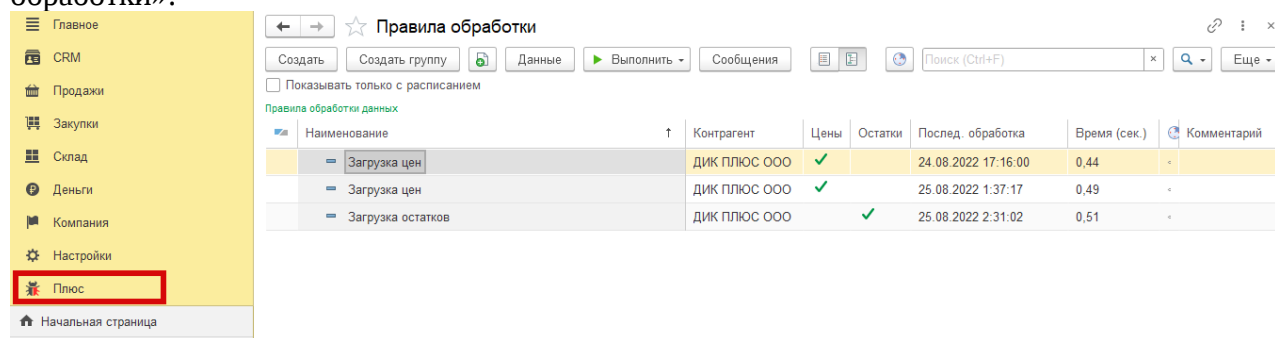


Руководство по использованию обработки

Обработка загружает информацию из прайс-листа поставщиков о наличии остатков и их количестве, цены при загрузке прайса перезаписываются в цены номенклатуры предприятия. Правилами обработки можно скорректировать загружаемые данные, например, ограничить запись номенклатуры у которых остаток меньше определенного количества, сделать произвольную наценку и т.д.

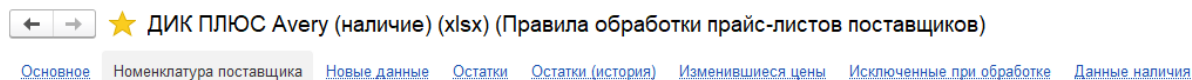
Для того, чтобы попасть в обработку, необходимо пройти в раздел «Прайс-листы» - «правила обработки»:



Наименование	Контрагент	Цены	Остатки	Послед. обработка	Время (сек.)	Комментарий
Загрузка цен	ДИК ПЛЮС ООО	✓		24.08.2022 17:16:00	0,44	-
Загрузка цен	ДИК ПЛЮС ООО		✓	25.08.2022 1:37:17	0,49	-
Загрузка остатков	ДИК ПЛЮС ООО		✓	25.08.2022 2:31:02	0,51	-

Здесь создаем и настраиваем нужное для нас правило. Правил в обработке может быть несколько, и каждое из них может быть настроено с индивидуальными условиями загрузки, а также обрабатывать по заданному расписанию.

После отработки правила, в зависимости от произведенных настроек, информация записывается в соответствующие регистры. Рассмотрим какие регистры сведений использует обработка:



★ ДИК ПЛЮС Avery (наличие) (xlsx) (Правила обработки прайс-листов поставщиков)

[Основное](#) [Номенклатура поставщика](#) [Новые данные](#) [Остатки](#) [Остатки \(история\)](#) [Изменившиеся цены](#) [Исключенные при обработке](#) [Данные наличия](#)

1.«Номенклатура поставщика»

Здесь формируется справочник номенклатуры поставщика, обработка при загрузке из файла создает карточки «номенклатуры поставщика» с соответствиями номенклатуры справочника «номенклатуры», если имеются такие соответствия.

мой, редакция 1.6 1С:Предприятие

Поиск Ctrl+Shift+F

← → ★ Номенклатура поставщиков

Создать Создать группу

Поиск (Ctrl+F)

Наименование	Контрагент	Номенклатура	Остаток
Заготовки д/визит .85x54мм,бел, матовые, односторонние, 200г/м2, L+L+K+CL, 100шт, 10 л.	ДИК ПЛЮС ООО	Односторонние визитные карточки, матовые, ...	
Заготовки д/визит .85x54мм,бел, матовые, односторонние, 200г/м2, L+L+K+CL, 250 шт, 25 л.	ДИК ПЛЮС ООО	Односторонние визитные карточки, матовые, ...	
Заготовки д/визит .85x54мм,сатин, ультра белые, двусторонние, 220 г/м2, L+K+CL, 250 шт, 25 л.	ДИК ПЛЮС ООО	Двусторонние визитные карточки, сатин, 220 г...	
Заготовки д/визит .85x54мм,сатин, ультра белые, двусторонние, 220 г/м2, L+K+CL, 100 шт, 10 л.	ДИК ПЛЮС ООО	Двусторонние визитные карточки, сатин, 220 г...	
Заготовки д/визит .85x54мм,сатин, ультра белые, двусторонние, 270 г/м2, L+K+CL, 100 шт, 10 л.	ДИК ПЛЮС ООО	Двусторонние визитные карточки, сатин, 270 г...	
Заготовки д/визит .85x54мм,сатин, ультра белые, двусторонние, 270 г/м2, L+K+CL, 250 шт, 25 л.	ДИК ПЛЮС ООО	Двусторонние визитные карточки, сатин, 270 г...	
Заготовки д/визит .85x54мм,серый мрамор, матовые, односторонние, 220г/м2, L+L+K+CL, 100шт, 10 л.	ДИК ПЛЮС ООО		
Инвент.этк., 50x20 мм, из алюм. фольги, д/надписи от руки, д/указания инвент.номера (1 поле), черная	ДИК ПЛЮС ООО	Алюминиевые инвентарные этикетки Avery Zw...	
Инвент.этк., 50x20 мм, из алюм. фольги, д/надписи от руки, д/указания инвент.номера (1 поле), черная	ДИК ПЛЮС ООО	Инвентарные этикетки Avery Zw...	
Инвент.этк., 50x20 мм, из алюм. фольги, д/надписи от руки, черная рамка, 50 шт/уп		Инвентарные этикетки Avery Zw...	
Инвент.этк., 50x20 мм, неокл., д/надписи от руки, д/указания инвент.номера (1 поле), черная рамка, 50 шт/уп		Инвентарные этикетки Avery Zw...	
Инвент.этк., 50x20 мм, неокл., д/указания от руки, черная рамка, 50 шт/уп		Инвентарные этикетки Avery Zw...	
Инвент.этк., 50x20 мм, самолам., д/надписи от руки, черная рамка, 50 шт./уп.		Инвентарные этикетки Avery Zw...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/указания инвент. номера		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, зеленая рамка, 50 шт./уп.		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, красная рамка, 50 шт./уп.		Инварные этикетки Avery Zwickform сереб...	
Инвент.этикетки-пломбы, 50x20 мм, д/надписи от руки, д/указания инвент.номера (2 по		Пломбы, синяя рамка 5...	
Кольца для зажима, разноцветные, d=13мм, 4п./160шт.	ДИК ПЛЮС ООО	Армирующие кольца для файлов, цветные ...	
Контрольные браслеты, пленка, 265x18 мм, белые, 100шт./10п.	ДИК ПЛЮС ООО	Браслеты самоклеящиеся 265 x 18 мм (L4000...	
Контрольные браслеты, пленка, 265x18 мм, желтые, 100шт./10п.	ДИК ПЛЮС ООО	Браслеты самоклеящиеся 265 x 18 мм (L4001...	
Крафт этикетки для дома, Ø 73 мм, 8 шт, 4 л	ДИК ПЛЮС ООО	Этикетки living для дома, коричневый крафт Ø...	

☆ Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., ...

Записать и закрыть Записать

Еще ?

Данные поставщика

Контрагент: ДИК ПЛЮС ООО

Наименование: Инвент.этк., 50x20 мм, себрисст., полиэст., д/надписи от руки, д/у

Артикул:

Идентификатор: 6907

Обеспечение

Срок пополнения (дн.): 0

Остаток: 0,00

Соответствие номенклатуре

Номенклатура: Инвентарные этикетки Avery Zwickform серебристые, красн...

+ Свой реквизит

Если в списке номенклатур поставщика в поле «номенклатура» пустое поле, то это означает что программа не нашла такой номенклатуры в справочнике «номенклатуры предприятия», но карточку номенклатуры поставщика создала.

2.«Новые данные»

Это новые товары из прайсов поставщиков, которые были идентифицированы по заданным параметрам, но еще не были записаны ни в регистр сведений «номенклатура поставщика» ни в регистр «новые данные». Для того, чтобы включить запись в регистр «новые данные» необходимо включить галку «фиксировать появление новых товаров».

3.«Остатки»

Особенность записи в этот регистр заключается в том, что поставщик в прайс-листе может прислать остаток как в виде числа, так и в виде строки, например «мало», «много» или просто «*», в этом случае обработка реагирует на это галкой «в наличии», убирает или оставляет ее, и записывает значение остатка.




4.«Остатки(история)»

Записывает всю историю записей остатков, по загруженной номенклатуре поставщика. Если, например, у нас пришли новые данные по остаткам, где остаток отличается от того, что был в предыдущем прайсе, то в регистре истории по остаткам появится еще одна запись за определенный период по этой номенклатуре с новым значением остатка. Если значение остатка номенклатуры изменилось в этот же день, то новая запись не создается, а изменяется запись текущего дня.

← → ★ ДИК ПЛЮС Avery (наличие) (xlsx) (Правила обработки прайс-листов поставщиков)

Основное Номенклатура поставщика Новые данные Остатки Остатки (история) Изменившиеся цены Исключенные при обработке Данные наличия

Остатки (история)

Создать  Поиск (Ctrl+F)   Еще -

Дата	Товар поставщика	Артикул	Идентифик...	Номенкла...	Склад	Наличие	Числовое представление остатка	Строковое представлени
10.08.2022	Пленка ,J,прозра,А4,0,11мм,50л		2502	Пленки д...	ДИК ПЛ...		84,000	84,000
11.08.2022	Фотобумага Европа-100,глянцевая,230г., 10x15см, 70л.		090385-70	Фотобум...	ДИК ПЛ...	✓	12,000	12,000
11.08.2022	Фотобумага для струйн.принт. Premium глянец, односторон А4,300 г., 20 л		2482-20	Фотобум...	ДИК ПЛ...	✓	26,000	26,000
11.08.2022	Бумага для лазерн. принт. глянец, двусторон 250г. 100л		2498	Фотобум...	ДИК ПЛ...	✓	17,000	17,000
11.08.2022	Пленка ,J,прозра,А4,0,17мм,50л		2501	Самоклея...	ДИК ПЛ...	✓	7,000	7,000
11.08.2022	Пленка ,J,прозра,А4,0,11мм,50л		2502	Пленки д...	ДИК ПЛ...	✓	8,000	8,000
11.08.2022	Пленка ,J,прозра,А4,0,11мм,10л		2503	Пленки д...	ДИК ПЛ...	✓	158,000	158,000
11.08.2022	Фотобумага для струйн.принт. Premium глянец, односторон А4,250 г., 20 л		2556-20	Фотобум...	ДИК ПЛ...	✓	40,000	40,000
11.08.2022	Фотобумага для струйн.прин. А4, 250 гр, 20 л		2559-20	Фотобум...	ДИК ПЛ...	✓	6,000	6,000
11.08.2022	Фотобумага для струйн.принт. глянец, односторон А4,200г, 50л		2572-50	Высокока...	ДИК ПЛ...	✓	21,000	21,000
11.08.2022	Фотобумага для струйн.принт. матовая одно-я А4, 110 г/м, 150л.		2576-150	Фотобум...	ДИК ПЛ...	✓	15,000	15,000
11.08.2022	Фотобумага для струйн.принт. матовая, одно-я, А4, 150г.,100л		2579-100	Высокока...	ДИК ПЛ...	✓	10,000	10,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-12mm, красный неон, 270шт/уп.		3147	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	6,000	6,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-12mm, оранжевые, 270шт/уп.		3148	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	54,000	54,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-12mm, зеленый неон, 270шт/уп.		3149	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	28,000	28,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-18mm, белые, 96шт/уп.		3170	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	27,000	27,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-18mm, серые, 96шт/уп.		3171	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	31,000	31,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-18mm, красный неон, 96шт/уп.		3172	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	29,000	29,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-18mm, оранже неон, 96шт/уп.		3173	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	28,000	28,000
11.08.2022	Этикетки-точки д/выделения круглые, d-18mm, зеленый неон, 96шт/уп.		3174	Этикетки ...	ДИК ПЛ...	✓	30,000	30,000

5.«Изменившиеся цены»

Сюда записываются данные изменения цен во время последней обработки данных, заполняются только если в правиле обработки включен контроль изменившихся цен (галка «Если цены поставщика изменились на более чем»)

6.«Исключенные при обработке» цен\остатков

Сюда попадают такие данные, как повторяющийся артикул в прайс-листе

7.«Данные наличия»

Сюда записывается факт наличия или отсутствие товара на складе поставщика, данную информацию в дальнейшем можно использовать для загрузки например на сайт

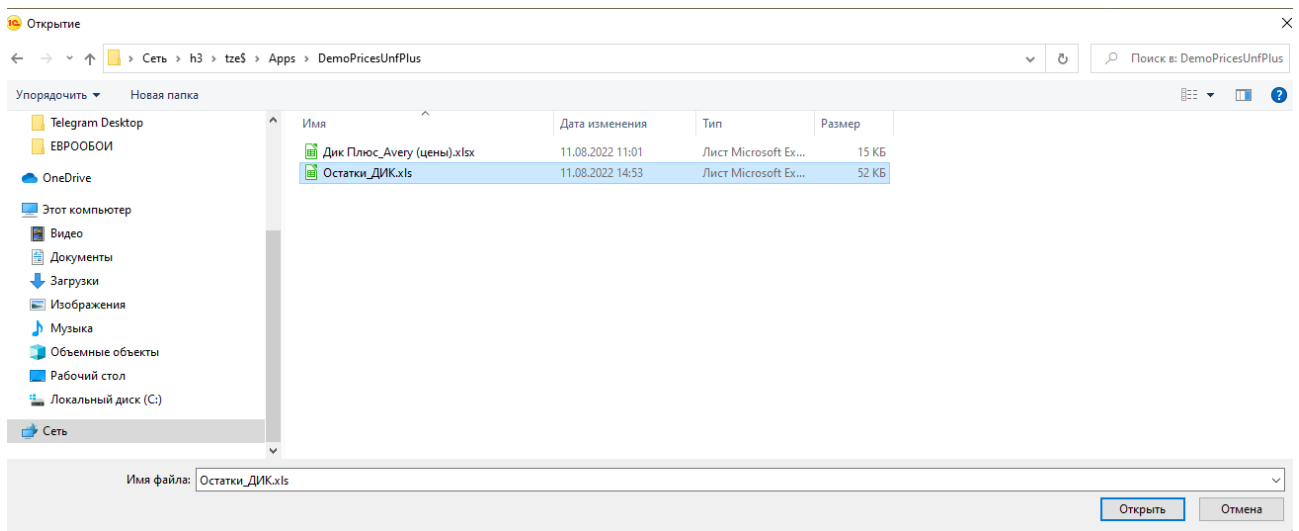
Для запуска правила обработки необходимо:

- 1.Указать что будем загружать (остатки или цены)
- 2.Обозначить по каким строкам из файла должна забираться информация(№ страницы, Первая строка, Колонка «Наименование»)
- 3.Указать способ получения файла данных(на начальной странице правила, вкладка «прайс-лист»)
- 4.Указать поставщика
- 5.Настроить условия идентификации товара поставщика (на вкладках «товары», «остатки»\ «цены»)
6. Нажать кнопку «Записать»
7. Нажать кнопку «Выполнить» - «Добавить в очередь»

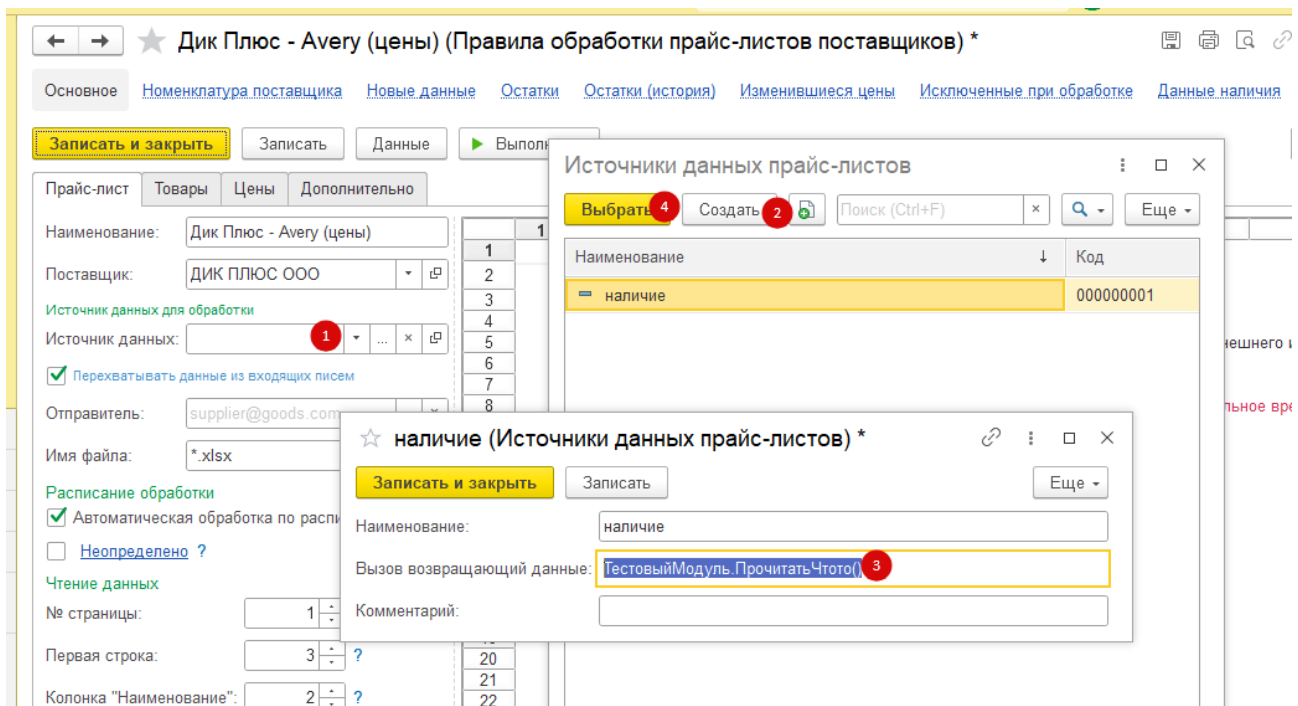
Внимание: при любом изменении в правиле, для того чтобы эти изменения вступили в силу и правило отработало с обновленными настройками, его необходимо сначала записать (с помощью кнопки «записать» в шапке обработки), а затем уже нажать «выполнить» - «добавить в очередь».

Существует пять способов получения данных для обработки:

1) **Строка** — выбираем путь к файлу данных, который находится у нас на ПК



2) С помощью **источника данных прайс-листов** можно создать и добавить любую функцию, которая вернет таблицу данных в xml формате

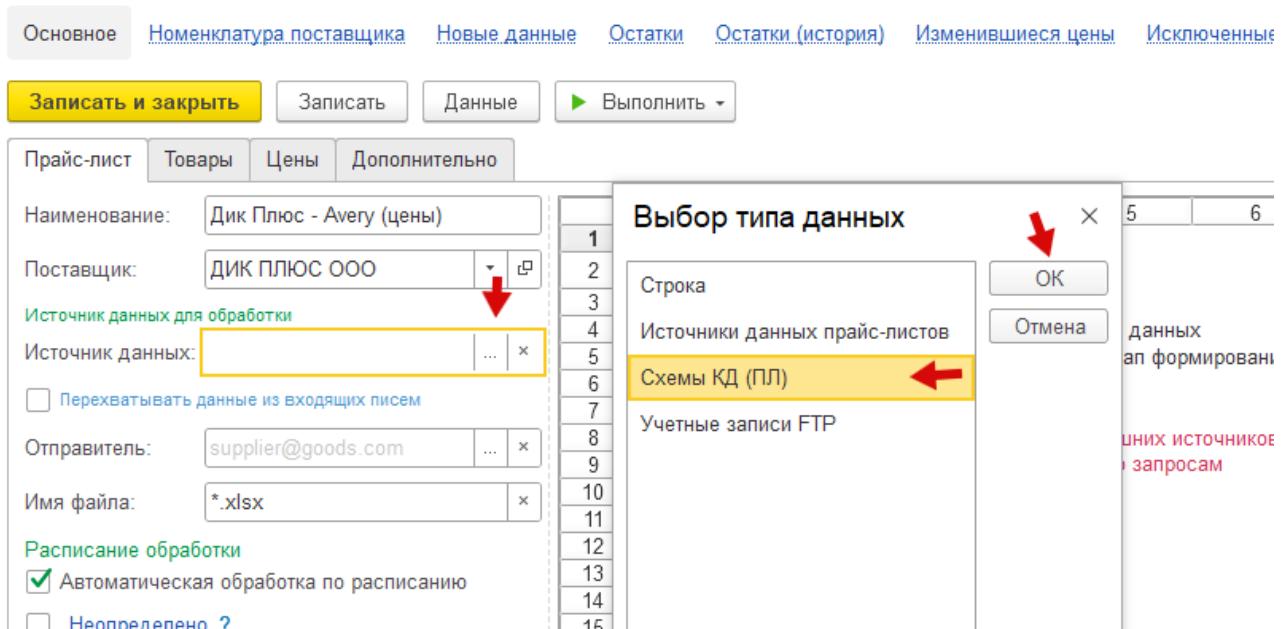


Для этого

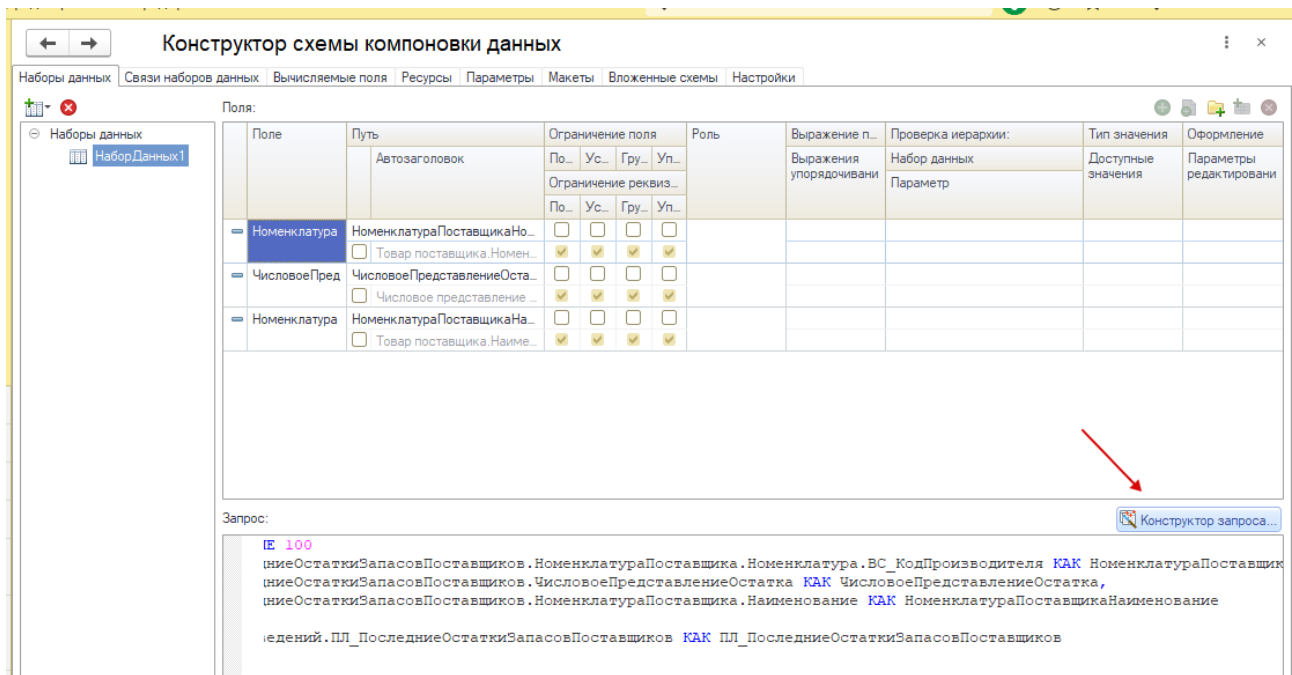
- 1-Выбираем способ загрузки «источник данных прайс листов»,
- 2-нажимаем кнопку «создать» ,
- 3-создаем функцию передачи данных,
- 4-выбираем эту функцию.

3)Схемы КД (ПЛ) - Схема компоновки данных

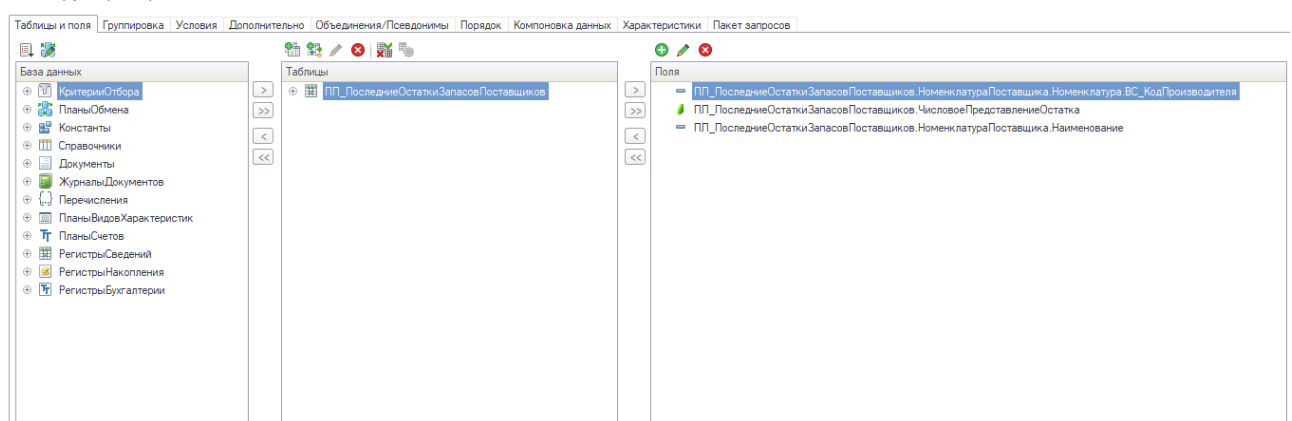
Схема компоновки данных описывает суть данных, которые предоставляются обработке (откуда получать данные)



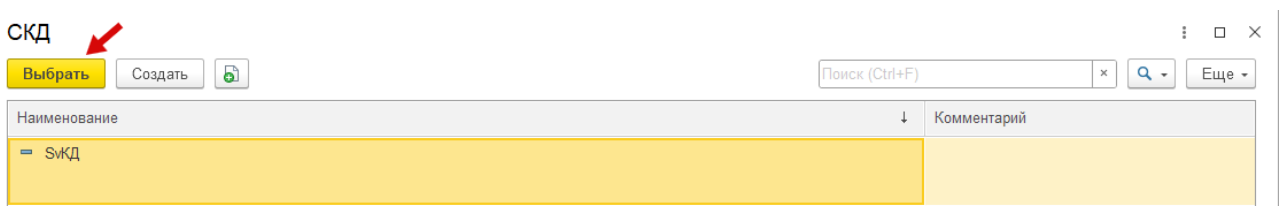
Выбираем тип данных «Схемы КД(ПЛ)», и создаем схему КД, для этого можно воспользоваться конструктором запросов (указываем интересующие поля, устанавливаем связи и т.д.)



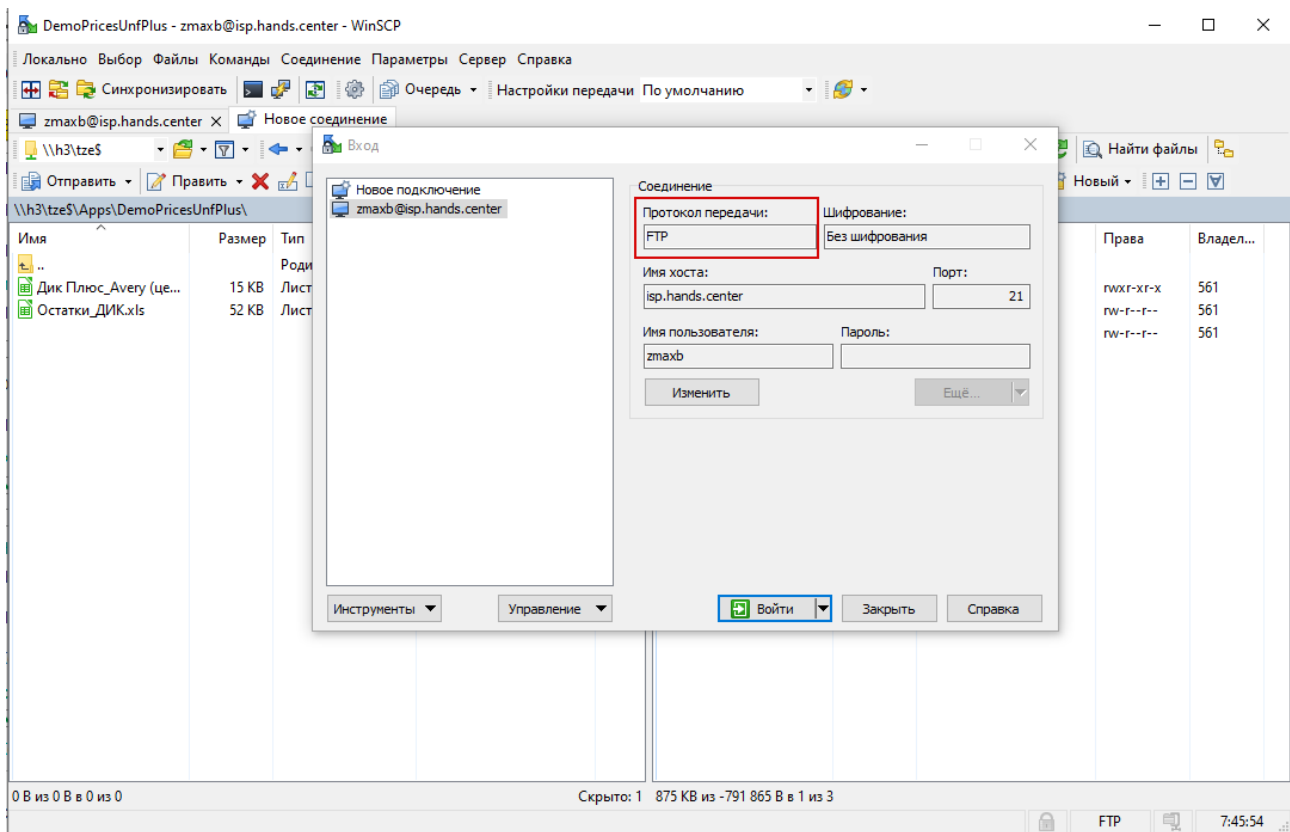
Конструктор запроса



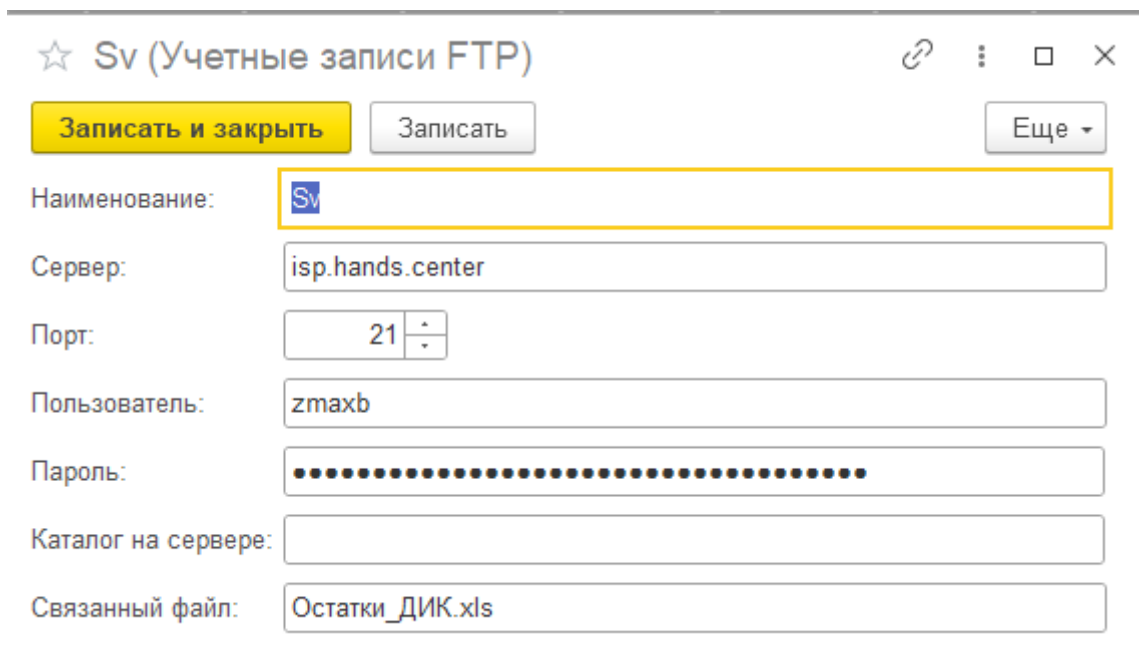
затем выбираем нашу схему КД в обработку:



4) Чтобы воспользоваться **учетной записью FTP**, необходимо сначала настроить winSip на своем ПК, с протоколом передачи FTP,

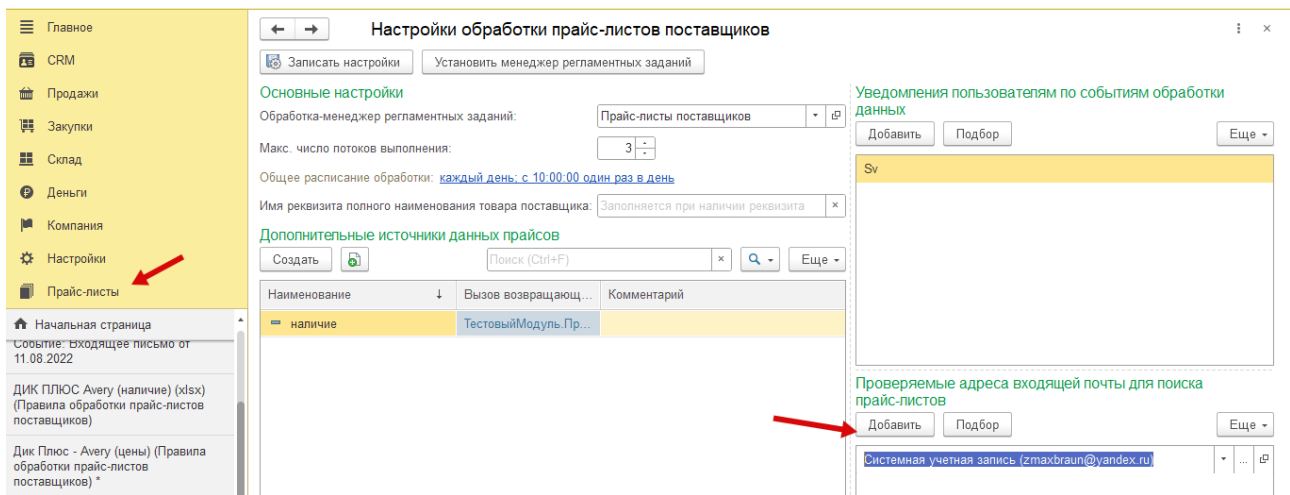


затем в 1С создать учетную запись, в ней указать сервер, порт, пользователя, пароль, а также файл, который будет передавать данные в обработку.



5) «Перехватывать данные из входящих писем», под входящим письмом подразумевается письмо с вложенным файлом нужного формата и наименования.

Для этого способа сначала необходимо в 1С создать учетную запись для перехвата писем (раздел «Прайс-листы» - «настройки»), в нижнем правом углу добавить учетную запись:



Пример учетной записи:

← → ☆ Системная учетная запись (zmaxbraun@yandex.ru) (Настройка почты)

Основное [Настройки загрузки писем](#)

Записать и закрыть Проверить настройки Перенастроить...

Наименование:

Адрес почты:

Отправитель:

Почта используется

Для отправки писем Для получения писем

Настройки подключения

Тип учетной записи:

Логин:

Авторизация на почтовом сервисе

Пароль:

Сервер IMAP: Порт: Шифрование: STARTTLS SSL

Сервер SMTP: Порт: Шифрование: STARTTLS SSL

Отправлять скрытые копии писем на этот адрес ?

При отправке писем требуется авторизация на сервере исходящей почты (SMTP)

[Нужна помощь?](#)

> Прочие настройки

Затем в обработке поставить галку напротив «Перехватывать данные из входящих писем», указать почту, с которой будут перехватываться данные и имя файла:

← → ★ ДИК ПЛЮС Avery (наличие) (xlsx) (Правила обработки прайс-листов поставщиков) 🖨️ 📄 🔍 🔗 ⋮ ✕

Основное [Номенклатура поставщика](#) [Новые данные](#) [Остатки](#) [Остатки \(история\)](#) [Изменившиеся цены](#) [Исключенные при обработке](#) [Данные наличия](#)

Записать и закрыть Записать Данные ▶ Выполнить ▾ Еще ▾

Наименование: ДИК ПЛЮС Avery (наличие) (xlsx) 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Поставщик: ДИК ПЛЮС ООО 2

Источник данных для обработки 3

Источник данных: 4

Перехватывать данные из входящих писем 5

Отправитель: as@task1c.ru 6

Имя файла: Остатки_ДИК 7

Расписание обработки 8

Автоматическая обработка по расписанию 9

каждый 2-й день: с 15:00:00 один раз в день ? 10

Чтение данных 11

№ страницы: 1 12

Первая строка: 2 13

Колонка "Наименование": 2 14

15

16

17

18

19

20

21

22

Нет данных для отображения

1. Нажмите "Обновить" или "F7" для вывода данных
Операция вывода может включать в себя этап формирования(подготовки) данных из внешнего источника
Это может занять длительное время

2. Внимание! Формирование данные из внешних источников может занять очень длительное время, осо
которых данные возвращаются порциями по запросам

В событиях можно увидеть информацию по перехваченным письмам:

Основное [Номенклатура поставщика](#) [Новые данные](#) [Остатки](#) [Остатки \(история\)](#) [Изменившиеся цены](#) [Исключенные при обработке](#) [Данные наличия](#)

Записать и закрыть Записать Данные ▶ Выполнить ▾

Прайс-лист Товары Остатки Дополнительно

Наименование: ДИК ПЛЮС Avery (наличие) (xlsx)

Поставщик: ДИК ПЛЮС ООО

Источник данных для обработки

Источник данных: 1

Перехватывать данные из входящих писем 2

Отправитель: zm@task1c.ru 3

Имя файла: Остатки_ДИК.xls 4

Расписание обработки

Автоматическая обработка по расписанию

Неопределено ?

Чтение данных

№ страницы: 1

Первая строка: 2

Колонка "Наименование": 2

Содежимое

Содержит "Цены" Содержит "Остатки"

Комментарий

Источник данных: *.xlsx (файл) на диске

События

Выбрать Создать Создать на основании 🔍 Поиск (Ctrl+F) ✕ 🔍 Еще ▾

Событие	Начало	Тема	Состояние	Важность
Электронное письмо	07.08.22 08:24	Чек	Завершено	Обычная
	11.08.22 17:06	Контакты plus@support.yandex.ru <plus@support.yandex.ru>		
Электронное письмо	09.08.22 09:43	Яндекс Go – отчёт...	Завершено	Обычная
	11.08.22 17:06	Яндекс Go <no-reply@taxi.yandex.ru>		
Электронное письмо	11.08.22 17:06	Вы создали пароль...	Завершено	Обычная
	11.08.22 17:06	Яндекс ID <noreply@id.yandex.ru>		
Электронное письмо	11.08.22 17:06	Тестовое сообщен...	Завершено	Обычная
	11.08.22 17:06	1С:Предприятие <zmaxbraun@yandex.ru>		
Электронное письмо	11.08.22 17:10	клмн	Завершено	Обычная
	11.08.22 17:11	Светлана Ахматова <as@task1c.ru>		
Электронное письмо	11.08.22 17:10	клмн	Завершено	Обычная
	11.08.22 17:11	Светлана Ахматова <as@task1c.ru>		
Электронное письмо	12.08.22 10:23	Отладка системы ...	Завершено	Обычная
	12.08.22 11:04	Макс Зуев <zm@task1c.ru>		

Итак на первой вкладке «прайс-лист» настраивается доступ к источнику данных, указывается что будет загружаться из прайса (остатки\цены), указывается поставщик, который предоставил нам прайс-лист, если необходимо определяются поля в «схеме данных», также на этой вкладке можно настроить автоматический запуск обработки по расписанию и вывести на экран выгружаемые данные

Прайс-лист | Товары | Цены | Дополнительно

Наименование:

Поставщик:

Источник данных для обработки
 Источник данных:

Перехватывать данные из входящих писем

Отправитель:

Имя файла:

Расписание

Общие | Дневное | Недельное | Месячное

Дата начала:

Дата окончания:

Повторять каждые: (дн.)

Расписание обработки

Автоматическая обработка по расписанию

с 25 августа 2022 г. каждый 2-й день: один раз в день

Вкладка «ТОВАРЫ»

состоит из:

- 1) Галок с условиями записи данных в регистры
- 2) Параметров идентификации товара поставщика - какой реквизит и из какой колонки файла получать
- 3) Условий поиска связей с номенклатурой предприятия - какой реквизит с каким реквизитом номенклатуры предприятия сравнивать

Прайс-лист | Товары | Остатки | Дополнительно

Идентификация товара поставщика

Не создавать новые товары поставщика ?
 Фиксировать появление новых товаров
 1

Не создавать товар поставщика без связи
 Выполнять повторный поиск связанного товара предприятия ?

Товар поставщика

Добавить

Реквизит в базе	Колонка ИД	Фикс. значение	Проверить соответствия
Идентификатор	1		<input checked="" type="checkbox"/>

Товар предприятия

Условия идентификации | Автоматическое создание

Экспериментальная возможность

Доп. реквизит для идентификации товара предприятия

По значениям реквизитов товара поставщика:

Добавить

Вариант значения	Значение	Проверить соответствия	Реквизит предприятия
Реквизит поставщика	Идентификатор	<input checked="" type="checkbox"/>	ВС_КодПроизводителя

Галка «не создавать новые товары поставщика»-если галка включена, то те товары поставщика, которых нет в нашей базе создаваться не будут и соответственно не запишутся данные о наличии и ценах такого товара, информация запишется только в регистр «новые данные», если включена соответствующая галка

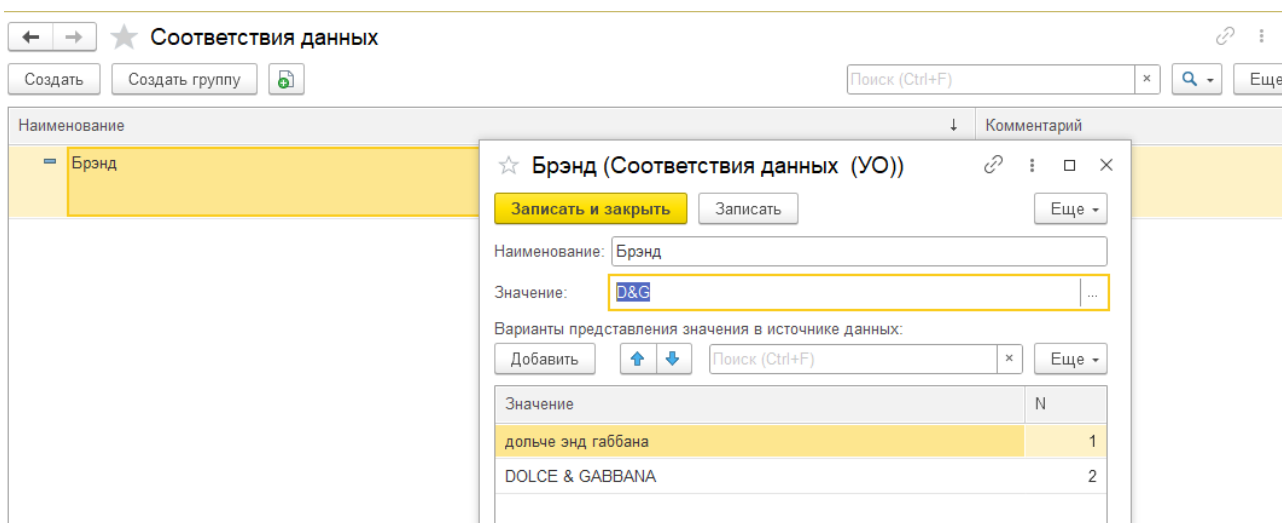
Галка «Фиксировать появление новых товаров» - если галка включена, то

записываются данные в регистр «новые данные»

Галка «не создавать товар поставщика без связи» - если галка включена, то та номенклатура поставщика, у которой не нашлось связи с номенклатурой предприятия, создаваться не будет, и соответственно не запишутся данные такого товара о наличии остатков и ценах.

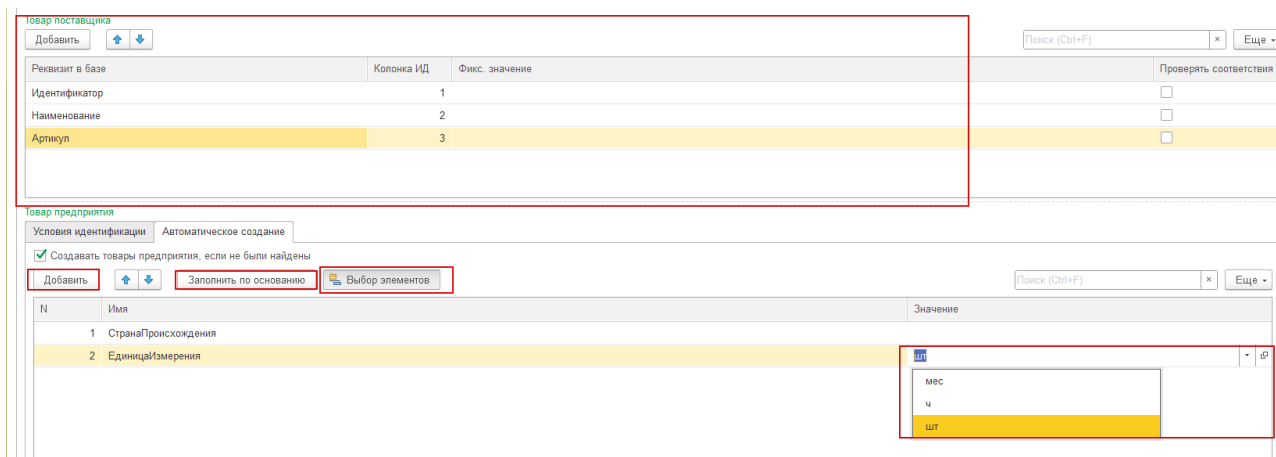
Галка «Выполнять повторный поиск связанного товара предприятия» - если галка включена, то при каждой загрузке данных из прайс-листа у всех товаров перепроверяется корректность связей

Галка «проверить соответствия» используется в таких случаях, когда, например, мы ищем связь с номенклатурой предприятия по реквизиту номенклатуры поставщика, например свойство «Брэнд» и оно имеет значение «дольче энд габбана», а у номенклатуры предприятия это же свойство имеет значение «D&G». Если стоит такая галка, то программа обращается в регистр сведений «Соответствие данных (УО)», и находит это соответствие. Если регистр сведений пустой то программа выдаст нулевое значение, поэтому в стандартных случаях эту галку лучше не ставить.



В нижней части вкладки «товары» есть **вкладка «Автоматическое создание»**, она применяется в таких случаях, когда у клиента в справочник номенклатуры нет такой номенклатуры, и необходимо ее создать.

Для этого ставим **галку «Создавать товары предприятия, если не были найдены»**. Если ничего не заполнять, то карточки номенклатуры будут содержать данные из файла, которые мы идентифицировали в части «товар поставщика», если этого недостаточно и необходимо, чтобы в карточку товара при создании добавилось дополнительное поле с конкретным значением, то пользуемся кнопками «добавить», «Заполнить по основанию» и «Выбор элементов»:



Кнопка «добавить» - добавляет реквизит карточки номенклатуры

Кнопка «заполнить по основанию» позволяет скопировать все поля конкретной номенклатуры, которая уже есть в справочнике.

Кнопка «Выбор элементов» переключает режим выбора групп \ элементов, если кнопка зажата значением поля является элемент папки, если кнопка отжата, то папка.

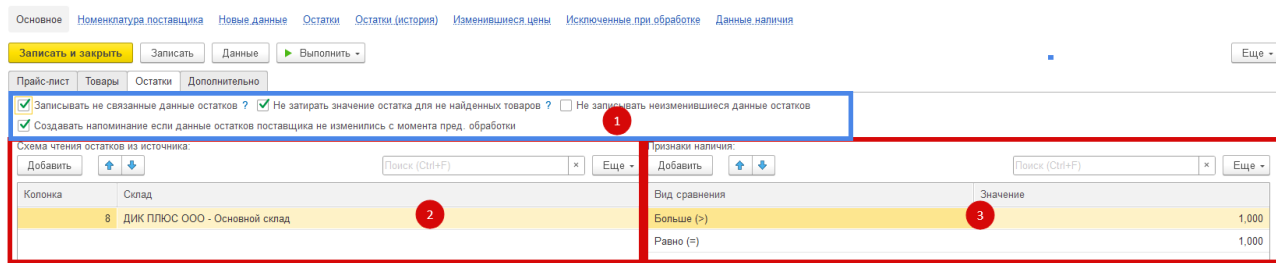
Вкладка «ОСТАТКИ»

состоит из:

1) Галок с условиями записи данных в регистры

2) Схемы чтения остатков из источника — здесь указываем к какому складу поставщика принадлежат остатки и из какой колонки таблицы данных их получать

3) Признаков наличия - отвечает за выгрузку остатков и ставит галку «наличие» в зависимости от указанных видов сравнений



Галка «Записывать не связанные данные остатков» - записывает данные остатков поставщиков для товаров по которым нет связи с товарами предприятия

Галка «Не затирать значение остатка для не найденных товаров» - не затирает значение остатка для не найденных позиций в обрабатываемой версии прайса (после обработки остатков).

Галка «Не записывать неизменившиеся данные остатков» - реагирует в первую очередь только на галочку «наличие» (не на само количество остатка, которое изменилось, а только на эту галочку), т. е. если при заданных признаках наличия статус «наличие» меняется, то только тогда и данные по остатку перезаписываются. Если статус наличия не поменялся, то и количество остатка останется прежнее.

Галка «Создавать напоминание если данные остатков поставщика не изменились с момента предыдущей обработки» - также реагирует только на галку наличия, обращается в регистр «остатки» считает общее количество галок «в наличии» в начале обработки и в конце, создает такие дополнительные «напоминания», как «остаток по всем товарам поставщика = 0» или «После обработки данных прайса, количество товаров в наличии не изменилось».

Галку удобно использовать для тех правил, которые работают в фоновом режиме, для того чтобы информировать пользователя об ошибках

Остатки поставщик может присылать нам не только в числовом эквиваленте, но и как строку, например «много», «мало», поэтому в **признаках наличия** указываем все интересующие нас значения, если никаких признаков наличия не указать, то остатки не выгрузятся, если остатки уже были загружены, но затем были изменены признаки наличия и остатки перевыгрузили снова, то у некоторых товаров признак наличия может сняться (например, остаток номенклатуры равен 1, а в признаках только условие «больше(>) 1»).

Остатки

Склад	Товар поставщика	Номенклатура	Правило обработки	Числовое представление остатка	Строковое пред...	Наличие
ДИК ПЛЮС ООО - Основной склад	Самокл. этикет. унив. 210x148мм, L+L+K+CL, беп. 200ш, 100п	Самоклеющаяся ...	ДИК ПЛЮС Avery (на...	1,000	1,000	
ДИК ПЛЮС ООО - Основной склад	Блокнот Notizio для записей, на пружине, в клетку, А5, красный, в пласт. обл., 90п.	Блокнот Notizio н...	ДИК ПЛЮС Avery (на...	36,000	36,000	✓

Виды сравнения больше\меньше\равно какого-то числа, работают в связке «И», поэтому чтобы в нашем случае появился признак у обоих товаров необходимо добавить вид сравнения «Равно(=) 1».

Примечание: Программа не понимает число «0», для нее это считается пустое значение, поэтому чтобы выгрузить все остатки больше 0 указываем два условия «больше(>) 1» и «Равно(=) 1»

Признаки наличия:

Вид сравнения	Значение
Больше (>)	1,000
Равно (=)	1,000

Вкладка «ЦЕНЫ»

состоит из:

1) Галок с условиями записи данных в регистры

2) Параметров чтения цен из источника — здесь указываем из какой колонки забирать цену, какой это вид цен поставщика и к какой цене предприятия присваивать и если необходимо добавить условия наценки

3) Условий по ценам — это дополнительный гибкий способ изменения загружаемых цен с помощью кода

Записать и закрыть | Записать | Данные | Выполнить

Прайс-лист | Товары | **Цены** | Дополнительно

Записывать только изменившиеся цены предприятия ? Если цены поставщика изменились на более чем ? % ?

Параметры чтения цен из источника:

Колонка (№)	Вид цены контрагента	Вид цены предприятия	Не записывать цены поставщиков	Условия	Параметры наценки и кратности	Условия по цене
3	ДИК ПЛЮС ООО - Закупочная	Учетная цена	<input type="checkbox"/>	+		<input type="checkbox"/>
	ДИК ПЛЮС ООО - Закупочная	Оптовая цена	<input checked="" type="checkbox"/>	+	Дик Плюс - Avery	<input checked="" type="checkbox"/>

Условия по ценам

Цена = (Выражение):

ЗначениеПоля = ЗначениеИзЧейки(Правило, КомпонентОбработки, СчетчикСтрок, 4);
Если (ЗначениеПоля = "5") Тогда
Цена = Цена*5;
КонецЕсли;

Поле	Вид сравнения	Значение поля	Выражение цены
PPCL*, руб. с НДС	=	5	Цена = Цена*5

Галка «Записывать только изменившиеся цены предприятия» - если последняя цена

товара предприятия равна цене из прайса, то новая запись цены не создается, имеется ввиду что данные в регистр «цены номенклатуры поставщика» запишутся в любом случае, а не записывается новая запись в регистр «цены товара предприятия», если галка отключена, то создастся новая запись с такой же ценой,

☆ <> (Номенклатура) - Управление нашей фирмой, редакция 1.6

Основное Комплектации Ед. изм. Штрихкоды **Цены** Документы Файлы Отчеты Управление запасами Еще.....

Цены номенклатуры

Варианты установки цен ×
Для установки цены номенклатуры можно воспользоваться следующими инструментами:

- Документ "Установка цен" Продажи - Цены и скидки - Установка цен или вводом на основании документа "Приходная накладная"
- В этом списке кнопкой "Создать"

Создать ↻ 📄 Еще ▾

A	Действует с ↓	Вид цен (колонка прайс-листа)	Ед.	Цена
✓	20.08.2022	Учетная цена	шт (1)	100,00
✓	24.08.2022	Учетная цена		100,00

Примечание: если изменения цены произошло в этот же день, то изменяется последняя запись, где новая цена записывается поверх старой, новая запись не создается

Галка «Если цены поставщика изменились на более чем» - если галка включена, то записывает в регистр «изменившиеся цены» данные и построчно проверяет на сколько изменилась цена, если хотя бы одна позиция изменила цену на указанный процент, то создаст напоминание. Удобна для контроля роста цен поставщика

Параметры наценки и кратности

В этом справочнике создаются условия наценки и кратности, например мы хотим, чтобы цены при загрузке пересчитывались на 5% больше, чем те что в прайсе, и далее округлялись до числа кратного 100(т.е. цена товара в итоге будет 100р, 200р,..500р .. 1000р), в этом случае параметры наценки и кратности будут выглядеть так:

☆ Наценка 5% (Параметры наценки (прайс-листы поста...)

Записать и закрыть Записать Еще ▾

Наименование: Наценка 5%

Персональные наценки

Использовать персональные наценки

Имеют более высокий приоритет, относительно наценок из диапазонов

Кратность

Общее значение кратности для всех: 100,00 ▾

или

Использовать кратность из диапазонов ?

Кратность к мин. значению

Наценка и кратность (в зависимости от цены)

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) × Еще ▾

N	Цена от	Цена до	Процент наценки
1	100,00	1 000 000,00	5,00

В параметрах наценки и кратности всегда сначала срабатывает наценка, а затем условия кратности.

В нижней части можно добавить дополнительные условия, указав диапазон цен, в котором будут срабатывать своя наценка и кратность.

Галка «Персональные наценки» означает что наценка берется из регистра «Персональные наценки», игнорируя наценки из диапазона, но если одновременно с этим стоит галка «кратность из диапазона», и если цена номенклатуры поставщика входит в этот диапазон, то к цене с персональной наценкой применяется кратность из диапазона. Если галка «кратность из диапазона» включена, но цена не входит в диапазон, то никакая кратность не срабатывает и записывается просто цена с персональной наценкой. Если галка «кратность из диапазона» выключена, то к цене с персональной наценкой применяется общая кратность.

Если галка «персональные наценки» не стоит, то если цена входит в диапазон цен из условий, то срабатывает и наценка и кратность из диапазона (неважно включена или выключена галка «кратность из диапазона»). Если цена не входит в диапазон, то наценки не происходит и не применяется кратность (неважно включена или выключена галка «кратность из диапазона»), в регистр записывается цена из прайса.

Примечание: Чтобы кратность сработала без наценки можно в доп.условии написать нужный

диапазон, процент наценки «0», кратность, и установить галку «кратность из диапазона».

☆ Наценка 5% (Параметры наценки (прайс-листы поставщиков)) *

Записать и закрыть Записать Еще ▾

Наименование: Наценка 5%

Персональные наценки

Использовать персональные наценки

Имеют более высокий приоритет, относительно наценок из диапазонов

Кратность

Общее значение кратности для всех: 200,00 ▾

или

Использовать кратность из диапазонов ?

Кратность к мин. значению

Наценка и кратность (в зависимости от цены)

Добавить ↑ ↓ Поиск (Ctrl+F) x Еще ▾

	Цена от	Цена до	Процент наценки	Кратность
1	5,00	100 000,00		70,00

В поле «**общее значение кратности для всех**» указывается кратность, действующая для всех товаров с персональной наценкой

Галка «Использовать кратность из диапазонов» - значение кратности берется из доп. условия, но только если цена товара входит в диапазон цен доп. условия, иначе просто срабатывает персональная наценка

Галку «кратность к минимальному значению»-эта галка округляет к минимальному ближнему значению по кратности.

Например, цена в прайсе 101р, наценка 95%, кратность 100, тогда $101 * 0,95 = 95,95$ р - наценка, $101 + 95,95 = 196$ руб — цена с наценкой, к этой цене применяется кратность 100, и если галка «к минимальному значению» включена, тогда результат будет 100р, если галка выключена тогда результат 200р.

Если кратность, например, не 100 а 200, то если галка включена, то результат 200р, если выключена, то пустое значение.

Существует еще один способ изменения цен при загрузке, с помощью кода, его можно написать либо составить с помощью встроенного функционала.

Если есть код, то при загрузке цен он срабатывает в первую очередь, затем наценка и кратность, если они есть.

Примечание: Если в поле «Условие» стоит «зеленый плюс», значит в условиях есть код, который будет срабатывать

Галка «условия по цене» добавляет возможность написать код с помощью встроенного функционала:

Поле	Вид сравнения	Значение поля	Выражение цены
ОПТ 3, руб. с НДС			Цена = Цена*5

Для того, чтобы в списке полей появились необходимые поля, сначала их необходимо определить на начальной вкладке в «схеме данных»:

1	2	3	4	5	6	7
	ОПТ 3, руб. с НДС	РРЦ*, руб. с НДС				

Колонка (№)	Наименование
2	Наименование то
3	ОПТ 3, руб. с НДС
4	РРЦ*, руб. с НДС

Для этого:

- 1.устанавливаем курсор на нужном поле таблицы данных,
 2. нажимаем кнопку «добавить»
 - 3.указываем колонку из которой брать значения для этого поля
- пример кода, написанного с помощью такого функционала:

Поле	Вид сравнения	Значение поля	Выражение цены
РРЦ*, руб. с НДС	=	5	Цена = Цена*5

Эти поля также можно увидеть в списке правил.

Наименование	Контрагент	Цены	Остатки	Послед. обработка	Время (сек.)	Комментарий	Сообщение обработки	См. сообщения
Дик Плюс - Авету (цены)	ДИК ПЛЮС ООО	✓		15.08.2022 10:01:29	2,66			1
ДИК ПЛЮС Авету (наличие) (xlsx)	ДИК ПЛЮС ООО		✓	15.08.2022 10:34:45	0,61	Источник данных *xl...	{ПрайсЛисты ОбщийМодуль.ПЛ_Прайс...	2

Всю историю сообщений можно увидеть в регистре сведений «Сообщения системы».

Наименование	Контрагент	Цены	Остатки	Послед. обработка	Время (сек.)	Комментарий	Сообщение обработки	См. сообщения
Дик Плюс - Авету (цены)	ДИК ПЛЮС ООО	✓		15.08.2022 10:01:29	2,66			1
ДИК ПЛЮС Авету (наличие) (xlsx)	ДИК ПЛЮС ООО		✓	15.08.2022 10:34:45	0,61	Источник данных *xl...	{ПрайсЛисты ОбщийМодуль.ПЛ_Прайс...	2

Состояние	Правило	Завершено, %	Дата добавления	Индикатор	Адрес источника

Также в нижней части списка правил можно увидеть какое правило стоит в очереди на запуск.

В списке правил в сообщениях текстом выводятся только критические ошибки(с красным флагом),а в сообщениях(кнопка «сообщения») и в поле «сообщения системы» можно увидеть все сообщения программы.

Наименование	Контрагент	Цены	Остатки	Послед. обработка	Время (сек.)	Перс...	Комме
Загрузка цен	ДИК ПЛЮС ООО	✓		24.08.2022 17:16:00	0,44	< Обще...	
Загрузка цен	ДИК ПЛЮС ООО	✓		25.08.2022 1:37:17	0,49	< Обще...	
Загрузка остатков	ДИК ПЛЮС ООО		✓	25.08.2022 2:31:02	0,51	< Обще...	

Дата и время	Сообщение	Связанный объект	Пол...	Универс. дата ↓
23.08.2022 16:30...	{УНФПлюс ОбщийМодуль.ПЛ_ПрайсЛистыПоставщиков.Модуль(2103)}: Ошибка при вызове ме...	Загрузка остатков	Sv	63 796 858 228 940
23.08.2022 17:21...	{УНФПлюс ОбщийМодуль.ПЛ_ПрайсЛистыПоставщиков.Модуль(800)}: Ошибка при вызове мет...	Загрузка остатков	Sv	63 796 861 263 440
24.08.2022 11:27:...	{УНФПлюс ОбщийМодуль.ПЛ_ПрайсЛистыПоставщиков.Модуль(1319)}: Ошибка при вызове ме...	Загрузка цен	Sv	63 796 926 465 662

ОСОБЕННОСТИ ЗАПИСЕЙ ОБРАБОТКИ В РЕГИСТРЫ

Если данные изменились в этот же день, то обработка не будет создавать новую запись в регистр, а изменит текущую.

В случае когда задублировалась номенклатура, например из-за неверной идентификации товара, то остатки уже не привяжутся, нужно чистить дубли номенклатуры, так как программа не понимает к какой номенклатуре их привязывать.