

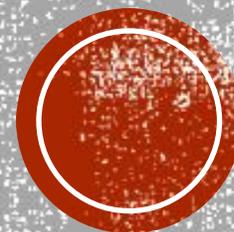


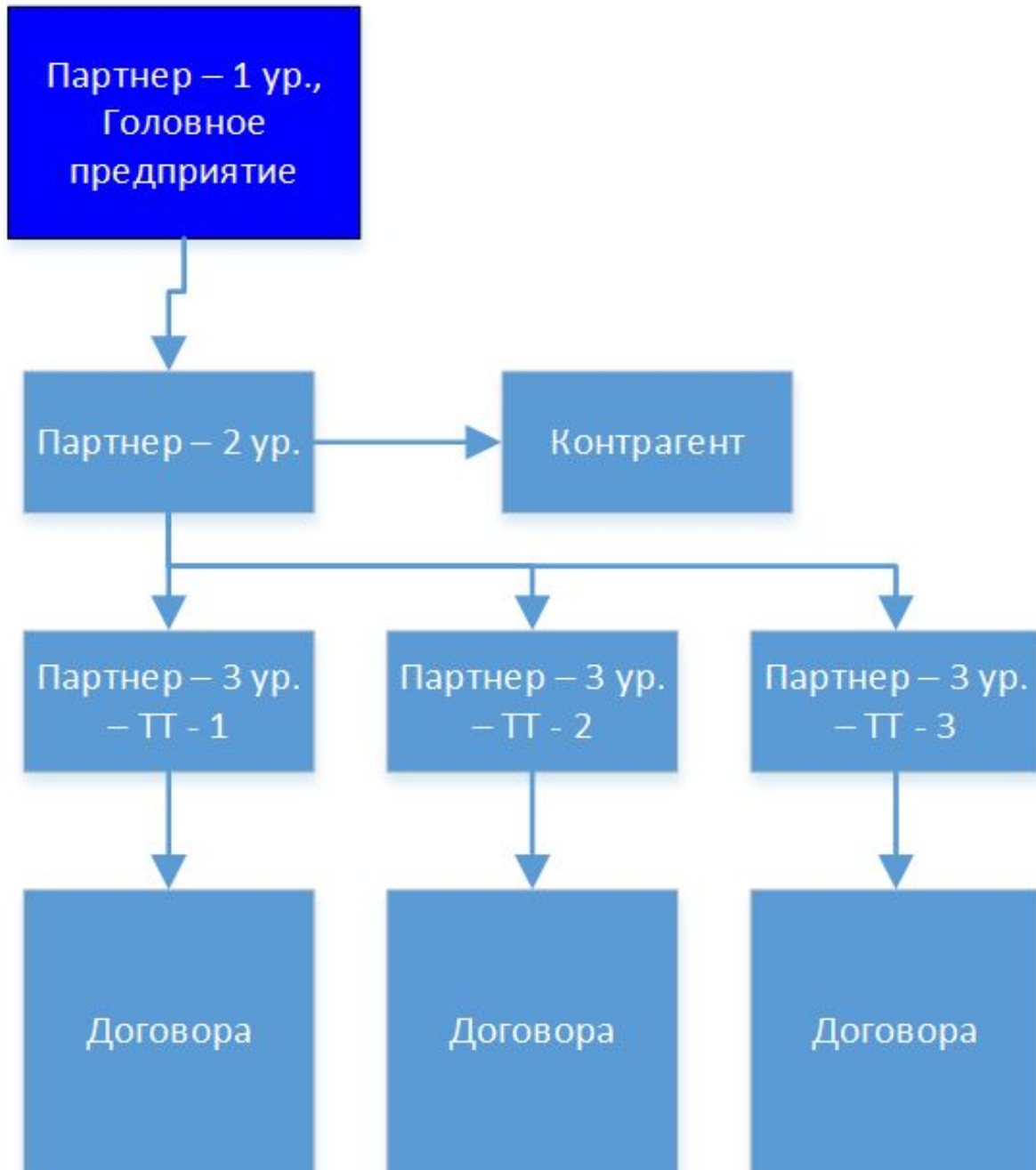
ITwit

РЕШЕНИЕ ПО ВЗАИМОРАСЧЕТАМ В ERP

Команда ITWIT

Минск 2017





ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ СХЕМА ПАРТНЕРОВ

- В компании предполагается использование справочника Партнеров 3 –х уровней:
- 1 Уровень – Партнер, головное предприятие (Например сеть Алми)
- 2 Уровень – Партнер (Контрагент) через которого, консолидируются ТТ, проходят оплаты и т.д.
- 3 Уровень – Партнер торговая точка с адресом отгрузки, через него ведется отгрузка и возврат товара

ОБЩЕЕ ПОНЯТИЕ МЕХАНИЗМА

В общих чертах, концепция сводится к ведению аналитики
взаиморасчётов по элементам справочника «Конрагенты» + «Партнеры»
самого нижнего уровня (Партнеры-Торговые Точки).

- Мы разрабатываем общие правила проводок по регистрам накопления
- Доработка механизма закрытия взаиморасчётов на самом нижнем уровне автоматически приведёт к получению корректных данных на верхних уровнях иерархии справочника.
- Доработка документа Поступление ДС, в части возможности выбора Партнеров 2 и 3 ур.
- Документ взаимозачеты по клиентам.



Поступление безналичных ДС NDNd-000269 от 16.01.2017 0:00:00 *

Главное Задачи

Провести и закрыть

Основное Расшифровка платежа (2)

Без разбиения Списанием

Добавить Подобрать по остаткам

N	Основание платежа	Объект расчетов	Покупатель	Статья движения денежны...	Сумма (BYN)	Сумма взаиморасче...	Валюта
1	Договор поставки № 1073 ЮП от 08.10.2015	<совпадает с основанием пл...	Юнифуд ЗАО	Поступление оплаты от кл...	1 238,56		BYN
2	Реализация товаров и услуг NDNd-000789 от 17.01.2017 0:0...	Договор поставки № 1073 Ю...	Юнифуд ЗАО г. Минск, УЛ. ПРИТ...	Поступление оплаты от кл...	120,00		BYN
					1 358,56		

СХЕМА ЗАЧЕТА РУЧНОГО ИЛИ АВТО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ

- В нашем случае при входящем документе Поступление ДС мы знаем документ на который можем зачесть часть оплаты по Партнеру 3 ур ТТ - 1, остальная часть останется на Партнере 2 ур, которую в дальнейшем можно распределить на последующий документ Реализации по Партнеру 3 ур ТТ - 2.



ВАРИАНТ МЕХАНИЗМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАПОЛНЕНИЯ ПЛАТЕЖНЫХ ПОРУЧЕНИЙ

Потребуется распознавать текст назначения платежа:

- определять номер договора (имеет смысл при сравнении исключить все символы, кроме букв и цифр, как из текста назначения платежа, так и из номеров договора клиента). Подбор должен осуществляться по договорам вида «С покупателем» на поставку товаров,
- определять номера БСО по строке из цифр длиной 7 символов,
- *данное задание будет дополнено еще несколькими алгоритмами распознавания текста для заполнения*

СХЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ 1 ПАРТНЕР 2 УР. И 1 ПАРТНЕР 3 УР. ТТ

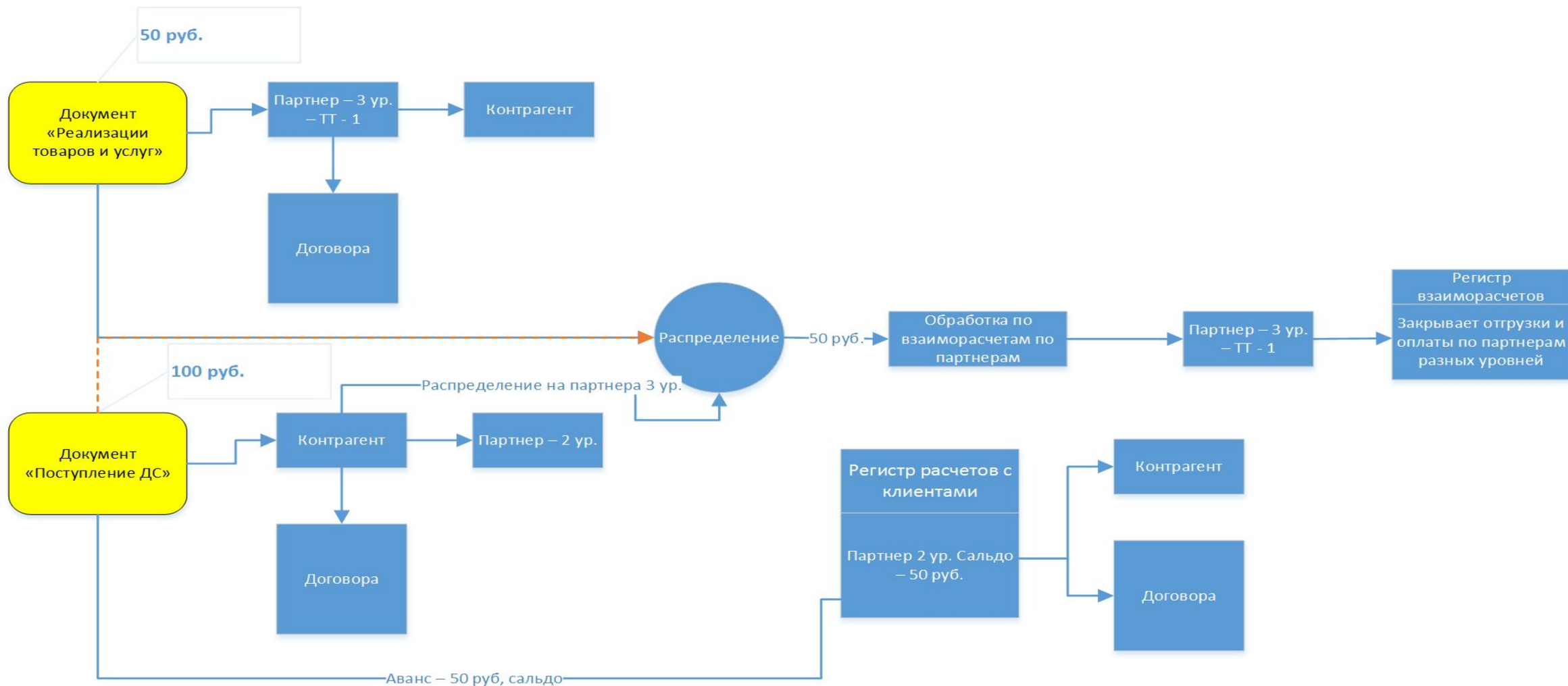
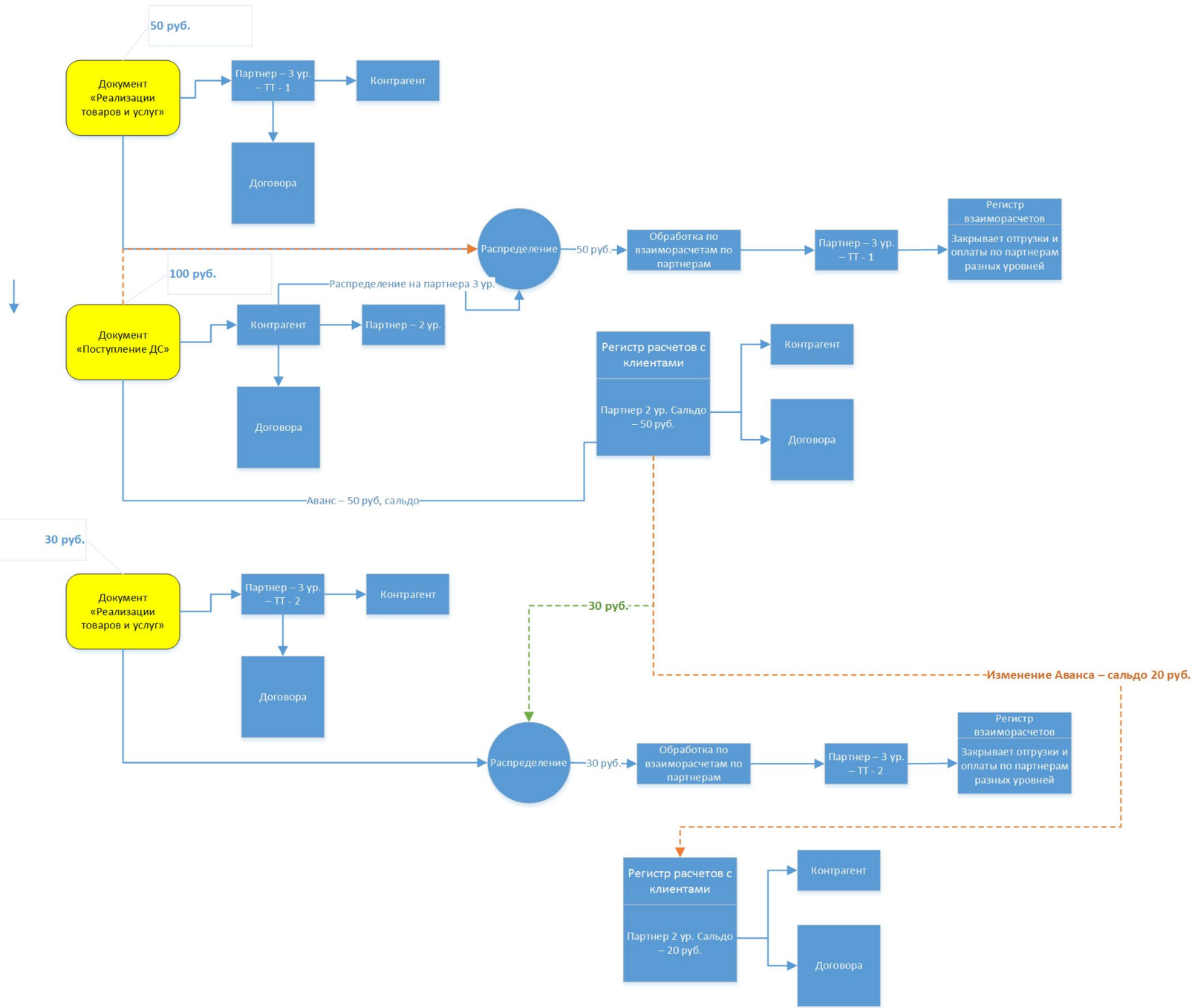


СХЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ 1 ПАРТНЕР 2 УР. И 2 ПАРТНЕРА 3 УР. ТТ



- В документах проводки и аналитика будут по партнеру 3 уровня и контрагенту (партнер 2 уровня).
- В этой схеме работает механизм работы обработки взаиморасчетов клиентов, где закрываются оплаты на документы Реализации Партнеров разных уровней, по следующему принципу:
 - регистр расчетов с клиентами будет закрываться и на 2 и на 3 уровень.... на втором авансы нераспределенные висеть будут... а по 3 в идеале будет закрыто все в 0.
- в документах проводки будут по 3 уровню... только в документах поступления ден ср-в по 3 и 2-му
- закрывая на партнеров 3 уровня, а

ЧТО ДАСТ НАШЕ РЕШЕНИЕ?

Т.к. во всех документах движения будут идти по партнёрам низшего уровня, это позволит:

- Уменьшить кол-во требуемых доработок в части движения документов;
- Получить более точные сведения в самих регистрах накопления, т.к. одна и та же сумма не будет «вешаться» на Партнёров-ЮрЛиц и Партнёров-ТТ;
- Не потребуются создавать дополнительные реквизиты с целью «привязывать» торговые точки к головным контрагентам.



ВЫВОДЫ:

- ❖ Нет глобальных изменений в конфигурации
- ❖ Не увеличиваем нагрузку на пользователя
- ❖ Получаем корректную отчетность и возможность сверки с клиентами
- ❖ Максимально гибкий механизм

