести участников обмена: организацию аптеки и контрагентов, с которыми будет вестись обмен информацией.

Для регистрации аптеки в форме списка организаций МДЛП необходимо нажать кнопку **Добавить – Собственную организацию**. В открывшуюся форму необходимо ввести регистрационный номер участника и секретный код. Затем нужно сохранить информацию по кнопке **Добавить**

организацию. В списке организаций МДЛП организация аптеки будет выделена жирным шрифтом, а форма примет вид, как показано на рисунке:

The screenshot displays a web application interface for managing organizations. At the top, there is a navigation bar with a star icon and the title 'Организации МДЛП'. Below this is a search bar with the text 'Поиск (Ctrl+F)' and a 'Еще' button. The main content area shows a table with columns for 'Наименование', 'Регистрационный номер участника', 'ИНН', and 'КПП'. The first row is highlighted in yellow and contains the text 'Общество с ограниченной ответственностью "Апт..."', '86325e0c-9a23-4547-ad8a-219b4fc7fd03', '7704782269', and '7704'. The second row contains 'Общество с ограниченной ответственностью "Ти..."', '57663471-2d09-4832-9b76-78095fd0d43', and '7702353313'. Below the table, there is a detailed form for the selected organization, 'Общество с ограниченной ответственностью "Аптека №1" (Орг...'. The form has tabs for 'Основное', 'Места деятельности', and 'Рабочие места МДЛП'. The 'Основное' tab is active. It contains several input fields: 'Наименование' (filled with 'Общество с ограниченной ответственностью "Аптека №1"'), 'Регистрационный номер участника' (filled with '86325e0c-9a23-4547-ad8a-219b4fc7fd03'), 'ИНН' (filled with '7704782269'), 'КПП' (filled with '770401001'), and 'ОГРН' (filled with '1117746358686'). There is a checked checkbox for 'Собственная организация' and a date field for 'Дата начала использования'. At the bottom, there are fields for 'Идентификатор клиента' (filled with '2cabd9b7-6042-40d8-97c2-8627f5704aa1') and 'Секретный код' (filled with '11111111-1111-1111-1111-11111111').

Наименование	Регистрационный номер участника	ИНН	КПП
Общество с ограниченной ответственностью "Апт..."	86325e0c-9a23-4547-ad8a-219b4fc7fd03	7704782269	7704
Общество с ограниченной ответственностью "Ти..."	57663471-2d09-4832-9b76-78095fd0d43	7702353313	

★ **Общество с ограниченной ответственностью "Аптека №1" (Орг...**

Основное [Места деятельности](#) [Рабочие места МДЛП](#)

Записать и закрыть Записать Еще ▾

Наименование:

Регистрационный номер участника:

ИНН: КПП:

ОГРН:

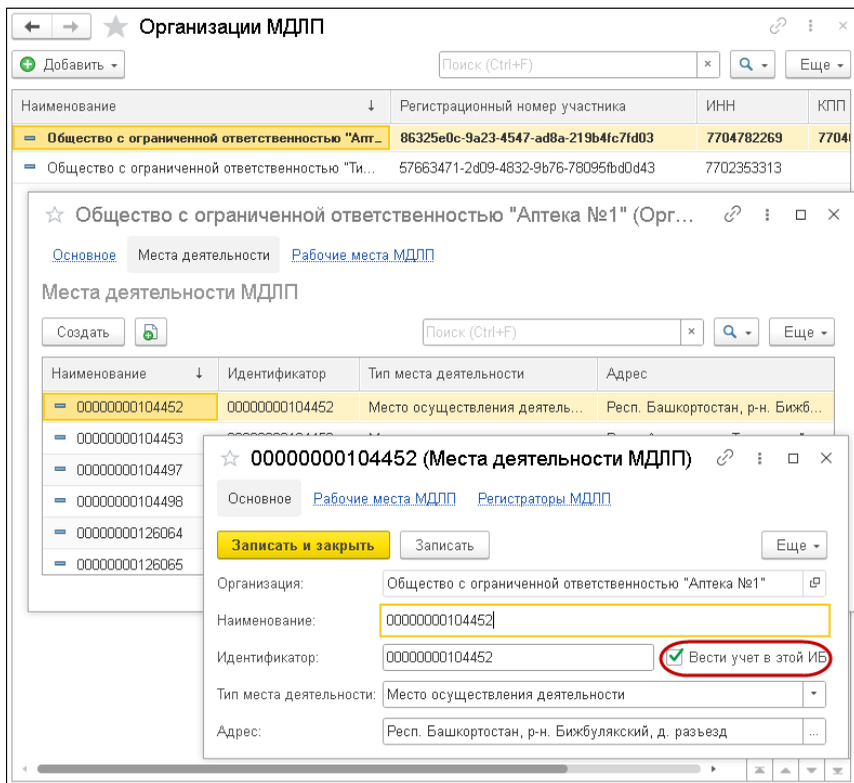
Собственная организация

Дата начала использования:

[Учетная система](#)

Идентификатор клиента: Секретный код:

Затем необходимо отметить места деятельности, по которым будет вестись учет номеров упаковок в текущей базе данных. Для этого в форме организации МДЛП аптеки необходимо перейти по гиперссылке **Места деятельности**, в списке открыть карточку необходимого места и установить флажок **Вести учет в этой ИБ**:



Чтобы зафиксировать факт того, что лекарственный препарат в информационной базе является маркируемым, в программе необходимо выполнить следующие настройки:

12. Установить переключатель **Маркируемая лекарственная продукция** для категории номенклатуры.

← → ☆ **Лекарственные средства (Категория номенклатуры)** 🔗 ⋮ ×

Основное [Характеристики](#) [Серии](#) [Шаблоны наименований](#) [Ед. изм.](#) [Отчеты](#)

Записать и закрыть Записать 🖨️ - Еще ▾ ?

Тип: ?

Наименование:

В группе: ▾ 🗑️

Ед. изм.: ▾ 🗑️

Производитель: ▾ 🗑️

Шаблон ценника: ▾ 🗑️

Свойства номенклатуры **Свойства характеристик**

Наименование	

Наименование	Сортировать

> [Учетная информация](#)

[Маркировка ИС МДЛП](#)

[Маркируемая лекарственная продукция ?](#)

> [Ведение серийного учета](#)

> [Лекарственная форма](#)

> [Закупка и производство](#)

> [Хранение](#)

> [Прайс-лист](#)

13. Установить флажок **Маркируемый товар** для серии лекарственного средства. При этом флажок может быть установлен позднее автоматически при сопоставлении данных с системой маркировки.

☆ 258741, 02.10.2026 (Характеристика номенклатуры)
🔗 ⋮ □ ×

Основное
[Отчеты](#)
[Потребность в отсутствующем товаре](#)
[Расположение номенклатуры](#)
[Еще.....](#)

Записать и закрыть
Записать
Еще ▾ ?

Наименование:

Наименование для печати:

Артикул:

Добавить изображение

Свойства и значения

Состав свойств изменяется в карточке Категории номенклатуры

✓ Параметры серии

Дата изготовления: Срок хранения: Срок годности:

Серия производителя:

Производитель:

Страна происхождения:

> Сертификат

Недействительна:

7.1.2. Регистрация оборота маркируемых товаров

Рассмотрим регистрацию оборота маркируемых лекарственных средств на примере поступления товара от поставщика. Для других документов товародвижения выполняемые действия будут аналогичны описываемым ниже. Допустимы два варианта взаимодействия – прямой и обратный порядок акцептования.

Прямой порядок акцептования

При прямом порядке акцептования поставщик выполняет отгрузку товара и формирует в подсистеме маркировки документ, отражающий факт этой отгрузки. Покупателю приходит уведомление, он выполняет подтверждение

соответствия данных в уведомлении данным фактической приемки или отказывается от принятия этих данных.

Рассмотрим действия пользователя при этой схеме взаимодействия.

После выполнения обмена с подсистемой маркировки в базу данных попадает уведомление об отгрузке товаров поставщиком. Это уведомление можно увидеть на **Панели маркировки МДЛП** в разделе **Закупки – Приемка товаров**.

После выполнения обмена с подсистемой маркировки по кнопке **Выполнить обмен** в панели маркировки в базу данных попадает уведомление о приемке товаров от поставщика. Перейти к уведомлениям о приемке можно из панели маркировки по ссылке **Приемка товаров**.

В уведомлении на закладке **Основное** отображается информация о грузоотправителе и грузополучателе, используемая схема акцептования, а также хозяйственная операция документа:

← → ☆ Уведомление о приемке лекарственных препаратов 0000000017 ... 🔗 ⓘ ✕

Провести и закрыть Записать Провести ↑ Отметить к передаче Отобразить строки - Еще ▾

Статус: Принято из МДЛП, [выполните проверку](#) или [выполните постановку в арбитраж/снятие арбитража](#) или [откажитесь от приемки](#) ...

Основное Состав

Основание: ... [Оформить поступление](#) [Связать с поступлени...](#)

Номер: 0000000017 от: 03.03.2023 9:38:52 📅 Операция: Поступление

Организация (идентификатор): 0000000104452 🔍

Организация: Общество с ограниченной ответственностью ▾ ⓘ

Место деятельности: 0000000104452 ▾ ⓘ

Грузоотправитель

Рег. номер участника: 57663471-2d09-4832-9b76-78095fb0d43 🔍

Идентификатор: 0000000104494

Грузоотправитель: Общество с ограниченной ответственностью ▾ ⓘ

Место деятельности: 0000000104494 ▾ ⓘ

Документ отгрузки №: 03031 от: 03.03.2023 Тип договора: Купля продажа

Источник финансирования: Собственные средства Номер контракта:

Схема акцептования: Прямой порядок Номер гос. контракта:

Дата гос. контракта:

Ответственный: ▾ ⓘ

Комментарий:

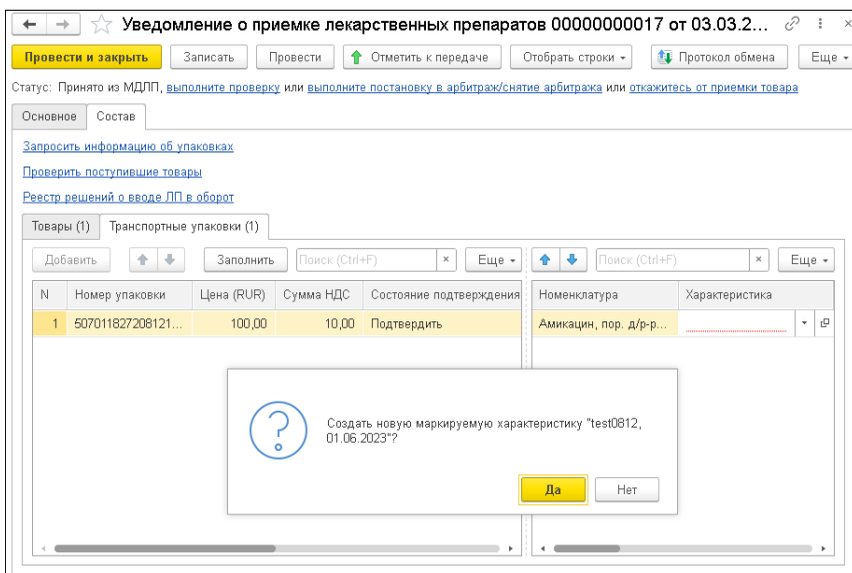
Если реквизиты грузоотправителя не заполнились, то по кнопке **Заполнить организацию по идентификатору**  можно получить информацию о грузоотправителе от ИС МДЛП. Грузоотправитель сохранится в справочнике **Организации МДЛП**.

После получения уведомления о приеме товаров необходимо запросить информацию о составе упаковок по ссылке **Запросить информацию об упаковках**. После успешного запроса в уведомлении будет заполнена следующая информация о товарах:

- номер серии потребительской упаковки;
- срок годности потребительской упаковки;
- статус КИЗа потребительской упаковки;

- статус транспортной упаковки;
- информация о составе транспортной упаковки (номенклатура, количество товара в упаковке, цена, сумма, GTIN, серия и срок годности).

После того, как информация о составе транспортной упаковки запрошена, необходимо создать характеристики номенклатуры. Для этого нужно в колонке **Характеристики** открыть список всех характеристик. Если необходимой характеристики нет в списке, то система предложит автоматически ее создать по данным колонок **Номер серии** и **Годен до**.



Далее необходимо произвести проверку поступивших упаковок в форме, которая открывается по гиперссылке **Проверить поступившие товары** в уведомлении о приемке на закладке **Состав**.

☆ Проверка поступивших упаковок

Проверка завершена

В документе: Уведомление о приемке лекарственных препаратов 00000000017 от 03.03.2023 9:38:52

Статус проверки - Выборочный контроль

Содержимое	Статус	?	✓	✗	🔄	+	Σ	Проверка содержимого	Номер упаковки
Амикация, пор. д/р-ра для в/в ...	<не требуется>	1					1	Проверено 0 из 1	<товар без коробки>
04602565017842N9lBkDsPg...	? Не проверялась							<не является групповой уп...	04602565017842N9lBkDsPgmlKq6
потребительских упаковок - 3	? Не проверялась	3					3	Проверено 0 из 3	507011627208121521
Амикация, пор. д/р-ра для ...	<не требуется>	3					3	Проверено 0 из 3	<товар без коробки>
189011480060246YHkVh...	? Не проверялась							<не является групповой уп...	189011480060246YHkVhZeYlix
18901148006024WIElyO...	? Не проверялась							<не является групповой уп...	18901148006024WIElyOEBgurl9L
18901148006024toxf95...	? Не проверялась							<не является групповой уп...	18901148006024toxf95Mh50aE

Проверка номера упаковки (потребительской и транспортной) на наличие осуществляется путем сканирования QR-кода упаковки. Также данные можно загрузить из ТСД, заранее их отсканировав в терминал сбора данных. Если отсканированная упаковка в наличии, то для нее автоматически будет установлен статус **В наличии**. Также статус упаковки можно установить вручную.

Далее пользователю необходимо отправить в систему МДЛП данные о результатах проверки: подтвердить получение либо отказаться от приемки упаковок. Для этого в верхней части уведомления расположены соответствующие кнопки-гиперссылки:

☆ Уведомление о приемке лекарственных препаратов 00000000017 от 03.03.2023 9:38:52

Провести и закрыть Записать Провести ↑ Отметить к передаче ⌵ Отобразить строки 🔄 Протокол обмена

Статус: Принято из МДЛП, [подтвердите получение](#) или [выполните постановку в арбитраж/снятие арбитража](#) или [откажитесь от приемки товара](#)

Если при проверке получен отрицательный результат, то надо отправить в ИС МДЛП отказ от приема товаров по отказываемым позициям и затем подтвердить прием по подтвержденным позициям (гиперссылка **Подтвердите получение**) и связаться с поставщиком для решения проблемы.

Далее факт поступления товаров необходимо зафиксировать в информационной базе. Для этого необходимо ввести документ **Приходная накладная** и выполнить сопоставление данных в

документе поступления и в уведомлении. Это можно сделать следующими способами:

14. Из пришедшего уведомления о приемке лекарственных препаратов, воспользовавшись гиперссылкой **Оформить поступление** на форме уведомления.

Уведомление о приемке лекарственных препаратов 0000000017 от 03.03.20...

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отметить к передаче | Показать строки | Протокол обмена | Еще -

Статус: Принято из МДПП, [выполните проверку](#) или [выполните постановку в арбитраж/снятие арбитража](#) или [откажитесь от приемки товара](#)

Основное | Состав

Основание: [Оформить поступление](#) | [Связать с поступлением \(12\)](#)

Номер: 0000000017 от 03.03.2023 9:38:52 | Операция: Поступление

После нажатия указанной гиперссылки откроется форма создаваемого документа **Приходная накладная**, заполненного согласно полученному уведомлению о приемке лекарственных препаратов.

Приходная накладная (создание) *

Основное | Файлы | Отчеты | Платежные операции

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отчет о расходах КИЗ | Еще - | ?

Поставщик: Поставщик МДПП | Мы должны 40 303,14 | Номер: <Авто> от: 15.03.2023 0:00

Договор: Основной договор | Вх. номер: 03031 от: 03.03.2023

Заказ: | Операция: Поступление от поставщика

Склад: Основной склад | Организация: Аптека

Дата согласования цен ЖНВЛП: | [Подписи и другие реквизиты](#)

Ввод серий по параметрам [Расхождения](#) | [с НДС](#)

[Автоформирование цен](#)

Товары (2) | Оптовые звенья | Транспортные упаковки (1) | Услуги | Оплата (Вручную) | Дополнительно

Добавить | Подобрать | Загрузка из файла | Создание номенклатуры | Еще -

N	Номенклатура	Характеристика	Партия
1	Амикацин, пор. д/р-ра для в/в и в/м введ. 500 мг, фл. 500 мг, кор. 50	000103, 31.03.2023	<Не используется>
2	Амикацин, пор. д/р-ра для в/в и в/м введ. 500 мг, фл. 500 мг, кор. 50	test0812, 01.06.2023	<Не используется>

Комментарий: | Скидка руч., %: 0,00 | НДС: 20,00

Счет-фактура №: | от: | создать | Основание: | Скидка руч., %: 0,00 | Всего: 0,00

Выбрать

В табличной части поступления **Товары** отображаются товары, которые поступили в потребительских упаковках. Если для таких товаров ранее на этапе проверки упаковки были зафиксированы в статусе **В наличии**, то индикатор считывания будет отображаться с зеленым флажком , что свидетельствует о считанном номере упаковки.

Товары, которые входят в состав транспортной упаковки, также будут отражены на закладке **Товары**, но индикатор считывания номера упаковки у таких товаров будет с красным крестиком



Транспортные упаковки отражаются в документе **Приходная накладная** на закладке **Транспортные упаковки**. По кнопке **Заполнить** вызывается форма, в которой двойным щелчком мыши пользователь может подобрать товары, входящие в состав транспортной упаковки.

← → ☆ Приходная накладная (создание) *

Основное **Файлы** Отчеты Платежные операции

Провести и закрыть Записать Провести Отчет о расхождениих КИЗ Еще ?

Поставщик: Поставщик МДЛП Мы должны 55 951.67 Номер: <Авто> от: 16.03.2023 0:00:01

Договор: Основной договор Вх. номер: 03031 от: 03.03.2023

Заказ: Операция: Поступление от поставщика

Склад: Основной склад Организация: Аптека

Дата согласования цен ЖНВЛП: Подписи и другие реквизиты

Ввод серий по параметрам [Расхождения](#) с НДС

[Автоформирование цен](#)

Товары (2) Оптовые звенья Транспортные упаковки (1) Услуги Оплата (Вручную) Дополнительно

Поиск (Ctrl+F) x Еще - Добавить Заполнить Поиск (Ctrl+F) x Еще -

N	Номер упаковки	Цена	N	Номенклатура	Характеристика	GTIN	Номер серии
1	507011827208121521	100,00	1	Зиртек	test0812, 01.06.2023	18901148006024	test0812

Заполнение состава транспортной упаковки

Сохранить Отмена

Товары:

GTIN	Номенклатура	Характеристика	Количество	Цена	Сумма	Сумма НДС	Маркируемый товар
18901148006024	Зиртек	test0812, 01.06.2023	3,000	100,00	300,00	10,00	✓

Состав транспортной упаковки: "507011827208121521":

GTIN	Номенклатура	Характеристика	Количество	Цена	Сумма	Сумма НДС
18901148006024	Зиртек	test0812, 01.06.2023	3,000	100,00	300,00	

15. Связать уведомление с существующим в системе документом поступления товаров (гиперссылка **Связать с поступлением** на форме уведомления).

← → ☆ Уведомление о приемке лекарственных препаратов 0000000017 от 03.03.20...

Провести и закрыть Записать Провести Отметить к передаче Отбросить строки Протокол обмена Еще -

Статус: Принято из МДЛП, [выполните проверку](#) или [выполните постановку в арбитраж/снятие арбитража](#) или [откажитесь от приемки товара](#)

Основное **Состав**

Основание: [Оформить поступление](#) [Связать с поступлением \(12\)](#)

Номер: 0000000017 от: 03.03.2023 9:38:52 Операция: Поступление

Для того, чтобы можно было связать **Уведомление о приемке лекарственных препаратов** и **Приходную накладную**, в этих документах должны совпадать:

- Организация;

- Склад;
- Контрагент;
- номер и дата документа отгрузки.

Также в документе поступления не должны быть заполнены номера упаковок и транспортных упаковок, которых нет в уведомлении.

После нажатия гиперссылки **Связать с поступлением** будет открыта форма выбора документа поступления.

Уведомление о приемке лекарственных препаратов 0000000017 от 03.03.2023 ...

Статус: Закрыто

Основное Состав

Основание: [Оформить поступление](#) [Связать с поступлением \(27\)](#)

Номер: 0000000017 от: 03.03.2023

Организация (идентификатор): 00000000104452

Организация: Общество с ограниченной ответственностью

Место деятельности: 00000000104452

Грузоотправитель

Рег. номер участника: 57663471-2d09-4832-9b76-78095fbd0d43

Идентификатор: 00000000104494

Грузоотправитель: Общество с ограниченной ответственностью

Место деятельности: 00000000104494

Документ отгрузки №: 03031 от: 03.03.2023

Источник финансирования: Собственные средства

Схема акцептования: Прямой порядок

Ответственный:

Комментарий:

Подбор основания для сопоставления

Ссылка
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 10 от 14.02.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 11 от 15.02.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 17 от 22.02.2023 (не проведен)
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 18 от 27.02.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 22 от 06.03.2023 (не проведен)
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 28 от 06.03.2023 (не проведен)
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 29 от 07.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 30 от 09.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 31 от 09.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 32 от 09.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 33 от 09.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 34 от 09.03.2023
<input checked="" type="checkbox"/> Приходная накладная 35 от 13.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 36 от 13.03.2023 (не проведен)
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 45 от 14.03.2023 (не проведен)
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 46 (вх. 03031) от 15.03.2023
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 48 (вх. 15031) от 15.03.2023 (не проведен)
<input type="checkbox"/> Приходная накладная 52 от 16.03.2023

Назад Далее Отмена

Затем после указания необходимого документа будет открыта форма помощника сопоставления данных по уведомлению МДЛП. На первом шаге пользователю предлагается сопоставить номера потребительских упаковок.

Сопоставление номеров упаковок

GTIN	Маркируемы...	Номенклатура	Характеристика	Номер КИЗ	Цена
04602565017842	✓	Амикацин, пор. д/р-р...	000103, 31.03.2023	04602565017842N9iBkDsPgmKq6	

Не сопоставленные номера упаковок

Номер КИЗ	Цена

Сбросить Назад Далее Отмена

Сервис позволяет сопоставить данные о фактически полученном товаре с данными, переданными поставщиком через систему маркировки. В левой части формы отображаются данные **Приходной накладной**, в правой верхней части – сопоставленные данные, в правой нижней – несопоставленные данные. Перенос информации из области несопоставленных данных в область сопоставленных данных выполняется двойным щелчком левой клавиши мыши или кнопками



16. Создать новый документ **Приходная накладная** и выполнить его заполнение на основании уведомления о поступлении. Во вновь создаваемом документе надо указать номер и дату входящего документа, после чего воспользоваться сервисом **Заполнить по уведомлению**.

← → ☆ Приходная накладная (создание) *

Основное [Файлы](#) [Отчеты](#) [Платежные операции](#)

Провести и закрыть Записать Провести Отчет о расхождениях КИЗ Еще ▾ ?

Поставщик: Поставщик МДЛП Мы должны 40 303,14 Номер: <Авто> от: 06.03.2023 0:00:00

Договор: Основной договор Вх. номер: от: . . .

Заказ: Операция: Поступление от поставщика

Склад: Основной склад Организация: Аптека

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . . [Подписать и другие реквизиты](#)

Ввод серий по параметрам [Расхождения](#) [с НДС](#)

[Автоформирование цен](#)

Товары Оптовые звенья Транспортные упаковки Услуги Оплата (Вручную) Дополнительно

Добавить Подобрать Загрузка из файла Создание номенклатуры Маркировка ▾ Еще ▾

N	Номенклатура	Характеристика

Заполнить номера упаковок
 Заполнить по уведомлению
 Сопоставить по уведомлению

Комментарий Скидка руч. , %: 0,00 НДС: 0,00

Счет-фактура №: от: . . . [создать](#) Основание: [выбрать](#) Скидка руч. , Σ: 0,00 Всего: 0,00

Кроме того, заполнение документа **Приходная накладная** может быть выполнено как вручную по накладной, переданной поставщиком (при помощи сканера двумерных штрихкодов), так и с помощью механизма загрузки данных из электронных документов с последующим вводом номеров упаковок с помощью сканера двумерных штрихкодов через сервис **Заполнить номера упаковок**. В сервисе отображаются только товары категории номенклатуры с установленным флажком **Маркируемая лекарственная продукция**. Если для немаркируемого товара заполнить номера упаковок, то при сохранении характеристика будет перезаписана с установленным флажком **Маркируемый товар**.

После формирования документа **Приходная накладная** его необходимо сопоставить с документом уведомления о поступлении. Это можно сделать как из формы документа поступления при помощи сервиса **Сопоставить по уведомлению**, так и из формы уведомления – действия в обоих случаях будут аналогичны (см. в разделе руководства **Регистрация оборота маркируемых товаров**).

После выполнения сопоставления необходимо провести документы, а затем подтвердить получение товара и отправить данные поставщику. Подтверждение выполняется при помощи соответствующей гиперссылки в шапке документа **Уведомление о приемке**.

← → ☆ Уведомление о приемке лекарственных препаратов 0000000016 от 02.03.2023 17:03:01

Провести и закрыть Записать Провести Отметить к передаче Отобразить строки - Протокол обмена

Статус: Принято из МДЛП **подтвердите получение** или откажитесь от приемки товара

Основное Состав

Основание: ... [Оформить поступление](#) [Связать с поступлением \(28\)](#)

Номер: 0000000016 от: 02.03.2023 17:03:01 Операция: Поступление

Обратный порядок акцептования

Для возможности работать по обратной схеме акцептования, в личном кабинете поставщика в ИС МДЛП в списке **Доверенные контрагенты** должна быть указана организация-покупатель.

При обратном порядке акцептования поставщик выполняет отгрузку товара, но данные в систему маркировки не передает. Покупатель выполняет приемку товара и передает данные в систему маркировки. После этого поставщику приходит уведомление о приемке товара покупателем, которое он должен подтвердить.

Рассмотрим действия пользователя при этой схеме взаимодействия.

Покупатель фиксирует факт приемки товара при помощи документа **Приходная накладная**. Заполнение документа может быть выполнено как вручную по накладной, переданной поставщиком (при помощи сканера двумерных штрихкодов), так и с помощью механизма загрузки данных из электронных документов с последующим вводом номеров упаковок с помощью сканера двумерных штрихкодов через сервис **Заполнить номера упаковок**.

← → ★ Приходная накладная 4 (вх. 170233) от 17.02.2023

Основное [Файлы](#) [Отчеты](#) [Платежные операции](#)

Провести и закрыть Записать Провести Отчет о расхождениях КИЗ Создать на основании Еще ?

[Уведомление об оприходовании МДЛП. Черновик](#)

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" Номер: 00PT-000004 от: 17.02.2023 18:04:51

Договор: Основной договор Вх. номер: 170233 от: 17.02.2023

Заказ: Операция: Поступление от поставщика

Склад: Отдел 1 (Аптека №1)

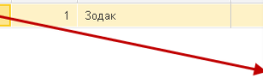
Дата согласования цен ЖНВЛП:

Ввод серий по параметрам [Расхождения](#)

Товары (1) [Отпавые звенья](#) [Транспортные упаковки](#)

[Добавить](#) [Подобрать](#) [Загрузка из ф](#)

N	Номенклатура
1	Зодак

Ввод номеров упаковок

Сохранить Отмена

Номенклатура: [Зодак](#)

Характеристика: [56987597_31.12.2025](#)

GTIN: 04607143560390

Номера упаковок: [Транспортные упаковки](#)

Номер КИЗ
046071435603901eS29pF7tFvX7

Нужно ввести: **1,000** Введено: **1,000**

Комментарий

Счет-фактура №: от: [создать](#) Основание: [выбрать](#) Скидка руч., %: НДС: 13,64

Скидка руч., Σ: 0,00 Всего: 150,00

Гиперссылка "Создать уведомление об оприходовании МДЛП"

Гиперссылка предназначена для создания уведомления об оприходовании, которое используется для исполнения приемки товаров без подтверждения поставщика по 702 схеме без ожидания подтверждения от поставщика. Уведомление об оприходовании может быть использовано в случае, если участнику процесса требуется выполнить корректировку ранее направленных, но не зарегистрированных по каким-либо причинам (например, сбой системы МДЛП) в ИС МДЛП сведений.

На закладке **Основное** заполняется информация о грузоотправителе, грузополучателе товара, хозяйственная операция, основание, номер входящего документа и его дата.

← → ☆ Уведомление об оприходовании (создание) * 🔗 ⋮ ×

Провести и закрыть Записать Провести Протокол обмена Еще ▾

Статус: Черновик, [запросите информацию об упаковках](#) Состояние: К передаче

Основное Состав

Основание: Приходная накладная 22 от 06.03.2023 ... 🗑

Номер: от: 06.03.2023 16:47:49 🗑 Операция: Поступление ▾

Организация: Общество с ограниченной ответственнo 🗑

Место деятельности: 00000000104452 🗑

Грузоотправитель

Грузоотправитель: Общество с ограниченной ответственнo 🗑

Место деятельности: 00000000104494 🗑

Документ отгрузки №: 45216 от: 06.03.2023 🗑 Тип договора: Купля продажа ▾

Источник финансирования: Собственные средства ▾ Номер контракта:

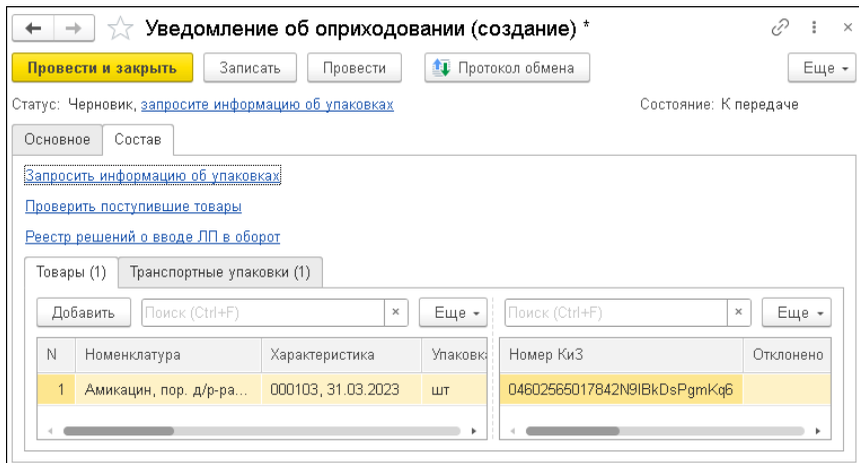
Номер гос. контракта:

Дата гос. контракта: . . . 🗑

Ответственный: Администратор 🗑

Комментарий:

На закладке **Состав** заполнена информация о принятых потребительских и транспортных упаковках.



К уведомлениям об оприходовании можно перейти по гиперссылке **Оприходование товаров** панели маркировки МДЛП.



Гиперссылка "Связать с уведомлением о приемке МДЛП"

Гиперссылка используется в случае, если на момент проведения документа **Приходная накладная** в системе уже существует созданное пользователем **Уведомление о приемке товара**.

Так же использование данной ссылки возможно при прямом порядке акцептования, если в система получено уведомление о приемке товара от поставщика, а документ **Приходная**

накладная вводится независимо от уведомления. В данном случае рекомендуется использовать сервисы сопоставления документа **Приходная накладная** с уведомлением о приемке.

Гиперссылка вызывает форму, в которой выводятся подходящие по параметрам (поставщик, организация аптеки, номер и дата вх. документа) документы поступления доступные для сопоставления:

Приходная накладная 52 от 16.03.2023

Основное | Файлы | Счета | Платежные операции

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отчет о расходах КИЗ | Создать на основании | Еще

[Связать с уведомлением о приемке МДЛП \(34\)](#) или [Создать уведомления о приемке МДЛП](#) или [Связать с уведомлением об оприходовании МДЛП \(34\)](#) или [Создать ув...](#)

Поставщик: Поставщик: МДЛП | Номер: ООРТ-000052 | от: 16.03.2023 9:46:52

Договор: Основной договор | Вх. номер: | от: . . .

Заказ: | Операция: Поступление от поставщика

Уведомления о приемке лекарственных препаратов

Организация | Место деятельности | Ответственный

Выбрать | Найти... | Отменить поиск | Протокол обмена | Поиск (Ctrl+F) | Еще

Номер	Дата	Статус	Дальнейшее дв...	Организация	Место деятель...	Отв
00000000036	09.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000036	09.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000037	10.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000038	10.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000040	10.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000041	10.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000042	10.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000043	13.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000044	14.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	
00000000045	14.03.2023	Принято из МДЛП	Запросите инфо...	Общество с огр...	00000000104462	

Маркировка | Еще

ст	Ед.	Старая цена	Це
00	шт	10,00	

Комментарий | Скидка руч., %: 0,00 | НДС: 100,02

Счет-фактура №: | от: . . . | создать | Основание: выбрать | Скидка руч., Σ: 0,00 | Всего: 600,00

Гиперссылка "Создать уведомление о приемке МДЛП"

Гиперссылка позволяет создать уведомление о приемке товаров, в которое будут перенесены все маркируемые товары, номера потребительских и транспортных упаковок, а также заполнена закладка **Основное**.

Здесь же пользователь может запросить данные о составе упаковок по гиперссылке **Запросите информацию об упаковках**.

Уведомление о приемке лекарственных препаратов (создание)

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отметить к передаче | Отобразить строки | Протокол обмена | Еще

Статус: Черновики, [запросите информацию об упаковках](#)

Основное | Состав

[Запросить информацию об упаковках](#)
[Проверить поступления товаров](#)
[Реестр решений о вводе ПП в оборот](#)

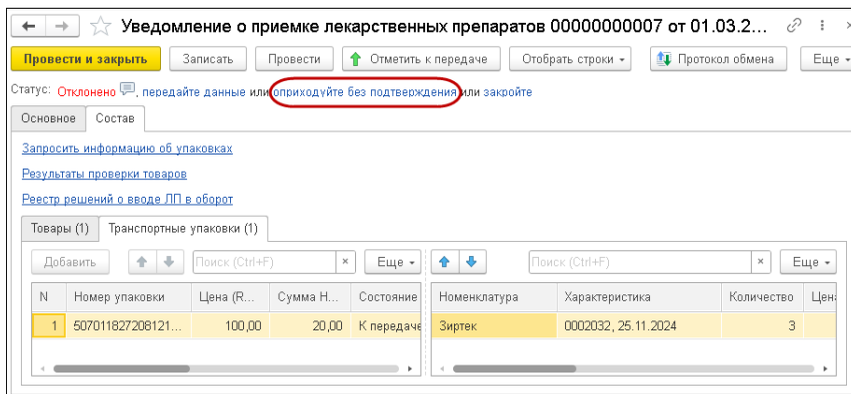
Товары (6) | Транспортные упаковки

N	Номенклатура	Характеристика	Упаковка, Ед...	Количество	Цена (RUR)	Номер КиЗ	Состояние подтвержден
1	Зодак КИЗ	000987, 01.01.2099	шт	1,000	10,00	04607028393860G0000000...	К передаче
2	Зодак КИЗ	000988, 01.01.2099	шт	1,000	10,00		
3	Зодак КИЗ	000989, 01.01.2099	шт	1,000	10,00		
4	Зодак КИЗ	000986, 01.01.2099	шт	1,000	10,00		
5	Зодак КИЗ	000990, 01.01.2099	шт	1,000	10,00		
6	Зодак КИЗ	000991, 01.01.2099	шт	1,000	10,00		

Для подготовки и передачи данных в ИС МДЛП в верхней части формы уведомления о приемке товара необходимо нажать гиперссылку **Передайте данные** и выполнить обмен по кнопке **Выполнить обмен** в панели маркировки. Затем уведомление будет отправлено поставщику на подтверждение. После того, как поставщик подтвердит отправку, после очередного выполнения обмена с ИС МДЛП системой будет получено подтверждение поставщика об отправке товара по обратной схеме акцептования. После этого уведомление о приемке товаров примет статус **Закрыт**.

Важно!

В МДЛП реализован упрощенный процесс осуществления приемки лекарственных препаратов, не требующий подтверждения приемки лекарственных препаратов от поставщика. Если участник процесса осуществил приемку маркированного товара по обратной схеме акцептования, то для возможности проведения последующего выбытия или движения маркированного лекарственного препарата участник процесса может выполнить оприходование маркированного товара при помощи схемы 702. Для этого необходимо в форме уведомления о приемке нажать кнопку **Оприходуйте без подтверждения**.



Уведомление о приемке лекарственных препаратов 0000000007 от 01.03.2...

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отметить к передаче | Отобразить строки | Протокол обмена | Еще

Статус: Отклонено, передайте данные или **Оприходуйте без подтверждения** или закройте

Основное | Состав

[Запросить информацию об упаковках](#)
[Результаты проверки товаров](#)
[Ревестр решений о вводе ЛП в оборот](#)

Товары (1) | Транспортные упаковки (1)

N	Номер упаковки	Цена (R...	Сумма Н...	Состояние	Номенклатура	Характеристика	Количество	Цен
1	507011827208121...	100,00	20,00	К передаче	Зиртек	0002032, 25.11.2024	3	

При обратной схеме акцептования действия при заполнении уведомления о поступивших товарах аналогичны действиям при получении уведомления от ИС МДЛП при прямом акцептовании. Разница состоит в том, что при прямом порядке организация получает уведомление от ИС МДЛП, а при обратном – создает уведомление сама. На закладке **Основное** указываются реквизиты организации, грузоотправителя и выбираются значения реквизитов **Операция** и **Тип договора**.

Уведомление о приемке лекарственных препаратов (создание) *

Провести и закрыть | Записать | Провести | Отметить к передаче | Показать строки | Протокол обмена | Еще

Статус: Черновик, [запросите информацию об упаковках](#)

Основное | Состав

Основание: Приходная накладная 22 от 06.03.2023

Номер: от 06.03.2023 16:47:49 | Операция: Поступление

Организация: Общество с ограниченной ответственностью

Место деятельности: 00000000104452

Грузоотправитель

Грузоотправитель: Общество с ограниченной ответственностью

Место деятельности: 00000000104494

Документ отгрузки №: 87885922 от 06.03.2023 | Тип договора: Купля продажа

Источник финансирования: Собственные средства | Номер контракта:

Схема акцептования: Обратный порядок | Номер гос. контракта:

Дата гос. контракта:

Ответственный: Администратор

Комментарий:

На закладке **Состав** надо указать информацию о полученном товаре, отсканировать уникальные идентификаторы полученных вторичных упаковок, загрузить из ТСД, или ввести вручную по кнопке **Добавить** и передать данные в ИС МДЛП (гиперссылка **передайте данные** на форме уведомления). После выполнения обмена запрашивается информация об упаковках (гиперссылка **Запросите информацию об упаковках** на закладке **Состав** формы уведомления).

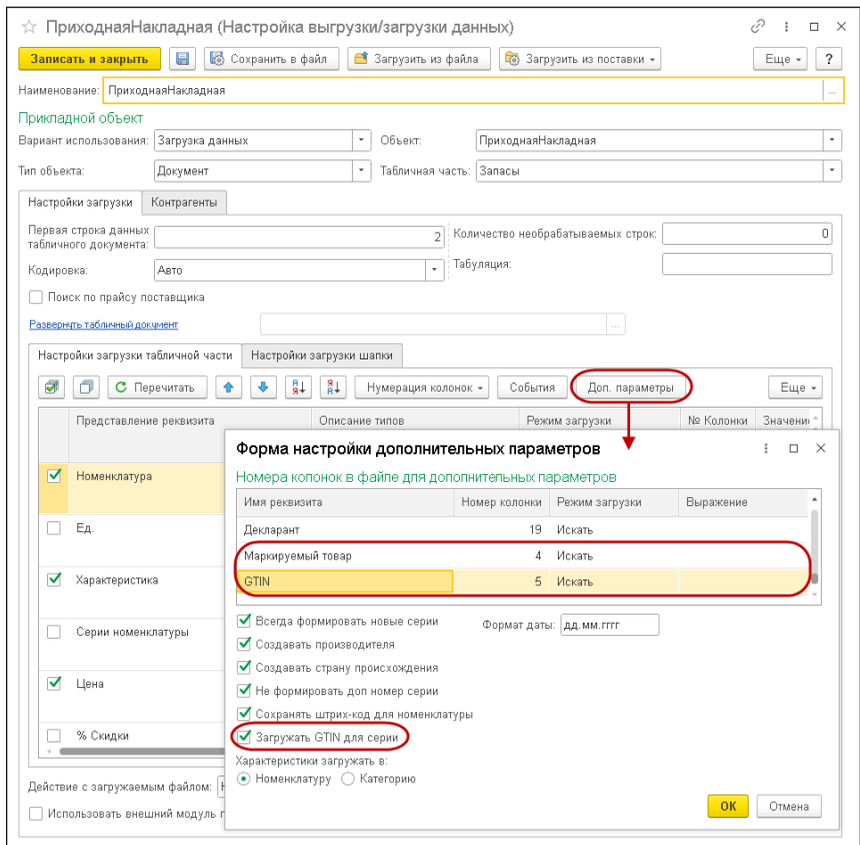
После получения информации надо проверить, совпадает ли номер и срок годности серии, переданной из МДЛП, с серий, введенной ранее в уведомление.

При поступлении лекарственных препаратов в транспортной упаковке необходимо осуществить проверку поступивших товаров (гиперссылка **Проверить поступившие товары** на закладке **Состав** формы уведомления). Проверка поступивших товаров осуществляется аналогично прямому акцептованию. Если выявлены расхождения, то необходимо до подтверждения поставщиком акцептования отказаться от приемки транспортной упаковки.

После выполнения обмена с ИС МДЛП ожидается подтверждение поставщиком приемки товара, либо выполняется приемка товара по 702 схеме. Транспортную упаковку требуется расформировать, после чего потребительские упаковки появляются в обороте у организации.

Загрузка маркированных товаров из электронной накладной

Для загрузки признака маркируемого товара из электронной накладной используется реквизит **Маркируемый товар**. Для его загрузки необходимо в дополнительных параметрах для реквизита **Маркируемый товар** указать номер колонки из загружаемой накладной, в которой находится признак маркируемого товара.



После загрузки накладной в карточке характеристики устанавливается признак маркируемого товара.

Ордерная схема

Если операции товародвижения выполняются по ордерной схеме, то сканирование номеров упаковок и создание уведомлений производится на этапе приемки/отгрузки товара.

← → ★ Приходный ордер 2 от 17.03.2023

Провести и закрыть | Записать | Провести | Создать на основании | Еще ?

Связать с уведомлением о приемке МДЛП (35) или Создать уведомление о приемке МДЛП или Связать с уведомлением об оприходовании МДЛП (35) ил...

Склад: Склад 1 (Магазин 1) | Номер: 00PT-000002 | от: 17.03.2023 18:43:05

Ввод серий по параметрам | № вх. документа: | от: | Организация: Аптека

Подписи и другие реквизиты

Запасы (1)	Транспортные упаковки	Дополнительно		
Добавить	↑ ↓	Подобрать		
Иконка	N	Номенк...	Характеристика	Партия
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Зиртек	11235555340000002311, 30...	<Не испол...

Ввод номеров упаковок

Сохранить | Отмена

Номенклатура: Зиртек

Характеристика: 11235555340000002311_30_03_2022

GTIN: 18901148006024

Номера упаковок | Транспортные упаковки

Номер КИЗ

18901148006024thisiakI2549

Нужно ввести: 1,000 | Введено: 1,000

Комментарий

Основание: Приходная накладная 67 (вх. 1703) от 17.03.2023

Для того, чтобы в процессе приемки/отгрузки был создан документ уведомления, в созданном **Приходном ордере** следует нажать на гиперссылку **Создать уведомление о приемке МДЛП**.

Обмен данными с МДЛП по выбранным местам деятельности в распределенной информационной базе (РИБ)

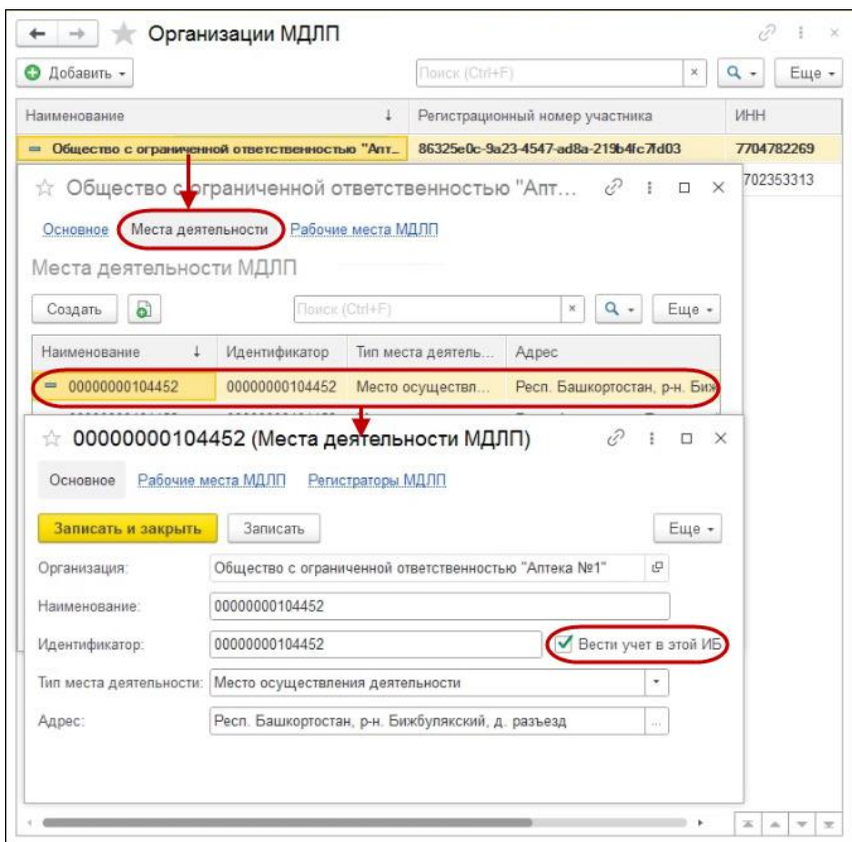
Реализована возможность обмена данными с системой маркировки лекарственных средств по выбранным местам деятельности.

Для того, чтобы определить места деятельности, по которым будет вестись обмен данными с системой маркировки в текущей информационной базе, пользователю необходимо:

- перейти к организациям МДЛП (**Настройки – Маркировка – Интеграция с МДЛП (лекарственные**

препараты) – Панель маркировки МДЛП – Организации МДЛП),

- открыть организацию МДЛП,
- перейти к местам деятельности МДЛП выбранной организации МДЛП,
- открыть место деятельности МДЛП и установить настройку **Вести учет в этой ИБ**.



При проведении обмена с МДЛП в информационной базе 1С в систему маркировки лекарственных средств будут передаваться данные только по тем местам деятельности, в которых установлен флажок **Вести учет в этой ИБ**.

Перемещение маркированных товаров в распределенной ИБ

В случае, если маркированный товар перемещается из одной аптеки в другую, причем в каждой из аптек установлена настройка **Вести учет в этой ИБ** по своему месту деятельности, то с обменом РИБ в базу-приемник загружаются документы перемещения, а с обменом с МДЛП загружаются уведомления о перемещении товаров, которые были созданы в базе-отправителе. Для связки документа перемещения с уведомлением пользователю необходимо воспользоваться сервисом **Связать с уведомлением МДЛП** в документе **Перемещение запасов**.

Перемещение запасов 9 от 31.03.2023

Основное | Файлы

Провести и закрыть | Записать | Провести | Создать на основании | Настройка | Еще

Связать с уведомлением о перемещении МДЛП (1)

Отправитель: Склад 1 (Магазин 1) | Номер: 00РТ-000009 | от: 31.03.2023 11:28:27

Получатель: Склад 3 (Магазин 1) | Операция: Перемещение

Заказ покупателя: | Организация: Аптека

Заказ на перемещение: | Подписи и другие реквизиты

Запасы (1) | Транспортные упаковки | Дополнительно

Уведомления о перемещении лекарственных препаратов

Выбрать | Протокол обмена | Поиск (Ctrl+F) | Еще

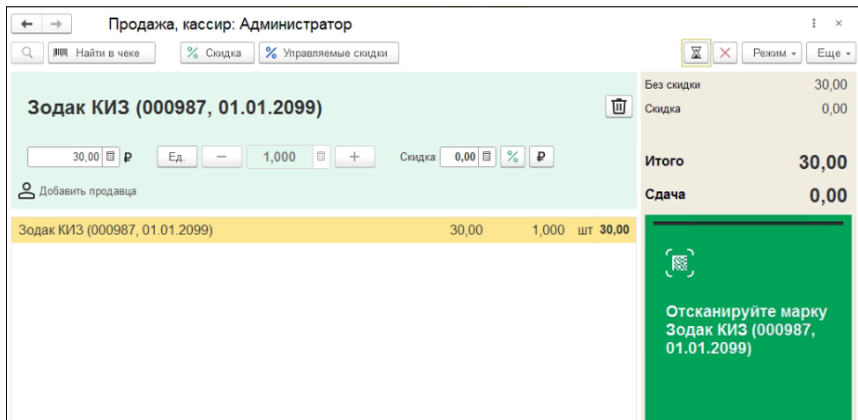
Номер	Дата	Статус	Дальнейшее де...	Организация	Место деятельн...	Ответственный
00000000002	14-08	Принято	Подтвердите по...	Общество с ор...	00000000104452	

Основание: [выбрать](#)

Продажа в розницу

Регистрация розничных продаж в РМК

При подборе маркируемого товара в РМК пользователю будет выведено сообщение о необходимости сканирования марки. Если товар добавлен при помощи сканера двумерных штрихкодов, то данные о серийных номерах упаковок будут заполнены автоматически.



Данные о выбытии маркированного товара из оборота в системе "1С:Аптека" могут быть переданы двумя способами:

- при помощи ККТ
- при помощи документа **Уведомление о розничной продаже маркированных товаров**.

Долевое выбытие лекарственных средств

В конфигурации "Аптека" реализовано долевое выбытие маркированных лекарственных средств в РМК.

Для того, чтобы корректно настроить данную функцию необходимо перейти из раздела **Склад** в справочник **Наборы единиц измерения** и для необходимого набора требуется задать упаковки с соответствующими коэффициентами.

☆ Блистеры (Наборы единиц измерения)
🔗 ⋮ □ ×

Записать и закрыть
Записать
Еще ▾
?

Наименование:

Единица измерения:
↕
↻

Создать
📄
Еще ▾

Наименование	Кoeffициент	ОКЕИ
0,25 шт	0,250	шт

☆ шт (0,25 шт) (Единица измерения номенклатуры)
🔗 ⋮ □ ×

Записать и закрыть
Записать
Еще ▾
?

Наименование:

ОКЕИ:
↕
?

Коэффициент:
1 шт = 0,25 шт
↻

Количество первичных упаковок:
📄

↶
↷
↵
⌵

В настройках набора упаковок в поле **Количество** требуется задать дробную часть, по которой будет рассчитываться количество первичных упаковок в поле **Количество первичных упаковок**. Подробнее см. в разделе руководства *Единицы измерения*.

Если в РМК требуется реализовать часть потребительской упаковки, то пользователю необходимо отсканировать код упаковки, затем нажать кнопку **Ед.** в верхней панели кнопок РМК и выбрать необходимую упаковку.

← → Продажа, кассир: Борисов Федор Михайлович

🔍 Найти в чеке % Скидка % Ручная скидка

Цитрамон П (250418, 31.12.2028)

41,00 ₪ Ед. - 1,000 + Скидка 0,00 % ₪

Цитрамон П (250418, 31.12.2028) 41,00 1,000 шт

Выбор единицы измерения

- шт
- шт (0,25 шт)

Отмена **Выбрать**

ГЛАВА 8

ПРИМЕРЫ ВЕДЕНИЯ УЧЕТА

В этой главе описываются типичные задачи, которые требуется решать сотрудникам магазина, и показывается, как решаются эти задачи при использовании решения "1С:Аптека".

В рамках решения поставленной задачи рассматриваются только наиболее важные особенности работы документов, справочников, отчетов и обработок. Полное описание содержится в основной части данного руководства, а также в руководстве конфигурации "Розница".

Мы предполагаем, что все сотрудники магазина, работающие с решением, обладают правами на выполнение действий, входящих в их обязанности. Также считаем, что в программе выполнены все необходимые для решения поставленной задачи настройки.

Все исходные данные, соответствующие начальному моменту решения нашей задачи, уже содержатся в демонстрационной базе данных, поставляемой вместе с решением "1С:Аптека". Все документы проведены, так что при изучении каждого этапа решения задачи достаточно будет открывать и изучать соответствующие диалоговые окна.

В качестве примера использования решения решим следующие задачи:

- Создадим номенклатуру "Цитрамон".
- Создадим заказ покупателя.
- Создадим заказ поставщику.
- Оформим поступление товаров на склад предприятия.
- Зафиксируем оплату поставщику.
- Установим цену на товар.
- Введем документ реализации товара с основного склада.
- Зафиксируем поступление денежных средств в кассу ККМ.
- Выполним перемещение товара с основного склада в торговый зал.
- Оформим продажу товара из торгового зала в режиме РМК.
- Выполним инвентаризацию товаров на складе.

8.1. СОЗДАНИЕ КАРТОЧКИ НОМЕНКЛАТУРЫ

Прежде чем приступить к работе с номенклатурой, введем в информационную базу сведения о товаре, который в дальнейшем будем реализовывать. Для этого в справочнике **Номенклатура** введем новый элемент "Цитрамон". Чтобы перейти к справочнику **Номенклатура**, выберем раздел **Продажи** – группа **Товары и услуги** – **Номенклатура**. Новый элемент создадим в группе **Анальгетические средства** по кнопке **Создать**. Можно также создать новую карточку на основании уже имеющейся, при этом реквизиты нового

ЭЛЕМЕНТА ЗАПОЛНЯЮТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С НОМЕНКЛАТУРОЙ-ОСНОВАНИЕМ.

← → ☆ Цитрамон П (Номенклатура) 🔗 ⓘ ✕

Основное | Характеристики | Партии | Набор | Комплектации | Ед.изм. | Штрихкоды | Цены | Документы | Файлы | Отчеты | Еще.....

Записать и закрыть | Записать | Продать - | Купить - | 🖨 - | Еще - | ?

Тип: ?

Категория: ?

Наименование:

Наименование для печати:

Описание: Цены

Артикул: Код:

В группе:

Шаблон ценника:

Ед. изм. хранения: для отчетов: ...

Габариты ДхШхВ (см): x x = м³

Вес (кг): Весовой:

Добавить изображение

Без характеристик

Цены не установлены

+ Новая цена

← → ☆ **Лекарственные средства (Категория номенклатуры)**
🔗 ⓘ ✕

Основное
Характеристики
Серии
Шаблоны наименований
Ед. изм.
Отчеты

Записать и закрыть
Записать
🖨
Еще ▾
?

Тип: ▾ ?

Наименование:

В группе: ▾ 🗄

Ед. изм.: ▾ 🗄

Производитель: ▾ 🗄

Шаблон ценника: ▾ 🗄

Свойства номенклатуры

Добавить Удалить ⬆ ⬇ ⬆ ⬇

Наименование	

Свойства характеристик

Добавить Удалить ⬆ ⬇ ⬆ ⬇

Наименование	Сортировать

> Учетная информация

✓ Маркировка ИС МДЛП

Маркируемая лекарственная продукция ?

✓ Ведение серийного учета

Вести серийный учет лекарственных средств

✓ Лекарственная форма

Товары данной категории являются лекарственными формами

> Закупка и производство (РОССИЯ)

> Хранение

> Прайс-лист (ЖНВЛП)

Необходимо заполнить реквизиты **Наименование** и **Наименование для печати**. Наименование будет отображаться в списке справочника **Номенклатура**, поэтому необходимо следить за тем, чтобы по содержанию этого реквизита можно было легко производить поиск нужного элемента в списке при сортировке элементов по алфавиту. Наименование для печати будет выводиться при печати документов.

Поскольку для указанной категории номенклатуры установлено ведение серийного учета, характеристики создаваемого товара "Цитрамон П" будут являться сериями лекарственного средства. Следовательно, для этого товара будет вестись контроль по

срокам годности, признаку фальсифицированности и по сериям производителей.

После ввода основных данных для номенклатуры могут быть введены дополнительные данные: состав товара, упаковки, штрихкоды и т. д.

Можно установить штрихкод для каждой характеристики товара отдельно или назначить общий штрихкод для всех характеристик номенклатуры. Т.е. мы можем назначить общий штрихкод для номенклатуры "Цитрамон П", не выполняя штрихкодирование каждой характеристики товара. При считывании штрихкода этой номенклатуры в документе будет отображаться список ее характеристик для выбора. Механизм использования общих штрихкодов описан в разделе руководства ***Штрихкоды номенклатуры***.

☆ Штрихкоды номенклатуры

Записать и закрыть Записать Сгенерировать EAN-13 Еще - ?

Штрихкод: 04607028393860

Номенклатура: Цитрамон П

Характеристика:

Партия:

Ед.:

Также можно добавить в карточку номенклатуры изображение товара. Подробнее о реквизитах, заполняемых в карточке номенклатуры, см. в разделе руководства ***Отраслевые реквизиты номенклатуры*** и руководство конфигурации "Розница".

8.2. СОЗДАНИЕ ЗАКАЗА ПОКУПАТЕЛЯ

Предположим, что оптовый покупатель ООО "Инвема" намерен купить товар "Цитрамон П" в количестве 100 шт. (по 50 шт. каждой характеристики этой номенклатурной позиции).

Для регистрации заказа покупателя в системе создается документ **Заказ покупателя** (раздел **Продажи** – группа **Продажи – Заказы покупателей**).

Некоторые поля документа заполняются автоматически в соответствии с настройками, установленными для текущего пользователя. К списку настроек можно перейти с помощью гиперссылки панели навигации карточки пользователя **Настройки пользователя**.

← → ☆ **Заказ покупателя 5 от 10.03.2023** ⓘ ⋮ ×

Основное | **Файлы** | Отчеты | Платежные операции | Примененные автоматические скидки

Провести и закрыть | Записать | Провести | Создать на основании | Настройка | Еще ?

Вид и состояние: Основной | В работе | Номер: 00PT-000005 от: 10.03.2023 13:41:35

Покупатель: Инвема ООО | Организация: ООО "Медикаменты"

Договор: Основной договор | Подписи и другие реквизиты

Отгрузка: 10.03.2023 | + Калькуляция заказа | Сводно о заказе | Розничная с НДС

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары, услуги (2) | Доставка | Платежный календарь | Оплата (Вручную) | Дополнительно

Добавить | Подобрать | Загрузка из файла | Заполнить | % Авт. | Еще

Склад (резерв): Склад Аптека №1

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Ед.	В резерв	Цена	Скидка авт.	Скидка руч.
1	Цитрамон П	250418, 31.12.2028	<Не используется>	50,000	шт		58,00	5,00	145,00
2	Цитрамон П	250419, 31.12.2024	<Не используется>	50,000	шт		58,00	5,00	145,00

Комментарий

Скидка руч., %: 0,00 | НДС: 918,34

Скидка руч., Σ: 0,00 | Всего: 5 510,34

Предположим, что в системе была создана скидка 5% на номенклатуру, входящую в сегмент "Анальгетики". Условием предоставления данной скидки является количество в документе не менее 5 единиц по номенклатуре сегмента "Анальгетики".

← → ★ 5% (Кол-во в документе >= 5 ед.) (Вид автоматической скидки, наценки) ⌵ ⌵ ⌵

Записать и закрыть Записать ⌵ ?

Опт Розница **Везде** Способ предоставления: Процент ⌵

Применять скидку: На весь документ Скидка: 5,00

Условия предоставления Уточнения и ограничения Дополнительно

Заполните список, если скидка (наценка) предоставляется при соблюдении определенных условий.
 Например, сумма документа > 3000 или количество одного товара >= 10.
 Если список условий не заполнен, то скидка (наценка) предоставляется без проверки условий.

Добавить ⬆ ⬇ Поиск (Ctrl+F) × ⌵

N	Условие предоставления
1	Кол-во в документе >= 5 ед.

★ Кол-во в документе >= 5 ед. (Условие предоставления скидок (...)) ⌵ ⌵ ⌵

Основное **Отчеты**

Записать и закрыть Записать ⌵ ?

Условие предоставления:
 За разовый объем продаж ⌵

Главное **Дополнительно**

Описание условия:
 Количество ⌵ В документе ⌵ >= ⌵ 5,000

По номенклатуре По сегменту номенклатуры

Заполните список сегментов, если требуется учитывать объем продаж только определенного сегмента номенклатуры. Если список не заполнен, то объем продаж рассчитывается без ограничения по сегменту.

Добавить ⬆ ⬇ Поиск (Ctrl+F) × ⌵

N	Сегмент номенклатуры
1	Анальгетики (сформирован 10.03.2023 13:59:47)

Наименование: Кол-во в документе >= 5 ед. ⌵

Наименование: 5% (Кол-во в документе >= 5 ед.) ⌵ Действует: ✓

И все серии номенклатуры "Цитрамон" входят в состав сегмента **Анальгетики**.

Следовательно, в документе для всех позиций товаров будет применена скидка 5%.

← → ☆ **Заказ покупателя 5 от 10.03.2023** [ссылка] [информация] [закрыть]

Основное | **Файлы** | Отчеты | Платежные операции | Примененные автоматические скидки

Провести и закрыть | Записать | Провести | [иконки] | Создать на основании [выбор] | [иконка] | Еще - ?

Вид и состояние: Основной | В работе | Номер: 00PT-000005 от: 10.03.2023 13:41:35

Покупатель: Инвема ООО | Организация: ООО "Медикаменты"

Договор: Основной договор | Подписи и другие реквизиты

Отгрузка: 10.03.2023 | + Калькуляция заказа | Сводно о заказе | Розничная • с НДС

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары, услуги (2) | Доставка | Платежный календарь | Оплата (Вручную) | Дополнительно

Добавить | [иконки] | Подобрать | [иконка] | Загрузка из файла | [иконки] | Заполнить - | Еще -

Склад (резерв): Склад Аптека №1

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Ед.	В резерв	Цена	Скидка авт.
1	Цитрамон П	250418, 31.12.2028	<Не используется>	50,000	шт		58,00	5,00 145,00
2	Цитрамон П	250419, 31.12.2024	<Не используется>	50,000	шт		58,00	5,00 145,00

Комментарий [поле] | Скидка руч., %: 0,00 | НДС: 918,34
 Скидка руч., Σ: 0,00 | Всего: 5 510,00

8.3. ОФОРМЛЕНИЕ ЗАКАЗА ПОСТАВЩИКУ

Документ **Заказ поставщику (Закупки – Закупки – Заказы поставщикам)** предназначен для фиксации согласованного с поставщиком заказа товаров. Кроме списка товаров в документе фиксируются согласованные цены, срок и место поставки заказанных товаров.

На остатках нашего магазина "Аптека № 1" товара "Цитрамон П" нет в наличии. Поэтому закажем его у поставщика.

Поскольку товар "Цитрамон П" новый и заказывается впервые документ **Заказ поставщику** можно создать вручную. Документ заказа поставщику может быть введен и на основании заказа покупателя. В таком случае товар поставщика будет распределен под конкретный заказ покупателя (данные о размещении заказов можно посмотреть при помощи отчетов **Размещение заказов и Выполнение заказов**).

При оформлении документа **Заказ поставщику** указываются состояние, дата исполнения заказа, контрагент-поставщик товаров и договор, в рамках которого оформляется документ. В поле **Организация** указывается собственная организация, от имени которой оформляется документ.

← → ☆ **Заказ поставщику 2 от 10.03.2023** 🔗 ⋮ ×

Основное [Файлы](#) [Отчеты](#)

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании Настройка [Еще](#) - ?

Состояние: В работе Номер: 00PT-000002 от: 10.03.2023 13:54:11

Поставщик: ЗАО "Мен-фарм" № вх. документа: от: . . .

Договор: Основной договор Организация: ООО "Медикаменты"

Заказ покупателя: [Виды цен ЗАО "Мен-фарм" с НДС](#)

Поступление: 10.03.2023

Характеристики не обязательны к заполнению

Товары и услуги (2) [Платежный календарь](#) [Дополнительно](#)

Склад (резерв): Склад Аптека №1

[Добавить](#) [Подобрать](#) [Загрузка из файла](#) [Изменить](#) [Заполнить](#) [Еще](#) -

N	Номенклатура	Характеристика	Количество	Ед.	Цена	Скидка руч.	Сумма	% НДС
1	Цитрамон П	250418, 31.12.2028	60,000	шт	30,00	% сумма	1 800,00	20%
2	Цитрамон П	250419, 31.12.2024	60,000	шт	30,00	% сумма	1 800,00	20%

Комментарий [...](#) Скидка руч., %: 0,00 НДС: 600,00

Основание: [выбрать](#) Скидка руч., Σ: 0,00 Всего: 3 600,00

8.4. ПОСТУПЛЕНИЕ ТОВАРОВ

Факт поступления товаров от сторонних поставщиков регистрируется с помощью документа **Приходная накладная**. Поступление товаров может быть оформлено на основании документа **Заказ поставщику**, что мы и сделаем в нашем примере (кнопка **Создать на основании** в командной панели документа **Заказ поставщику**).

Реквизиты документа заполняются данными документа-основания.

← → ☆ Приходная накладная 8 от 10.03.2023

Основное **Файлы** Отчеты Платежные операции

Провести и закрыть Записать Провести Отчет о расхождениях КИЗ Создать на основании Еще ?

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" Номер: 00РТ-000008 от: 10.03.2023 14:09:41

Договор: Основной договор Вх. номер: от: . . .

Заказ: Заказ поставщику 2 от 10.03.2023 Операция: Поступление от поставщика

Склад: Склад Аптека №1 (Аптека №1) Организация: ООО "Медикаменты"

Дата согласования цен ЖНВЛП: . . . [Подписи и другие реквизиты](#)

Договор о поставках [Расхождения](#) [Виды цен ЗАО "Мен - фарм" с НДС](#)

Ввод серий по параметрам [Автоформирование цен](#)

Товары (2) Оптовые звенья Транспортные упаковки Услуги Оплата (Вручную) Дополнительно

Добавить Подобрать Загрузка из файла Создание номенклатуры Маркировка Еще

N	Номенклатура	Серия производителя	Срок годности	Характеристика	Партия	ЖНВЛП	Количество	Ед.
1	Цитрамон П	250418	31.12.2028 0:00:00	250418, 31.12.2028	<Не используется>	✓	60,000	шт
2	Цитрамон П	250419	31.12.2024 0:00:00	250419, 31.12.2024	<Не используется>	✓	60,000	шт

Комментарий

Счет-фактура №: от: . . . [создать](#) Основание: [Приходный ордер 1...](#) Скидка руч., %: 0,00 НДС: 600,00

Скидка руч., Σ: 0,00 Всего: 3 600,00

Информация о товарах может быть занесена в документ **Приходная накладная** путем загрузки данных электронных документов (например, из электронных накладных поставщика). Сервис доступен по кнопке **Загрузка из файла** закладки **Товары**. О работе с электронными документами см. в разделе руководства **Заказ поставщику**.

После заполнения всех данных проведем документ.

При оформлении документа **Приходная накладная** выполняется контроль цен производителей товаров, являющихся ЖНВЛП (для номенклатурной позиции "Цитрамон П" установлен признак "ЖНВЛП"). Если бы в документе **Приходная накладная** в графе **Цена производителя** было бы указано значение, превышающее цену, хранящуюся для данной номенклатуры в регистре сведений **Реестр цен производителей на ЖНВЛП**, система при проведении документа выдала бы служебное сообщение, и документ не был бы проведен. В нашем примере цена производителя соответствует данным указанного регистра, документ проводится.

8.5. ПРИЕМКА И РЕГИСТРАЦИЯ ПОСТУПИВШЕГО ТОВАРА

Склад Аптека № 1 использует ордерную схему при поступлении товаров. В этом случае документы регламентного учета создает менеджер, а кладовщик подбирает товар по складским документам. При этом документами регламентированного учета формируются списки товаров, необходимых к принятию на склад. Фактическая же операция с товарным остатком на складе производится кладовщиком с помощью ордеров. Преимущество данной организации работы на складе в том, что информация о ценах поставщиков сотрудникам склада недоступна. Сотрудники склада реализуют лишь количественный учет движений и остатков по складу.

Склад Аптека №1 (Аптека №1) (Организационно-структурная единица компании)

Основное | Отчеты | Кассы ККМ | График работы | Информативные ячейки

Записать и закрыть | Записать | Создать на основании ▾ | Еще ▾ | ?

Наименование: Склад Аптека №1

Тип: Склад ? Ордерный

Возможна торговля оптом и в розницу.
Право редактирования цен определяется настройками пользователя.

Группа: Аптека №1 ▾ | Ф

Розничный вид цен: Розничная цена ▾ | Ф

+ Свой реквизит

> Печать

> Адреса, телефоны

[Типовые схемы учета розничных продаж](#)

[Настроить округления сумм](#)

Фактически поступившее количество товара регистрируется кладовщиком с помощью документа **Приходный ордер**.

Для этого на основании документа **Заказ поставщику** следует создать документ **Приходный ордер**. В результате форма **Приходного ордера** заполнится данными заказа поставщику и отобразится информация о документе-основании. Далее надо указать склад, фактическое количество товаров и нажать кнопку **Провести**.

← → ☆ Приходный ордер 1 от 10.03.2023

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании

Склад: Склад Аптека №1 (Аптека №1) Номер: 00PT-000001 от: 10.03.2023 14:22:27

Ввод серий по параметрам № вх. документа: от: Организация: ООО "Медикаменты"

[Подписи и другие реквизиты](#)

Запасы (2) Транспортные упаковки Дополнительно

Добавить Подобрать Маркировка

N	Номенклатура	Серия производителя	Срок годности	Характеристика	Партия	Количество	Ед.
1	Цитрамон П	250418	31.12.2028 0:00:00	250418, 31.12.2028	<Не используется>	60,000	шт
2	Цитрамон П	250419	31.12.2024 0:00:00	250419, 31.12.2024	<Не используется>	60,000	шт

Комментарий

Основание: Заказ поставщику 2 от 10.03.2023

Затем на основании созданного **Приходного ордера** создается **Приходная накладная**.

8.6. ОПЛАТА ПОСТАВЩИКУ

Фиксация оплаты поставщику выполняется при помощи документа **Расход из кассы** с видом операции **Поставщику**. Документ введем на основании **Приходной накладной**. При этом реквизиты документа **Расход из кассы** заполняются по документу-основанию.

← → ☆ **Расход из кассы 1 от 10.03.2023 (не проведен)** 🔗 ⓘ ✕

Основное **Файлы** **Отчеты** **Платежные операции**

Провести и закрыть Записать Провести 📄 📧 🖨️ Создать на основании 📄 Еще ?

Касса: Основная касса ⓘ Номер: 00РТ-000001 от: 10.03.2023 14:24:46 📅

Поставщик: ЗАО "Мен - фарм" ⓘ Операция: Поставщику

Статья: Оплата поставщикам ⓘ Организация: ООО "Медикаменты" ⓘ

Сумма: 3 600,00 📄 [Подписи и другие реквизиты](#)

Расшифровка платежа **Дополнительно**

Редактирование Отчет Помощник Добавить ⬆️ ⬆️ Подобрать Заполнить Еще ?

N	Договор / Статья ДДС	Способ	Заказ / Документ к зачету	Сумма	НДС	Счет на оплату
1	Основной договор	Вручную	Заказ поставщику 2 от 10.03.2023	3 600,00	600,00	
			Приходная накладная 8 от 10.03.2023 ...		20%	

Комментарий ...

Основание: [Приходная накладная 8 от 10.03.2023](#) 📄 ✕

НДС: 600,00
Всего: 3 600,00

8.7. УСТАНОВКА ЦЕН НА ТОВАР

В магазине "Аптека № 1" используется вид цен **Розничная цена**.

Для вида цены **Розничная цена** установлен тип **Динамический (формула)** и заданы соответствующие формулы расчета (подробно о способах назначения розничных цен и о настройке видов цен см. руководство конфигурации "Розница").

Поскольку для номенклатуры "Цитрамон П" установлен признак "ЖНВЛП", для расчета ее цены будет применяться формула, указанная в группе настроек **Правила расчета цен ЖНВЛП и НСиПТВ** карточки вида цен (подробнее см в разделе руководства **Виды цен (колонки прайс-листов)**).

Для установки цены на товар "Цитрамон П" на основании документа **Приходная накладная** введем документ **Установка цен** (кнопка **Создать на основании – Установка цен**). При этом документ установки цен заполнится номенклатурой

документа-основания, и в нем будет содержаться соответствующий состав видов цен для установки. Этот состав можно изменить, перейдя на закладку **Виды цен**.

← → ☆ Установка цен 10 от 10.03.2023 (не проведен)

Провести и закрыть Записать Провести [Печать] [Список] [Детали]

Еще - ?

Номер: RT-A0000010 от: 10.03.2023 14:09:42

Дата согласования цен ЖНВП: . .

Виды цен Товары, услуги (1) Дополнительно

Настройка параметров строки Еще -

...	Представление	Авторасчет	Тип	Наценка / Формула	Параметры
<input checked="" type="checkbox"/>	Цены номенклатуры				
<input type="checkbox"/>	Минимальная розничная цен		Статический		
<input type="checkbox"/>	Оптовая (для магазинов)		Статический		
<input type="checkbox"/>	Розничная		Статический		
<input type="checkbox"/>	Розничная цена		Статический		
<input type="checkbox"/>	Учетная цена		Статический		
<input checked="" type="checkbox"/>	Цена поставщика	<input checked="" type="checkbox"/>	Статический		
<input checked="" type="checkbox"/>	Розничная цена		Формула	[Ценапоставщика] * 1.5	
<input checked="" type="checkbox"/>	Цена производителя	<input checked="" type="checkbox"/>	Статический		
<input checked="" type="checkbox"/>	Розничная цена		Формула	[Ценапоставщика] * 1.5	

✓ Настройки видимости и установки новых цен

Что показывать Как записывать

Характеристики Записывать новые цены поверх установленных ?

Показывать недействительные ?

Действующую цену

Δ отклонения цен

Единицы измерения

Документ сформирован автоматически при проведении Основание: Приходная накладная 8 от 10.03.2023

Чтобы отметить все цены или снять установленные отметки, можно воспользоваться сервисными кнопками командной панели. Для отмеченных видов цен сформированные цены будут отображаться на закладке **Товары, услуги**. Если для номенклатуры ведется учет по характеристикам, то при двойном клике в строке номенклатурной позиции будет выполнен переход к ее характеристикам, для которых также отобразятся установленные цены.

Убедимся, что для вида цены **Розничная цена** установлен флажок на закладке видов цен, и перейдем к установке цен номенклатуры.

Для регистрации цен на товары и услуги необходимо провести документ **Установка цен**. Фактически при проведении документа назначенные в документе цены вводятся в действие и могут быть переданы в магазины торговой сети.

Номенклатура	Характеристика	Цена поставщика			Цена производителя			Розничная цена		
		Цена старая	Цена новая	Δ	Цена старая	Цена новая	Δ	Цена старая	Цена новая	Δ
Цитрамон П	250418, 31.12.2028	30,00	30,00		30,00	30,00		30,00	41,00	11,00
Цитрамон П	250419, 31.12.2024	30,00	30,00		30,00	30,00		30,00	41,00	11,00

8.8. ПЕЧАТЬ ЭТИКЕТОК И ЦЕННИКОВ

После установки цен для товаров можно распечатать ценники и этикетки по заранее созданным в системе шаблонам. В конфигурации "Аптека" предусмотрен шаблон ценника, учитывающий отраслевые специфики аптечной отрасли.

Печать ценников и этикеток производится с помощью специального сервиса **Печать этикеток и ценников**, который можно запустить по одноименной ссылке из подраздела **Сервис разделов Продажи и Склад**, а также из меню **Печать документов**:

- **Установка цен** (в нашем примере используем именно этот вариант),
- **Приходная накладная**,

■ Перемещение запасов.

Предусмотрена возможность печати ценников и этикеток из справочников **Номенклатура** и **Категории номенклатуры**.

При вызове сервиса из документа список товаров для печати ценников или этикеток сформируется в соответствии с табличной частью документа и заполнится назначенными или действующими розничными ценами в зависимости от настройки применения цен в данном магазине. При вызове сервиса из документа **Установка цен** пользователь может выбрать один из использованных в документе видов цен.

← → ☆ Печать этикеток и ценников 🔗 ⋮ ✕

Торговый объект: Печать на обычном принтере Еще ▾

Вид цены: Цены на дату: 14.03.2023 12:25:52

Учитывать штрихкоды производителей

Выбран	Номенклатура	Характеристика	Ед. изм.	Штрихкод	Организация продажи	Цена	Шаблон печати
<input type="checkbox"/>	Цитрамон П			04607028393860	ООО "Медикаменты"		
<input checked="" type="checkbox"/>	Цитрамон П	250418, 31.12.2028		04607028393860	ООО "Медикаменты"	41,00	Ценник аптечный
<input checked="" type="checkbox"/>	Цитрамон П	250419, 31.12.2024		04607028393860	ООО "Медикаменты"	41,00	Ценник аптечный

8.9. РЕАЛИЗАЦИЯ ТОВАРОВ С ОСНОВНОГО СКЛАДА

Продажа товара мелким оптом оформляется документом **Расходная накладная** с видом операции **Продажа покупателю**. Введем документ **Расходная накладная** на основании ранее созданного заказа покупателя (см. в разделе руководства *Ошибка! Источник ссылки не найден.*).

Данные заказа покупателя будут перенесены в документ **Расходная накладная**, в т.ч. и рассчитанные скидки.

← → ☆ Поступление в кассу 2 от 13.03.2023

Основное **Отчеты** Платежные операции

Провести и закрыть Записать Провести Создать на основании

Касса: Основная касса Номер: 00PT-000002 от: 13.03.2023 10:19:18

Покупатель: Инвема ООО Операция: От покупателя

Статья: Оплата от покупателей Организация: ООО "Медикаменты"

Сумма: 5 510,00 [Подписи и другие реквизиты](#)

Расшифровка платежа **Дополнительно**

Редактирование Отчет

Всего разнесено для оплаты долгов: 5 510 (100,00%)

Способ	Сумма	Тип оплаты	Договор	Заказ	Документ	Счет на оплату
вручную	5 510,00	оплата	Основной договор	5 от 10.03.2023	Расходная накладная 6 от 13.03.2023	
	Сумма			5 510,00		
	Включая НДС (20%)			918,34		
	Статья ДДС		Оплата от покупателей			
	Документ планирования					

Комментарий

Счет-фактура: [создать](#) Основание: [Расходная накладная 6 от 13.03.2023](#)

8.11. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ТОВАРОВ В ТОРГОВЫЙ ЗАЛ

Для оформления продажи в режиме РМК выполним перемещение товаров "Цитрамон П" в количестве 10 шт. для каждой характеристики с основного склада в торговый зал. Такое перемещение оформляется документом **Перемещение запасов** с видом операции **Перемещение**, которое мы создадим на основании ранее созданной приходной накладной (см. в разделе руководства *Ошибка! Источник ссылки не найден.*).

Шапка документов заполняется данными документа-основания, следует лишь указать склад-получатель (в нашем примере это склад **Отдел 1 (Аптека №1)**).

← → ☆ **Перемещение запасов 3 от 13.03.2023** 🔗 ⋮ ✕

Основное **Файлы**

Провести и закрыть Записать Провести   Создать на основании  Еще ?

Отправитель: Склад Аптека №1 (Аптека №1)  Номер: 00PT-000003 от: 13.03.2023 10:45:23 

Получатель: Отдел 1 (Аптека №1) (Аптека №1)  Операция: **Перемещение**

Заказ покупателя:   Организация: ООО "Медикаменты" 

Заказ на перемещение:   [Подписи и другие реквизиты](#)

Запасы (2) **Транспортные упаковки** Дополнительно

Добавить      Подобрать Заполнить    Изменить резерв Еще ?

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Резерв	Ед.	УСН
1	 Цитрамон П	250418, 31.12.2028	<Не используется>	10,000		шт	<input type="checkbox"/>
2	 Цитрамон П	250419, 31.12.2024	<Не используется>	10,000		шт	<input type="checkbox"/>

Комментарий

Основание: [Приходная накладная 8 от 10.03.2023](#)  *

Товары, отсутствующие в документе-основании, при необходимости можно добавить с помощью кнопки **Добавить** командной панели табличной части, с помощью сканера штрихкода или сервиса **Подобрать**.

Для получения печатной формы следует воспользоваться кнопкой **Печать** в командной панели выбранного документа.

8.12. ОФОРМЛЕНИЕ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ

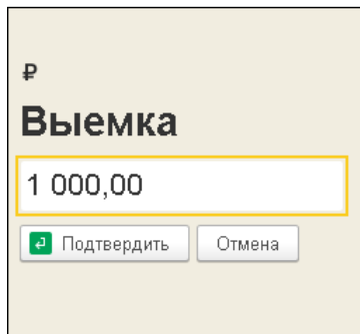
После перемещения товара в торговый зал, мы можем продавать товар в розницу. Для оформления розничных продаж потоковым методом служит специализированный графический интерфейс рабочего места кассира (РМК).

Работа в режиме РМК подразумевает предварительное подключение торгового оборудования (например, фискальный регистратор, сканер штрихкодов, эквайринговый терминал). Описание выполнения настройки и работы с подключаемым оборудованием приведено в руководстве конфигурации "Розница".

После открытия смены, как правило, требуется зафиксировать внесение в денежный ящик кассы ККМ разменной монеты, выданной из операционной кассы магазина. Для внесения денежных средств надо выбрать команду **Внесение** в подменю **Еще**. При этом становится доступным список оформленных старшим кассиром для выбранной кассы ККМ документов **Расход из кассы** с операцией **Перемещение в кассу ККМ**, по которым деньги еще не были приняты. Нужно выбрать документ и нажать кнопку **Внести деньги**.



Для оформления передачи денежных средств из кассы ККМ в операционную кассу магазина надо выбрать команду **Выемка** в подменю **Еще**. В рабочей области РМК справа откроется панель ввода суммы выемки.

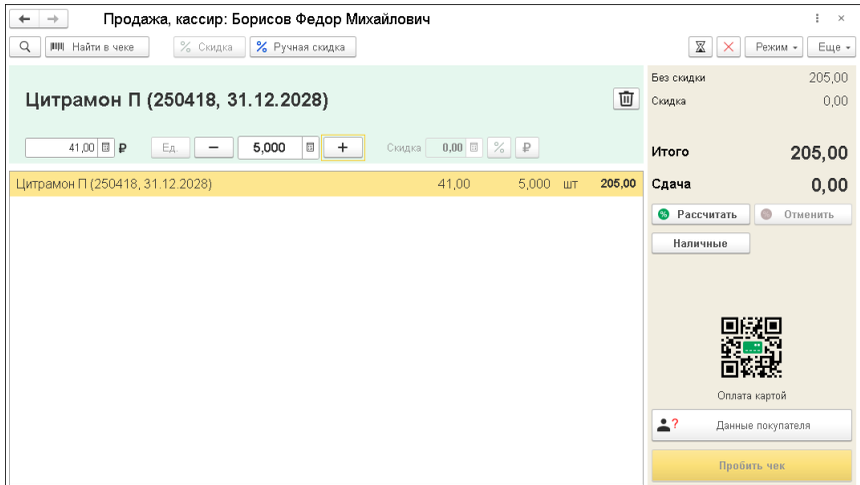


После ввода суммы нажимаем кнопку **Подтвердить**.

После выполнения данной операции будет создан документ **Выемка наличных**.

В списке документов поступления в кассу на закладке **Денежные средства к поступлению** появится новое основание для документа.

Рабочее место кассира в режиме продаж выглядит следующим образом.



Наличие и доступность определенных кнопок зависят от используемой настройки РМК и установленных прав пользователя.

При оформлении продаж на рабочем месте кассира сначала формируется список товаров. К этому списку применяются предварительно настроенные автоматические, управляемые или ручные скидки.

Добавить новый товар можно, считав сканером его штрихкод (или код марки) или подобрав из каталога товаров.

Форма подбора товаров открывается по кнопке .

В открывшейся форме с помощью строки поиска можно быстро найти нужный товар. В колонке **Доступно** отображается свободный остаток по каждой позиции.

Предположим, что покупатель оплачивает покупку наличными. Наждем кнопку **Наличные** для вызова формы **Оплата наличными**. При оформлении оплаты наличными кассир в этой форме вводит сумму полученных от покупателя денежных средств. Программа рассчитывает сдачу.

Без скидки	205,00
Скидка	- 10,25
Итого	194,75
Сдача	5,25
<input type="radio"/> Рассчитать	<input type="radio"/> Отменить
<input type="button" value="Наличные"/>	
Наличные	<input type="text" value="200,00"/> <input type="button" value="📅"/> <input type="button" value="🗑"/>
<input type="button" value="👤?"/>	Данные покупателя
<input type="button" value="Пробить чек"/>	

В случае если покупатель оплачивает покупку платежной картой, с помощью подарочного сертификата или потребительского кредита, предварительно в программе выполняются настройки для возможности такой оплаты. Подробное описание настройки и выполнения различных способов оплаты приведено по ссылке <https://its.1c.ru/db/metod81#content:7888:hdoc:44>.

Сформированный для оплаты список чеков выводится на экран кассира в информационном поле, каждый чек оплачивается отдельно (подробнее см. руководство конфигурации "Розница").

Формирование чеков производится в разрезе организаций складов в соответствии с настройками распределения продаж товаров по складам и услуг по организациям. Чеки печатаются на печатающих устройствах, подключенных к кассе КKM соответствующей организации.

Закрытие кассовой смены производится по команде **Закрыть смену (Z-отчёт)** в подменю **Еще**.

Если в кассе КKM установлен флажок **Создавать выемку денег при закрытии смены**, то при закрытии смены надо указать сумму выемки.

8.13. ПРОВЕДЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

В программе есть возможность отражения результатов инвентаризации и оформления печатных форм: инвентаризационная опись товарно-материальных ценностей (ИНВ-3), сличительная ведомость (ИНВ-19).

Для проведения инвентаризации используется документ **Инвентаризация запасов**. При выявлении расхождений на основании инвентаризации оформляются складские акты: **Оприходование запасов, Списание запасов, Пересортица запасов**.

Журнал складских актов доступен по команде панели навигации **Складские акты** в разделе **Склад**.

← → ☆ **Складские акты** 🔗 ⋮ ✕

Оприходование Списание Пересортица Инвентаризация

Создать  Поиск (Ctrl+F) ✕ 🔍 Еще ▾

Дата ↓	Номер	Тип	Склад
 27.01.2023	00НФ-000001	Инвентаризация запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000001	Оприходование запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000002	Оприходование запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000002	Инвентаризация запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000001	Списание запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000003	Оприходование запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000003	Инвентаризация запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 27.01.2023	00НФ-000001	Пересортица запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 13.03.2023	00РТ-000001	Инвентаризация запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 13.03.2023	00РТ-000001	Оприходование запасов	Отдел 1 (Аптека №1)
 13.03.2023	00РТ-000001	Списание запасов	Отдел 1 (Аптека №1)



8.13.1. Инвентаризация запасов

Документ **Инвентаризация запасов** предназначен для проведения инвентаризации на складе.

Документ доступен по команде панели навигации **Инвентаризации** в разделе **Склад**.

← → ☆ **Инвентаризация запасов 1 от 13.03.2023** 🔗 ⓘ ✕

Основное [Файлы](#)

Записать и закрыть Записать    Создать на основании  Еще ?

Склад: Номер: от:

Организация:

[Подписи и другие реквизиты](#)

Номенклатура в
Списке: [Цитрамон П](#) ×
Категория: [Отбор не установлен](#) ×
Иерархии (группы): [Отбор не установлен](#) ×

Запасы (2) Дополнительно

       Еще

N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Отклонение	Количество	Количество (учет)	Ед.
1	 Цитрамон П	250418, 31.12.2028	<Не используется>	-1,000	9,000	10,000	шт
2	 Цитрамон П	250419, 31.12.2024	<Не используется>	1,000	11,000	10,000	шт

Комментарий

Сумма (учет): 600,00
Сумма: 600,00

8.13.2. Списание запасов

Зарегистрируем обнаруженную при инвентаризации склада недостачу документом **Списание запасов**.

Для создания документа выберем пункт **Списание запасов** в выпадающем списке **Создать на основании** документа **Инвентаризация запасов**.

← → ☆ **Списание запасов 1 от 13.03.2023 (не проведен)** 🔗 ⋮ ×

Провести и закрыть Записать Провести 📧 📄 - Создать на основании 📄 📄 Еще ?

Склад: Отдел 1 (Аптека №1) (Аптека №1) 📄 Номер: 00PT-000001 от: 13.03.2023 11:45:31 📅
 (списание со склада) Организация: ООО "Медикаменты" 📄

Не использовать маркировку ЛС

Запасы (1) Транспортные упаковки Дополнительно

Добавить ⬆️ ⬇️ 📄 📄 Подобрать 📄 📄 Заполнить - ГТД - Еще -

📄	N	Номенклатура	Характеристика	Партия	Количество	Ед	Страна происхождения
	1	Цитрамон П	250418, 31.12.2028	<Не используется>	1,000	шт	РОССИЯ

Комментарий ...

Основание: [Инвентаризация запасов 1 от 13.03.2023](#) 📄 *

8.13.3. Оприходование запасов

Для оформления факта оприходования товаров на склад, на основании документа **Инвентаризация запасов** создадим документ **Оприходование запасов**. Табличная часть заполняется выявленными в результате пересчета излишками.

В табличном поле формы документа указывается информация о товаре. Состав этих сведений полностью соответствует составу данных документа **Инвентаризация запасов**. Если оприходование проводится на основании этого документа, то в табличное поле попадают сведения об излишках товара, полученные по результатам проведенной инвентаризации, включая цены.

← → ☆ **Оприходование запасов 1 от 13.03.2023 (не проведен)** 🔗 ⋮ ×

Провести и закрыть | Записать | Провести | 📧 🖨️ | Создать на основании ▾ | 📄 | Еще ▾ | ?

Склад: Отдел 1 (Аптека №1) ▾ | Номер: 00PT-000001 | от: 13.03.2023 11:45:24 🗑️

[Подпись кладовщика](#) | Организация: ООО "Медикаменты" ▾ | [Розничная цена](#)

- Ввод серий по параметрам
- Не использовать маркировку ЛС

Запасы (1) | Дополнительно

Добавить | ⬆️ ⬆️ | 🗑️ 📄 📄 | Подобрать | Создание номенклатуры | 📄 📄 | Еще ▾

🗑️	N		Номенклатура	Серия производителя	Срок годности	Характеристика
	1	🔪	Цитрамон П	250419	31.12.2024 0:00:00	250419, 31.12.2024

Комментарий _____ ...

Основание: [Инвентаризация запасов 1 от 13.03.2023](#) 🗑️ ×

Количество: 1,000
Сумма: 30,00