

Пример интеграции 1С с API WireCRM

1. Получение актов.

Функция ПростоеЧтениеJSON(Данные)

```
ЧтениеJSON = Новый ЧтениеJSON;  
ЧтениеJSON.УстановитьСтроку(Данные);  
Возврат ПрочитатьJSON(ЧтениеJSON);
```

КонецФункции

&НаКлиенте

Процедура Запрос(Команда)

```
// Так как для доступа к ней используется защищенный  
// протокол https - нам нужно заполнить последний  
// параметр при соединении с сервером.
```

```
Заголовки = Новый Соответствие;  
Заголовки.Вставить("X-API-KEY", "Ключ");
```

```
Соединение = Новый HTTPСоединение(  
    "wirecrm.com", // сервер (хост)  
    443, // порт, по умолчанию для http используется 80, для https 443  
    , // пользователь для доступа к серверу (если он есть)  
    , // пароль для доступа к серверу (если он есть)  
    , // здесь указывается прокси, если он есть  
    , // таймаут в секундах, 0 или пусто - не устанавливать  
    Новый ЗащищенноеСоединениеOpenSSL()  
);
```

```
// Получаем текст корневой страницы через GET-запрос.  
Запрос = Новый HTTPЗапрос("/api/v1/acts", Заголовки);  
// Если бы нужна была другая страница, мы бы указали,  
// например, "/about" или "/news".
```

```
Результат = Соединение.Получить(Запрос);
```

```
Сообщить(Результат.КодСостояния);  
Сообщить(Результат.ПолучитьТелоКакСтроку());
```

```
Запрос = Новый HTTPЗапрос("/api/v1/acts/positions?act=103028", Заголовки);  
Результат = Соединение.Получить(Запрос);
```

```
Сообщить(Результат.КодСостояния);
```

Сообщить(Результат.ПолучитьТелоКакСтроку());

КонецПроцедуры

Версия #2

Тимофей Пупышев создал 3 октября 2025 11:36:14

Тимофей Пупышев обновил 7 октября 2025 16:30:18