

# Описание свойств коннекторов Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

## Коннектор «1С: Предприятие версии 8»

<b>Свойство</b>
<b>Заполняется автоматически</b>
<b>Принимаемые значения</b>
<b>Расшифровка</b>
<b>Максимальное количество одновременных вызовов</b>
5
Произвольное число
<b>Максимальное количество одновременных асинхронных вызовов</b>
0 — нет ограничений
<b>При тайм-ауте</b>
Вызывать исключение
Вызывать исключение/ Переподключаться
Поведение при истечении тайм-аута Вызывать исключение — выполнение вызова останавливается и возвращается ошибка Переподключаться — отключить от системы и повторить вызов
<b>Тайм-аут (в мс)</b>
90000
Произвольное число
При истечении указанного времени вызов будет прерван и выполнится действие, указанное в пункте «При тайм-ауте» 0 — тайм-аут не используется, вызов будет выполняться до тех пор, пока вызываемая система не вернет результат или ошибку
<b>Формат обмена данными</b>
Auto
Auto/ Json/ Xml
В каком формате сериализованные данные передаются/возвращаются из «1С:Предприятие» в коннектор. Xml содержит сериализованные объекты Mobile SMARTS При работе через Web-коннектор используется Json, при работе через COM-соединение может использоваться как Xml, так и Json. Auto — формат определяется автоматически
<b>Автоматический сброс зависших соединений</b>
Нет
Да/ Нет
Только для COM-соединения. Если включено, происходит попытка завершения сеансов COM-соединения, которые долгое время неактивны (используется подключения к агенту сервера «1С:Предприятия»)

<b>Версия 1С</b>
8.3
8.1/ 8.2/ 8.3
Только для COM-соединения. Версия COM-объекта для подключения к базе «1С:Предприятие»
<b>Вести лог статистики вызовов</b>
Нет
Да/ Нет
Если включено, данные о вызовах будут записываться в базу sqlite по пути <папка базы Mobile SMARTS>\Logs\StatCon<Дата>.sqlite
<b>Время жизни неиспользуемого соединения</b>
30
Произвольное число
Только для COM-соединения. Время в секундах, в течение которого неиспользуемое COM-соединение будет оставаться в пуле соединений. Если указать $\leq 0$ , по умолчанию используется 60.
<b>Домен</b>
-
Произвольное имя
Используется только для Web-подключения при Windows-авторизации. Имя домена.
<b>Имя администратора кластера</b>
-
Произвольное имя
Только для COM-соединения. Необходимо для подключения к агенту сервера «1С:Предприятия», если включен автоматический сброс зависших соединений.

<b>Количество постоянных соединений</b>
Произвольное число
Только для COM-соединения. Максимальное количество постоянных соединений в пуле.
<b>Количество резервных соединений</b>
0
Произвольное число
Только для COM-соединения. Количество резервных соединений в пуле.
<b>Максимальное число клиентов, ожидающее вызов 1С</b>
48
Произвольное число
Только для COM-соединения. Максимальное число клиентов, ожидающее вызов 1С. Если значение превышено, вызов завершается с ошибкой.

<b>Обработка драйвера</b>
+
<b>Произвольная строка</b>
Только для COM-соединения. Имя обработки в конфигурации 1С или путь к внешней обработке. Функции вызываются из модуля обработки, и должны быть объявлены как экспортные.
<b>Пароль</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
<b>Пароль пользователя 1С</b>
<b>Пароль администратора кластера</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Только для COM-соединения. Необходимо для подключения к агенту сервера «1С:Предприятия», если включен автоматический сброс зависших соединений.
<b>Пользователь 1С</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
<b>Имя пользователя 1С</b>
<b>Тип авторизации</b>
Default
Default/ Win
Только для Web-подключения Default — базовая http-авторизация Win — используется Windows-авторизация
<b>Тип подключения</b>
<b>Менеджер COM-соединений</b>
Менеджер COM-соединений/ Automation сервер/ Менеджер на каждое COM-соединение/ Web-connector
Менеджер на каждое COM-соединение — для подключения используется COM-объект v8x.ComConnector Automation сервер — для подключения используется COM-объект v8x.Application, Web-connector — используется http-подключение к базе 1С, опубликованной на web-сервере

## Коннектор «1С: Предприятие версии 7.7»

<b>Свойство</b>
<b>Заполняется автоматически</b>
<b>Принимаемые значения</b>
<b>Расшифровка</b>

<b>Максимальное количество одновременных вызовов</b>
0
Произвольное число
<b>Максимальное количество одновременных асинхронных вызовов</b> 0 — нет ограничений

<b>При тайм-ауте</b>
Вызывать исключение
Вызывать исключение/ Переподключаться
Поведение при истечении тайм-аута Вызывать исключение — выполнение вызова останавливается и возвращается ошибка Переподключаться — отключить от системы и повторить вызов
<b>Тайм-аут</b>
0
Произвольное число
При истечении указанного времени вызов будет прерван и выполнится действие, указанное в пункте «При тайм-ауте» 0 — тайм-аут не используется, вызов будет выполняться до тех пор, пока вызываемая система не вернет результат или ошибку
<b>Объект соединения</b>
V77.Application
V77.Application/ V1CEnterprise.Application/ V77S_Application/V77M_Application/ V77L_Application
COM-объект 1С, используемый для подключения к базе 1С: V1CEnterprise.Application — версия независимый ключ V77.Application — версия зависимый ключ V77S.Application — версия зависимый ключ, SQL версия V77L.Application — версия зависимый ключ, локальная версия V77M.Application — версия зависимый ключ, сетевая версия
<b>Пароль</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Пароль пользователя 1С
<b>Пользователь</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Имя пользователя 1С
<b>Путь</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Путь к папке с базой данных 1С

<b>Свойство</b>
<b>Заполняется автоматически</b>
<b>Принимаемые значения</b>
<b>Расшифровка</b>
<b>Company</b>
-
Произвольная строка
Наименование компании (параметр подключения через Axapta Business Connector)
<b>ConfigurationName</b>
-
Произвольная строка
Наименование конфигурации (параметр подключения через Axapta Business Connector)
<b>Domain</b>
-
Произвольная строка
Домен, в котором зарегистрирован пользователь (параметр подключения через Axapta Business Connector)
<b>Language</b>
-
Произвольная строка
Язык (параметр подключения через Axapta Business Connector)
<b>ObjectServer</b>
-
Произвольная строка
Сервер Axapta (параметр подключения через Axapta Business Connector)
<b>UserName</b>
-
Произвольная строка
Имя пользователя (параметр подключения через Axapta Business Connector)
<b>Пароль</b>
-
Произвольная строка
Строка (параметр подключения через Axapta Business Connector)

<b>При тайм-ауте</b>
Вызывать исключение
Вызывать исключение/ Переподключаться
Поведение при истечении тайм-аута Вызывать исключение — выполнение вызова останавливается и возвращается ошибка Переподключаться — отключить от системы и повторить вызов
<b>Тайм-аут</b>
0
Произвольное число (в мс)
При истечении указанного времени вызов будет прерван и выполнится действие, указанное в пункте «При тайм-ауте» 0 — тайм-аут не используется.

## Microsoft SQL Server

<b>Свойство</b>
<b>Заполняется автоматически</b>
<b>Принимаемые значения</b>
<b>Расшифровка</b>
<b>DataSource</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Имя или сетевой адрес SQL-сервера
<b>InitialCatalog</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Имя базы данных на SQL-сервере
<b>IntegratedSecurity</b>
True
True/ False
True — для подключения используется текущая учетная запись Windows False — используется заданные имя пользователя базы SQL и пароль пользователя
<b>UserID</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Идентификатор пользователя базы SQL

<b>Пароль</b>
-
<b>Произвольная строка</b>
Пароль пользователя базы SQL

<b>При тайм-ауте</b>
-
<b>Вызывать исключение/ Переподключаться</b>
<b>Поведение при истечении тайм-аута.</b> Вызывать исключение — выполнение вызова останавливается и возвращается ошибка Переподключаться — отключить от системы и повторить вызов
<b>Тайм-аут</b>
-
<b>Произвольное число (в мс)</b>
При истечении указанного времени вызов будет прерван и выполнится действие, указанное в пункте «При тайм-ауте»

Не нашли что искали?



[Задать вопрос в техническую поддержку](#)