1С Комплексная автоматизация 2.4. Типовая. Последний релиз

Организация занимается оптовой торговлей.

Необходима внешняя обработка для формирования заданий на склад

* Обмен осуществляется путем передачи файлов формата excel 97 - \*.xls
* На основании заказа (или нескольких) заказов покупателей для отгрузки необходимо формировать xls файл по образцу и выкладывать его на FTP и локальную папку.
* Аналогично для заказа (или нескольких) заказов поставщиков для приёмки
* Имя файла состоит из полей разделенных знаком подчёркивания определяемых по следующему правилу:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Поля для формирования имени файла** | **Формат** | **Описание** |
| Дата документа | Текст(6) | Год - 4 символа, Месяц - 2 цифр. символа, День - 2 символа |
| Тип Файла | Текст(3) | Типы файлов: IN\*,OUT |
| Код Владельца | Текст(9) | 000000111 |
| Вид Документа | Текст(3) | Виды документа: REC - приемка, ORD – отгрузка, SHP - отправка |
| Номер Документа | Текст(12) | Уникальный номер документа, генерируемый в системе клиента (кроме документа отправки) |
| Дата и время создания файла | Текст(10) | Год - 4 символа, Месяц - 2 цифр. символа, День - 2 символа, Час – 2 символа, Минуты – 2 символа (кроме документа отправки) |

\*Используем «IN»

Примеры:

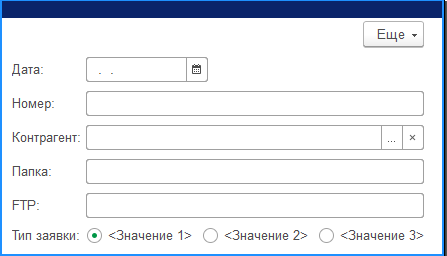
20130514\_IN\_000000025\_ORD\_А00152873\_201305140931

20130515\_IN\_000000026\_REC\_У152873\_201305151924

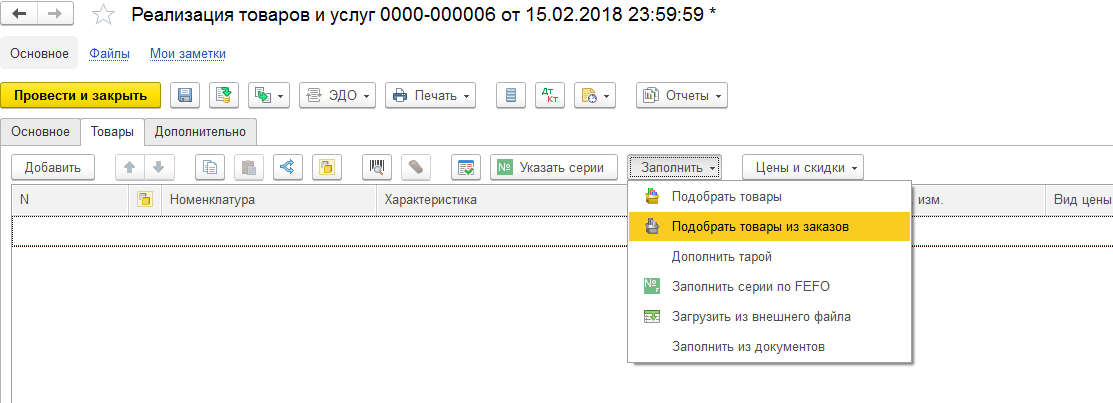
* В шапке заполняются общие данные **(вид приблизителньый )**

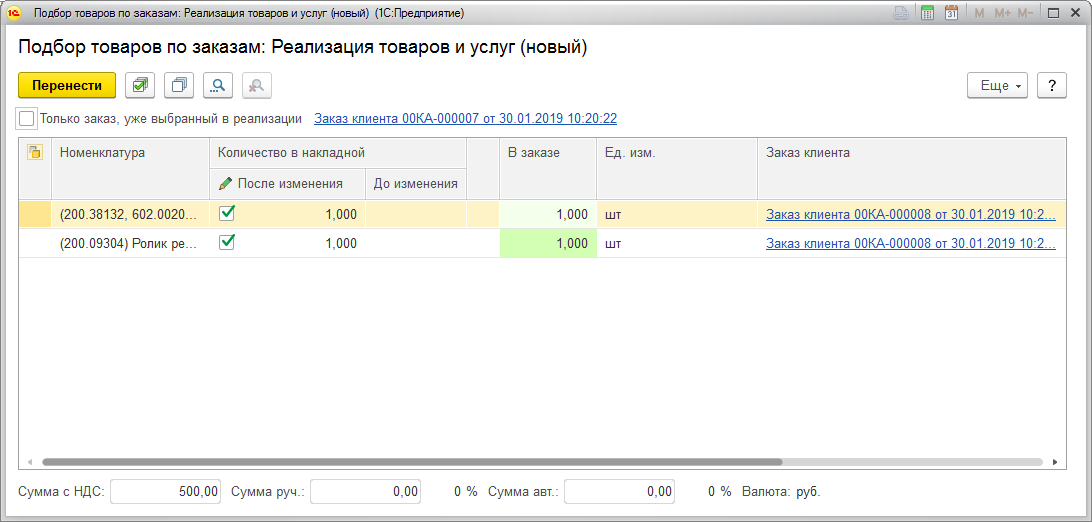
Необходимо предусмотреть сохранение путей и логин/пароль для FTP

Тип заявки определяет создаваемый вид документа (на отгрузку или получение)



* Обработка может вызываться как из заказа клиента/поставщика. При этом табличная часть товаров заполняется товарами со статусом «Отгрузить», так же может вызываться самостоятельно. Подбор товаров из заказов аналогичный документу реализации (см. ниже) (заказы не в статусе «закрыт», номенклатура в заказе в статусе «Отгрузить»)





После записи сообщить об успешном завершении / или выдать сообщение об ошибке