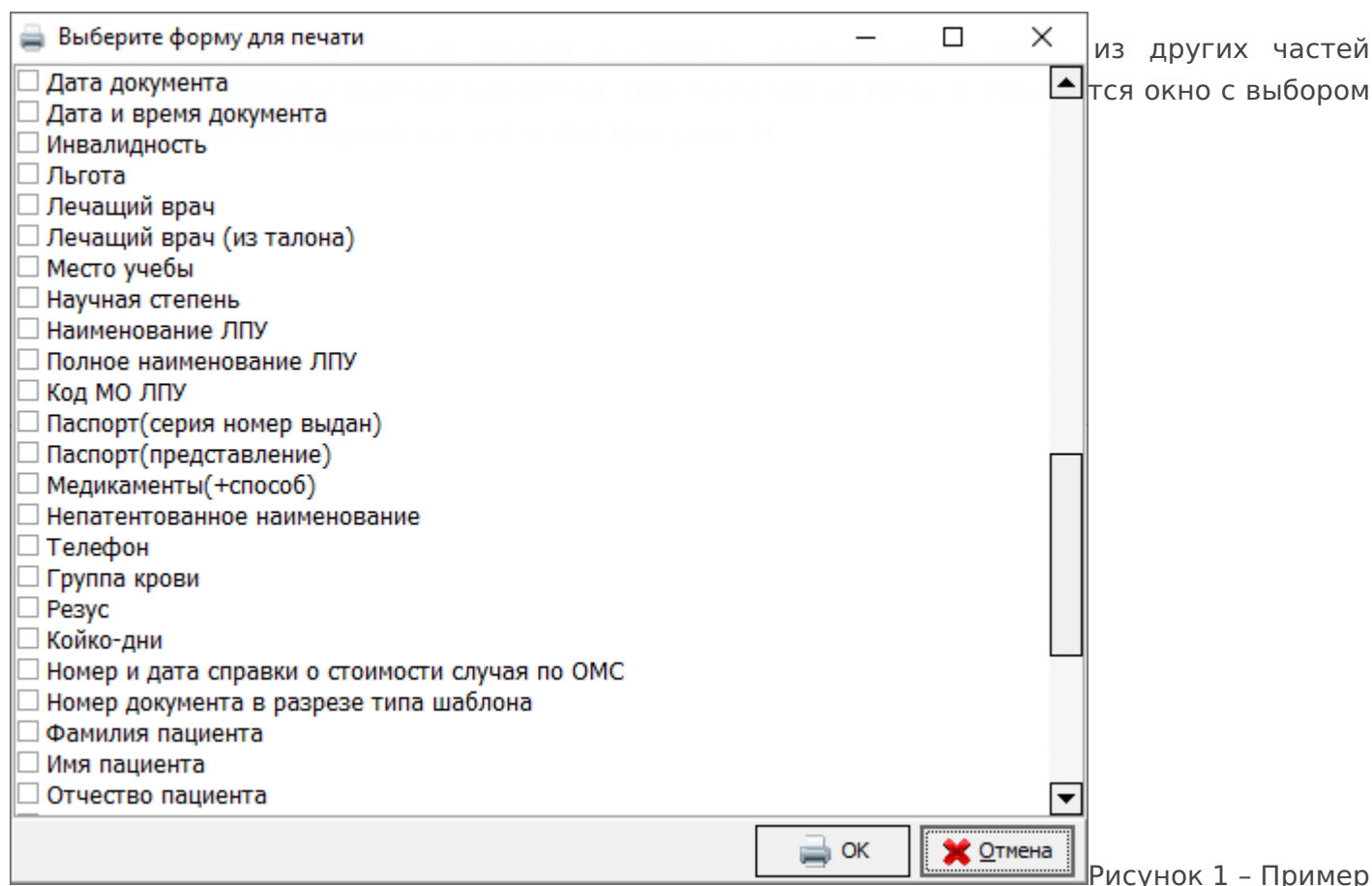



# Свойства элементов - Автозначения и запросы



готовых вариантов для заполнения поля

Из данного списка можно выбрать только один вариант. Если вариантов выбрано несколько, то поле будет заполнено вариантом, находящимся вверху данного списка и не имеющим пустого значения.

Помимо стандартного набора предустановленных вариантов, возможно выводить и иные наборы данных. Для этого используется встроенный редактор запросов по нажатию на кнопку . В редакторе запросов, создается новая запись, в которой указывается название

запроса и пишется SQL-код.

**Важно!** Для выполнения данных доработок, необходимы знания языка запросов SQL, а также структуры базы данных. При отсутствии данных знаний по любым доработкам с использованием описанного механизма, следует

Выберите форму для печати

☐ Группа крови

☐ Резус

☐ Койко-дни

☐ Номер и дата справки о стоимости случая по ОМС

☐ Номер документа в разрезе типа шаблона

☐ Фамилия пациента

☐ Имя пациента

☐ Отчество пациента

☐ Фамилия Имя Отчество пациента

☐ Фамилия Имя Отчество пациента (Родительный падеж)

☐ Фамилия И.О. пациента (Фамилия и инициалы)

☐ Ф.И.О. текущего пользователя

☐ Фамилия И.О. (Фамилия и инициалы) текущего пользователя

☐ ФИО Мужа

☐ ФИО Жены

☐ Услуги из заказов

☐ Больничный лист(Глеб)

☐ Повторные посещения

☐ Дата выписки(движение)

☐ Нефро медикаменты

☐ Нефро эритропозитины

☐ Нефро железо

☐ Исследования без биоматериала

☐ ds\_FAMILY\_PATIENT.FAMILY

▲

▼

OK

Отмена

а данные появятся

Рисунок 2 – Пример

своего варианта заполнения поля с применением SQL