ПП 1С:Бухгалтерия 8, платформа 8.2.19.130, конфигурация 2.0.64.18.

Фирма занимается импортом товара. Приход импортных товаров делается в программе стандартным способом: вводится документ «поступление товаров и услуг», на основании его вводится документ «доп.расходы», которыми отражается стоимость расходов на транспортные услуги по территории иностранного государства. Далее самый важный шаг, необходимо заполнить ГТД по импорту. Делается это следующим образом: вводится новый документ «ГТД по импорту», заполняются обязательные реквизиты (дата, таможенный орган и т.д.), затем на вкладке «Разделы ГТД» указывается таможенная ставка, ставка НДС и таможенная стоимость, которая берется из оригинала ГТД (бумажного документа) и состоит из стоимости товаров указанных в накладной и стоимости транспортных расходов. Табличная часть данного раздела должна быть заполнена данными из документа «поступление товаров и услуг», только стоимость данных товаров должна включать в себя транспортные расходы, т.е. транспортные расходы должны быть распределены по позициям товара указанным в накладной. В программе есть функция «заполнить на основании документа поступления», при нажатии на которую, «подтягиваются» данные из документа «поступления товаров и услуг» с ценами которые указаны в данном документе, а необходимо, чтобы эти цены включали в себя транспортные расходы. Как мы это делаем: заполняем табличную часть ГТД на основании документа поступления, затем открываем документ «доп.расходы», в нем нажимает на кнопочку «ДтКт», открывается табличная часть в которой указано распределение транспортных расходов по позициям в накладной и руками с помощью калькулятора складываем сумму товаров из накладной с распределенными на них транспортными расходами.

Суть задачи такова: необходима внешняя обработка позволяющая заполнять табличную часть документа ГТД по импорту на основании документа «поступление товаров и услуг» с включенными в него транспортными расходами, причем эти расходы должны быть распределены пропорционально по позициям в накладной.