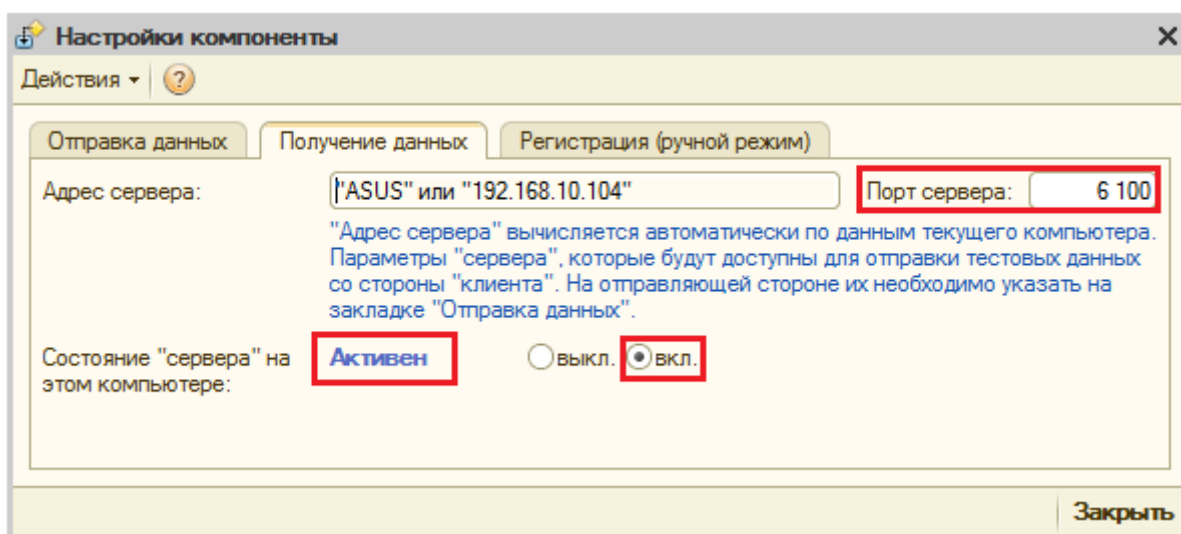
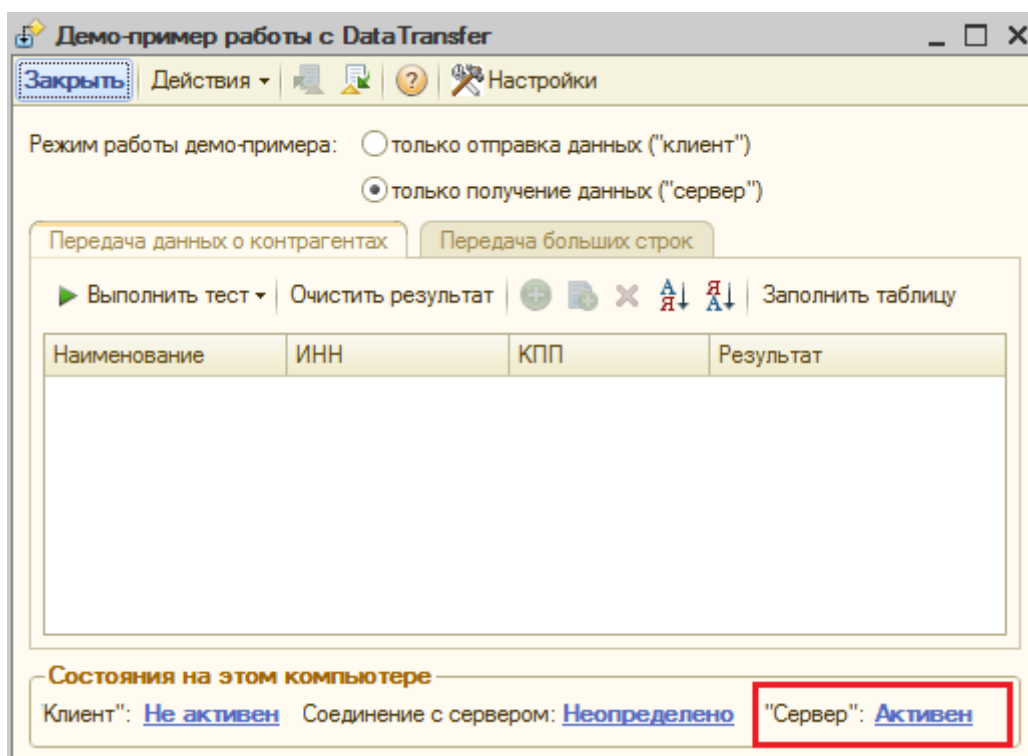


## Запуск в режиме сервера

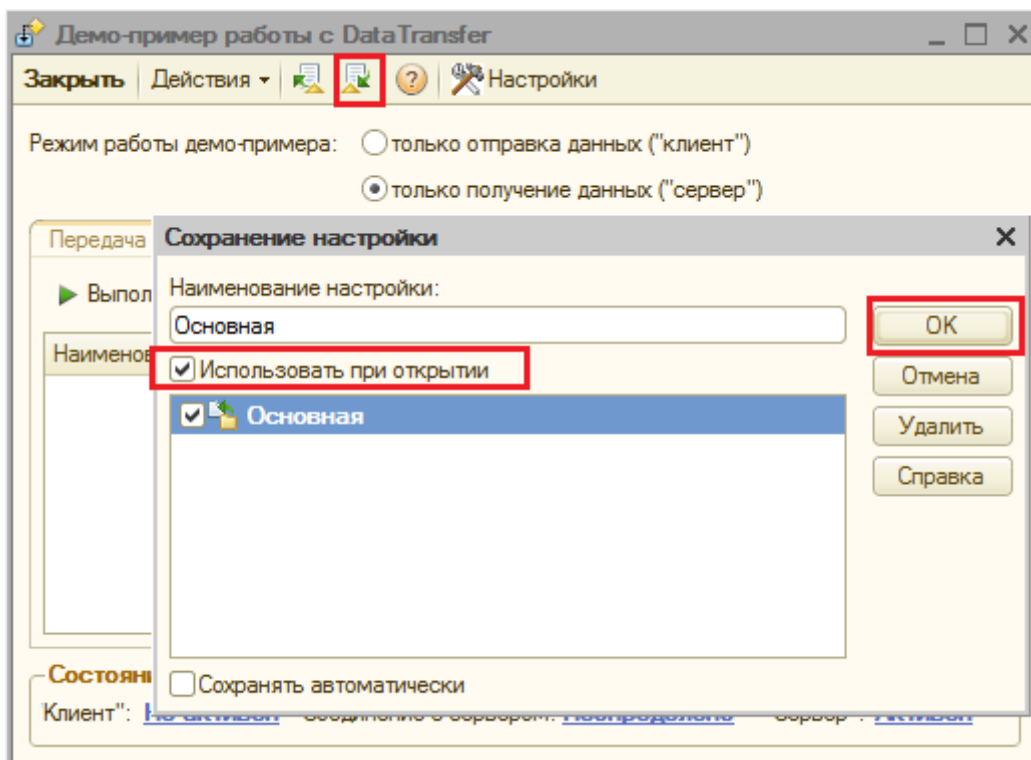
1. Запустить внешнюю обработку, если запуск выполняется первый раз, то система предложит указать настройки компоненты.
2. В открывшейся форме перейти на страницу «Получение данных», при необходимости указать «Порт сервера» и перевести переключатель в положении «Вкл» (если dll-ка не зарегистрирована на компьютере, система попытается сделать автоматически, сама dll-ка идет в макете внешней обработки и может быть экспортирована при необходимости, как отдельный файл).



3. После закрытия формы настроек откроется форма обработки и состояние сервера должно быть «Активен».

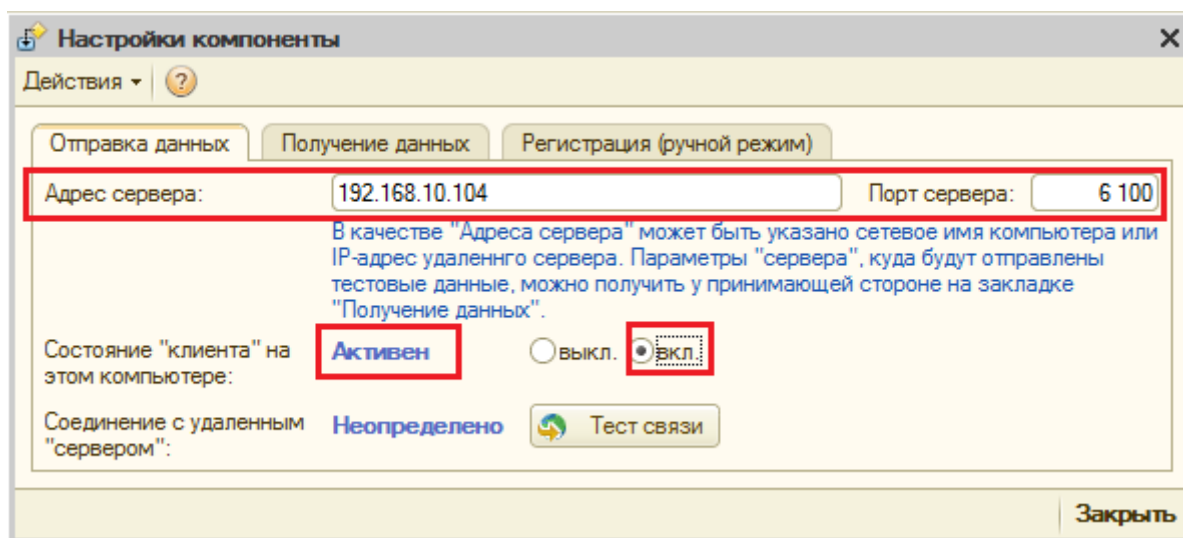


4. Чтобы каждый раз не указывать настройки компоненты рекомендуется сохранить настройки.

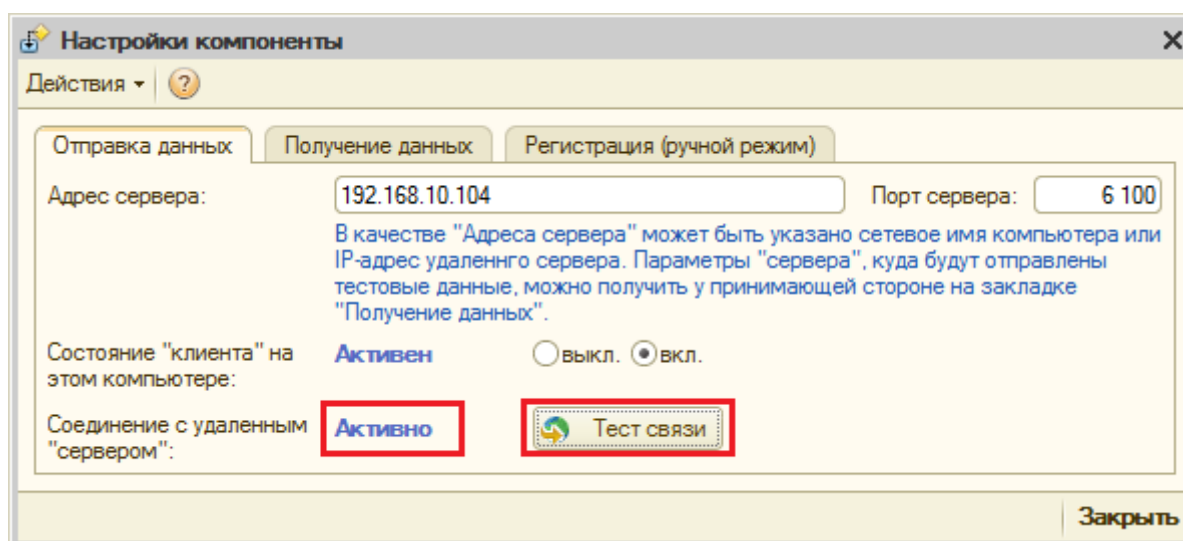


## Запуск в режиме клиента

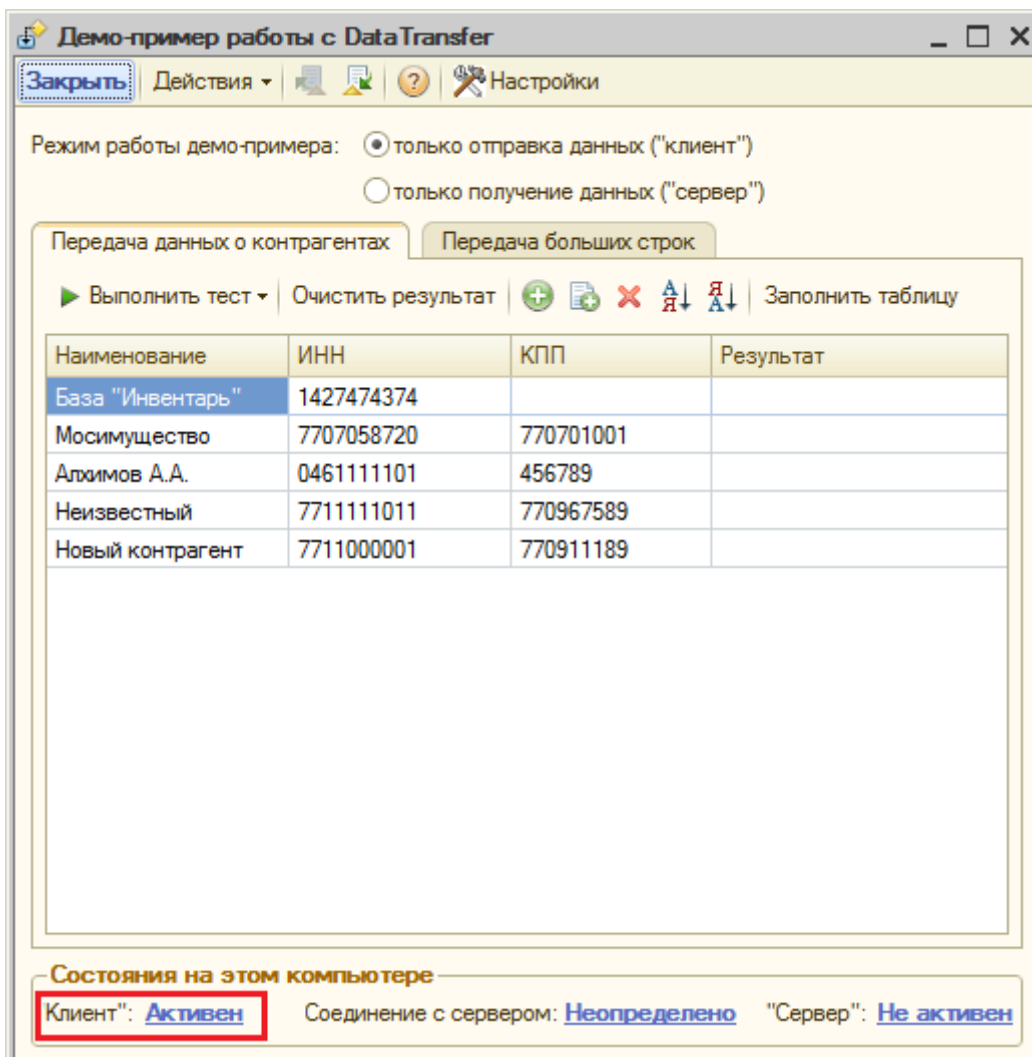
1. Запустить внешнюю обработку, если запуск выполняется первый раз, то система предложит указать настройки компоненты.
2. В открывшейся форме перейти на страницу «Отправка данных», указать Адрес и порт сервера, которые были указаны в форме настройки при запуске в режиме сервера и перевести переключатель в положении «Вкл» (если dll-ка не зарегистрирована на компьютере, система попытается сделать автоматически, сама dll-ка идет в макете внешней обработки и может быть экспортирована при необходимости, как отдельный файл).



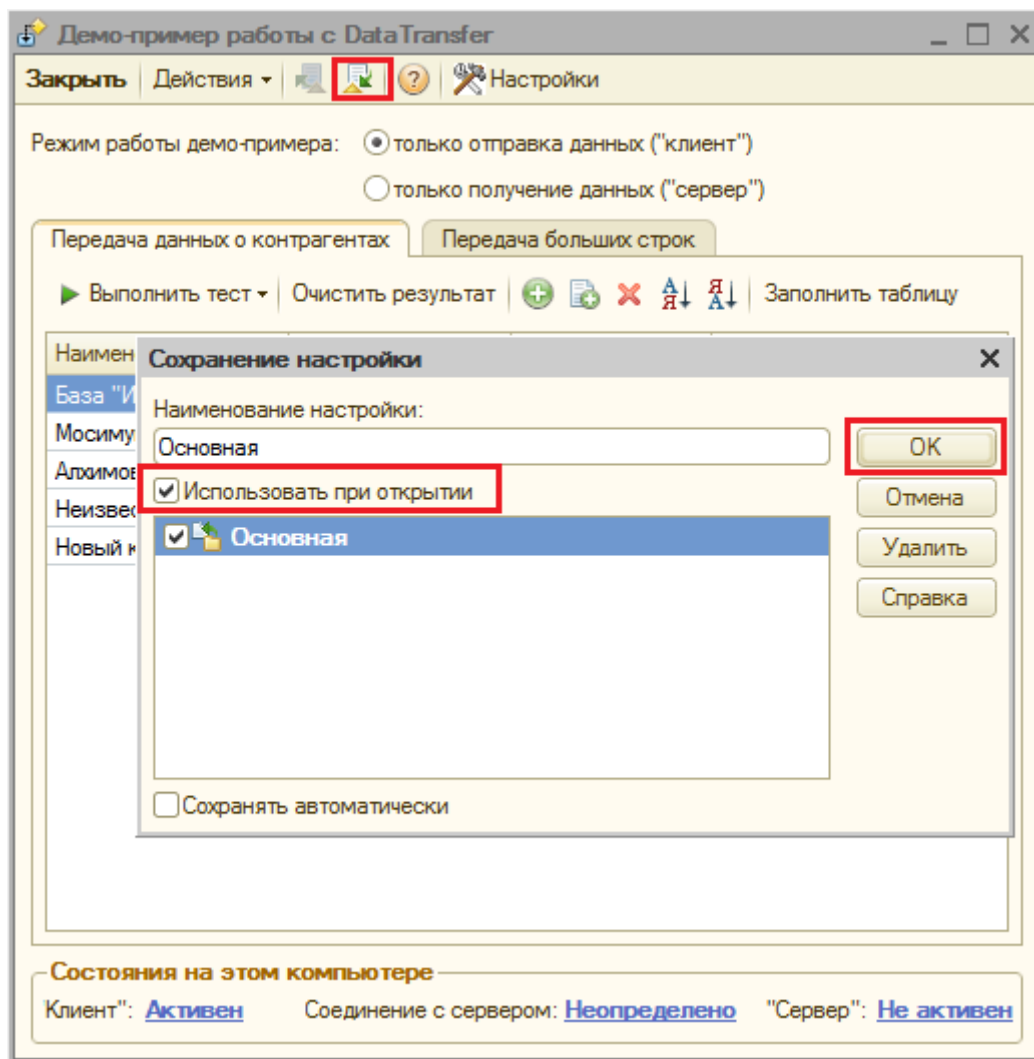
3. Далее можно выполнить команда «Тест связи», которая проверит готовность сервера к приему данных. Если все настройки указаны правильно, то состояние соединения будет «Активно».



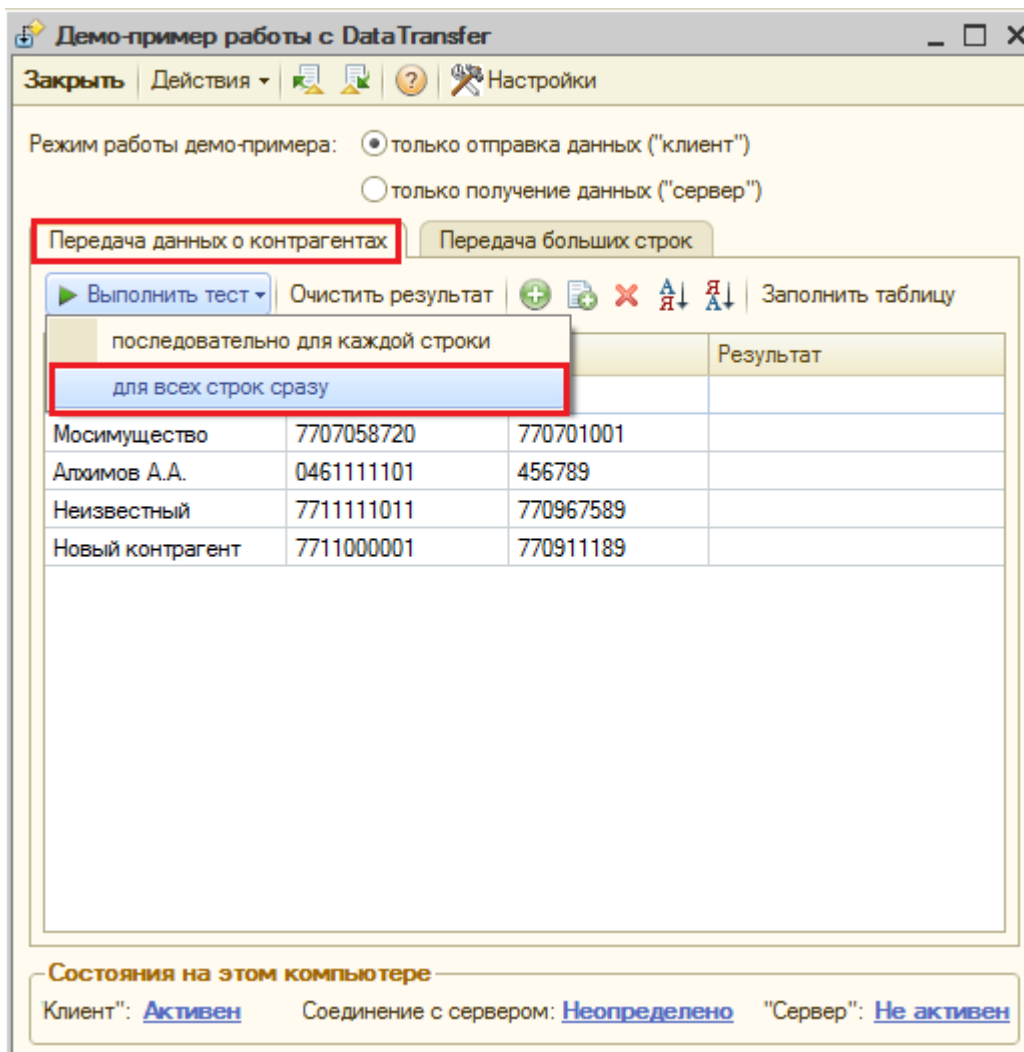
4. После закрытия формы настроек откроется форма обработки и состояние клиент должно быть «Активен».



5. Чтобы каждый раз не указывать настройки компоненты рекомендуется сохранить настройки.

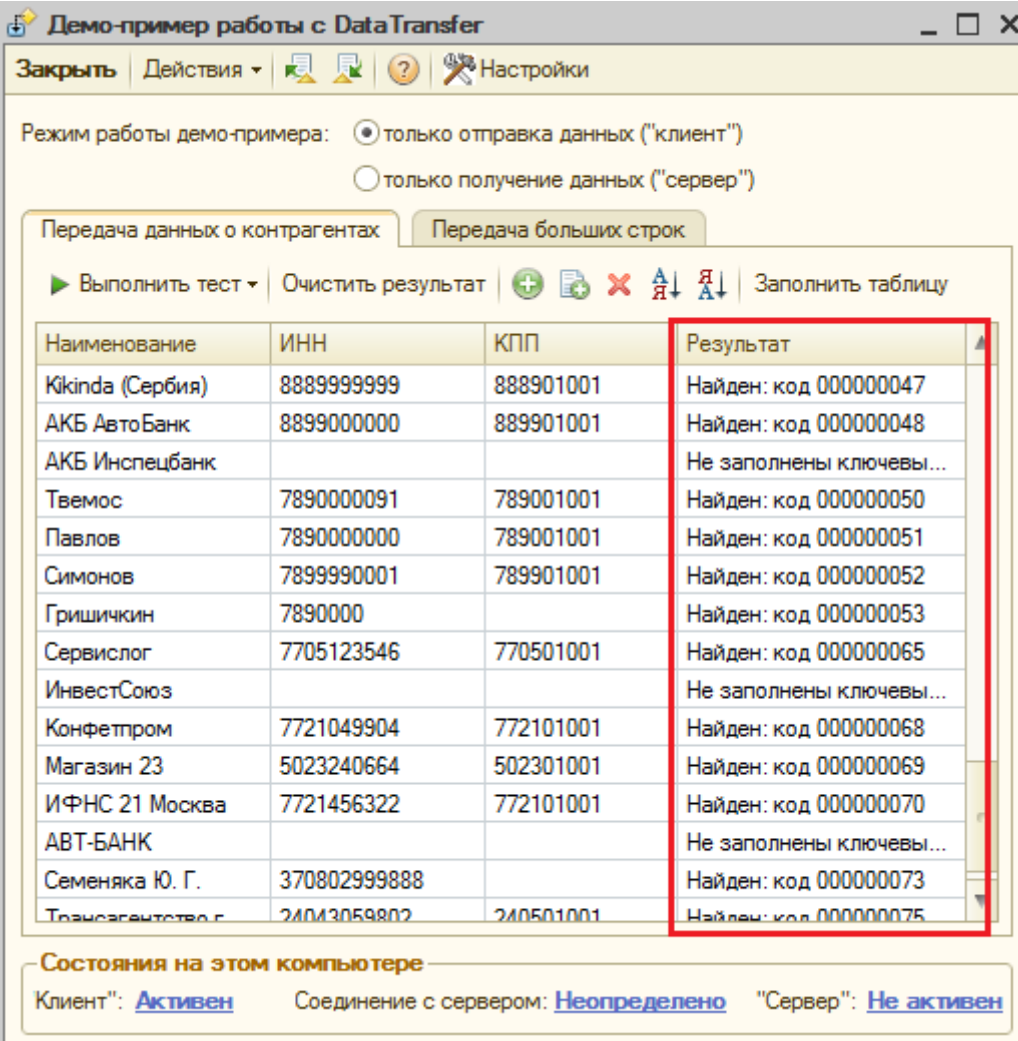


6. Для выполнения тест по поиску и получения данных из справочника «Контрагенты» можно воспользоваться данными предзаполненными из обработки или заполнить таблицу данными из информационной базы (команда «Заполнить таблицу»).



Система будет выполнять поиск и анализ данных контрагентов по ключевым полям «ИНН» и «КПП» и выводить в колонку «Результат» (если найден, то его код в инф.базе сервера или информацию, что такого контрагента не найдено).

Передачу данных по контрагентам можно выполнять последовательно (отдельно для каждой строке), а можно сразу всей таблице (в этом случае выполняется команда конечно быстрее).



Демо-пример работы с DataTransfer

Закреть Действия ? Настройки

Режим работы демо-примера:  только отправка данных ("клиент")  
 только получение данных ("сервер")

Передача данных о контрагентах | Передача больших строк

▶ Выполнить тест | Очистить результат | + | - | А↓ | Я↓ | Заполнить таблицу

Наименование	ИНН	КПП	Результат
Kikinda (Сербия)	8889999999	888901001	Найден: код 000000047
АКБ АвтоБанк	8899000000	889901001	Найден: код 000000048
АКБ Инспекцбанк			Не заполнены ключевы...
Твемос	7890000091	789001001	Найден: код 000000050
Павлов	7890000000	789001001	Найден: код 000000051
Симонов	7899990001	789901001	Найден: код 000000052
Гришичкин	7890000		Найден: код 000000053
Сервислог	7705123546	770501001	Найден: код 000000065
ИнвестСоюз			Не заполнены ключевы...
Конфетпром	7721049904	772101001	Найден: код 000000068
Магазин 23	5023240664	502301001	Найден: код 000000069
ИФНС 21 Москва	7721456322	772101001	Найден: код 000000070
АВТ-БАНК			Не заполнены ключевы...
Семеняка Ю. Г.	370802999888		Найден: код 000000073
Трансактсво.с	24043059802	240501001	Найден: код 000000075

Состояния на этом компьютере

Клиент": **Активен**    Соединение с сервером: **Неопределено**    "Сервер": **Не активен**

7. Для проведения теста с большими строками нужно задать Объем передаваемых данных и Количество попыток. При каждой успешной итерации длина строки будет увеличиваться на 10 байт (сервер каждый раз будет выполнять дозапись данных в полученную текстовую строку и возвращать ее обратно).

