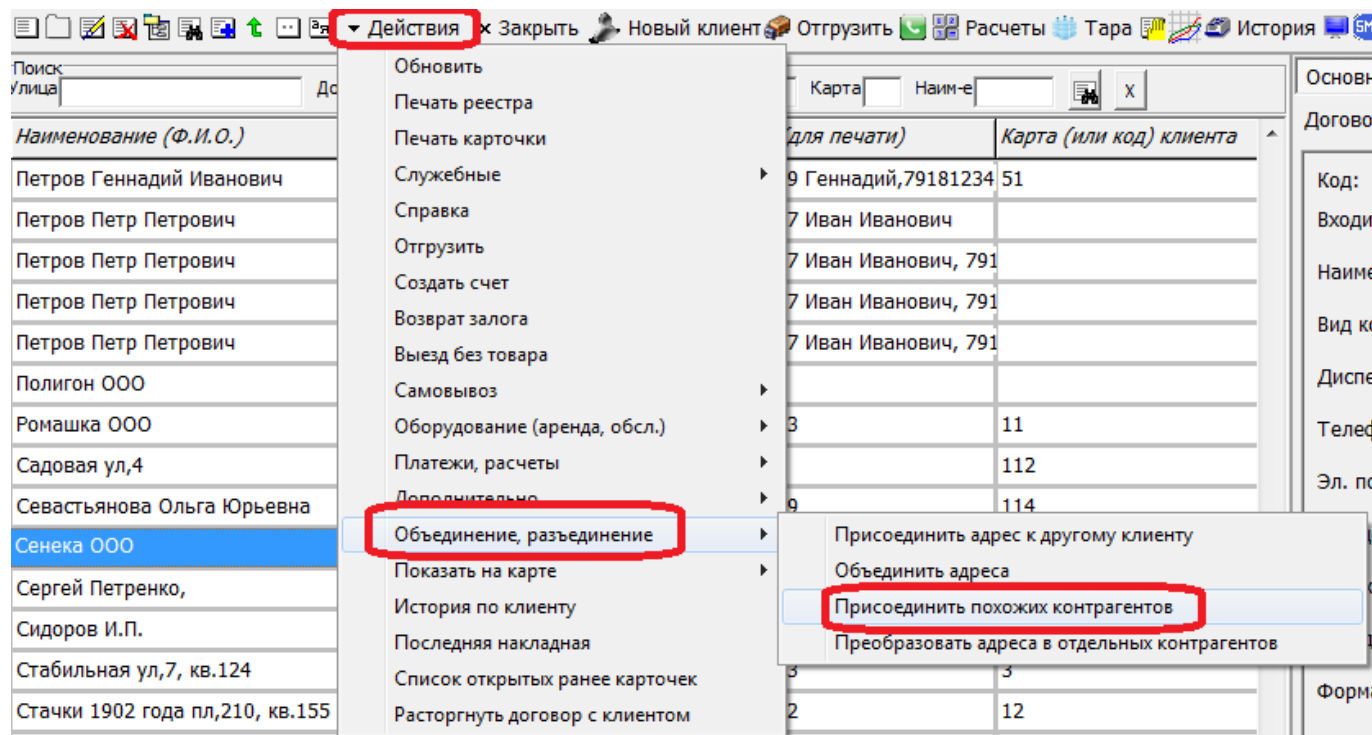
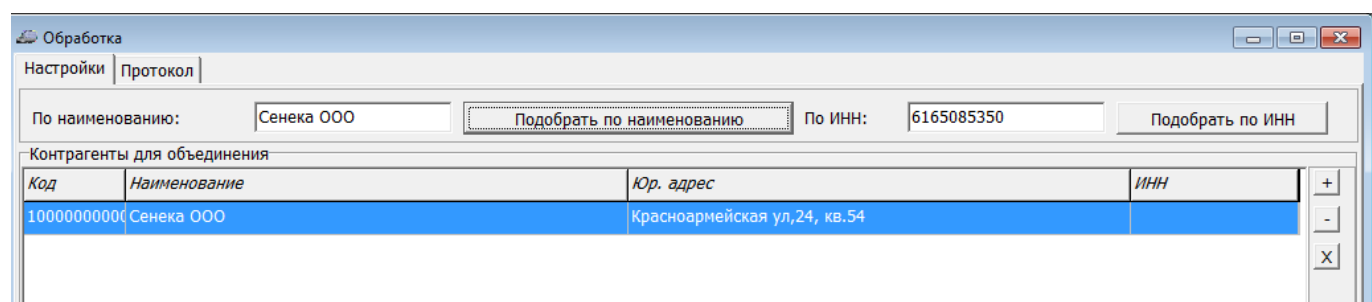


И после перехода с 1С (или других программ), и в текущей работе нередко случается, что один и тот же клиент дважды внесен в базу (в частности, такая ситуация может возникнуть, когда новому клиенту в справочнике не был задан ИНН и при загрузке платежей из банк-клиента программа создала вторую запись).

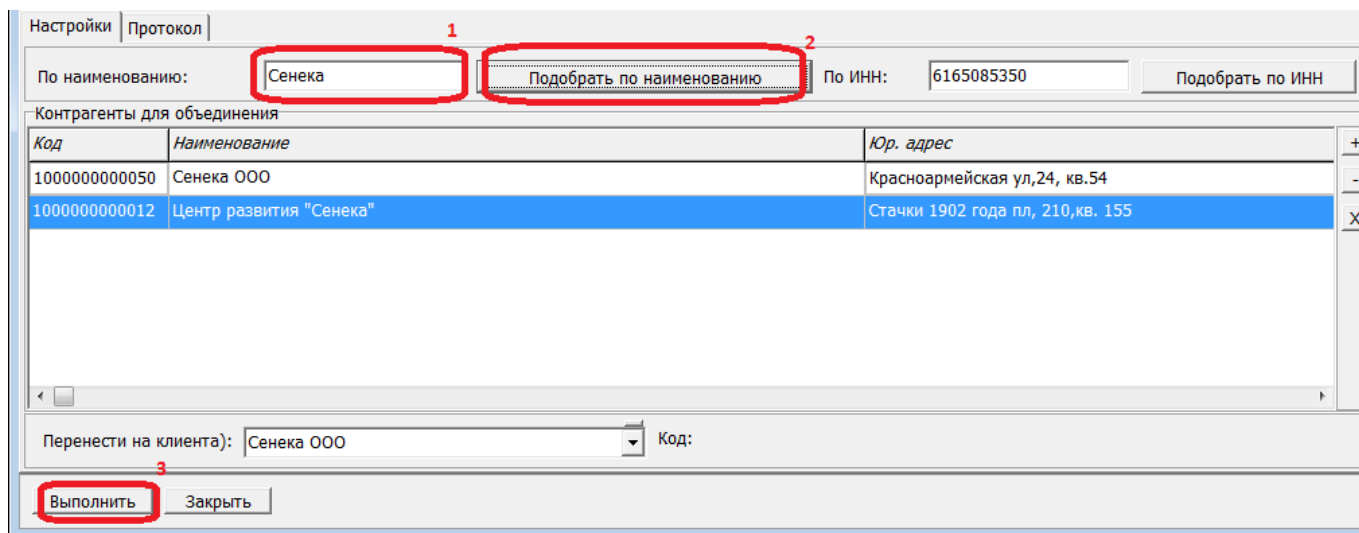
Пусть, например, у нас есть 2 записи: Сенека ООО и Центр развития «Сенека», соответствующие одному клиенту. Предположим, что реквизиты правильно заполнены у первой записи и мы хотим оставить ее. Встав на строку «Сенека ООО», нажмем «действия» и запустим присоединение контрагентов.



На первом этапе в обработке будет показана 1 запись, поскольку дословного совпадения нет, а ИНН у контрагентов не указан.



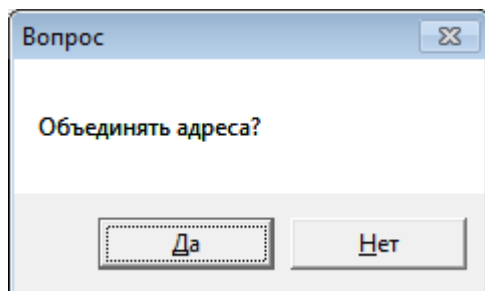
Отредактируем поле «по наименованию», оставив только значащую часть названия, очистим список и нажмем «подобрать в таблицу»:



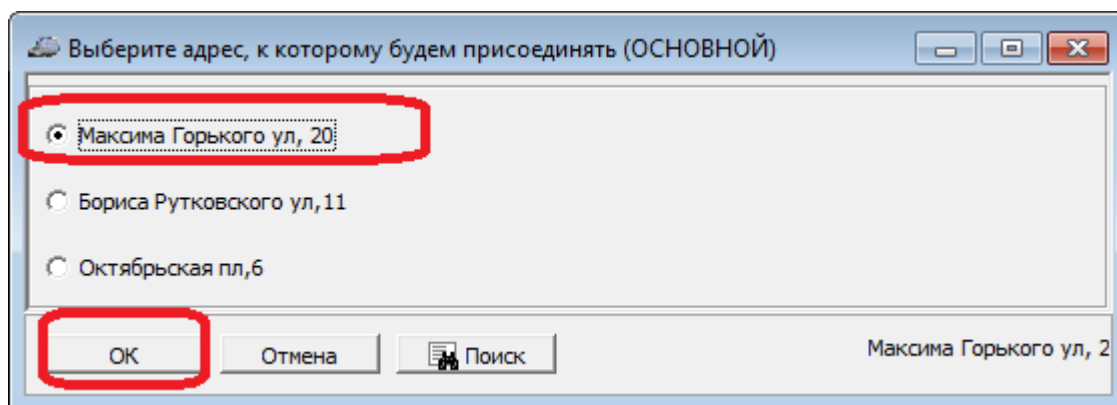
Код	Наименование	Юр. адрес
1000000000050	Сенека ООО	Красноармейская ул, 24, кв. 54
1000000000012	Центр развития "Сенека"	Стачки 1902 года пл, 210, кв. 155

Теперь в списке оба клиента с похожим названием. Нажав «выполнить», запустим объединение этих контрагентов в карточку, указанную в поле «перенести на клиента» (в этом поле стоит «Сенека ООО», строка которого была выбрана при запуске.

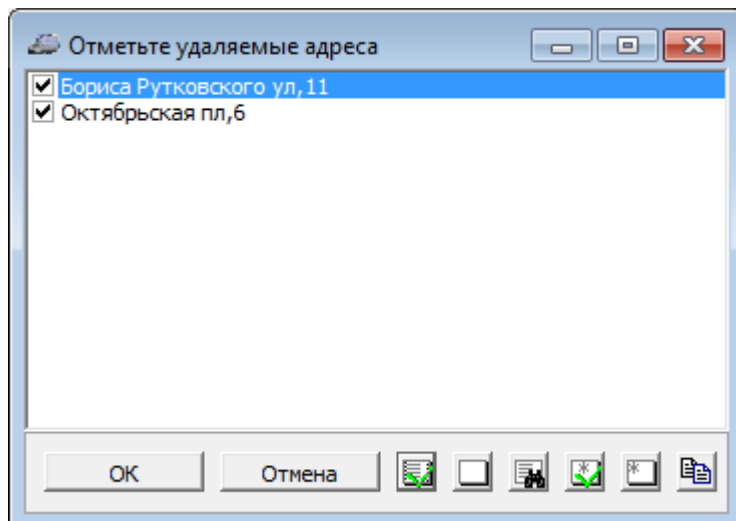
Если у контрагента фактически один адрес, надо согласиться на объединение адресов.



При ответе «нет» у контрагента будет 2 (или более) адресов, в т.ч. ранее относившиеся к удаляемой записи. При ответе «да» будет предложено выбрать, на какой из адресов следует перенести все документы:

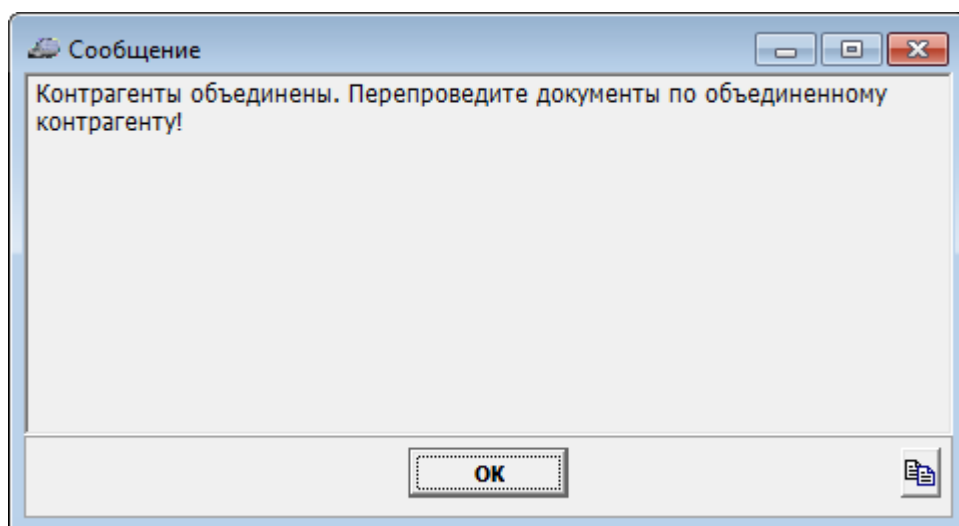


Остальные адреса можно удалить или оставить для дальнейшей работы



Отмеченные адреса будут удалены.

По завершению обработки будет выведено сообщение:



Перепроведение документов групповой обработкой можно выполнить через меню обработки - групповые обработки.

ОПЕРАЦИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНА, БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ!

Разъединение адресов контрагента на отдельные карточки  
Контрагенты

From:  
<https://vodasoft.ru/wiki/> - Водяной

Permanent link:  
[https://vodasoft.ru/wiki/doku.php?id=%D0%BE%D0%B1%D1%8A%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5\\_%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%B3%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%BE%D0%B2](https://vodasoft.ru/wiki/doku.php?id=%D0%BE%D0%B1%D1%8A%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%B3%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%BE%D0%B2)

Last update: 2023/03/02 11:53

