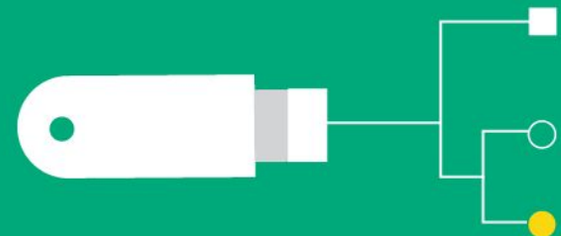
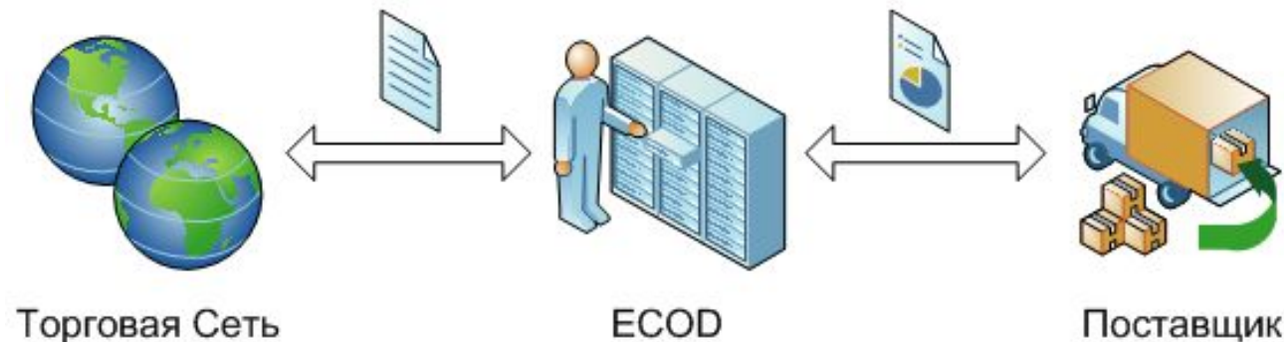


# КОРУС Консалтинг СНГ

Настройка маршрутизации  
EDI-сообщений для  
Поставщика



# Стандартная схема работы Поставщика и ТС



Торговая сеть отправляет/принимает EDI-сообщения в едином для нее формате при работе со всеми Поставщиками.

Формат EDI-сообщений ТС конвертируется в формат Поставщика в системе EDI.

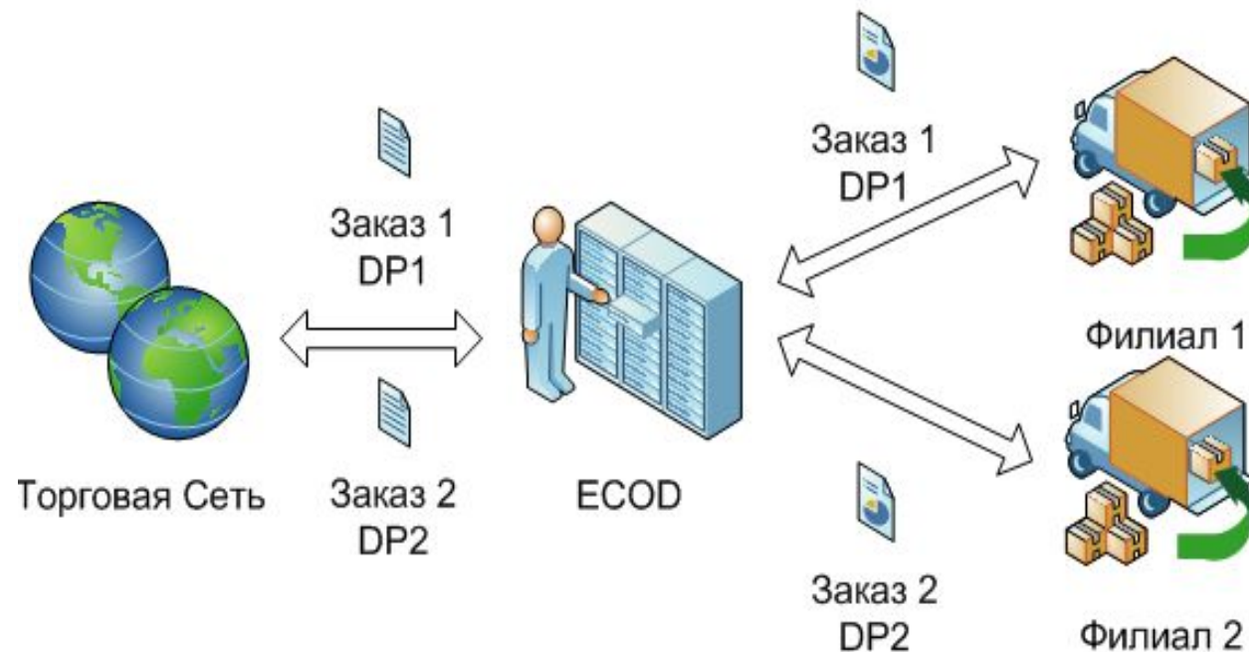
Поставщик отправляет/принимает EDI-сообщения также в едином для него формате при работе со всеми ТС.

# Схема работы Поставщика и ТС с маршрутизацией EDI-сообщений

EDI-сообщения ТС распределяются по филиалам Поставщика в зависимости от точки доставки.

Каждой точке доставки ТС соответствует GLN филиала Поставщика, который должен получить EDI-сообщение.

Таблица соответствий точек доставки филиалам отгрузки загружается в систему EDI.



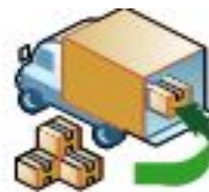
ТС обменивается EDI-сообщениями с одним из филиалов Поставщика. EDI-сообщения высылаются на GLN-номер главного филиала Поставщика.



Торговая Сеть



Главный филиал



Филиал 1



Филиал 2

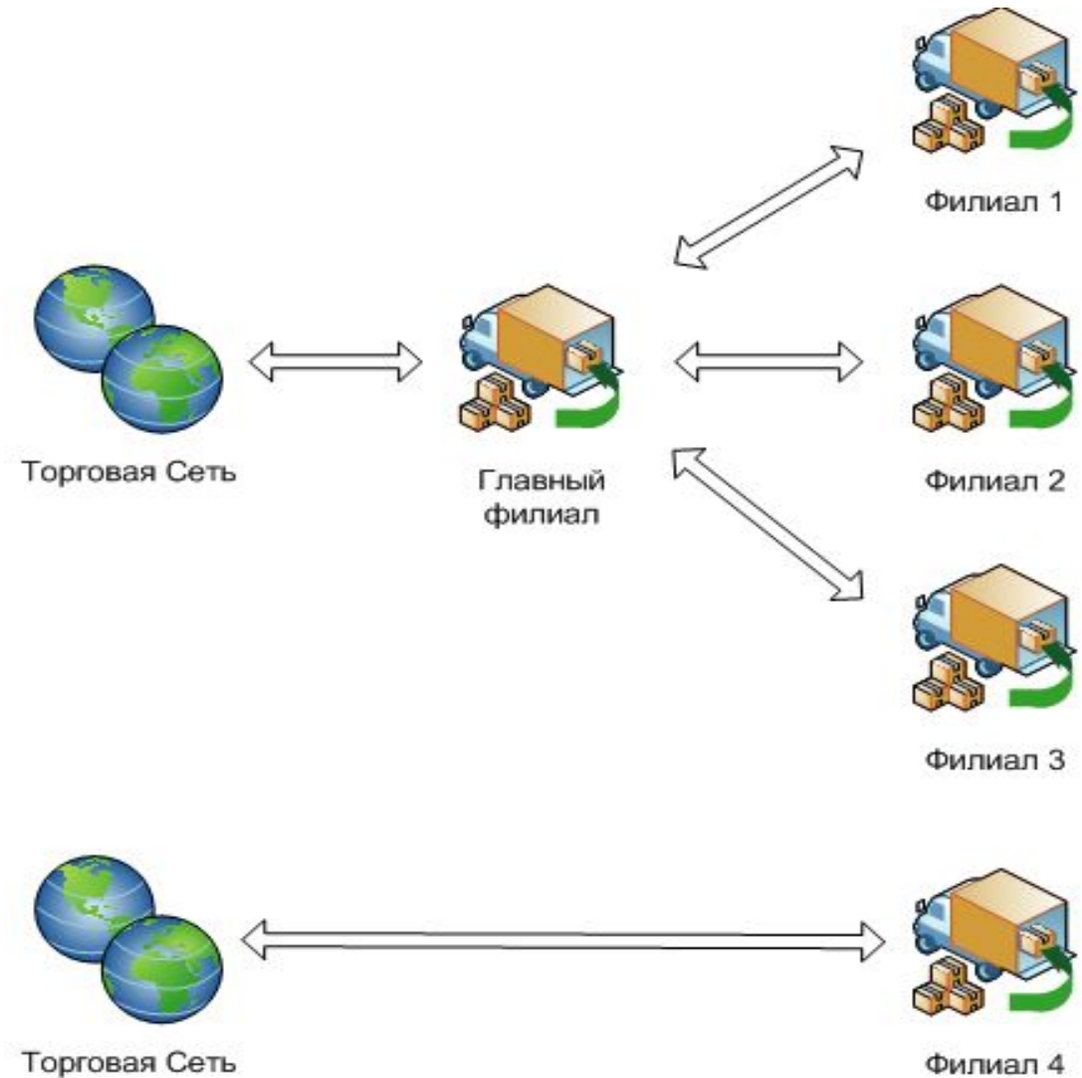


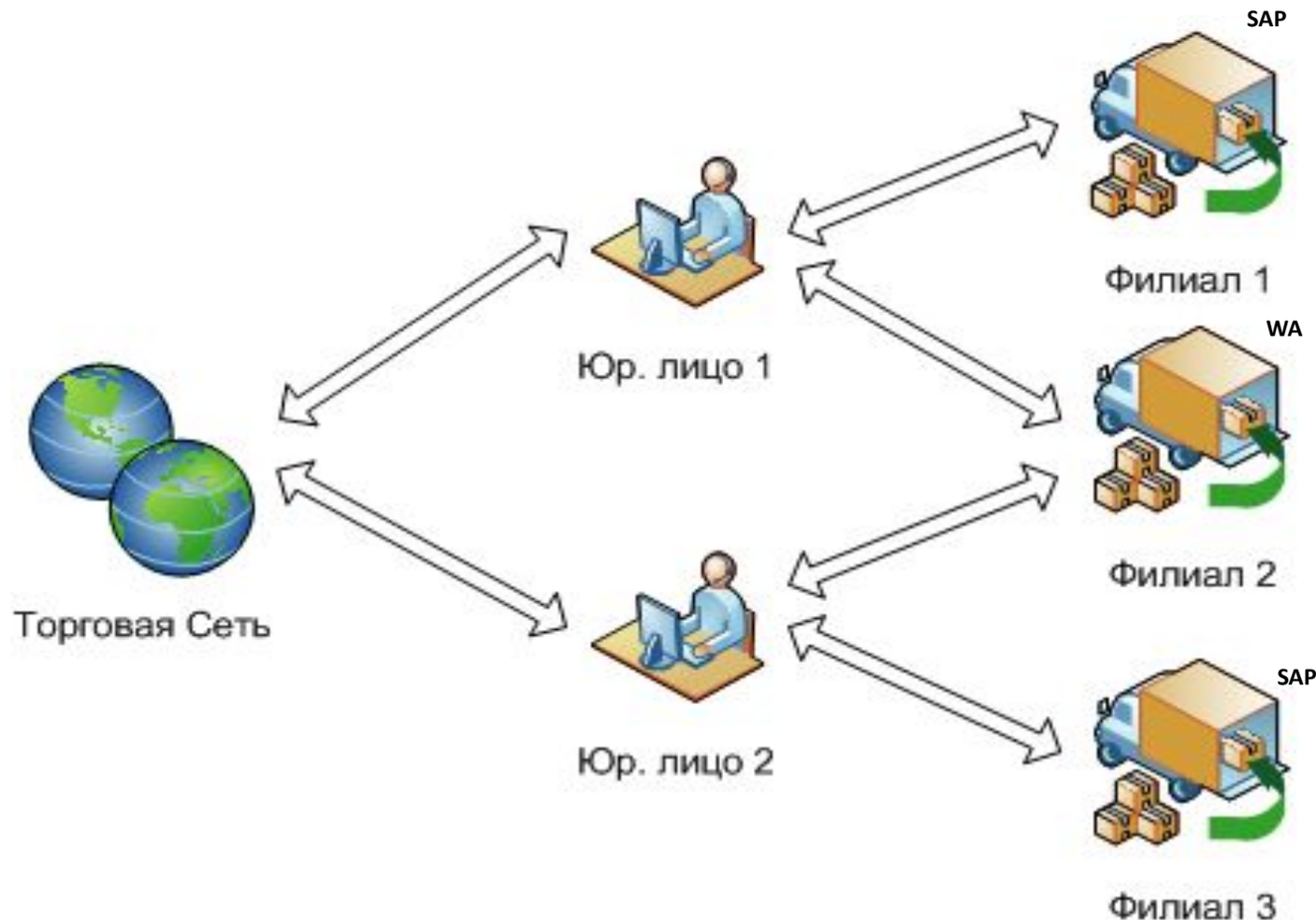
Филиал 3

В зависимости от точки доставки EDI-сообщение пересылается в аккаунт соответствующего филиала Поставщика.

Каждый филиал обрабатывает сообщения, адресованные только данному филиалу.

Отличается от Схемы 1 тем, что с некоторыми филиалами ТС взаимодействует напрямую, используя в EDI сообщениях GLN-номера данных филиалов.





Поставщик взаимодействует с торговыми сетями от имени нескольких юридических лиц.

Каждое юридическое лицо имеет свой собственный GLN-номер, на который ТС отправляет EDI-сообщения.

В зависимости от GLN-номера точки доставки ТС указанный сетью GLN-номер юридического лица заменятся на GLN-номер филиала Поставщика.

После этого EDI-сообщение перенаправляется в аккаунт необходимого филиала.

# Пример маршрутизации сообщений

1-10 / 1111						Главный филиал поставщика
Отправитель	Номер документа	Дата обработки	Дата документа	Точка доставки		
000 «1»	110	06.06.2012 12:07:27	06.06.2012	Филиал 000 «1» №1		
000 «1»	095	06.06.2012 12:07:26	06.06.2012	Филиал 000 «1» №2		
000 «1»	111	06.06.2012 12:07:26	06.06.2012	Филиал 000 «1» №3		

1-10 / 1740							Филиал 1
№	Отправитель	Тип документа	Номер документа	Дата документа	Дата обработки	Точка доставки	
1	000 «1» Routing	Заказ	110	06.06.2012	06.06.2012 12:09:51	Филиал 000 «1» №1	
2	000 «1» Routing	Заказ	111	06.06.2012	06.06.2012 12:09:51	Филиал 000 «1» №2	
3	000 «1» Routing	Заказ	103	06.06.2012	06.06.2012 10:07:03	Филиал 000 «1» №3	

1-7 / 7							Филиал 2
№	Отправитель	Тип документа	Номер документа	Дата документа	Дата обработки	Точка доставки	
1	000 «1» Routing	Заказ	001	06.06.2012	06.06.2012 12:11:07	Филиал 000 «1» №3	
2	000 «1» Routing	Заказ	003	06.06.2012	06.06.2012 12:10:16	Филиал 000 «1» №3	
3	000 «1» Routing	Заказ	095	06.06.2012	06.06.2012 12:09:51	Филиал 000 «1» №2	

# Что необходимо знать для реализации стандартной схемы маршрутизации

## 1 С каким филиалом взаимодействует ТС

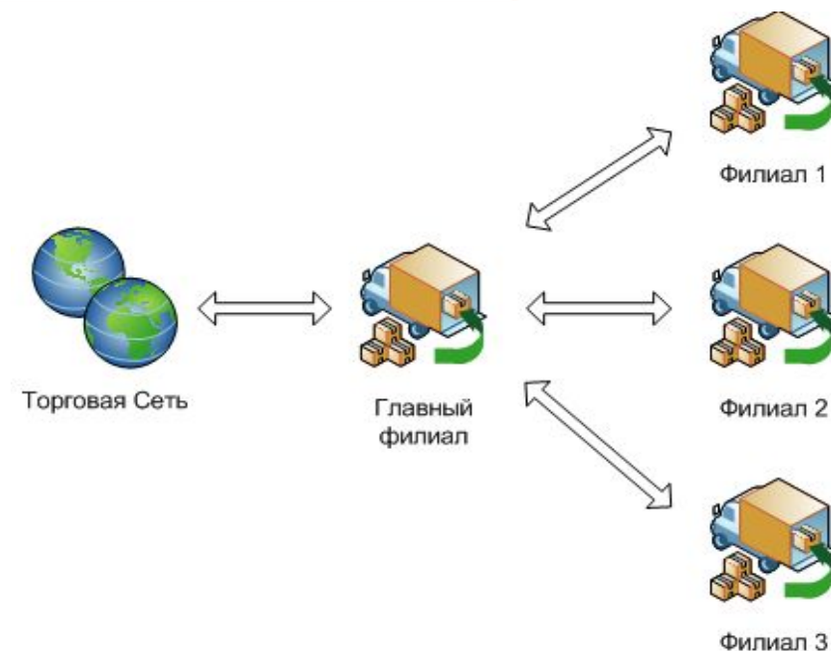
Для каждой ТС в системе EDI создаются взаимосвязи с главным филиалом и остальными филиалами.

При настройке первоначальной конфигурации системе EDI сообщаются данные обо всех филиалах клиента и торговых сетях, с которыми эти филиалы сотрудничают.

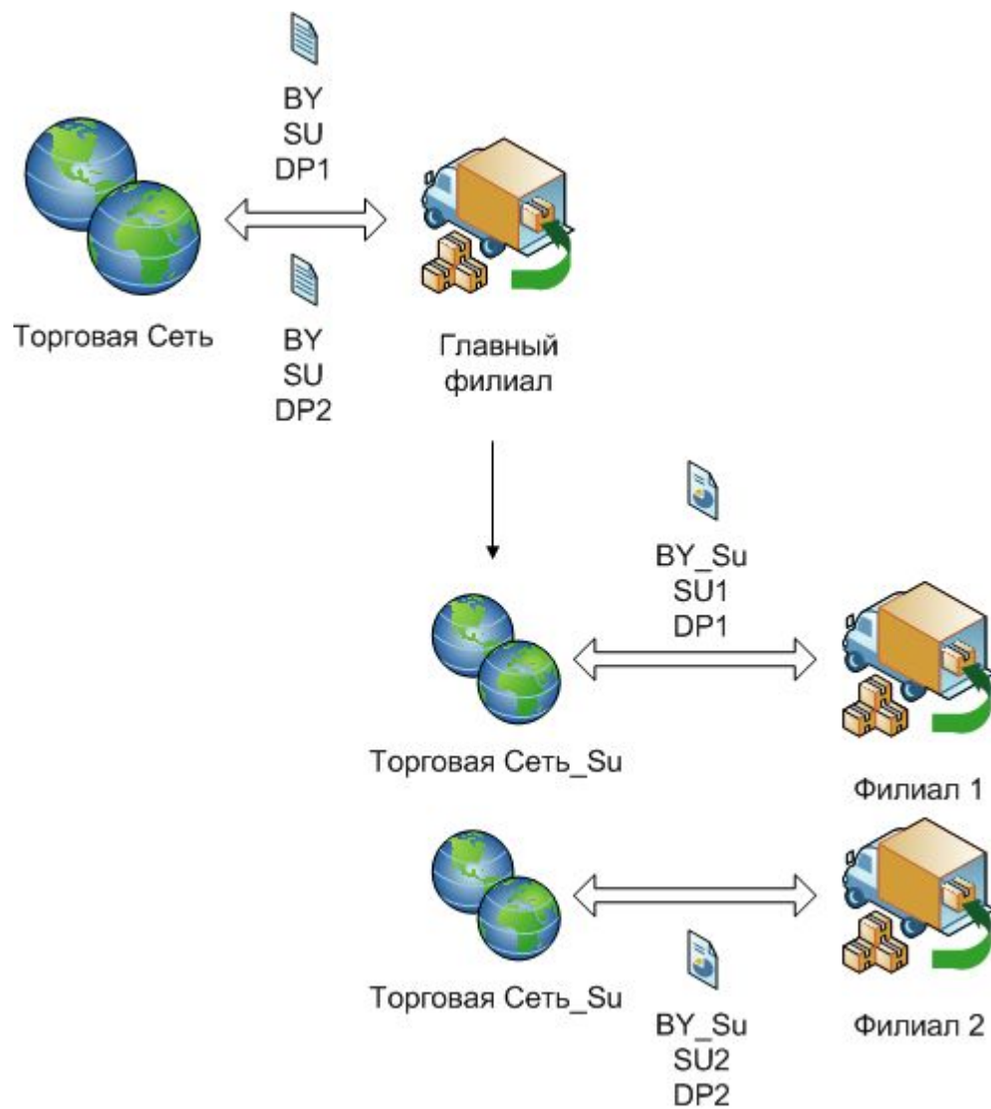
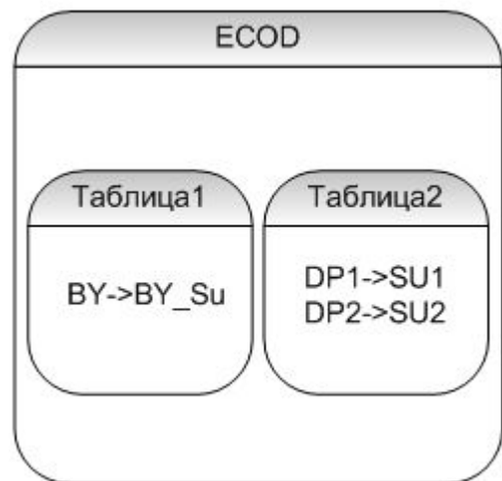
Задачей Поставщика является настройка соответствия между своими филиалами и точками доставки ТС, а также актуализация схемы маршрутизации при добавлении новых торговых точек ТС.

## 2 Какой филиал соответствует точке доставки ТС

Точки доставки загружаются из Каталога локализации.



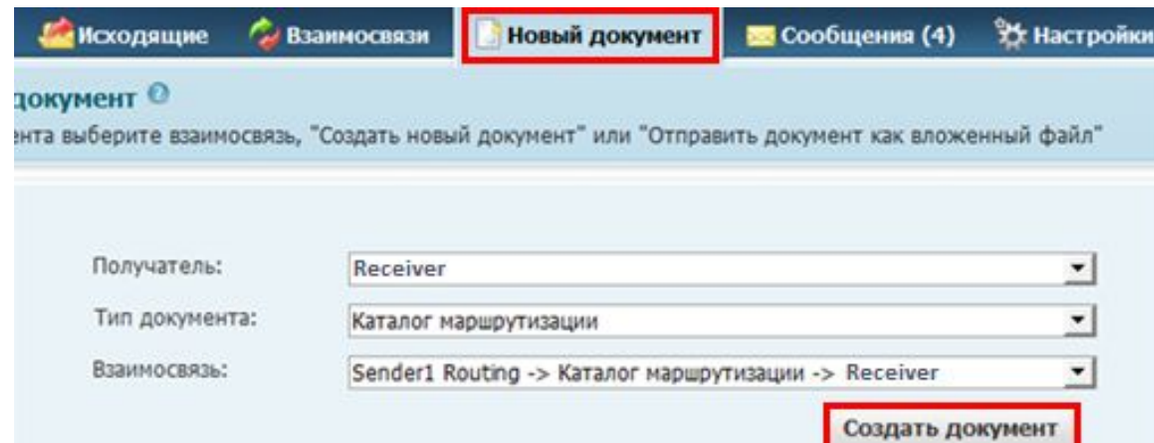
# Стандартная схема маршрутизации



# Настройка каталога маршрутизации

В аккаунте главного филиала Поставщика представлена возможность самостоятельно настроить Каталог маршрутизации.

Для этого необходимо создать новый документ *Каталог маршрутизации* для ТС и для каждой точки доставки ТС указать соответствующий филиал отгрузки.



Исходящие Взаимосвязи **Новый документ** Сообщения (4) Настройки

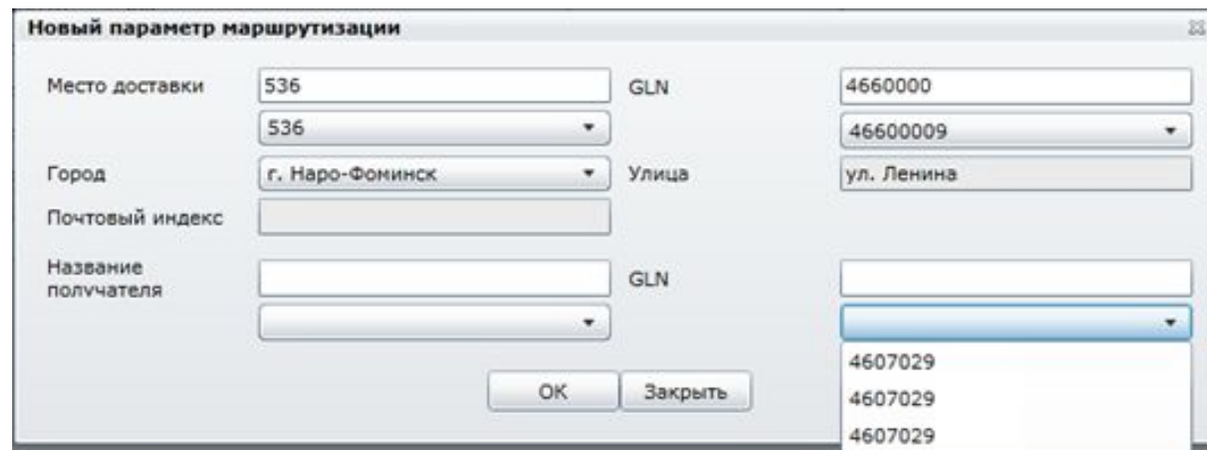
Новый документ

Получатель: Receiver

Тип документа: Каталог маршрутизации

Взаимосвязь: Sender1 Routing -> Каталог маршрутизации -> Receiver

Создать документ



Новый параметр маршрутизации

Место доставки: 536 GLN: 4660000

Город: г. Наро-Фоминск Улица: ул. Ленина

Почтовый индекс:

Название получателя: GLN:

OK Закрыть

4660000  
46600009  
46600009

# Настройка каталога маршрутизации

Входящие Исходящие Взаимосвязи Новый документ Сообщения (4) Настройки

Ввести Записать Записать черновик **Переслать**

Заголовок документа

Номер каталога маршрутизации  GLN

Дата каталога маршрутизации   Торговая сеть

GLN	Место доставки	Город	Улица	GLN
560	маг. 2	г. N	2 микр	157
430	маг.6	г. NN	6-й микр	158
256	маг.Б	г. NNN	ул.Н.Крупской	156
539	маг. Ш	г. NN	АЗС	158
317	маг.Ленина	г. N	ул.Ленина	157
515	маг. 2	г. NNN	2-й мкр-н	156
546	маг. Бринского	г. N	ул.Бринского	157
553	маг. Красных Зорь	г. NN	ул.Красных Зорь	158

После формирования всех соответствий *Точка доставки - Филиал отгрузки* Поставщику необходимо отправить документ.

Документ загрузится в систему EDI.

# Каталог маршрутизации

Заголовок:		Получатель:		Отправитель:	
Номер каталога маршрутизации	12345 test2	Название	ООО "1"	Название	Sender1 Routing
Дата каталога маршрутизации	2012-03-13	GLN	46071	GLN	160
GLN места доставки	Место доставки	Город	Улица	GLN получателя	Название получателя
560	маг. 2	г. N	2 микр	157	Supp2 Routing
430	маг.6	г. NN	6-й микр	158	Supp3 Routing
256	маг.Б	г. NNN	ул.Н.Крупской	156	Supp1 Routing
539	маг. Ш	г. NN	АЗС	158	Supp3 Routing
317	маг.Ленина	г. N	ул.Ленина	157	Supp2 Routing
515	маг. 2	г. NNN	2-й мкр-н	156	Supp1 Routing
546	маг. Бринского	г. N	ул.Бринского	157	Supp2 Routing
553	маг. Красных Зорь	г. NN	ул.Красных Зорь	158	Supp3 Routing

После отправки документа, его можно просмотреть во вкладке *Исходящие*.

При формировании нового Каталога маршрутизации автоматически загружаются данные из последнего отправленного документа. Далее эти данные доступны к редактированию, что упрощает создание нового Каталога маршрутизации.

В отличие от типовых документов (Заказ, Уведомление об отгрузке и пр.) Каталог маршрутизации хранится в системе неограниченное время.

# Порядок настройки стандартной маршрутизации EDI-сообщений для поставщика

## Действие

1. Получение начальных данных от Поставщика (заполненная анкета)
2. Анализ полученных данных, определение типа Маршрутизации (стандартная, нестандартная, число подключений)
3. Выделение GLN адресов для филиалов на основе главного GLN Поставщика
4. Создание карточки Поставщика для каждого филиала в учетной системе
5. Создание взаимосвязей, предоставление аккаунтов, настройка конфигурации
6. Предоставление инструкции Поставщику и консультирование по настройке таблицы соответствий Точка доставки - Филиал отгрузки



**КОРУС**

**КОНСАЛТИНГ СНГ**

входит в группу  
компаний Сбербанка

**Спасибо за внимание!  
Мы на связи!**



**+7 (812) 33-43-812**

**+7 (800) 100-8-812**

*/Бесплатно по России/*



**esphere.ru**



**help@esphere.ru**