

Описание объекта restClientConfig

Во время установки соединения в ответе 200 OK на метод 'connect' передается JSON объект restClientConfig, который определяет поведение для всех последующих вызовов, связанное с обработкой ошибок, перезаписью параметров и формированием набора передаваемых полей. Если restClientConfig передан не был, используются значения по умолчанию, представленные в таблице ниже.

Название	Описание	По умолчанию
clientExclude	Список имен параметров, разделенных запятой. Параметры в этом списке не будут переданы на клиента.	пустое
restExclude	Список имен параметров, разделенных запятой. Параметры в этом списке не будут переданы на web-сервер.	пустое
restOnError	LOG,FAIL Подробное описание см. в разделе Типы методов .	LOG
restPolicy	OVERWRITE,NOTIFY,DISABLE OVERWRITE - Поля, перечисленные в поле restOverwrite будут перезаписаны ответом web-сервера. NOTIFY - Отправка на web-сервер запроса так же состоится, но никакие поля перезаписаны не будут. DISABLE - Web-сервер вызываться не будет и будут использоваться те данные, которые были переданы с клиента.	NOTIFY
restOverwrite	Список полей, разделенный запятыми. Поля из этого списка будут перезаписаны, если включена restPolicy:'OVERWRITE'.	пустое

Пример конфига restClientConfig. В этом примере в конфиге представлен только метод 'ConnectionStatusEvent'. Аналогичным образом в конфиге могут быть описаны другие методы. Если метод не описан, используются значения по умолчанию.

```
"restClientConfig":  
{  
    "ConnectionStatusEvent":  
    {  
        "restExclude": "",  
        "clientExclude": "",  
        "restOnError": "LOG",  
        "restPolicy": "NOTIFY",  
        "restOverwrite": ""  
    }  
}
```

Интерпретация примера:

- Для метода ConnectionStatusEvent определены следующие настройки: restExclude, clientExclude, restOnError, restPolicy, restOverwrite.
- При вызове этого метода, на Web-сервер будут доставлены все поля, т.к. restExclude="".
- При вызове этого метода, на клиента так же будут доставлены все поля, т.к. clientExclude="".
- В случае ошибок при обращении к web-серверу, эти ошибки будут логгироваться, но не будут переданы на клиента. При этом на клиента придет нормальное событие ConnectionStatusEvent.
- Даже если web-сервер вернет новые параметры, они не будут перезаписаны, т.к. restPolicy:"NOTIFY".
- Поле restOverwrite здесь не работает, т.к. перезапись отключена в restPolicy.

Аналогично restClientConfig может описывать конфигурацию для других вызовов, таких как: call, OnCallEvent, CallStatusEvent, sendMessage, OnMessageEvent, MessageStatusEvent, и т.д.