

kuzyara / Awesome-RequestConsoles

Code Issues Pull requests Actions Projects Security Insights

Консоли запросов для 1С

22 stars 3 forks 5 watching 1 Branch 0 Tags Activity

Public repository

1 Branch 0 Tags Go to file Go to file Add file Code

kuzyara last year

README.md Update README.md last year

README

Консоли запросов для 1С

Список всех популярных обработок

Консоли работающие с конструктором только в толстом клиенте отмечены значком:

- Типовые
 - [Консоль запросов ИТС 8.1 | its.1c.ru](#)
 - [Консоль запросов ИТС 8.2 | its.1c.ru](#)
 - [Консоль запросов ИТС 8.3 | its.1c.ru](#)
- Обычные формы
 - [Запросник 8.2 | makrus.ru | https://infostart.ru/public/72969/](#)
 - [Отладчик запросов \(by Акулов А.С.\) | https://infostart.ru/public/190493/](#)
 - [Консоль запросов для обычных форм Павла Чистова | 1c.chistov.pro](#)
 - [Универсальная консоль отчетов 2.7 | 1cskd.ru | https://infostart.ru/public/16782/](#)
 - [Консоль запросов в подсистеме ИР | devtool1c.ucoz.ru | https://infostart.ru/public/15126/](#)
- Обычные и управляемые формы
 - [Универсальная консоль запросов | programmist1s.ru](#)
 - [Консоль запросов 1С | consquery.ru | https://infostart.ru/public/14183/](#)
 - [Консоль запросов с графом \(Анализатор сложных запросов\) | https://infostart.ru/public/617990/](#)
 - [КонсольЗапросов AZ v1_7_5_санек | https://infostart.ru/public/177142/ :frog:](#)
 - [Униформальная консоль запросов | https://infostart.ru/public/834800/](#)
- Управляемые формы
 - [Консолька | helpme1s.ru | https://infostart.ru/public/591653/ \(@Виталий Сертаков\)](#)
 - [Консоль запросов для управляемого приложения 1С 8.2 - 8.3 | 1c-uropki.ru | https://infostart.ru/public/64522/ \(@Николай Больсунов\)](#)
 - [Запросник 2.0 \(@mrstomak\) | itdemka.ru | https://infostart.ru/public/295356/](#)
 - [СДР: Консоль запросов X \(@ROL32\) | https://infostart.ru/public/938606/](#)
 - [Консоль запросов 9000 \(@kuza2000\) | github | https://infostart.ru/public/1190868/](#)

- Консоль запросов Infostart Toolkit | <https://infostart.ru/marketplace/1254364/>
- МегаКонсоль запросов 8.3 @AlexxSys | <https://infostart.ru/public/331421/>
- Консоль запросов для платформы 8.3.5 (@BigB) | <https://kursypo1c.ru/> | <https://infostart.ru/public/277749/>
- Консоль запросов для платформы 1С 8.2-8.3 (@ТопчийДЮ) | <https://infostart.ru/public/272459/> :frog:
- Управляемая консоль отчетов 3.8.9 (@Evg-Lylyk) | <https://infostart.ru/public/835718/>
- Консоль запросов, версия 1.8.1 | <https://infostart.ru/public/126781/> :frog:
- Отладчик запроса 1С 8.3 (управляемые формы) | <https://infostart.ru/public/1293224/>
- Консоль запросов УФ 8.3.7.1 (@Александр Кораблев) | <https://infostart.ru/public/335504/>
- Консоль запросов к двум базам | <https://infostart.ru/public/1640927/>

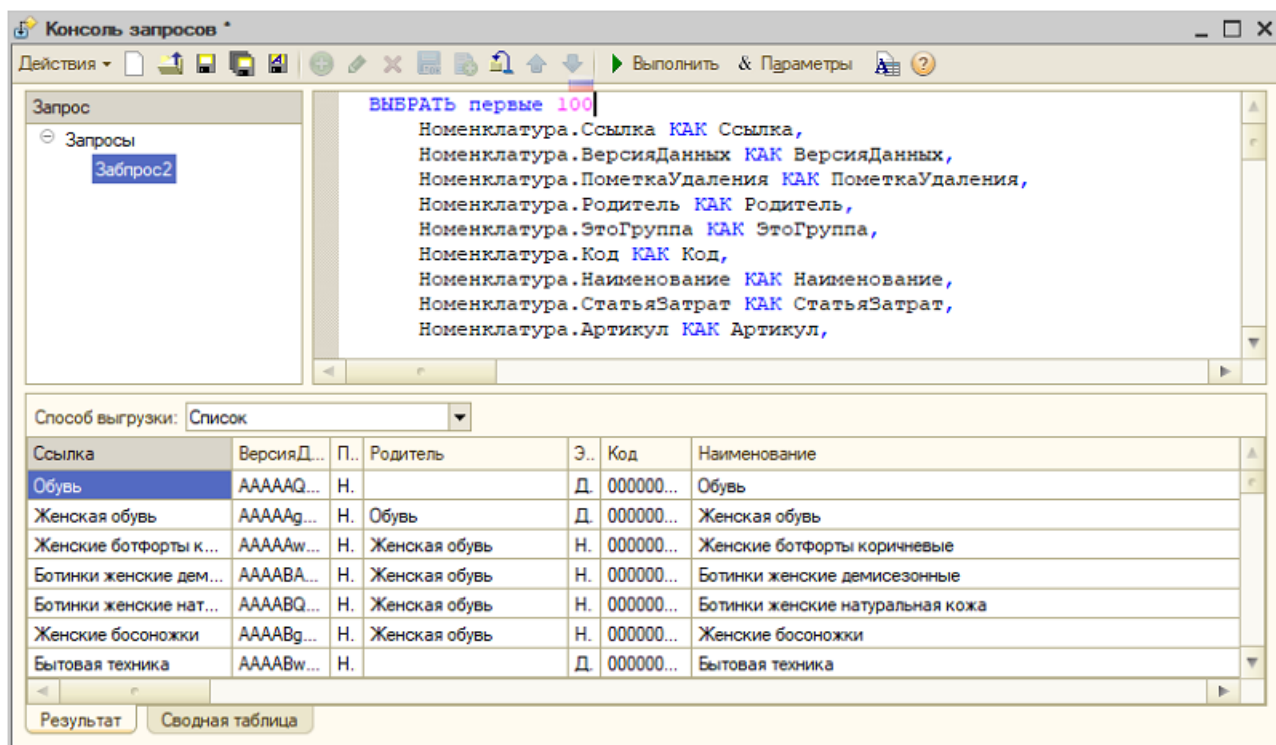
Типовые

Консоль запросов ИТС 8.1 | its.1c.ru

<https://its.1c.ru/db/files/1CITS/EXE/ExtReps/Unireps81/RequestConsole/RequestConsole.zip>

Созданная в 2007 году, до сих пор популярна. Это [база ;\)](#)

- обычные формы



Консоль запросов ИТС 8.2 | its.1c.ru

<https://its.1c.ru/db/files/1CITS/EXE/ExtReps/Unireps82/RequestConsoleManaged/RequestConsoleManaged.zip>

Типовая консоль для УФ

- только управляемые формы
- поддерживает веб-клиент, тонкий клиент
- вывод плана выполнения запроса!
- текст запроса для конфигуратора, вывод данных временных таблиц, сравнение двух результатов запроса

- позволяет перенести запрос из отладчика (требуется БСП)

Примечание: если на старых платформах встречаете ошибку "Ожидается выражение Выбрать" при вызове конструктора - вот [фикс](#)

The screenshot shows the 'Консоль запросов (1 КАК Поле1, Номенклатура)' window. The query text is:

```

Количество,
Расположение,
Комментарий
),
Номенклатура.Предопределенный,
Номенклатура.ИмяПредопределенныхДанных,
Номенклатура.Представление
ИЗ
Справочник.Номенклатура КАК Номенклатура
где Номенклатура.Предопределенный = &парам

```

The result set is titled 'Запрос: Справочник.Номенклатура (Записей в результате: 100)'. It contains the following data:

Поле1	Ссылка	ВерсияДанных	ПометкаУдаления	Родитель	ЭтоГруппа	Код
1 Тара	AAAAAAQAAAAA=	Нет		Торговая деятельность	Да	ЦУ-000000
1 Бутылка	AAAAAAQAAAAE=	Нет		Тара	Нет	ЦУ-000000
1 Ящик	AAAAAAQAAA1=	Нет		Тара	Нет	ЦУ-000000

Консоль запросов ИТС 8.3 | its.1c.ru

<https://its.1c.ru/db/files/1CITS/EXE/ExtReps/Unireps83/RequestConsoleManaged/RequestConsoleManaged.zip>

Является копией обработки 8.2, но:

- работает только для платформ 8.3.12+ ([использует](#) методы новой платформы)
- сохранение в файл плана запроса вместе с текстом запроса
- одновременная работа с файлом logcfg.xml из разных баз (разбивает конфиг на [блоки](#))
- получение планов запросов из параллельно открытых экземпляров обработки в одном сеансе
- отключение ТЖ и удаление логов при закрытии обработки

The screenshot shows the 'Консоль запросов (Номенклатура)' (Query Console) window. At the top, there are buttons for 'Выполнить' (Execute), 'Оформление' (Formatting), and a search bar. Below the toolbar, there are checkboxes for 'Показывать план выполнения запроса' (Show query execution plan) and 'Выводить результаты запроса' (Output query results), with a dropdown for 'Первые 1000' (First 1000). A 'Текст запроса' (Query text) section contains a large list of generated SQL-like statements. A 'Результат запроса' (Query result) section displays a grid titled 'Запрос: Справочник.Номенклатура (Записей в результате: 277)'. The grid has columns: Ссылка (Link), ВерсияДанных (VersionData), ПометкаУдаления (DeleteMark), and Родитель (Parent). The first few rows show: Торговая деятельность, Производственная деятельность, Колбаски для гриля "По-крестьянски" (охлажденны), and БЕДРО с кожей цыпленка-бройлера охлажд. (подл.). A status bar at the bottom shows current and accumulated API call statistics.

Обычные формы

Запросник 8.2 | makrus.ru | <https://infostart.ru/public/72969/>

<https://makrus.ru/files/files-1c/zaprosnik-8.2.rar>

Компактная, но очень функциональная консоль, с необычным использованием панелей вместо модальных окон.

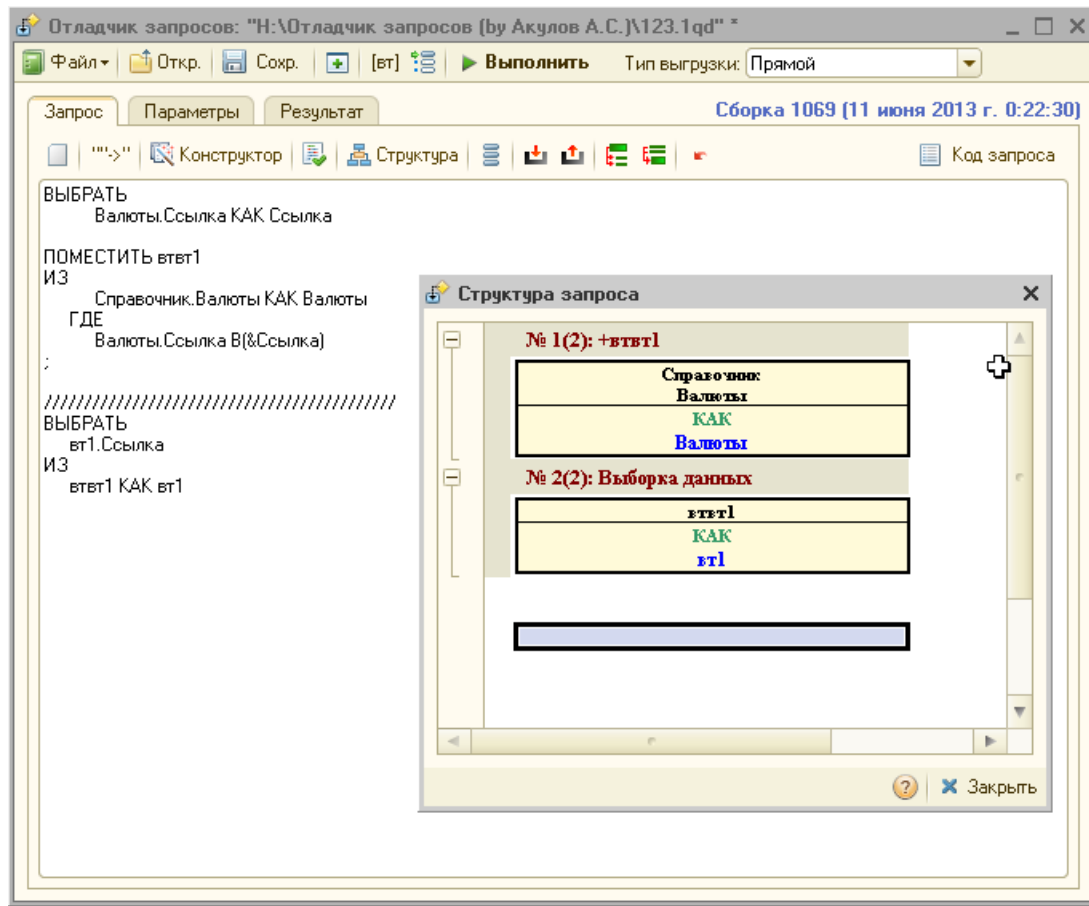
- обычные формы (в обработке всего одна форма!)
- хранит историю выполненных запросов
- формирование текста запроса для модуля
- установка момента времени, С3, Т3 для параметров запроса
- Отладка запроса в модуле
- Выполнение алгоритма над результатом запроса

The screenshot shows the 'Запросник' (Query Editor) window. At the top, there are tabs for 'Запросы' (Queries), 'Выборки' (Selects), 'Параметры' (Parameters), and 'Выполнить запрос (F7)' (Execute Query). Below the tabs is a list of query components: 'ВНЕРАТЬ первые 100', 'Номенклатура.Ссылка КАК Ссылка', 'Номенклатура.ВерсияДанных КАК ВерсияДанных', 'Номенклатура.ПометкаУдаления КАК ПометкаУдаления', 'Номенклатура.Родитель КАК Родитель', 'Номенклатура.ЭтоГруппа КАК ЭтоГруппа', 'Номенклатура.Код КАК Код', 'Номенклатура.Наименование КАК Наименование', 'Номенклатура.СтатьяБзтрат КАК СтатьяБзтрат', 'Номенклатура.Артикул КАК Артикул', 'Номенклатура.БазоваяЕдиницаИзмерения КАК БазоваяЕдиницаИзмерения', and 'Номенклатура.Весовой КАК Весовой'. The main area displays a table titled 'Номенклатура' with columns: Ссылка, ВерсияД..., П.. Родитель, З.. Код, and Наименование. The table contains 100 rows of data, such as 'Обувь', 'Женская обувь', 'Женские ботфорты к...', etc. At the bottom, there are tabs for 'Результат' (Result) and 'Временные таблицы' (Temporary Tables).

Отладчик запросов (by Акулов А.С.) | <https://infostart.ru/public/190493/>

Компактная и функциональная консоль с высоким рейтингом. Имеет фишку - визуальную структуру запроса. 2500+ скачиваний.

- Встроенная "Визуальная структура запроса"
- вызов из отладчика
- контекстная подсказка
- просмотр временных таблиц
- преобразование вложенного запроса в пакетный
- обработка результата запроса на языке 1С

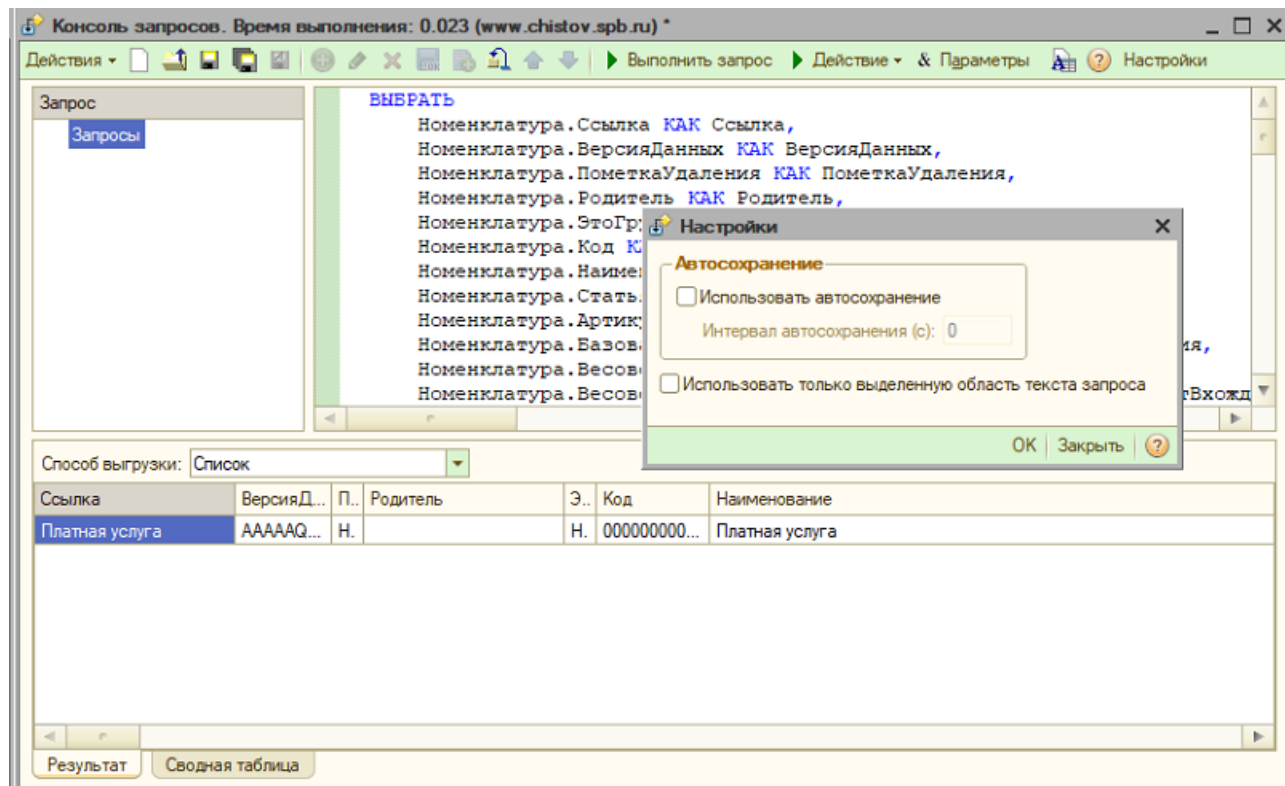


Консоль запросов для обычных форм Павла Чистова | 1c.chistov.pro

<https://romanpro.ru/files/1c/console.zip>

Консоль отличается от стандартной с дисков ИТС следующими возможностями:

- Добавлен замер производительности (в заголовке окна)
- Возможность работы с пакетными запросами. Поддерживается метод **ВЫПОЛНИТЬПАКЕТ**
- Возможность отображения содержимого всех временных таблиц участвующих в запросе (бета)
- Возможность добавлять и удалять знаки переноса строки "|" в начале строк текста запроса (удобно для переноса текста из/в конфигуратор)
- Возможность получить полный текст запроса, от его описания до установки параметров нажатием на одну кнопку.
- Добавлено автосохранение настроек консоли между сессиями работы
- Добавлена опция работы только с выделенным текстом



Универсальная консоль отчетов 2.7 | 1cskd.ru |
<https://infostart.ru/public/16782/>

<http://www.1cskd.ru/wp-content/uploads/2010/07/UCR.rar>

Очень мощная консоль для обычных форм.

- Возможность создания произвольной иерархии с удобным переносом элементов
- Расширенное редактирование параметров (периоды, насл. параметры)
- Выполнение в фоне (без модификации конфигурации)
- Сравнение текстов запросов и результатов запроса
- СКД

The screenshot shows the 1C Request Console interface. At the top, there's a toolbar with various icons like File, View, and Tools. Below the toolbar is a menu bar with Russian labels: Файл, Вывести, Конструктор, Анализ, Инструменты, Вывод копии, Настройки, Настройка, and Справка.

The main window has several tabs: Текст запроса, Данные, Параметры (9), and Построитель. The Параметры tab is active, displaying a list of parameters with their values. One parameter, 'Период (НачПериода)', is selected. A detailed view of this parameter is shown in a modal dialog titled 'Настройка периода' (Period Configuration). The dialog shows the period is set to 'Сентябрь 2008 г.' (September 2008) and includes options for selecting a year, quarter, month, day, or custom interval, along with checkboxes for 'С начала года' (since the start of the year), 'С начала квартала' (since the start of the quarter), and 'С начала месяца' (since the start of the month).

To the left of the main window, there's a sidebar with icons for Таблица (Table), Дерево (Tree), Макет (Layout), and Сводн.т. (Report). The 'Таблица' icon is currently selected. Below the sidebar is a table view showing a list of locations with columns for Ссылка (Link), Пометка удалени (Delete Mark), and Предопределение (Predefined value). The table contains 5,878 rows.

Консоль запросов в подсистеме ИР | devtool1c.ucoz.ru |
<https://infostart.ru/public/15126/>

<http://devtool1c.ucoz.ru/load/>

Интегрированный набор инструментов разработчика для обычных форм. Не знаю программистов 1с, которые бы не пользовались.

- для программного вызова служит функция Отладить(Запрос Модально) или коротко От(Запрос)
- в режиме дерева запроса можно редактировать/ смотреть содержимое отдельно каждого узла
- режим сворачивания вложенных запросов в режиме дерева запроса
- замер времени выполнения
- просмотр результирующего запроса
- переход (по F12) к определению таблицы или во вложенный запрос в режиме дерева запроса
- пошаговое выполнение пакетного запроса (по F10)
- после большинства операций с текстом запроса параметры извлекаются автоматически
- передача выбранных данных в подбор и обработку объектов а также в поиск и замену дублей

The screenshot shows the 'Awesome Request Consoles' application interface. At the top, there's a menu bar with 'Файл', 'Запросы', 'Временные таблицы(0)', 'Выполнить', 'Результат', 'Тип запроса', and 'Выборки итогов(0)'. Below the menu is a toolbar with various icons. The main area has tabs: 'Запросы', 'Временные таблицы(0)', 'Результат(100)', 'Сводная таблица', 'Обработка строки результата(0)', 'Обработка результата(0)', and 'Запрос результата(1)'. The 'Результат(100)' tab is selected, displaying a table with 100 rows of data. The table has columns: Ссылка, ВерсияД..., П..., Р..., З..., Код, Наименование. One row is highlighted: 6514EXL Ремень клиновый 12.5x2100 Gates. To the right of the table is a 'Свойства' (Properties) panel with a 'Загружать:' dropdown set to 100 000. It lists several properties with their values.

Ссылка	ВерсияД...	П...	Р...	З...	Код	Наименование
6514EXL Ремень клиновый 12.5x2100 Gates	AAAAA...	H...			NSIN00047...	
Футболка красная Ro...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Футболка красная Rossko M R110511M1
Футболка красная Ro...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Футболка красная Rossko L R110511L1
Футболка красная Ro...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Футболка красная Rossko XL R110511X1
Футболка красная Ro...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Футболка красная Rossko XXL R110511XX1
Футболка красная XX...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Футболка красная XXXL ROSSKO R130412XX4
Ветровка скаплюшно...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Ветровка скаплюшном, красная M (46-48) ROSSKO R130411M2
Ветровка с капюшоно...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Ветровка с капюшоном, красная Rossko M R130411M2
Ветровка с капюшоно...	AAAAAAad...	H...			NSIN00231...	Ветровка с капюшоном, красная Rossko L R130411L2
Рюкзак красный	AAAAAAad...	H...			NSIN000231...	Рюкзак красный на молнии Rossko VI R130411VI

Свойство	Значение
idClassf	abc
Part_number	abc 6514EXL
Аналитика1	abc
Аналитика10	
Аналитика2	abc
Аналитика5	
Аналитика6	
Аналитика7	
Аналитика8	
Аналитика9	

Обычные и управляемые формы

Универсальная консоль запросов | programmist1s.ru

https://programmist1s.ru/wp-content/uploads/2013/05/KonsolZaprosovUniversalnaya_programmist1S.ru_-1.zip 😊

Обработка с критическим багом в УФ, которая до сих пор держится в топе выдачи поисковиков. Похоже поддержка приостановлена в 2016 году.

- обычные и управляемые формы
- обработка обычных форм взята с www.chistov.spb.ru
- перобразование текста запроса в код; позволяет просмотреть все промежуточные запросы в пакете запросов; позволяет увидеть результат, которые возвращают временные запросы в таблице
- предупреждение "Использование модальных окон запрещено" <https://yadi.sk/i/wSjUXWXweTMtjw>
- ошибка при открытии параметров <https://yadi.sk/i/10g4mBQyrgJ91Q>
- ошибка "Открытие окон при завершении работы запрещено" <https://yadi.sk/i/diqYFe0xxm4-jA>
- нельзя использовать конструктор в тонком клиенте

Консоль запросов * | Консоль запросов *

Добавить | Отправить отзыв / предложение | Еще | Вставить операторы запроса | Выполнить запрос | Выполнить пакет | Еще

ВЫБРАТЬ первые 100 |

Ссылка	ВерсияДанных	ПометкаУдаления	Родитель	ЭтоГруппа	Код	Наименование	Алког
Тара	AAAAAAQAAAAA=	Нет	Торговая деятел...	Да	ЦУ-00000052	Тара	
Бутылка	AAAAAAQAAAAE=	Нет	Тара	Нет	ЦУ-00000053	Бутылка	Нет
Ящик	AAAAAAQAAAAI=	Нет	Тара	Нет	ЦУ-00000054	Ящик	Нет
Поддон (металл)	AAAAAAQAAAAAM=	Нет	Тара	Нет	ЦУ-00000055	Поддон (металл)	Нет
Вода газирован...	AAAAAAQAAAQ=	Нет	Продукты	Да	ЦУ-00000056	Вода газирован...	

Количество строк результата: 100 | Время выполнения: 0.025

Консоль запросов 1С | consquery.ru |
<https://infostart.ru/public/14183/>

<https://github.com/lavelinevgeny/consquery/raw/master/consquery83.epf>

Консоль с богатым функционалом и большим количеством вложенных в неё сил.

- обычные и управляемые формы!
- сохранение запросов в облако (не в gmail или yandex, а на сайт consquery.ru)
- выполнение запроса по списку ИБ
- множество действий с результатом запроса
- отладка запроса, выполнение кода 1С, автоподстановка (intellisense)
- предупреждение о режиме использования модальности при запуске в обычных формах
<https://yadi.sk/i/m1BzGwXxJawsEg>
- заполнение параметров дублируется в обычных формах <https://yadi.sk/i/aA1MsTp7uXB-RQ>

The screenshot shows a software interface for managing 1C queries. On the left, there's a tree view labeled 'Имя' (Name) with a node 'Запрос' (Query). To the right is a large text area containing a SQL-like query:

```
Выбрать Первые 10 * из Справочник._ДемоБанковскиеСчета
ГДЕ Код в (&Коды)
```

Below the query is a button 'Загрузить параметры из запроса' (Load parameters from query). A table below shows parameter definitions:

Имя	Тип	Значение	Глобальный параметр
Коды	Список значений	000000001; 0000...	<input type="checkbox"/>

At the bottom of the interface are buttons for 'Добавить' (Add), 'Сервис' (Service), and a status bar showing 'Строк: 3'.

Консоль запросов с графом (Анализатор сложных запросов) | <https://infostart.ru/public/617990/>

Консоль запросов для анализа запросов с большим количеством временных таблиц и вложенных запросов. Отображает структуру взаимосвязей временных таблиц в виде графа. Позволяет быстро передвигаться по тексту запроса и получать результат выполнения подзапросов.

- Поддержка УФ и [ОФ \(скриншот\)](#)
- Получение данных запроса из отладчика
- Текст запроса в структурированном виде (можно свернуть, развернуть текст подзапроса)

The screenshot shows a complex query analysis tool. On the left, a 'Схема таблиц запроса:' (Query table schema) diagram illustrates the structure of temporary tables and their relationships. It features several green boxes representing tables like 'ПромежуточныеИтоги' (Interim Totals) and 'Подзапрос_2' (Subquery_2), and blue boxes for 'Собственно' (Mainly) and 'Результат_1' (Result_1).

To the right, there are three main sections:

- Заполнить параметры** (Fill parameters), **Конструктор запроса** (Query builder), and **Выполнить запрос** (Execute query).
- ЦеныНоменклатуры:** A detailed SQL query for calculating prices based on interim totals and specific filters.
- Параметры:** A table of parameters with values:

Имя	Тип	Значение
Дата	Дата	03.06.2017
МоментВремени	Дата	03.06.2017
Ссылка	Реализация товаров и услуг	Реализация товаров и услуг ТД0-000053 от 0...

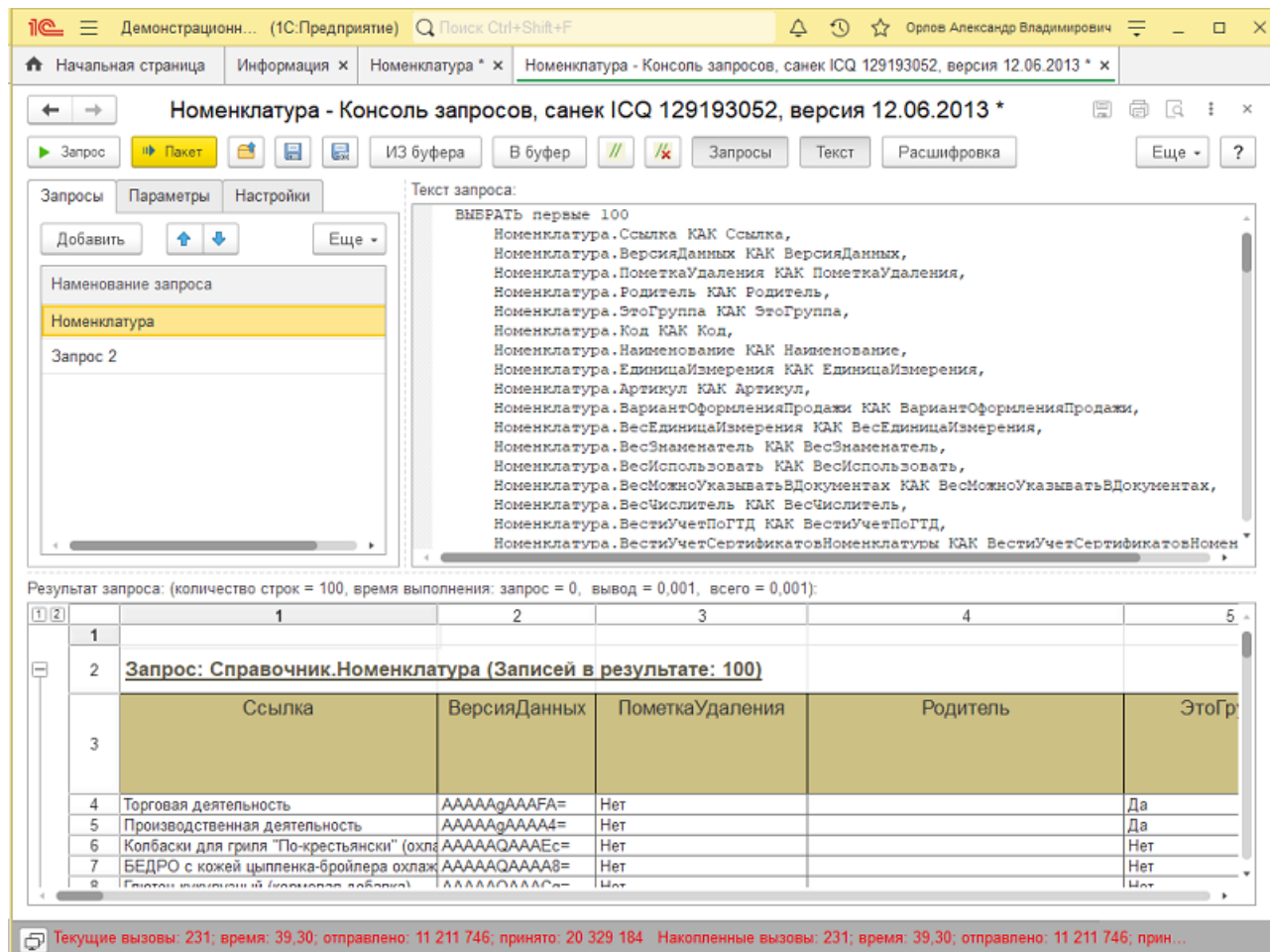
At the bottom, a table titled 'Результат запроса (время выполнения - 0,587 с; количество записей - 1 080):' shows the final results:

Номенклатура	Цена	Номенклатура1
Комбайн MOULINEX A77 4C	2 362,5	Комбайн MOULINEX A77 4C
Комбайн MOULINEX A77 4C	2 625	Комбайн MOULINEX A77 4C
Комбайн MOULINEX A77 4C	2 493,75	Комбайн MOULINEX A77 4C
Комбайн MOULINEX A77 4C	3 150	Комбайн MOULINEX A77 4C

Консоль Запросов AZ v1_7_5_санек | <https://infostart.ru/public/177142/>

Взята с <http://infostart.ru/public/126781/>. Доделал Санек ICQ 129193052. Несмотря на то что в публикации заявлено УФ, консоль управляемых форм лежит в архиве в виде отдельной обработки, которая была взята из другой публикации, я всё же завёл её в категорию "УФ и ОФ". Пользуясь случаем, передаём Саньку привет) Имеет 716+ скачиваний

- Консоль запросов оф и уф 8.3.5 (обычные формы в виде отдельной обработки, [скриншот](#))
- Только толстый клиент
- Вставка запроса из буфера обмена



Номенклатура - Консоль запросов, санек ICQ 129193052, версия 12.06.2013 *

Текст запроса:

```
ВЫБРАТЬ первые 100
    Номенклатура.Ссылка КАК Ссылка,
    Номенклатура.ВерсияДанных КАК ВерсияДанных,
    Номенклатура.ПометкаУдаления КАК ПометкаУдаления,
    Номенклатура.Родитель КАК Родитель,
    Номенклатура.ЭтоГруппа КАК ЭтоГруппа,
    Номенклатура.Код КАК Код,
    Номенклатура.Наименование КАК Наименование,
    Номенклатура.ЕдиницаИзмерения КАК ЕдиницаИзмерения,
    Номенклатура.Артикул КАК Артикул,
    Номенклатура.ВариантОформленияПродажи КАК ВариантОформленияПродажи,
    Номенклатура.ВесЕдиницаИзмерения КАК ВесЕдиницаИзмерения,
    Номенклатура.ВесЗнаменатель КАК ВесЗнаменатель,
    Номенклатура.ВесИспользовать КАК ВесИспользовать,
    Номенклатура.ВесМожноУказыватьВДокументах КАК ВесМожноУказыватьВДокументах,
    Номенклатура.ВесЧислитель КАК ВесЧислитель,
    Номенклатура.ВестиУчетПоГРД КАК ВестиУчетПоГРД,
    Номенклатура.ВестиУчетСертификатовНоменклатуры КАК ВестиУчетСертификатовНоменклатуры
```

Результат запроса: (количество строк = 100, время выполнения: запрос = 0, вывод = 0.001, всего = 0.001):

	1	2	3	4	5
1					
2	Запрос: Справочник.Номенклатура (Записей в результате: 100)				
3	Ссылка	ВерсияДанных	ПометкаУдаления	Родитель	ЭтоГруппа
4	Торговая деятельность	AAAAAAgAAAFA=	Нет		Да
5	Производственная деятельность	AAAAAAgAAAA4=	Нет		Да
6	Копбаски для гриля "По-крестьянски" (охл)	AAAAAAQAAAEC=	Нет		Нет
7	БЕДРО с кожей цыпленка-бройлера охлажд.	AAAAAQAAAA8=	Нет		Нет
8	Грильон квадратный (коричневый, деревянный)	AAAAAABAAASe=	Нет		Нет

Текущие вызовы: 231; время: 39,30; отправлено: 11 211 746; принят: 20 329 184 Накопленные вызовы: 231; время: 39,30; отправлено: 11 211 746; прин...

Униформальная консоль запросов | <https://infostart.ru/public/834800/>

Минималистичная и функциональная консоль запросов, которая выглядит и работает одинаково, как в обычных формах, так и в управляемых. 352+ скачиваний

- ничего лишнего
- имеет как управляемые, так и обычные формы ([скриншот](#))

The screenshot shows a screenshot of the Awesome-RequestConsoles application. At the top, there's a toolbar with various icons for file operations like Open, Save, Print, and a magnifying glass. To the right of the toolbar is a button labeled 'Выполнить запрос' (Execute Query) with a yellow arrow icon. Next to it is a dropdown menu labeled 'Действие' (Action) with several options: 'Выполнить запрос' (F5), 'Выполнить пакет' (F6), and 'Просмотр временных таблиц' (F7). Below the toolbar is a list titled 'Запрос (31)' containing a single item: 'тест запрос'. A context menu is open over a table below the list. The table has columns: Ссылка (Link), ВерсияДанных (Data Version), ПометкаУдаления (Delete Mark), Родитель (Parent), ЭтоГруппа (This Group), and Наименование (Name). The table contains seven rows with data. At the bottom of the interface, a status bar displays 'Время выполнения: 0.003 с. Строк в результате: 22' and a 'Конструктор запроса' (Query Designer) button.

Ссылка	ВерсияДанных	ПометкаУдаления	Родитель	ЭтоГруппа	Наименование
Skype	AAAAAQAAAAA=	Нет	Контактная инфор...	Нет	Skype
Адрес	AAAAAQAAAAE=	Нет	Контактная инфор...	Нет	Адрес
Электронная почта	AAAAAQAAAAl=	Нет	Контактная инфор...	Нет	Электронная почта
Другое	AAAAAQAAAAM=	Нет	Контактная инфор...	Нет	Другое
Международный ...	AAAAAQAAAAQ=	Нет	Контактная инфор...	Нет	Международный ...
Почтовый адрес	AAAAAQAAAAU=	Нет	Контактная инфор...	Нет	Почтовый адрес

Управляемые формы

Конолька | helpme1s.ru | <https://infostart.ru/public/591653/>
 (@Виталий Сертаков)

https://helpme1s.ru/files/sertakov/Query_Console_By_Sertakov.epf

Минималистичная конолька с необычным дизайном

- управляемые формы
- выполнения запроса к базам данных SQL!
- выполнения произвольного кода 1С

The screenshot shows the 'Консолька 6.0.44' application window. At the top, there are tabs for 'Выполнить (F7)', 'Конструктор (Ctrl + F7)', 'Действия', 'Символы', and 'Развернуть'. Below the tabs, there are buttons for 'Настройки обработки', 'Параметры запроса', and 'Текст (время выполнения: < 1, число строк: 100)'. A sub-menu bar shows 'Запрос 1С', 'Запрос SQL', and 'Произвольный код 1С'. The main area contains a query text box with the following code:

```
ВЫБРАТЬ первые 100
Номенклатура.Ссылка,
Номенклатура.ВерсияДанных,
Номенклатура.ПометкаУдаления,
Номенклатура.Родитель,
Номенклатура.ЭтоГруппа,
Номенклатура.Код,
Номенклатура.Наименование,
Номенклатура.АлкогольнаяПродукция,
Номенклатура.Артикул,
Номенклатура.ВариантОформленияПродажи,
Номенклатура.ВесЕдиницаИзмерения,
Номенклатура.ВесИспользовать,
Номенклатура.ВесМожноУказыватьВДокументах,
Номенклатура.ВесЧислитель,
Номенклатура.ВестиУчетПоГТД,
Номенклатура.ВестиУчетСертификатовНоменклатуры,
Номенклатура.ВидАлкогольнойПродукции,
Номенклатура.ВидНоменклатуры,
```

Below the query text is a table viewer showing data for three items: Тара, Бутылка, and Ящик. The columns are Ссылка, ВерсияДа..., ПометкаУда..., Родитель, ЭтоГруппа, Код, and Наименование.

Ссылка	ВерсияДа...	ПометкаУда...	Родитель	ЭтоГруппа	Код	Наименование
Тара	AAAAAAQ...	Нет	Торговая деятел...	Да	ЦУ-0000...	Тара
Бутылка	AAAAAAQ...	Нет	Тара	Нет	ЦУ-0000...	Бутылка
Ящик	AAAAAAQ...	Нет	Тара	Нет	ЦУ-0000...	Ящик

Консоль запросов для управляемого приложения 1С 8.2 - 8.3 | [1c-uroki.ru](#) | <https://infostart.ru/public/64522/> (©Николай Большунов)



http://1c-uroki.ru/sites/default/files/articles/konsol_zaprosov_dlya_1s_8.3_i_8.2_0.zip

Простая удобная консоль без излишеств. В своём составе публикация на ИС имеет ещё одну [обработку с конструктором для тонкого клиента](#) и ещё одну обработку без брендирования. Так как статья имеет упор на свободно распространяемый код, версию с 1с-уроки считаю ведущей, поэтому и 3518 скачиваний.

- управляемые формы
- конструктор работает только в толстом клиенте
- поддерживает вывод временных таблиц
- установка параметров типа момент времени и граница
- предупреждение "Использование модальных окон в данном режиме запрещено"
<https://yadi.sk/i/Kzi5qsCKCbzDkA>
- модификация [обработки Большунова](#)

The screenshot shows the 'Awesome-RequestConsoles' application window. At the top, there's a toolbar with various icons for file operations like Open, Save, Print, and a magnifying glass. Below the toolbar, the title bar says 'Консоль запросов *'. The main area is divided into several sections:

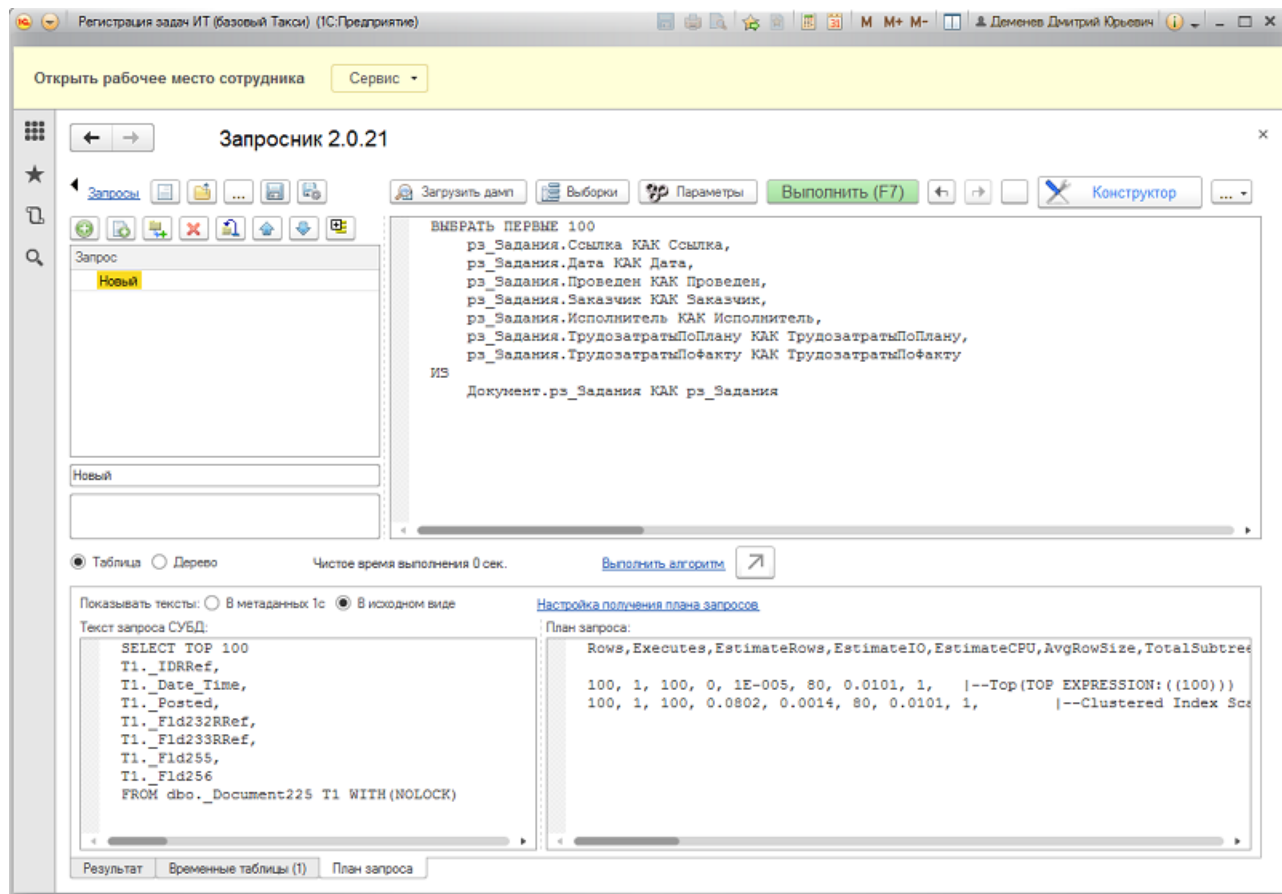
- Запросы (Queries) tab:** Contains a list of queries with icons for each.
- Параметры запроса (Query Parameters) tab:** Shows a list of parameters with their current values.
- Results Grid:** Displays a table with columns: Ссылка (Link), ВерсияДанных (VersionData), ПометкаУдале (Delete Mark), Родитель (Parent), ЭтоГруппа (This Group), Код (Code), Наименование (Name), АлкогольнаяП (Alcohol), Артикул (Articul), and Вал (Val). The data includes entries for Тара, Бутылка, Ящик, Поддон (металл), Вода газирован, Лимонад, and others.
- Temporary Tables List:** A separate window titled 'ВЫБРАТЬ первые 100' (SELECT first 100) lists numerous temporary tables related to 'Номенклатура' (Inventory).
- Bottom Status Bar:** Shows the time 'нач.21:33:50 оконч.21:33:53'.

Запросник 2.0 (@mrstomak) | itdemka.ru |
<https://infostart.ru/public/295356/>

<https://itdemka.ru/11220.zip>

Консоль на управляемых формах от автора, вдохновившегося запросником на обычных формах. 1700+ скачаваний.

- Возможность просмотра результата запроса в соответствии с настроенными выборками из него.
- Просмотр содержания временных таблиц результата запроса.
- Вызов консоли из текста программного модуля для отладки запроса.
- Замеры времени выполнения как запроса в целом, так и запросов пакета для создания временных таблиц.
- Отображение типов данных в результате запроса и отображение NULL.
- Открытие на просмотр значений в результате запроса.
- Возможность выполнения произвольного программного алгоритма над результатом запроса.
- Есть модификация с загрузкой из табличного документа <https://infostart.ru/public/608823/>



СДР: Консоль запросов X (©ROL32) | <https://infostart.ru/public/938606/>

https://mega.nz/file/HVFQSRKL#emLwAgWZspW_Rm7D79yvDHXeffcp57SRDxVG-96fyds

Инструмент для программиста, позволяющий создавать и отлаживать запросы для баз 1С 8.3, а также обрабатывать результаты запросов (тонкий, толстый, web клиент). Не зависит от конкретной конфигурации, никаких БСП. 725+ скачиваний

- Работает с современными конфигурациями 1С (с запретом на использование модальности и синхронных вызовов)
- Заточена на интерфейс «Такси» - экономия места для работы по сравнению с неуправляемыми формами (можно погасить дерево запросов, результаты запроса)
- Оптимизирован обмен данными между клиентом и сервером
- Не содержит избыточного функционала, редко используемого в практической работе
- Для всех форм обработки установлен вариант масштаба "Компактный".

The screenshot shows the 'Awesome Request Console' application interface. At the top, there's a toolbar with various icons like 'Open in new window', 'Save', 'Print', 'Constructor', 'Execute', 'Copy to XML', 'XML to Query', 'Export XML', and 'Help'. Below the toolbar is a navigation bar with tabs: 'Запросы' (selected), 'Пакет', 'Организации', 'Номенклатура', 'Закрытие месяца', and 'Отладка'. The main area contains a query text editor with the following SQL-like query:

```

    //////////////////////////////////////////////////////////////////
    ВЫБРАТЬ
        СебестоимостьТоваров.Организация КАК Организация,
        СебестоимостьТоваров.Организация КАК Организация__GUID__,
        СУММА(СебестоимостьТоваров.Количество) КАК Количество,
        СУММА(СебестоимостьТоваров.Стоимость) КАК Стоимость,
        КОЛИЧЕСТВО(*) КАК ПолеA
    ПОНЕСТИТЬ втОрганизации
    ИЗ
        РегистрНакопления.СебестоимостьТоваров КАК СебестоимостьТоваров
    ГДЕ
        СебестоимостьТоваров.Период > &Период

    СГРУППИРОВАТЬ ПО

```

Below the query editor is a dropdown menu for 'Выход': 'Таблица значений + временные таблицы'. There are also fields for 'Макс. размер ВТ:' (10) and 'Способ выгрузки: Таблица'.

The bottom section shows a results grid titled 'Результат запроса (279)'. It has columns: Номенклатура, Номенклатура__GUID__, Количество, Стоимость, ПолеA. The results list various items with their quantities and costs, such as 'Сольвент ГОСТ 10214-78' (275 units, 374.5 cost), 'Круг 12 Ст3нс5' (300 units, 175.08 cost), and 'Лист 0,6 63С2А' (3 500 units, 3 209.86 cost). One row, 'Лист 0,8 Ст3нс5', is highlighted with a yellow background.

At the bottom of the results grid, it says 'Время выполнения: 0:00:00, время загрузки: 0:00:00, время загрузки ВТ: 0:00:00'.

Консоль запросов 9000 (@kuza2000) | [github](#) | <https://infostart.ru/public/1190868/>

<https://github.com/hal9000cc/RequestConsole9000/blob/master/releases/1.1.10/КонсольЗапросов9000.efp>

Консоль мечты! По крайней мере так утверждает автор.) Работает на любой конфигурации без ее модификации. Репо не обновлялся уже 2 года, но своё развитие обработка получила уже в составе [Универсальных инструментов 1С для управляемых форм](#). 654+ скачиваний

- полноценная работа в режиме управляемых форм в режиме толстого и тонкого клиента
- поддержка всех типов 1С, в том числе момента времени, границы, уникального идентификатора, типа «Тип», вида движений, таблиц значений (табличные части), и т.д.
- отладка запросов, перехват любых запросов из отладчика вместе с параметрами и временными таблицами
- работает при запрете синхронных методов
- сохранение комментариев в запросах после конструктора
- вставка предопределенных значений
- передача результата запроса в параметрах
- обработка результата запроса кодом
- получение текста запроса СУБД, плана запроса, отображение текста и плана запроса в терминах 1С
- возможность работы в составе расширения

Консоль запросов 9000 *

Запросы: 1 000

Пакет запросов Опции

Результат0 (277)

Таблица Ограничение строк: 1 000 Запрос1

Ссылка	ВерсияДанных	ПометкаУдаления	Родитель	ЭтоГруппа	Код	Наименование	ЕдиницаИзмер...	Артикул	Ва...
Торговая деяте...	AAAAAAgAAAFA=	Нет		Да	00-00000001	Торговая деяте...			
Производствен...	AAAAAAgAAAA4=	Нет		Да	00-00000002	Производствен...			
Копбаски для г...	AAAAAAQAAAЕc=	Нет		Нет	00-00000279	Копбаски для г...	кг		
БЕДРО с коже...	AAAAAAQAAA8=	Нет		Нет	00-00000280	БЕДРО с коже...	кг		
Глютен кукуру...	AAAAAAQAAAСg=	Нет		Нет	00-00000281	Глютен кукуру...	кг		
Говядина 1 кат...	AAAAAAQAAAСk=	Нет		Нет	00-00000282	Говядина 1 кат...	кг		
Коббаски почи...	AAAAAAQAAAЕU=	Нет		Нет	00-00000283	Коббаски почи...	кг		

Текущие вызовы: 6; время: 0.95; отправлено: 191 214; принято: 1 178 957 Накопленные вызовы: 160; время: 63.33; отправлено: 1 174 070; принято: 5 49...

Консоль запросов Infostart Toolkit | <https://infostart.ru/marketplace/1254364/>

Поставляются в виде расширения, режим запуска: Управляемое приложение, версия платформы 8.3.10+, режим совместимости: 8.3.10+, язык: русский или английский.

- Переход к месту ошибки в запросе
- Работа с параметром типа «Таблица значений»
- Вставка функций и предопределенных значений (ЗНАЧЕНИЕ)
- Просмотр результатов пакетов и временных таблиц
- и многое другое

Запрос (5 строк)

Макс. строк: 10 000

Запрос №2 (5 строк)

Ссылка	Поле1	ТабличнаяЧасть1	ТабличнаяЧасть2	г. Составной
USD	<NULL>	<Пустая таблица значений>	<Пустая таблица значений>	
YE	<NULL>	<Пустая таблица значений>	<Пустая таблица значений>	
EUR	<NULL>	<Таблица значений (1)>	<Таблица значений (1)>	
RUB	<NULL>	<Пустая таблица значений>	<Пустая таблица значений>	
RUB	<NULL>	<Пустая таблица значений>	<Пустая таблица значений>	

МегаКонсоль запросов 8.3 @AlexxSys | <https://infostart.ru/public/331421/>

<https://mega.nz/file/2YFiAb4C#GHfmAGEqfAhPVGtSHgqvDzeroRtBE00TDrQstyjOM>

Более продвинутая версия консоли запросов, как по функциям, так и по интерфейсу. Имеет полностью переработанный интерфейс, с более понятным расположением панелей кнопок. Также добавлен нужный функционал - структура конфигурации, с возможностью добавления в запрос таблиц и полей и справка по синтаксису запросов. 574+ скачиваний

- Встроен механизм, формирующий структуру конфигурации, со всеми виртуальными таблицами (СрезПоследних, Остатки, Обороты и т.д.) . При выборе любого объекта или реквизита, его путь переносится в текст запроса.
- Встроена справка по синтаксису и основным конструкциям запроса. Так как при написании любых сложных запросов, или их редактировании, оптимизации лучше пользоваться ручками, а не конструктором, то справочник по всем функциям помогает в этом деле.
- Реализован выбор типа в параметрах, разделенный в дереве на типы методанных (Примитивные, Справочники, Документы, Бизнес-процессы ...)
- Переделан интерфейс, все кнопки разделены по своим сферам влияния

The screenshot shows the interface of the MegaRequestConsole application. The main window title is "МегаКонсоль запросов 8.3-0.9b @AlexxSys *". The top menu bar includes "Выполнить", "Конструктор", "Очистить", and other standard options. On the left, there's a sidebar with "Запросы" expanded, showing "По вопросам" selected. Below it is a table for "Параметры запроса (скрытые)". The central area contains a query editor with the following SQL code:

```

ВЫБРАТЬ
    Разделы.Ссылка,
    Разделы.ВерсияДанных,
    Разделы.ПометкаУдаления,
    Разделы.Предопределенный,
    Разделы.Владелец,
    Разделы.Код,
    Разделы.Наименование,
    Разделы.Представление
Из
    Справочник.Разделы КАК Разделы
ИТОГИ по
    Разделы.Владелец

```

The bottom right corner of the editor shows "Время выполнения: 0,005 сек.". Below the editor is a results grid titled "Результат" with columns: Ссылка, ВерсияДанных, ПометкаУдаления, Предопределенный, Владелец, Код, Наименование. The grid displays 10 rows of data, with the first five being blank (NULL) and the next five being entries for "Раздел 01" through "Раздел 05".

Консоль запросов для платформы 8.3.5 (@BigB) | <https://infostart.ru/public/277749/>

https://fs.kursypo1c.ru/free/КонсольЗапросов_8.3.5.epf

Когда вышла новая платформа 8.3.5, в ней сделали возможность запускать консоль запросов не только в толстом клиенте, но и тонком и веб клиенте. 649+ скачиваний

- за основу взята консоль запросов для управляемого приложения с диска ИТС
- работает в тонком и веб клиенте.

Консоль запросов (ЛицевыеСчета) *

Выполнить Заполнить параметры Добавить параметр Запросы Скопировать запрос Еще

Показывать план выполнения запроса Открыть

Имя параметра	Тип	Значение
СписокЛицевыхСчетов	Список значений	п/с №001, п/с №002, п/с №003

Текст запроса:

```
ВЫБРАТЬ
    ЛицевыеСчета.Код КАК Код,
    ЛицевыеСчета.Наименование КАК Наименование
ИЗ
    Справочник.ЛицевыеСчета КАК ЛицевыеСчета
ГДЕ
    ЛицевыеСчета.Ссылка В (&СписокЛицевыхСчетов)
```

Результат запроса (количество строк = 3, время выполнения = 0,001 с):

Запрос: Справочник.ЛицевыеСчета (Записей в результате: 3)	
Код	Наименование
000000146	л/с №001
000000125	л/с №002
000000126	л/с №003

Список значений - Сфера ЖКХ (альфа версия) (1С:Предприятие)

Список значений

Добавить Закончить редактирование Еще

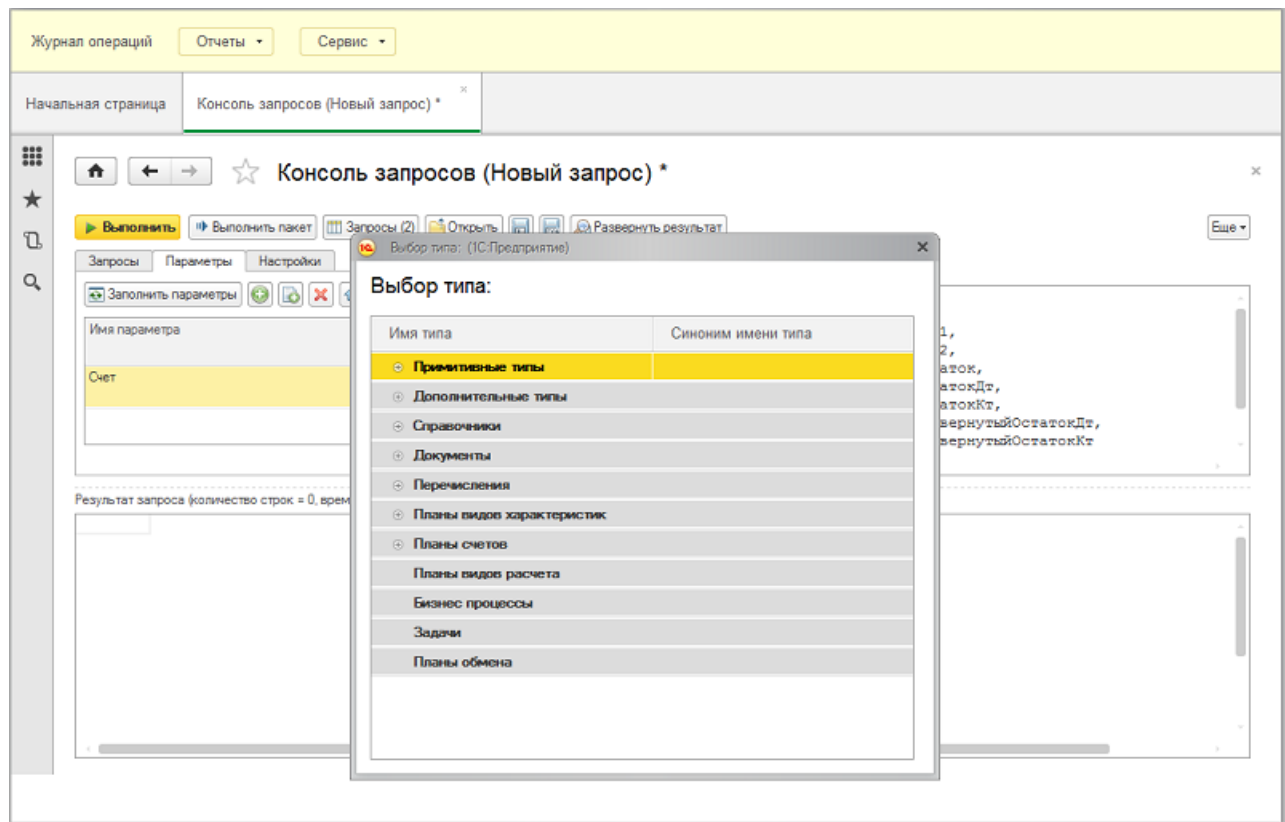
OK Отмена

п/с №001
п/с №002
п/с №003

Консоль запросов для платформы 1С 8.2-8.3 (@ТопчийДЮ) | <https://infostart.ru/public/272459/> 

Данная консоль запросов является доработанной версией стандартной консоли с сайта ИТС т.к. нужного и удобного функционала не было найдено. Для модернизации были взяты наработки из консоли <http://infostart.ru/public/126781/> 403+ скачиваний

- Управляемое приложение, Такси
- конструктор работает ТОЛЬКО в толстом клиенте
- были устранены выявленные ошибки в обеих обработках



Управляемая консоль отчетов 3.8.9 (@Evg-Lylyk) | <https://infostart.ru/public/835718/>

Консоль на управляемых формах с самыми разнообразными возможностями. Поддержка бесплатной версии прекращена, так как разработка перешла в разряд коммерческих [Консоль разработчика \(IS Toolkit\)](#). 1393+ скачиваний

- Работа с запросом и СКД, Полная поддержка пакетных запросов, временных таблиц, Сравнение результатов, текстов, Разбор структуры запроса в виде дерева,
- Анализ плана запроса, Групповая обработка.
- Поддержка английского языка!
- Реализован отказ от модальности и синхронных вызовов
- режим совместимости 8.3.10+
- имеет свой youtube канал
- имеет подробный сравнительный (список фич) [<https://cloud.mail.ru/public/8ACQ/hm7waFRp6>]

The screenshot shows the Awesome-RequestConsoles application window. At the top, there's a toolbar with various icons for data, execution, and tools. Below the toolbar, a navigation bar includes links for 'Начальная страница' and the current tab, '**<Новый>: Управляемая консоль отчетов ***'. The main area is divided into sections: 'Текст запроса' (Query Text) containing DDL-like code, 'Параметры (0)' (Parameters), 'Внешние источники (0)' (External Sources), and 'Прочее' (Miscellaneous). A sidebar on the left lists 'Запрос' (Query) and 'Запрос' (Query). Below the text area is a results table titled 'Запрос №1 (100 строк)' (Query #1 (100 rows)). The table has columns: 'Ссылка' (Link), 'ВерсияДанных' (VersionData), 'ПометкаУдаления' (DeleteMark), and 'Родитель' (Parent). Two rows are visible: 'Торговая деятельность' (Trade Activity) and 'Производственная деятельность' (Production Activity). The bottom status bar displays system metrics: 'Текущие вызовы: 6; время: 1,55; отправлено: 585 503; принято: 697 927' and 'Накопленные вызовы: 284; время: 88,50; отправлено: 2 747 568; принято: 10 23...'.

Консоль запросов, версия 1.8.1 | <https://infostart.ru/public/126781/>



Консоль запросов 1.8.1 разработана для использования в тонком и толстом клиенте управляемого приложения. 1229+ скачиваний

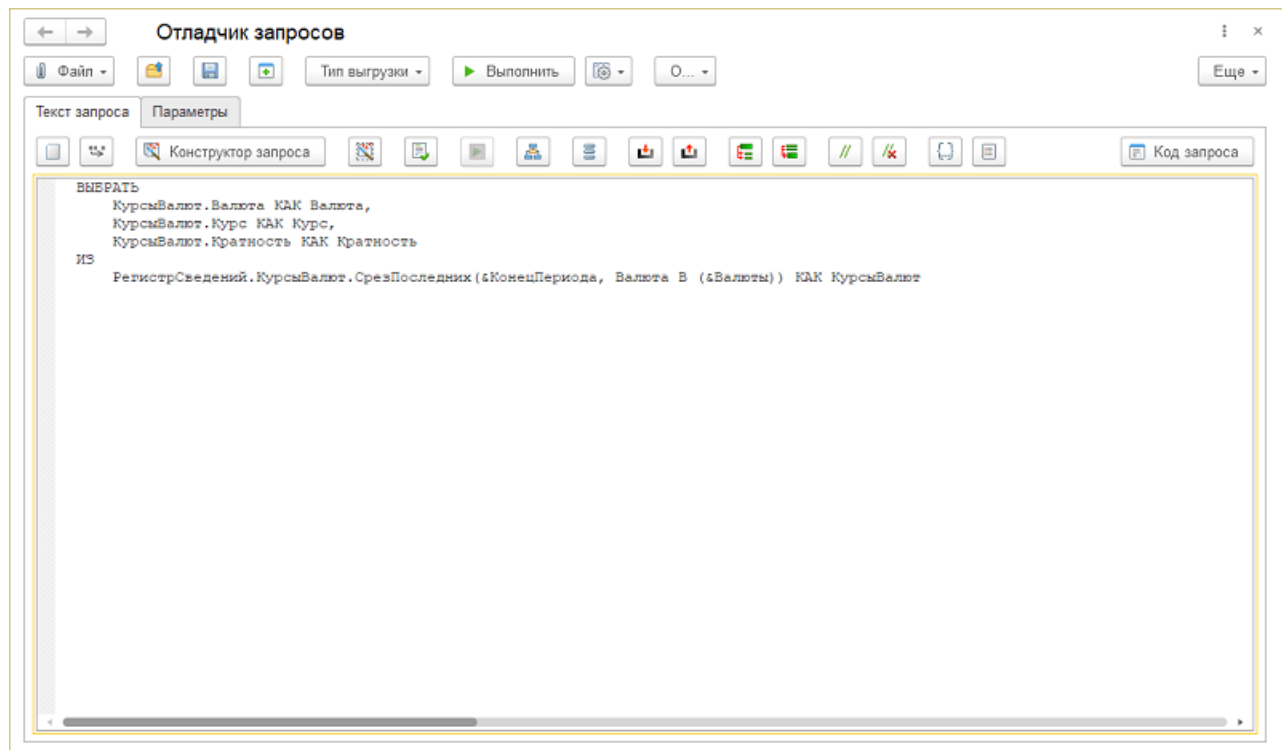
- Работает начиная с версии платформы 8.3.3
- Интеграция с режимом отладки
- конструктор запросов доступен только в режиме толстого клиента

The screenshot shows the Awesome-RequestConsoles application window. At the top, there's a toolbar with various icons for search, refresh, and file operations. Below the toolbar, a navigation bar includes links for 'Начальная страница' (Home Page), 'Информация' (Information), and 'Номенклатура *' (Inventory). The main area is divided into two sections: 'Запросы' (Queries) on the left and 'Настройки' (Settings) on the right. Under 'Запросы', there's a list of queries with 'Номенклатура' selected. A detailed query definition is shown on the right, including the text 'ВЫБРАТЬ первые 100 Номенклатура.Ссылка КАК Ссылка, Номенклатура.ВерсияДанных КАК ВерсияДанных, Номенклатура.ПометкаУдаления КАК ПометкаУдаления, Номенклатура.Родитель КАК Родитель, Номенклатура.ЭтоГруппа КАК ЭтоГруппа, Номенклатура.Код КАК Код, Номенклатура.Наименование КАК Наименование, Номенклатура.ЕдиницаИзмерения КАК ЕдиницаИзмерения, Номенклатура.Артикул КАК Артикул, Номенклатура.ВариантОформленияПродажи КАК ВариантОформленияПродажи, Номенклатура.ВесЕдиницаИзмерения КАК ВесЕдиницаИзмерения, Номенклатура.ВесЗнаменатель КАК ВесЗнаменатель, Номенклатура.ВесИспользовать КАК ВесИспользовать, Номенклатура.ВесМожноУказыватьВДокументах КАК ВесМожноУказыватьВДокументах, Номенклатура.ВесЧислитель КАК ВесЧислитель, Номенклатура.ВестиУчетПоГТД КАК ВестиУчетПоГТД, Номенклатура.ВестиУчетСертификатовНоменклатуры КАК ВестиУчетСертификатовНоменклатуры, Номенклатура.ВидАлкогольнойПродукции КАК ВидАлкогольнойПродукции, Номенклатура.ВидНоменклатуры КАК ВидНоменклатуры, Номенклатура.ГруппаДоступа КАК ГруппаДоступа, Номенклатура.АлкогольнаяПродукция КАК АлкогольнаяПродукция, Номенклатура.НаименованиеПолное КАК НаименованиеПолное,'. Below this, a message says 'Результат запроса (количество строк = 100, время выполнения = 0 с.)'. The results table has columns: Ссылка, ВерсияДанных, ПометкаУдаления, and Родитель. It contains two rows: 'Торговая деятельность' and 'Производственная деятельность'. Both rows have 'AAAAAgAAAAF' in the 'Ссылка' column and 'Нет' in the other three columns. A status bar at the bottom shows 'Текущие вызовы: 177; время: 36,19; отправлено: 9 795 941; принято: 16 621 187 Накопленные вызовы: 177; время: 36,19; отправлено: 9 795 941; принят...'.

Отладчик запроса 1С 8.3 (управляемые формы) | <https://infostart.ru/public/1293224/>

Переписанная на управляемые формы консоль от известного автора. 171+ скачиваний

- перенесены все фичи из версии на обычных формах
- вывод результата запроса в таблицу значений
- работает в веб-клиенте!
- совместимость 8.3.12+



Консоль запросов УФ 8.3.7.1 (@Александр Кораблев) |
<https://infostart.ru/public/335504/>

<https://github.com/kuzyara/JobsConsole2019.epf/blob/master/Обработки/КонсольЗапросовУФ%208.3.7.2.epf>

Консоль запросов в режиме компактных форм. Почему-то страница обработки закрыта и неактивна.

- вывод текста запроса на встроенным языке
- мастер ввода и открытия предопределённых значений
- окно функция языка запроса
- результаты запросов на отдельных вкладках
- вызов консоли в отладчике
- редактор таблицы значений, табличного документа
- код установки значений параметрам запроса
- работает в веб-клиенте

The screenshot shows the 'Awesome-RequestConsoles' application window. At the top, there's a toolbar with various icons for file operations like 'File', 'Copy', 'Paste', 'Save', and 'Print'. Below the toolbar is a navigation bar with tabs for 'Query', 'Report', and 'Script'. The main area contains a query editor with DDL-like syntax:

```

ВНЕРТЬ
КОЛИЧЕСТВО (*) КАК Количество
ИЗ
РегистрСведений.ИсторияСеансовИнформационныхСистем КАК ИсторияСеансовИнформационныхСистем
ГДЕ
ИсторияСеансовИнформационныхСистем.Период > ДатаВремя (2023, 04, 14, 11, 20, 0)
именуемые
КОЛИЧЕСТВО (*) > &Парам

```

Below the query editor is a parameter manager table:

Название	Значение
Период	01-01-0001 0:00:00
Парам	0

At the bottom left is a 'Run module code' button. On the right, there's a results viewer with a table showing the output of the query:

Результат1 (0,021 мс., строк: 1)	
	Количество
	122 466

Консоль запросов к двум базам | <https://infostart.ru/public/1640927/>

Позволяет выполнять запросы к двум информационным базам, используя при этом общий менеджер временных таблиц. Ссылки информационных баз преобразовываются так, будто они находятся в одной базе 1С.

- решение проблем с обменом при рассинхронизации данных
- поможет разобраться, какие ссылки есть в обоих базах

The screenshot shows the 'Консоль запросов к двум базам' application window. The top bar includes the '1C' logo, 'Конфигурация (1C:Предприятие)', a search field, and user status.

The main interface has two main sections:

- Менеджер временных таблиц:** Shows a table with columns 'Таблица, колонка' and 'Сведения'. One row is selected: 'ДанныеЛокальнойБазы' with 'Строк: 3, колонок: 2'.
- Покаленный запрос:** Contains tabs for 'Покаленный запрос', 'Запрос к внешней информационной базе', and 'Сопоставление метаданных'. The 'Выполнить запрос' button is highlighted. The query itself is:

```

ВНЕРТЬ
Клиенты.Ссылка КАК ВнешняяСсылка,
ДанныеЛокальнойБазы.Ссылка КАК ЛокальнаяСсылка,
Клиенты.Наименование КАК НаименованиеВнешнее,
ДанныеЛокальнойБазы.Наименование КАК НаименованиеЛокальное
ИЗ
Справочник.Клиенты КАК Клиенты
ПОЛНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ДанныеЛокальнойБазы КАК ДанныеЛокальнойБазы
ПО (Клиенты.Ссылка = ДанныеЛокальнойБазы.Ссылка)

```

Below the query editor is a results viewer with a table:

1	2	3	4	5	6
2	ВнешняяСсылка	ЛокальнаяСсылка	НаименованиеВнешнее	НаименованиеЛокальное	
3	ЧП "Потребитель"		ЧП "Потребитель"		
4	Частное лицо		Частное лицо		
5	АО "IBM"	АО "IBM"	АО "IBM"	IBM (отредактирован)	
6	<Объект не найден> (40:abed00e04c362ccc11ecae61039431f1)			Купим все	
7	<Объект не найден> (40:abed00e04c362ccc11ecae61039431f2)			Продадим все	

Статья появилась на свет благодаря каналу <https://t.me/memoshnaya1C/294>

Все обработки можно найти здесь: https://t.me/HelpDownload_1C_bot

Оглавление создано с помощью расширения [Markdown All in One](#)

Если какую-то популярную обработку пропустил - пишите.

Всем спасибо.

Releases

No releases published

Packages

No packages published