Конфигурация: 1С:Управление микрофинансовой организацией и кредитным потребительским кооперативом

База с демоданными: https://disk.yandex.ru/d/jK6HAnCUyIBV5A

Последняя версия расширения, которое нужно править: https://disk.yandex.ru/d/uBkLFIJGcUcAAg

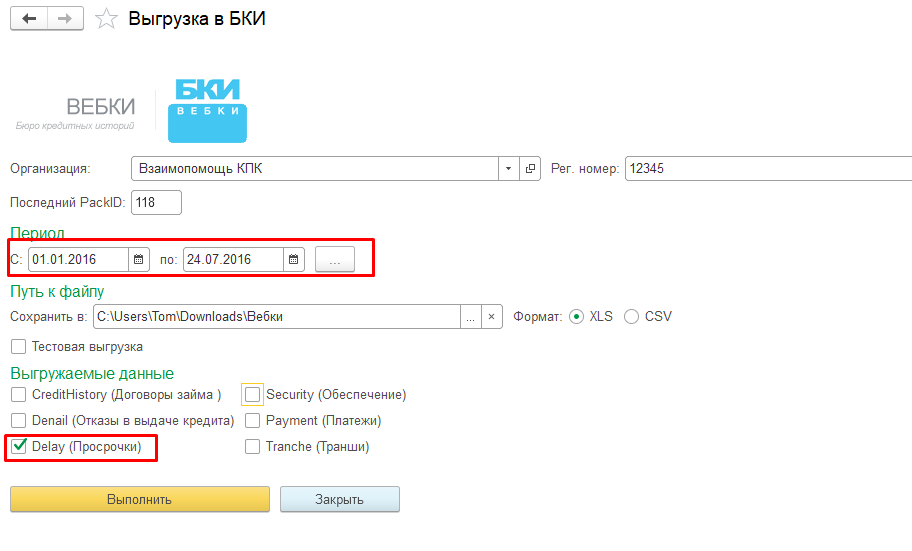
Где править: Модуль формы обработки «Выгрузка в БКИ»

Что править: 2 одинаковых запроса в процедурах DelayExcel00 и DelayCSV00 (один для выгрузки в xls, второй в csv)

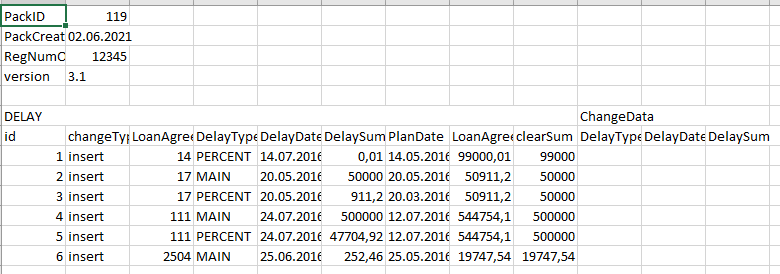
\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*

**Действие обработки:**

Запускаем:



Получаем данные в файле (нас интересует только первый лист «Delay», второй «has120» работает правильно):



**Что должно выгружаться (описание исходной задачи):**

* 1. **Лист Delay**

Основной источник данных – регистр накопления «Взаиморасчеты по займам предоставленным» (АЭ\_ВзаиморасчетыПоГрафикуЗаймовПредоставленных). Отбираются только данные о займах с просрочками:

* Остатки по Датам платежа, меньшим, чем текущая дата;
* Обороты вида «Расход», где Период больше Дата платежа.

Иными словами, информация о займе попадает в таблицу каждый раз, когда меняется сумма просрочки (даже если просрочка образовалась и закрылась в течение одного и того же периода выгрузки):

* Образовалась просрочка, т.е. дата платежа меньше текущей даты,
* Каждый факт оплаты, включая полное погашение просрочки.

Данные необходимо сворачивать по Займу и Виду начисления, то есть если в пределах одного дня есть данные по одному и тому же займу с одинаковым DelayType, то их необходимо передавать одной строкой.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование реквизита** | **Источник** | **Обя-затель-ный** | **Комментарий** |
| ***DELAY*** | | | |
| id |  | + | Порядковый номер строки в таблице |
| changeType |  | + | Значение insert |
| LoanAgreementNumber | Займ / Договор № | + | Строка 64 |
| DelayType | Вид начисления | + | Если в документе присутствуют данные только по виду начисления «Основной долг», то необходимо передавать значение MAIN, если проценты – PERCENT.  В остальных случаях передается значение ALL. |
| DelayDate | Период последнего изменения | + | Дата  Дата возникновения или последнего изменения просроченной задолженности |
| DelaySum | Сумма | + | Число  Общая сумма просроченной задолженности по Займу и Дате платежа на конец дня DelayDate |
| PlanDate | Дата платежа | + | Дата  Самая ранняя дата платежа для всех записей, попавших в отбор |
| LoanAgreementSum | Сумма | + | Число  Общий остаток долга по Займу по конец дня даты платежа (определяется по этому же регистру) |
| clearSum | Сумма | + | Число  Остаток долга вида «Основной долг» по Займу по конец дня даты платежа (определяется по этому же регистру) |
| ***ChangeData*** | | | |
| LoanAgreementNumber | Не заполняются | | |
| DelayType |
| DelayDate |
| DelaySum |

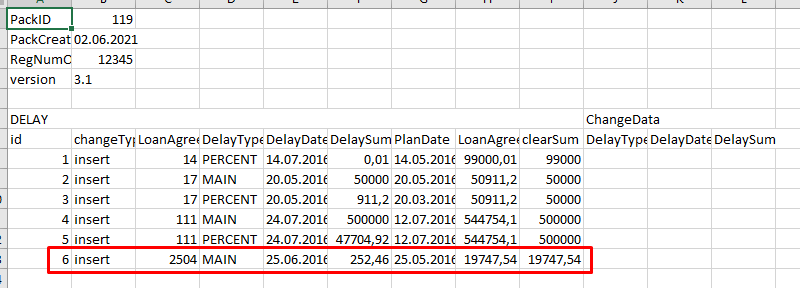
**Дополнительное пояснение:**

Нужно так: должны попадать договора (документы "Займы предоставленные"), у которых в период выгрузки попало одно из следующий событий:

* Оплата (если была просрочка)
* Появление первой просрочки по основному долгу, т.е. первая дата платежа после последней оплаты попала в период выгрузки

**Что сейчас не правильно:**

* Если по займу была переплата, то он попадает в просрочки. То есть человек платит по графику платежей свои, например, 5000 в месяц, и вдруг решил заплатить 6000. А в следующий месяц, соответственно, заплатил 4000. Это не просрочка, но такие займы попадают в просрочку.



* Кое-где не заполнена дата последнего изменения (DelayDate)

Но в присланной базе это не воспроизводится, нужно будет подключиться к рабочей базе в будни и посмотреть.

