



Основной принцип работы коннекторов

Mobile SMARTS платформа

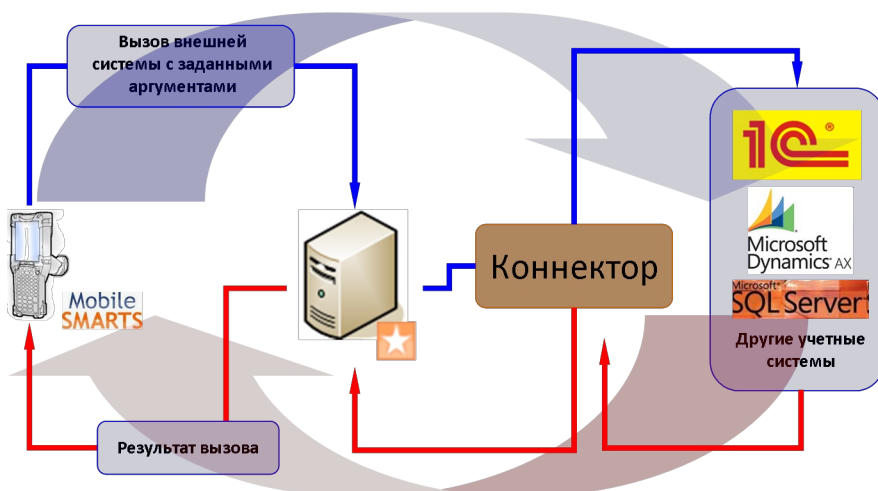
[← Предыдущая статья](#) [Читать далее «Список существующих стандартных коннекторов»](#) →

Категории: Интеграция через коннекторы

Теги: коннекторы

Последние изменения: 28.08.2019

Обращение к внешней системе с передачей и получением каких-то полезных данных происходит следующим образом:



- В клиенте Mobile SMARTS на ТСД действие «[Вызов метода внешней системы](#)» формирует аргументы для вызова внешней системы, упаковывает их в объект `Cleverence.Warehouse.InvokeArgs` и отправляет на сервер Mobile SMARTS вместе с именем коннектора, именем класса и именем метода;
- Сервер Mobile SMARTS ищет коннектор с требуемым именем в списке зарегистрированных и передает ему аргументы вместе с именем класса и метода для вызова;
- Коннектор осуществляет вызов указанного метода внешней системы и получает результат;
- Результат возвращается серверу Mobile SMARTS, упаковывается в объект `Cleverence.Warehouse.InvokeResult` и отправляется на ТСД;
- В клиенте Mobile SMARTS на ТСД действие «[Вызов метода внешней системы](#)» кладет полученный результат в текущую [сессия](#) под именем, которое задано у него в свойстве «[Переменная сессии для результата](#)»;
- Теперь любое другое [действие](#) в программе на ТСД может получить доступ к результату вызова для вывода его на экран или выполнения расчетов.

[Читать далее «Список существующих стандартных коннекторов»](#) →

коннекторы

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Офис продаж: +7 (495) 662-98-03



© 2021 Клеверенс.

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 33

Мы в соцсетях:



Личный кабинет



Корзина

[Политика конфиденциальности](#)

Mobile SMARTS

[Магазин 15](#)

[Склад 15](#)

[Кировка](#)

[ЕГАИС 3](#)

[Курьер](#)

[МОТП](#)

[Платформа](#)

[Смотреть все](#)

[Смотреть](#)

[Проекты](#)

[Решения](#)

[Загрузки](#)

[База знаний](#)

[Статьи](#)

[Видео](#)

[Активация лицензии](#)

[Для партнёров](#)

[Компания](#)

[О нас](#)

[Вакансии](#)

[Клиенты](#)

[Новости](#)

[Мероприятия](#)

[Интернет-магазин](#)

[Программное обеспечение](#)

[Техническая поддержка](#)

[Контакты](#)