# Схемы обмена Mobile SMARTS с учетной системой на платформе «1С: Предприятие» в онлайн-режиме через web- и http-сервис

Последние изменения: 2024-03-26

Web-сервер — сервер, принимающий HTTP-запросы от клиентов, обычно web-браузеров, требуется для публикации базы 1С.

Web-сервис «Клеверенс» — сервис для взаимодействия сторонних приложений между собой (в нашем случае это «1С: Передприятие» и сервер Mobile SMARTS). Для того чтобы использовать web-сервис «Клеверенс», необходимо предварительно его настроить.

Http-сервис — позволяет использовать 1С как набор сервисов в сложных распределенных системах, а также позволяет интегрировать «1С:Предприятие» с другими информационными системами.

Использование web- или http-сервиса не избавляет от необходимости обмена между сервером 1С и сервером Mobile SMARTS, который может быть реализован двумя способами:

- Через **REST** (основной метод).
- Через COM-компоненту Mobile SMARTS (устаревший метод, используется как альтернативный).

# Схема обмена данными между сервером 1С и сервером Mobile SMARTS с помощью web-сервера через REST



### Компоненты схемы:

 Сервер базы 1С со встроенным расширением CleverenceWebExtension (необходимо для публикации web-(http-) сервиса на web-сервере) — ПК, на котором располагается служба сервера «1С: Предприятие» (не обязательно тот же ПК, на котором запускается программа 1С). Проверить расположение серверной базы можно в окне «О программе» в базе «1С: Предприятие». Пункт «Сервер» будет отображать сетевое имя компьютера, на котором установлен сервер 1С.

- Web-сервер может располагаться где угодно, где есть установленная платформа 1С с установленным модулем web- (http-) сервисов.
- Сервер Mobile SMARTS специальная служба для обработки запросов на получение/ отправку документов, номенклатуры и других данных от клиентов с мобильных ТСД. Также на сервере хранятся серверные справочники, локальные справочники ТСД для отправки клиентам, а также документов ТСД.

### Как это работает

Обмен между «1С: Передприятием» и сервером Mobile SMARTS в данной схеме происходит с помощью REST — технологии реализации запросов с использованием HTTP-протокола. На ПК с установленным сервером Mobile SMARTS должны быть открыты соответствующие порты (сервера и базы MS). Сервер обрабатывает HTTP-запросы и выдает ответ в формате Json.

# Схема обмена данными между сервером 1С и сервером Mobile SMARTS с помощью web-сервера с установленной на нем COM-компонентой

Данная схема обмена не поддерживается с версии 1.3.1.х «Склада 15».

Компоненты схемы аналогичны вышеописанным, с отличием в том, что на сервере базы 1С с установленным расширением дополнительно зарегистрирована СОМ-компонента.

### Как это работает

Для того, чтобы работать с базой 1С в онлайн-режиме через веб-сервис, необходимо установить на сервер компоненты TerminalConnector и StorageConnector (или скопировать на сервер папку «Connectivity» из папки платформы MS), и запустить файл «COM. bat» от имени администратора.

Настройки подключения в обработке лучше осуществлять по строке подключения и настраивать от имени пользователя, который будет выполнять подключение к 1С во время онлайн-обмена с сервером Mobile SMARTS. Также необходимо указать, что компонента установлена на сервере 1С, и подключение выполняется оттуда.

Интеграционная обработка «вшивается» в справочник дополнительных отчетов и обработок, чтобы она была доступна серверу 1С. Сама папка базы MS серверу 1С недоступна, подробнее об этом в статье.

### Не нашли что искали?

 $\bigcirc$ 

# Краткое руководство по настройке обмена Mobile SMARTS с конфигурациями на платформе «1С:Предприятие 8» через расширение конфигурации и web- (http-)

# сервисы

Последние изменения: 2024-03-26

Настройка рассмотрена на примере web-сервиса, но все действия аналогичны для настройки обмена через http-сервис.

Для настройки обмена сервера Mobile SMARTS и «1С: Предприятие» через web-сервис необходимо:

1. Установить на ПК web-сервер IIS или Apache. Для ОС Windows предпочтительнее использовать IIS.

Подробная инструкция по установке IIS. Подробная инструкция по установке Apache.

 Добавить в «1С: Предприятие» специальное расширение для web-сервиса из файла CleverenceMainExtension.cfe (идет в поставке в папке «Обработки 1С\Exstensions» в папке базы Mobile SMARTS) одним из возможных способов, и установить для него режим совместимости, аналогичный режиму, используемому в основной конфигурации 1С (подробнее в статье).

🖌 « Локальный диск (С:) > ProgramData > Cleverence > Databases > Склад 15, Омни > Обработки 1С > Extensions							
^	Имя	Дата изменения	Тип	Размер			
	🚵 CleverenceIntegrationExtension_Альфа	22.08.2023 11:06	Расширение кон	75 КБ			
	淕 CleverenceIntegrationExtension_БП_3_0	22.08.2023 11:06	Расширение кон	187 КБ			
	淕 CleverenceIntegrationExtension_Далион	22.08.2023 11:06	Расширение кон	89 KE			
	淕 CleverenceIntegrationExtension_Розница	22.08.2023 11:06	Расширение кон	235 КБ			
	淕 CleverenceIntegrationExtension_Розница	22.08.2023 11:06	Расширение кон	200 КБ			
	淕 CleverenceIntegrationExtension_УНФ_1_6	22.08.2023 11:06	Расширение кон	208 КБ			
	淕 CleverenceIntegrationExtension_УНФ_3_0	22.08.2023 11:06	Расширение кон	213 КБ			
	CleverenceIntegrationExtension_YT_11_4	22.08.2023 11:06	Расширение кон	341 КБ			
	🚵 CleverenceIntegrationExtension_ШтрихМ	22.08.2023 11:06	Расширение кон	84 KD			
	CleverenceMainExtension	22.08.2023 11:06	Расширение кон	1 553 КБ			
	CleverenceSSLExtension_EN_3_1_0	22.08.2023 11:06	Расширение кон	13 КЬ			
	CleverenceSSLExtension_RU_3_1_0	22.08.2023 11:06	Расширение кон	14 КБ			
	CleverenceSSLExtension_RU_3_1_8	22.08.2023 11:06	Расширение кон	14 КБ			

+	→ ☆ Расширения			
Доб	бавить из файла Удалить 🗣 Обновить из файла	]		
1	Наименование	Версия	Назначение	Безопасный режим
	Клеверенс: Основное расширение	1.6.1.453_Core	Дополнение	

### 3. Применить настройки.

4. Опубликовать web-сервис (http-сервис) из расширения на web-сервере, чтобы далее подключаться к нему

с помощью web-коннектора. Минимально необходимый набор флагов для публикации показан ниже. Если в базе происходит работа через тонкий веб-клиент или есть любые другие публикации, то для работы нашего web-сервиса (http-сервиса) проверьте, что выделенные красным флаги отмечены, и произведите публикацию.

Публикация на веб-сервере	×	Публикация на веб-сервере	×
Основные OpenID Прочие	Опубликовать	Основные OpenID Прочие	Опубликовать
Имя: ut114demo	Отключить	Имя: ut114demo	Отключить
Be6-cepsep: Internet Information Services		Be6-cepsep: Internet Information Services	
Katanor: C:\inetpub\www.root\ut114demo\	Сохранить	Katanor: C:\inetpub\wwwroot\ut114demo\	Сохранить
Публиковать тонкий клиент и веб клиент Публиковать стандартный интерфейс OData	Загрузить	<ul> <li>Публиковать доступ для клиентских приложений</li> <li>Публиковать стандартный интерфейс OData</li> </ul>	Загрузить
Публиковать Web-сервисы по умолчанию ☑Публиковать Web-сервисы:	Закрыть	✓Публиковать систему аналитики           Web-сеовисы         НТТР сеовисы           Обликовать систему аналитики         Собласти собла	Закрыть
Имя Адрес	Справка		Справка
CustomerOrdersExchange CustomerOrdersExchange.1cws		Имя Корневой URL	
EnterpriseDataExchange_1_0_1_1     EnterpriseDataExchange_1_0_1_1.1c		ПередачаДанных dt	
EnterpriseData Opioau_1_0_1_1     EnterpriseData Opioau_1_0_1_1. Tows     EnterpriseData Opioau_1_0_1_1. Tows			
ERPMonitor mr1.1cws			
Публиковать Web-сервисы расширений по умолчанию			
Публиковать дистрибутив Расположение публикуемого дистрибутива:			
x86:			
x86_64:			
Использовать аутентификацию операционной системы		Публиковать НТТР сервисы расширений по умолчанию	
Адрес перехода при окончании работы веб-клиента:			
		П турликовать дистриоутив тонкого Клиента Расположение пибликиемого листрибутива:	
		Пасноложение пусликусного дистрибутива.	

5. В секцию <ws> файла «default.vrd», который располагается в папке публикации на web-сервере, добавьте следующую запись:

```
<point name="CleverenceWebExtension"
alias="CleverenceWebExtension.1cws"
enable="true"
reuseSessions="autouse"
sessionMaxAge="1200"
poolSize="10"
poolTimeout="5"/>
```



6. Так как при работе через веб-сервис всё выполняется на стороне сервера 1С, а не на стороне машины, на которой запускается COM-соединение 1С, интеграционную обработку потребуется добавить в базу 1С, и выбрать её из справочника дополнительных отчетов и отбработок (подробнее см. в статье «Интеграционная обработка»).

Начиная с версии 1.6.0.1274, для работы «Склада 15» в 1С используется встроенная интеграционная

обработка из подключенного расширения («Клеверенс: Интеграционное расширение»). Если это расширение уже было добавлено в базу (можно проверить его наличие в поле «Подключенные расширения»), то действия, описанные выше, выполнять не нужно.

← → Клеверенс:	(conjection of the second s
Торговый объект:	RNJAMQOФHN
Выгрузить	Подключенная база Mobile SMARTS:
справочники	версия: 1.4.2.1
	Версия основной обработки:
Открыть окно обмена	1.3.12.15 Core, 28.09.2021
справочников и печати	Текущая конфигурация:
	УправлениеТорговлей, 11.4.13.275
Открыть окно	Версия обработки интеграции:
обмена документами	API: v3, 1.3.3.6 Int, 01.10.2021
	Луть к обработке интеграции:
Показать	Справочник: "Дополнительные отчеты и обработки", Обработка: "ИнтеграционнаяОбработн 🖽
настройки	Конфигурации 1С, поддерживаемые обработкой интеграции:
	КА2, ERP2, УТБЕЛ3, УТК33, УТ11
информации по работе с боработкой	Версии конфигураций 1С поддерживаемые обработкой интеграции:

Для корректной работы в онлайн-режиме обработка 1С должна быть запущена от имени того же пользователя, который указан в настройках коннектора к «1С: Предприятию». Также для данного пользователя должна быть выбрана база Mobile SMARTS и подключена интеграционная обработка.

а / Управление торговлей, редакция 11 1С:Предприятие	🎐 🕤 🏠 🔾 Федоров Борис Михайлович 킂 💷		
енс ×			
← → Клеверенс:	: ×		
Торговый объект:	К Ф ИНФОРМАЦИЯ		
Выгрузить	Подключенная база Mobile SMARTS:		
справочники	версия: 1.4.2.1		
	Версия основной обработки:		
	1.3 12 15 Core. 28 09 2021		
	T		
справочников и печати	Текущая конфигурация:		
	Управление Горговлеи, 11.4.13.275		
Открыть окно	Версия обработки интеграции:		
обмена документами	API: v3, 1.3.3.6 Int, 01.10.2021		
	Путь к обработке интеграции:		
Показать	Справочник: "Дополнительные отчеты и обработки". Обраб		
настройии			
настройки	конфигурации ТС, поддерживаемые обработкой интеграци		
Информация по работе с обработкой	KAZ, ERPZ, YIBEJI3, YIK33, YIII		
Конфигурация Ф Свойства			
^ 🧾 ≵↓ 🖻			
нагазин 15 V Прочее			
ни акументов Автоматич	еский сброс зависших соединений Нет		
версия 1С	8.3		
Структура номенклатуры Вести лог о Вес	татистики вызовов Нет		
⊕ □ Общие вычисляемые поля	и пейснользуемого соединения О		
При Структура таблиц Количестви	о постоянных соединений 3		
События сервера Количество	резервных соединений 0		
Внешние соединения и расширения Максималь	но число клиентов, ожидающих вызов 1С 48		
Правонние соединения	драйвера C:\ProgramData\Cleverence\Базы М		
1С Предприятие версия 8: Пароль			
Пароне Пароне Пароне ал	ель Администратор (ФедоровБМ)		
Тип подкл	ичения WebConnector		

7. Настроить внешнее соединение в базе Mobile SMARTS с идентификатором «OneC\_Connector», указав тип подключения WebConnector и путь к опубликованному web-сервису в графе «Сервер».

Пример пути к опубликованному web-сервису Пример пути к опубликованному http-сервису

## http://127.0.0.1/ut114demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws

### http://127.0.0.1/ut114demo/hs/clevhs

Для увеличения производительности максимальное количество одновременных вызовов укажите не менее трёх (3).

Конфигурация	C	Свой	йства	
	^ [		<b>2</b> ↓	
🖃 🔐 Склад 15		~	.Главное	
Типы документов			Идентификатор	OneC_Connector
🕀 🙀 Операции		×	.Серверная БД	
🕀 🧮 Структура номенклатуры			Сервер	http://127.0.0.1/ut114demo/ws/CleverenceWebExter
• • Общие вычисляемые поля	ľ	×	Поведение	
🖽 🌠 Структура таблиц			Макс, кол-во одновременных в	ŧ 1
События сервера			При тайм-ауте	Вызывать исключение
Внешние соединения			Тайм-аут	90000
EFANC2 Of a formur	- II 1	~	Прочее	
акументов:			Вести лог статистики вызовов	Нет
EgaisDocsProcessor1			Обработка драйвера	С: \ProgramData \Cleverence \Базы Mobile SMARTS \Ск
👝 1С Предприятие версия 8:			Пароль	*****
OneC_Connector			Пользователь	tsd
🕀 🌠 Пользователи и группы			Тип подключения	WebConnector
👜 🎆 Структура складов				

## Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Развернутая инструкция по настройке обмена Mobile SMARTS с конфигурациями на платформе «1С:Предприятие 8» через расширение конфигурации и web- (http-) сервисы

Последние изменения: 2024-03-26

Платная услуга по установке и настройке Web-сервиса

# Минимальный набор, который должен быть установлен на ПК для работы с Web-сервисом «ТСД Клеверенс»

- Операционная система: Windows 7 и выше.
- Microsoft .Net Framework 4.6.1 и выше.
- Платформа «1С: Предприятие» не ниже 8.3.12.
- Компонент «1С: Предприятие»: «Модули расширения Web-сервера».
- Конфигурация базы данных 1С с версией совместимости не ниже 8.3.10.
- Платформа Mobile SMARTS, версии 3.0.46.46670 и выше.

Настройка рассмотрена на примере web-сервиса, но все действия аналогичны для настройки обмена через http-сервис.

# Порядок настройки обмена Mobile SMARTS и 1С

# 1. Установка Web-сервера Apache или IIS

- Что лучше выбрать?
- Смотрите на свои предпочтения и удобство использования, сервер Mobile SMARTS от «Клеверенс» будет работать одинаково с любым из них!

В ОС Windows проще всего установить IIS. Включить и установить его можно через программы и компоненты в панели управления, подробная инструкция по установке сервера на IIS и публикации базы, можно найти на просторах интернета, вот прекрасная инструкция с сайта tavalik.ru.

Обратите внимание что должны быть включены компоненты:

- Общие функции HTTP (Common HTTP Features)
  - Статическое содержимое (Static Content)
  - Документ по умолчанию (Default Document)
  - Обзор каталогов (Directory Browsing)
  - Ошибки HTTP (HTTP Errors)
- Разработка приложений (Application Development)
  - ASP
  - ASP.NET 3.5
  - Расширяемость .NET 3.5 (.NET Extensibility 3.5)
  - Расширения ISAPI (ISAPI Extensions)
  - Фильтры ISAPI (ISAPI Filters)
- Исправление и диагностика (Health and Diagnostics)
  - Ведение журнала HTTP (HTTP Logging)
  - Монитор запросов (Request Monitor)
- Средства управления (Management Tools)
  - Консоль управления IIS (IIS Management Console)

🧱 Компоненты Windows	_		×
Включение или отключение компонентов Windows			?
Чтобы включить компонент, установите его флажок. Чтобы отключи снимите его флажок. Затененный флажок означает, что компонент в	гь компо слючен ч	нент, іастично	
🖃 🔳 Службы IIS			^
Везопасноств			
ASP			
ASP.NET 3.5			
ASP.NET 4.7			
CGI			
Инициализация приложений			
Протокол WebSocket			
Расширения ISAPI			
Расширяемость .NET 3.5			
Расширяемость .NET 4.7			
Серверные включаемые модули			
Фильтры ISAPI			~
C	K	Отме	на

Если же вы хотите использовать именно Web-сервер Apache, то используйте его, инструкция по установке есть на сайте programmist1s.ru.

## 2. Установка расширения

Начиная с версии «Склада 15» 1.2.3.390 и «Магазина» — 1.5 1.3.0.766 расширение будет добавлено (обновлено) автоматически при развертывании (обновлении) базы Mobile SMARTS, но только в те конфигурации 1С, для которых такая возможность предусмотрена. Расширение автоматически обновится при первом запуске основной обработки после обновления базы Mobile SMARTS.

Автоматическое добавление расширения может не произойти по следующим причинам:

- Режим совместимости конфигурации 1С ниже требуемой версии 8.3.9.
- В момент прохождения мастера настроек расширение уже было открыто в конфигураторе.

Ниже представлены способы добавления и обновления расширения вручную:

- 1. Типовой, для нижеперечисленных сертифицированных конфигураций:
  - «1С:Розница 2.3».
  - «1С:Управление торговлей 11.4».
  - «1С:Комплексная автоматизация 2.4».
  - «1С:ERP Управление предприятием 2.4».
  - «1С: Управление нашей (небольшой) фирмой 1.6».
- 2. Через конфигуратор 1С (для всех остальных конфигураций).
- 3. Через конфигуратор 1С (для конфигураций на обычных формах).

### Типовой способ установки расширения

• Откройте базу 1С и перейдите в раздел «НСИ и администрирование». Выберите пункт «Печатные формы, отчеты, обработки».

≣	Главное	Структура предприятия
ţ <b>g</b>	Планирование	Склады и магазины
•	СРМ и мариотице	Банковские счета
	Стай и маркетинг	Кассы предприятия
n.	Продажи	Кассы ККМ
1	Закупки	Проекты
	0	Графики работы
	Склад и доставка	Лица с правом подписи
₽	Казначейство	Физические лица
ш	Финансовый результат и контроллинг	Администрирование
щ	Финансовый результат и контроллинг НСИ и	Администрирование Обслуживание
ц Ф	Финансовый результат и контроллинг НСИ и администрирование	Администрирование Обслуживание Общие настройки
ы Ф	Финансовый результат и контроллинг НСИ и администрирование	Администрирование Обслуживание Общие настройки Интерфейс
¢	Финансовый результат и контроллинг НСИ и администрирование	Администрирование Обслуживание Общие настройки Интерфейс Настройки пользователей и прав
ы Ф	Финансовый результат и контроллинг НСИ и администрирование	Администрирование Обслуживание Общие настройки Интерфейс Настройки пользователей и прав Интернет-поддержка и сервисы
¢	Финансовый результат и контроллинг НСИ и администрирование	Администрирование Обслуживание Общие настройки Интерфейс Настройки пользователей и прав Интернет-поддержка и сервисы Органайзер
ы Ф	Финансовый результат и контроллинг НСИ и администрирование	Администрирование Обслуживание Общие настройки Интерфейс Настройки пользователей и прав Интернет-поддержка и сервисы Органайзер Настройки работы с файлами
ш Ф	Финансовый результат и контроллинг	Администрирование Обслуживание Общие настройки Интерфейс Настройки пользователей и прав Интернет-поддержка и сервисы Органайзер Настройки работы с файлами Печатные формы, отчеты и обработки

• Выберите пункт «Расширения».

### $\leftarrow$ $\rightarrow$

### Печатные формы, отчеты и обработки

Настройка печатных форм, вариантов отчетов, рассылок отчетов, дополнительных отчетов и обработок.

#### Макеты печатных форм

Настройка макетов печатных форм документов.

#### Отчеты

Администрирование списка всех вариантов отчетов, назначение ответственных и настройка видимости.

#### Универсальный отчет

Просмотр произвольных справочников, документов, регистров и т.д.

#### <u>Расширения</u>

.

Установка расширений: разделов, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе.

#### Дополнительные отчеты и обработки

Использование внешних печатных форм, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе.

# Нажмите на кнопку «Добавить из файла».

← → ☆ Расширения
 Добавить из файла...
 Удалить Удалить Обновить из файла...
 ✓ Наименование
 Версия
 Назначение
 Безопасный режим

 В появившемся окне откройте папку «Extensions» (по умолчанию находится по пути «C:\ProgramData\Cleverence\Databases\Имя вашей базы\Обработки 1С», но может быть иным в зависимости от того, куда вы установили базу Mobile SMARTS), а затем выберите файл «CleverenceMainExtension.cfe». Нажмите кнопку «Открыть».

🕦 Выберите файл расшире	ния конфигурации		×
$\leftarrow \rightarrow \vee \uparrow$ $$ « dfd	73b7c-30b3-47 > Обработки 1С >	🗸 ひ Поиск в: Обра	аботки 1С 🔎
Упорядочить 🔻 Новая	папка		• • •
🇢 Этот компьютер	Имя	Дата изменения	Тип
📑 Видео	Extensions	14.08.2023 10:31	Папка с файлами
🗐 Документы	Integrations	14.08.2023 10:31	Папка с файлами
🖶 Загрузки	📜 Настройки по-умолчанию	14.08.2023 10:31	Папка с файлами
🔤 Изображения	🔊 Работа с обработками	14.08.2023 10:31	Ярлык Интернета
🌗 Музыка			
🧊 Объемные объ			
📃 Рабочий стол			
🍤 Локальный дисі			
👽 Ногинский обм			
🥪 ayanush (\\SRV-I			
👽 Ногинский дрог 🗸 🤞	<		>
Имя фай	іла:	~ Расширение	конфигурации (* 🖂
		Открыть	Отмена

#### Подменю "Печать"

Настройка видимости команд печати в формах.

#### Рассылки отчетов

Настройка списка рассылок отчетов, отправка по требованию или автоматически по расписанию.

#### Настройка колонтитулов

Установка номеров страниц, даты и других полей в колонтитулах отчетов при печати.

#### Внешние компоненты

Подключение внешних компонент сторонних поставщиков к программе.

#### Дополнительные отчеты и обработки

Подключение внешних печатных форм, отчетов и обработок в дополнение к предусмотренным в программе.

🕦 Выберите файл расшире	ения конфигурации		×	
← → × ↑ 📜 « 06	О Поиск в: Extensions			
Упорядочить • Новая	а папка		E • 🔳 🕐	
<ul> <li>Этот компьютер</li> <li>Видео</li> <li>Документы</li> <li>Загрузки</li> <li>Изображения</li> <li>Музыка</li> <li>Объемные объ</li> <li>Рабочий стол</li> <li>Локальный дис</li> <li>Ногинский обм</li> <li>ауализh (\\SRV-I)</li> <li>Ногинский дрој &gt;</li> </ul>	Имя         CleverenceIntegrationExtension_БП_3_0         CleverenceIntegrationExtension_Далион         CleverenceIntegrationExtension_Розница         CleverenceIntegrationExtension_Розница         CleverenceIntegrationExtension_УНФ_1_6         CleverenceIntegrationExtension_VH0_3_0         CleverenceIntegrationExtension_VT_11_4         CleverenceIntegrationExtension_VT_11_4         CleverenceIntegrationExtension_UT_11_4         CleverenceIntegrationExtension_UT_11_4         CleverenceIntegrationExtension_UT_11_4         CleverenceSSLExtension_EN_3_1_0         CleverenceSSLExtension_RU_3_1_0         CleverenceSSLExtension_RU_3_1_8	Дата изменения 14.08.2023 10:31 14.08.2023 10:31	Тип Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон	
Имя фаі	ила: CleverenceMainExtension	Расширение	конфигурации (*  ~	
		Открыть	Огмена	

• В списке расширений появится установленное расширение для Webсервиса от «Клеверенса».

🗲 🔶 🏠 Расширения				
Добавить из файла Удалить	Обновить из файла	]		
Наименование		Версия	Назначение	Безопасный режим
🗹 🔮 Клеверенс: Основное расшир	рение	1.6.1.453_Core	Дополнение	

В случае если для данного расширения будет установлен флаг в пункте «Безопасный режим», его потребуется снять, т.к. расширению необходим доступ к сети для принятия вызовов с сервера Mobile SMRTS через Web-коннектор. После того, как флаг снят, 1С потребуется перезапустить.

Далее потребуется опубликовать Web-сервис из расширения, чтобы далее использовать Web-connector для подключения к Web-сервису.

Установка расширения через конфигуратор 1С

• Запуск конфигуратора платформы 1С.



Для публикации или изменения публикации базы данных необходимо запускать конфигуратор «1С: Предприятие» от имени администратора.

• Открываем окно с расширениями конфигурации.



• Добавляем в список новую пустую, ничего не меняем и нажимаем «ОК».

Lag KU	нфигуратор - этгравление торговлей, редакция т								
<u>Ф</u> ай	л <u>П</u> равка Конфигурация Отладка Администри	ров	ание	<u>С</u> ервис <u>О</u> кна	Справка				
- 🖸 📑 🐰 🐂 🛍   🖷 🔍 🔸 🖈 🔍 🔍									
8	🗏 / 🗐 🕒 🚱 🖕								
Конфи	гурация Х	1	- Pac	ширения кон	фигурации				
Дейст	ня • 🕕 🔌 🔝 🗙 🏠 🖣 🛄 🎉	I	Действ	ия – 😳 📃 🗧	🗙 Конфиг	урация 👻 🕀			
О Уг	(сtл+Аіt+М) ×		Имя			Версия	Назначение	Активно	
+ 🕹	Общие				-				
÷ 🖁	Константы	Ш		Новое расш	рение ко	нфигурации		×	
⊕ <u>†††</u>	Справочники	Ш		Mare:	Paountoorn				
÷ 📄	Документы	Ш		имя.	Гасширени	ne i			
+ 🗾	Журналы документов	Ш		Синоним:	Расширени	1e1			
⊕ {	Перечисления	Ш		Префикс:	Pacm1				
• 🛄	Отчеты	Ш							
0 🕀	Обработки			Назначение:	Адаптация				
÷ 📖	Планы видов характеристик	Ľ	-			КОтмен	на Справ		
ቸ	Планы счетов								
	Планы видов расчета								
÷ 🗮	Регистры сведений								
+ 😫	Регистры накопления								
Fr	Расмотры биусалтарии								

• Открываем конфигурацию созданного расширения.

L Koudar

_			
	расширения конфигурации		
	Действия 👻 🔂 🔛 🗙 🛛 Конфигурация 👻 😔		
	Имя	Версия	Назначени
	Расширение1		Адаптация

• Загружаем конфигурацию расширения «Клеверенс».



- Загружаем в созданное расширение данные из файла «CleverenceMainExtension.cfe» из папки базы, подпапки «\Обработки 1С\Расширения\Web-сервис для онлайна» и далее
  - для обычных форм из вложенной папки «Обычные формы».
  - для управляемых форм из вложенной папки «Управляемые формы».

- Отключаем в расширении безопасный режим и защиту:
  - Снимаем флаг с «Безопасный режим».
  - Снимаем флаг с «Защита от опасных действий».

Действия 🕶 🔀 🔣 Конс	ригурация 🔭 😔							
Имя	Версия	Назначение	Активно	Безопасный реж	Защита от о_	Использует	Область де_	Использова
CleverenceMainExtension	1.6.1.453_Core(_	Дополнение	•				Информаци_	

После того как расширение добавлено, потребуется опубликовать Web-сервис из расширения, чтобы далее использовать Web-connector для подключения к Web-сервису.

### 3. Публикация Web-сервиса

Для публикации или изменения п «1С:Предприятие» от имени адми	ублин нист	кации базы данных необходимо запускать конфигуратор ратора!
Открыть		
1C Ent Расположение файла		
🌍 Запуск от имени администр	ратора	
S Поделиться в Skype		
Исправление проблем с со	вмест	имостью
🔛 Конфигуратор - Управление торговлей,	, редан	кция 11
<u>Ф</u> айл Правка Конфигурация Отладка	Админ	нистрирование Сервис Окна Справка
🗋 📑 😸   X 🐁 📾   🖷 🔍   🔸 🗸	2	Пользователи
Конфигурация	2	Активные пользователи
Действия 🕶 🕒 🤌 📄 🗙 🛧 🐥 📃 🕽	<b>60</b>	Журнал регистрации
Поиск (Ctrl+Alt+M)	1	Выгрузить информационную базу
😔 Управление Торговлей		Загрузить информационную базу
🕀 👶 Общие		
🕀 🔡 Константы		Публикация на веб-сервере
П Справочники		Тестирование и исправление
Э Документы		Настройка журнала регистрации
Журналы документов     Деренисовения	1	Региональные установки информационной базы
<ul> <li>перечисления</li> <li>Отчеты</li> </ul>		Установить настройки клиента лицензирования
• • Обработки		
		нараметры информационной базы

Если файл web.config не создался в каталоге (по умолчанию «C:\inetpub\wwwroot») и база 1С в браузере не открывается — необходимо выполнить публикацию открыв конфигуратор «1С:Предприятие» от имени администратора или для каталога хранения файлов дать полные права.

Минимальные настройки для публикации web-сервиса (http-сервиса) для расширения «Клеверенс» отмечены на скриншотах ниже. В этом случае сама база 1С не будет опубликована на Web-сервере, будет опубликован только наш web-сервис (http-сервис).

CLEVERENCE.RU — 9/18

Публикация на веб-сервере	×	Публикация на веб-сервере	×
Основные OpenID Прочие	Опубликовать	Основные OpenID Прочие	Опубликовать
Имя: ut114demo	Отключить	Имя: ut114demo	Отключить
Be6-cepsep: Internet Information Services		Веб-сервер: Internet Information Services	
Karanor: C:\inetpub\wwwroot\ut114demo\	Сохранить	Katanor: C:\inetpub\wwwroot\ut114demo\	Сохранить
Публиковать тонкий клиент и веб-клиент Публиковать стандартный интерфейс OData	Загрузить	<ul> <li>Публиковать доступ для клиентских приложений</li> <li>Публиковать стандартный интерфейс OData</li> </ul>	Загрузить
Публиковать Web-сервисы по умолчанию ГЛубликовать Web-сервисы:	Закрыть	Куранковать систему аналитики     Web-сервисы     HTTP сервисы	Закрыть
Имя Адрес	Справка		Справка
CustomerOrdersExchange     CustomerOrdersExchange.1cws     EnterpriseDataExchange_1_0_1_1     EnterpriseDataExchange_1_0_1_1.1c		ПередачаДанных dt	
EnterpriseDataUpload_1_0_1_1 EnterpriseDataUpload_1_0_1_1.1cws		□ ЭДО edi	
EquipmentService EquipmentService.1cws			
Публиковать Web-сервисы расширений по умолчанию			
Публиковать дистрибутив Расположение публикуемого дистрибутива:			
x86:			
x86_64:			
Использовать аутентификацию операционной системы		Публиковать HTTP сервисы расширений по умолчанию	
Адрес перехода при окончании расоты вео-клиёнта:		Публиковать листрибутив тонкого клиента	
		Расположение публикуемого дистрибутива: 💿 🗟 🖉 🗙	

# 4. Настройка опубликованного Web-сервиса через файл «default.vrd»

Для стабильной и качественной работы web-сервиса нужно добавить запись в файл «default.vrd» (см. ниже), который располагается в папке публикации на web-сервере. Если этого не сделать, то сеанс будет завершаться после 30 секунд простоя соединения.

Публикация на веб-сервере Х					
Основные OpenID Прочие		Опубликовать			
Имя: erp25demo		Отключить			
Веб-сервер: Internet Information Services	•				
Katanor: C:\inetpub\wwwroot\erp25demo\	]	Сохранить			
<ul> <li>Публиковать доступ для клиентских приложений</li> <li>Публиковать стандартный интерфейс OData</li> <li>Публиковать систему аналитики</li> </ul>		Загрузить			
Web-сервисы НТТР сервисы		Закрыть			
Публиковать Web-сервисы по умолчанию Публиковать Web-сервисы:					
Имя Адрес					
CustomerOrdersExchange CustomerOrdersExchange.1c_					
EnterpriseDataExchange_1_0_1_ EnterpriseDataExchange_1					
EnterpriseDataUpload_1_0_1_1 EnterpriseDataUpload_1_0_1_	c				
EquipmentService EquipmentService.1cws					
ERPMonitor mr1.1cws					
Exchange exchange.1cws					
Exchange_2_0_1_6 exchange_2_0_1_6.1cws					
Exchange_3_0_1_1 exchange_3_0_1_1.1cws					
Interface Version     Interface Version.1cws	T				
Публиковать Web-сервисы расширений по умолчанию					
Публиковать дистрибутив тонкого клиента Расположение публикуемого дистрибутива: 💿 💽 🖋	×				

Править файл следует только после публикации базы 1С, иначе при публикации файл будет перезаписан и изменения потеряны!

```
Для web-сервиса (<ws>)
```

Для http-сервиса (<httpService>)

```
<point name="CleverenceWebExtension"</pre>
alias="CleverenceWebExtension.1cws"
enable="true"
reuseSessions="autouse"
sessionMaxAge="300"
poolSize="50"
poolTimeout="5"/>
  <point name="CleverenceWebExtension"</pre>
           alias="CleverenceWebExtension.1cws"
          enable="true"
          reuseSessions="autouse"
           sessionMaxAge="300"
          poolSize="50"
          poolTimeout="5"/>
<service name="CleverenceHTTPExtension"
rootUrl="clevhs"
enable="true"
reuseSessions="autouse"
sessionMaxAge="300"
poolSize="50"
poolTimeout="5"/>
  <service name="CleverenceHTTPExtension"</pre>
          rootUrl="clevhs"
           enable="true"
           reuseSessions="autouse"
```

poolTimeout="5"/> После обновления продукта не нужно делать перепубликацию базы 1С. Для того чтобы применились настройки и обновленное расширение заработало, достаточно:

• остановить службу сервера Mobile SMARTS;

sessionMaxAge="300"

poolSize="50"

- завершить существующие сеансы web- и http-сервисов;
- перезапустить IIS;
- запустить службу сервера Mobile SMARTS.

Если вы все же выполнили перепубликацию, то потребуется опять прописать в файле «default.vrd» данные для расширения «Клеверенса».

# 5. Проверка работы опубликованного web-сервиса (http-сервиса)

Для проверки открываем страницу в браузере (название расширения в адресе регистрозависимое).

Страница проверки для web-сервиса

Страница проверки для http-сервиса

http://127.0.0.1/ut114demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws

127.0.0.1 — ір-адрес сервера, где установлен Web-сервер.

ut114demo — имя базы 1С, в которую установлено расширение «Клеверенс».

Вводим логин и пароль пользователя от базы данных 1С, и если появляется данная xml-страница, значит Web-сервис «ТСД Клеверенс» запущен и работает.



### http://127.0.0.1/ut114demo/hs/clevhs/test

127.0.0.1 — ір-адрес сервера, где установлен http-сервер.

ut114demo — имя базы 1С в которую установлено расширение «Клеверенс».

Если откроется страница со словом ОК, то http-сервис «ТСД Клеверенс» запущен и работает.

← → C ☆ ③ 127.0.0.1/ut114dem	no/hs/clevhs	/test	
🔜 Организация рабо 📃 Полезные ссылки	📙 Боско	📙 Pharm X	
ок			

Обратите внимание, что в некоторых браузерах возможна проблема с вводом логина и пароля, содержащих кириллицу, поэтому для подключения Web-сервиса создайте отдельного пользователя с логином и паролем, не содержащего кириллицу (https://www.forum.mista.ru/topic.php?id=771002).

### 6. Настройка подключения к Web-сервису из панели управления Mobile SMARTS

Предполагается что переход на Web-сервис осуществляется с уже настроенного онлайн-режима работы через COM-коннектор, об использовании онлайн режима работы описано в статье в базе знаний.

Если онлайн-режим работы с базой Mobile SMARTS включен, то всё хорошо.

Если не включен, то сначала добавляем вручную коннектор в 1С по инструкции. Затем прописываем события

сервера с указанием идентификатора коннектора (пример: OneC\_Connector) для событий сервера Mobile SMARTS, по которым он бужет вызывать коннектор к 1С.

Открываем панель управления —> «Внешние соединения» —> «1С Предприятие версия 8: OneC\_Connector» (коннектор был создан мастером настройки при включении онлайн-режима работы).



Для подключения к Web-сервису используйте отдельного пользователя в базе 1С с латинским именем, наличием пароля и с отключенной проверкой от опасных действий.

Пользователь			
Основные Разделение данных Прочие			
Имя: Isd			
Полное имя: [tsd			
Аутентификация 1С:Предприятия:			
Пароль:			
Подтверждение пароля:			
Пользователю запрещено изменять пароль			
Показывать в списке выбора			
Аутентификация операционной системы:			
Пользователь:			
Aутентификация OpenID			
Защита от опасных действий			
ОК Отмена Справка			

Меняем тип подключения с «Менеджер COM-соединений» на «WebConnector».

CLEVERENCE.RU - 13/18

Конфигурация	C	Свойства	Ф
	^	<b>2</b> ↓   □	
🖃 🋐 Склад 15		.Главное	
🕀 🛅 Типы документов		Идентификатор	OneC_Connector
🕀 🙀 Операции		<ul> <li>Серверная БД</li> </ul>	_
🌐 🧮 Структура номенклатуры		Сервер	http://127.0.0.1/ut114demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws
😥 🗖 Общие вычисляемые поля		<ul> <li>Поведение</li> </ul>	
🗉 ز Структура таблиц		Макс, кол-во одновременных в	3e 1
🐔 События сервера		При тайм-ауте	Вызывать исключение
🗆 🎏 Внешние соединения		Тайм-аут	90000
ЕГАИСЗ - Обработник	·	Ирочее	
документов:		Вести лог статистики вызовов	Нет
EgaisDocsProcessor1		Обработка драйвера	С:\ProgramData\Cleverence\Базы Mobile SMARTS\Склад 15, Пол
1С Предприятие версия 8:		Пароль	*****
OneC_Connector		Пользователь	tsd
🕀 🌠 Пользователи и группы		Тип подключения	WebConnector
🕀 🎆 Структура складов		_	

В строке «Сервер» меняем значение на строку, которую вводили для проверки в браузере: http://127.0.0.1/ut114demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws (для web-сервиса) или http://127.0.0.1/ut114demo/hs/clevhs (для http-сервиса).

Сохраняем и запускаем коннектор.



С помощью Web-коннектора происходит подключение к опубликованному Web-сервису.

# 7. Добавить интеграционную обработку в базу 1С

Начиная с версии 1.6.0.1274, для работы «Склада 15» в 1С используется встроенная интеграционная обработка из подключенного расширения («Клеверенс: Интеграционное расширение»). Если это расширение уже было добавлено в базу (можно проверить его наличие в поле «Подключенные расширения»), то действия, описанные ниже, выполнять не нужно.

Так как при работе через веб-сервис всё выполняется на стороне сервера 1С, а не на стороне машины, на которой запускается СОМ-соединение 1С, интеграционную обработку потребуется добавить в базу 1С,

# и выбрать её из справочника дополнительных отчетов и обработок (подробнее см. в статье «Интеграционная обработка»).

← → Клеверенс:	and a second s
Торговый объект:	ч. ч
Выгрузить	Подключенная база Mobile SMARTS:
справочники	версия: 1.4.2.1
	Версия основной обработки:
Открыть окно обмена	1.3.12.15 Core, 28.09.2021
справочников и печати	Текущая конфигурация:
	Управление Торговлей, 11.4.13.275
Открыть окно	Версия обработки интеграции:
обмена документами	API: v3, 1.3.3.6 Int, 01.10.2021
	Луть к обработке интеграции:
Показать	Справочник: "Дополнительные отчеты и обработки", Обработка: "ИнтеграционнаяОбработн 🖏
настройки	Конфигурации 1С, поддерживаемые обработкой интеграции:
	КА2, ERP2, УТБЕЛ3, УТК33, УТ11
информация по работе с обработкой	Версии конфигураций 1С. поддерживаемые обработкой интеграции:

Для корректной работы в онлайн-режиме обработка 1С должна быть запущена от имени того же пользователя, который указан в настройках коннектора к «1С: Предприятию». Также для данного пользователя должна быть выбрана база Mobile SMARTS и подключена интеграционная обработка.

а / Управление торговлей, редакция 11 1С:Предприятие	🕙 🏠 🔾 Федоров Борис Михайлович ╤ 💶	×
енс ×		
← → Клеверенс:	agente de la companya	×
Торговый объект:	д ИНФОРМАЦИЯ	
Выгрузить	Подключенная база Mobile SMARTS:	
справочники	версия: 1.4.2.1	
	Версия основной обработки:	
Открыть окно обмена	1.3.12.15 Core, 28.09.2021	
справочников и печати	Текущая конфигурация:	
	УправлениеТорговлей, 11.4.13.275	
Открыть окно	Версия обработки интеграции:	
обмена документами	API: v3, 1.3.3.6 Int, 01.10.2021	
	Путь к обработке интеграции:	
Показать	Справочник: "Дополнительные отчеты и обработки", Обр	аботк
настройки	Конфигурации 1С поллерживаемые обработкой интегра	пии:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	КА2. ERP2. УТБЕЛЗ. УТКЗЗ. УТ11	
Информация по работе с обработкой		
Конфигурация Ф Свойства		
В Магазин 15		
Типы документов	й сброс зависцих соединений Нет	
🕀 🙀 Операции Версия 1С	8.3	
🗈 🖽 Структура номенклатуры Вести лог стати	стики вызовов Нет	
Общие вычисляемые поля	используемого соединения 0	
🕀 🏹 Структура таблиц	атора кластера	
Количество пос Количество пос Количество пос	ервных соединений 3	
Внешние соединения и расширения Максимально ч	исло клиентов, ожидающих вызов 1С 48	
🕂 🛗 Внешние соединения Обработка драй	івера C:\ProgramData\Cleverence\Базы	Mobile
1С Предприятие версия 8: Пароль		
ОneC_Connector Пароль админи	стратора кластера	

# Дополнительная информация и решение возможных проблем

Пользователь

Тип подключения

## Возможные варианты развертывания

🗄 🎏 Расширения

🖩 🖼 Пользователи и группы

Возможные и невозможные варианты развертывания Базы Mobile SMARTS с подключением к Web-сервису «ТСД Клеверенс» относительно Web-сервера и базы 1С.

Администратор (ФедоровБМ)

WebConnector

		CLEVERENCE.RU — 15/18
База Mobile SMARTS		
Web-сервер IIS/ Apache	-	
База 1С	_	
	Результат	
	Сервер №1	
	Сервер №1	
	Сервер №1	
	Работает	
	Сервер №2	
	Сервер №1	
	Сервер №1	
	Работает	
	Сервер №2	
	Сервер №2	
	Сервер №1	
	Работает	
	Сервер №1	
	Сервер №2	
	Сервер №1	
	Работает	

Сервер №1
Сервер №2
Сервер №3
Работает

Из таблицы понятно, что Web-сервер может располагаться на любой машине.

В: База 1С может быть файловой?

О: База 1С может быть и серверной и файловой.

## Включение отладки для Web-сервиса

Для включения отладки, после ключа «ws», добавляем ключ «debug»:

<debug enable="true" protocol="tcp" url="127.0.0.1"/>

Включение этого параметра дает возможность подключиться отладчиком из конфигуратора 1С в модули вызываемой обработки и в модуль самого Web-сервиса.

Пример файла настроек default.vrd после добавления всех ключей.

133	<pre>poolTimeout="5"/&gt;</pre>
134	<pre><point <="" name="CleverenceWebExtension" pre=""></point></pre>
135	alias="CleverenceWebExtension.1cws"
136	enable="true"
137	reuseSessions="autouse"
138	sessionMaxAge="3600"
139	poolSize="10"
140	<pre>poolTimeout="5"/&gt;</pre>
141	
142	<debug <="" enable="true" th=""></debug>
143	protocol="tcp"
144	url="127.0.0.1"/>
145	<pre><httpservices publishbydefault="false"></httpservices></pre>

## Перезапуск службы Web-сервера для применения сделанных настроек

Диспетчер служб IIS —> «Перезапустить» (в правом верхнем углу окна).

CLEVERENCE.RU - 17/18



Ошибка при вызове конструктора (Файл): Установлен безопасный режим. Выполнение операции запрещено.

Отключите в расширении безопасный режим и защиту:

- Снимаем флаг с «Безопасный режим».
- Снимаем флаг с «Защита от опасных действий».

асширения конфигураци	4						_ 🗆 ×
ствия 🕶 🕀 🔚 🔀 Конфи	гурация 👻 🕀						
R	Версия	Назначение	Активно	Безопасный реж	Защита от	Использует	Область де
verenceWebExtension	1.0.1.3	Дополнение					Информац
				_	_		

Ошибка при публикации Web-сервера: Не установлены модули расширении вебсервера.

Публикация веб-клиента	×
Не установлены модули расширения веб-сервера. Для выполнения публикации необходимо изменить установку 1С:Пред ОК	приятия.

Данная ошибка возникает в том случае, если не был установлен необходимый компонент при установке платформы «1С: Предприятие».

Необходимо установить компонент «1С: Предприятия» — «Модули расширения Web-сервера». Данный компонент поставляется вместе с платформой «1С: Предприятие 8.3».

掃 1C:Enterprise 8 (x86-64)	×
<b>Custom Setup</b> Select the program features you want installed.	1@
Click on an icon in the list below to change how a feature is ins	stalled. Feature Description Web server extension modules
<ul> <li>➡ This feature will be installed on local hard</li> <li>➡ This feature, and all subfeatures, will be in</li> </ul>	l drive. nstalled on local hard drive.
< This feature will not be available.	
Help < Back	Next > Cancel

## Заключение

Выполнив настройки по данной инструкции, вы получите онлайн работу через Web-сервис «ТСД Клеверенс», который заменит устаревшее Com-соединение.

По всем возникшим вопросам вы можете обратится в нашу техническую поддержку.



### Не нашли что искали?



# Как из учетной системы вернуть объекты Mobile SMARTS в формате json

Последние изменения: 2024-03-26

Онлайн-обмен Mobile SMARTS с «1С: Предприятием» чаще всего происходит с помощью web-ceрвиса («WebConnector»), а не устаревшего COM-соединения. Обмен с помощью веб-коннектора обладает многими преимуществами по сравнению с COM-соединением.

При этом обработка 1С возвращает данные в формате json, а не сериализованные в xml объекты Mobile SMARTS (как в случае COM-соединения). Поэтому если у вас возникла необходимость возвращать из 1С не только номенклатуру и документы (для этого используются события сервера Mobile SMARTS), но и свои данные (например, коллекцию строк таблицы «RowCollection» или коллекцию товаров с упаковками «PackedProductCollection»), потребуется указать соответствующий тип объекта, чтобы сервер Mobile SMARTS мог десериализовать json.

Для этого используется функция «ГлЯдро\_ПолучитьJSON». Она находится в модуле обработки «КлеверенсТСД\_ОсновнаяОбработка.epf», которая входит в состав продуктов на платформе Mobile MARTS («Магазин 15», «Склад 15» и др).

Примеры:

Результат = ГлЯдро\_ПолучитьJSON(Массив, "Cleverence.Warehouse.PackedProductCollection, Cleverence.MobileSMARTS", Истина);

Результат = ГлЯдро\_ПолучитьJSON(КоллекцияСтруктур, "Cleverence.Warehouse.RowCollection, Cleverence.MobileSMARTS", Истина);

Полученные данные из «1С: Предприятия» в формате json:

```
{
"$type":"Cleverence.Warehouse.PackedProductCollection, Cleverence.MobileSMARTS",
"$values":[
{
"Product": {
"Id": "54321",
"Name": "Товар 1",
"Barcode": "3333",
"BasePackingId": "шт"
},
"Packing": {
"ld": "шт",
"Name": "шт",
"Barcode": ""
},
"Quantity": 1
},
{
"Product": {
"Id": "12345",
"Name": "Товар 2",
"Barcode": "4444",
"BasePackingId": "шт"
},
"Packing": {
"ld": "шт",
"Name": "шт",
"Barcode": ""
},
"Quantity": 1
}
]
}
```

## Не нашли что искали?

Задать вопрос в техническую поддержку

# Как настроить максимально быстрый онлайн-обмен через web- (http)-сервис «1С: Предприятия»

Последние изменения: 2024-03-26

Время на прочтение: 5 минут Время на настройку: 30-60 минут Сэкономленное время при работе на каждом ТСД: 10-40 минут (за рабочую смену — 8 ч)

**Для чего:** для гарантированной максимальной скорости получения данных из «1С: Предприятия» при выполнении онлайн-вызовов с сервера Mobile SMARTS через web- или http-сервис «Клеверенс».

Для кого: внедренцы, интеграторы, продвинутые пользователи, системные администраторы.

Для того чтобы оценить, какого результата можно добиться в скорости работы продуктов Mobile SMARTS, обратитесь к таблице ниже. Еще больше результатов замеров найдете в статье «Как сильно ускорился онлайнобмен с «1С: Предприятием» в новых релизах продуктов от «Клеверенс»».

Параметр
Без выполнения рекомендаций
С выполнением рекомендаций
Получение информации о товаре по штрихкоду
4 сек.
1 сек.
Получение справочника номенклатуры из 1С
2,5 сек.
1,5 сек.
Одновременное получение списка документов с двух ТСД по разным торговым объектам
ТСД1: 2,5 сек. ТСД2: 10 сек.
ТСД1: 1,5 сек. ТСД2: 2 сек.
Первый старт коннектора к 1С
8 сек.
2 сек.
Последующие старты коннектора к 1С
10 сек.
0,5 сек.
Получение списка документов на ТСД (более 3000 шт.)
25 сек.
1,3 сек.

Оценим все возможные параметры и их влияние на скорость работы продуктов Mobile SMARTS, разграничив степень их влияния разным цветом:

<mark>(Желательно)</mark> — не влияет на скорость работы, но могут возникнуть непредвиденные случаи с проблемами в работе.

(Значимо) — в некоторой степени влияет на скорость работы в онлайн-режиме.

(Очень значимо) — сильно или очень сильно влияет на скорость работы в онлайн-режиме.

<mark>(Обязательно)</mark> — обязательные требования, которые необходимо выполнить для корректной работы в онлайнрежиме.

- (Очень значимо) Версия установленного продукта «Склад 15» не ниже 1.3.3.689, версия платформы Mobile SMARTS — не ниже 3.3.46.26738.
- (Обязытельно) Установленная платформа «1С: Предприятие» должна иметь версию 8.3.3 и выше (для webсервиса) или 8.3.5 и выше (для http-сервиса).
- (Значимо) Сервер Mobile SMARTS должен располагаться на отдельной физической или виртуальной машине в одной локальной сети с сервером 1С, с пропускной способностью соединения до сервера 1С не менее 1 Гбит/сек и задержкой менее 1 мс.
- 4. (Очень значимо) Web-сервер (Apache или IIS) с публикацией web- (http)-сервиса должен находится на той же машине, что и сервер Mobile SMARTS. Кроме них на этой машине больше ничего находится и работать не должно, никакие другие публикации, чтобы можно было в любой момент перезапустить webсервер или изменить его настройки.
- 5. (Очень значимо) На сервере 1С для выполнения запросов должна быть свободная оперативная память >3 Гб (размер зависит от объема справочника товаров и таблиц, пример приведен для 200 000 товаров) до резервируемого лимита операционной системой. В обратном случае построение таблиц уйдет в swap файл на жестком диске на сервере 1С, что может сильно сказаться на времени выполнения и получить время выполнения запроса вместо одной секунды ~ 90 секунд и даже больше.
- 6. (Обязательно) Должен быть установлен модуль «Модули расширения Web-сервера» в компонентах платформы «1С: Предприятие».
- 7. (Обязательно) Первоначальная и последующая настройка работы с базой Mobile SMARTS в основной обработке в 1С должна происходить под тем пользователем, который подключается в онлайне к базе 1С.
- 8. (Желательно) Имя пользователя и пароль для пользователя 1С, который будет подключаться в онлайне к «1С: Предприятию», НЕ должен содержать кириллицу (русские буквы).
- 9. (Обязательно) В настройках подключения к базе Mobile SMARTS (основная обработка):
  - База Mobile SMARTS должна быть доступна по строке подключения с сервера 1С.
  - База Mobile SMARTS должна быть подключена в обработке через REST API.
- 10. (Обнательно) Интеграционная обработка должна быть выбрана в основной обработке и располагаться в одном из двух вариантов, описанных ниже:
  - в справочнике «Дополнительные отчеты и обработки» или «Внешние обработки», и выбрана для работы в основной обработке именно из справочника (невозможна отладка кода интеграционной обработки).
  - в обработках в конфигурации базы 1С (возможна отладка кода интеграционной обработки)

- 11. (Значимо) В расширенных настройках основной обработки флаг «Не использовать сжатие данных» должен быть снят.
- 12. (Очень значимо) Так как web- (http)-сервис, публикуемый из расширения, не применяет свои настройки, заданные в его свойствах (ограничение платформы 1С), то для работы нужных настроек выполните один из двух вариантов, описанных ниже.
  - Компоненты из расширения «CleverenceMainExtension.cfe» встроить в конфигурацию базы 1С и опубликовать web- (http)-сервис из списка web- (http)-сервисов, встроенных в конфигурацию.
  - Прописать в файл «default.vrd» настройки в явном виде для web (http)сервиса.

Для web-сервиса (секция <ws>)

Для http-сервиса (секция <hs>)

<point name="CleverenceWebExtension" alias="CleverenceWebExtension.1cws" enable="true" reuseSessions="autouse" sessionMaxAge="300" poolSize="50" poolTimeout="5"/>

```
<service name="CleverenceHTTPExtension"
rootUrl="clevhs"
enable="true"
reuseSessions="autouse"
sessionMaxAge="300"
poolSize="50"
poolTimeout="5"/>
```

### Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

# Настройка подключения к опубликованному web- (http-) сервису «Клеверенс» на webсервере IIS с включенной авторизацией учетных записей OC Windows

Последние изменения: 2024-03-26

Если обмен между Mobile SMARTS и «1С: Предприятием» происходит через веб-сервис «Клеверенса», то для выполнения внешних требований безопасности необходимо подключаться к веб-серверу с авторизацией по пользователю 1С. Но в некоторых организациях для авторизации в IIS можно использовать только данные пользователя Windows. Чтобы не лишать таких пользователей Mobile SMARTS возможности работать с 1С через веб-сервер, мы добавили возможность подключаться к нему от имени пользователя Windows.

Если у вас используется доменная авторизация пользователя Windows, то авторизация при входе в «1С: Предприятие» и подключении к веб-серверу будет происходить без дополнительного запроса имени пользователя и пароля.

Настройка использования доменной авторизации Windows при подключении к веб-серверу производится в несколько этапов.

Настройка рассмотрена на примере web-сервиса, но все действия аналогичны для настройки обмена через http-сервис.

# Настройка проверки подлинности веб-службы IIS в Windows

Рассмотрено на примере OC Windows 10, для других версий Windows могут быть небольшие отличия.

Просмотр: Категория

1. Открыть панель управления Windows и выбрать пункт «Программы».

### Настройка параметров компьютера



2. Далее выбрать «Включение или отключение компонентов Windows».



3. В открывшемся списке найти пункт «Службы IIS», затем открыть «Службы Интернета» → «Безопасность» и поставить флаг в пункте «Проверка подлинности Windows».



После этого необходимо произвести проверку работы опубликованного web-cepвиca. Для этого вводим в браузере его адрес (например, http://VM-VIN10-USR-3/ut114demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws), и если все настройки были указаны правильно, окно ввода имя пользователя и пароля не появится, а откроется следующая xml-страница.

# Настройка авторизации пользователя в базе «1С:Предприятие 8»

1. В конфигураторе 1С в настройках пользователя («Администрирование» → «Пользователи» → выбрать нужного пользователя) поставьте флаг в пункте «Аутентификация операционной системы».

Пользователь		×
Основные	Прочие	
Имя:	Администратор	
Полное имя:	Администратор	
Аутентифика	ция 1С:Предприятия:	
Пароль:		
Подтверждение	пароля:	
Пользователю з	запрещено изменять пароль	
Показывать в с	писке выбора	
<ul> <li>Аутентифика</li> </ul>	ция операционной системы:	
Пользователь:	NVM-WIN10-USR-3\Администратор	
Аутентифика	ция OpenID	
Защита от ог	асных действий	
	ОК Отмена Справ	ка

This XML file does not appear to have any style information associated with it. The document tree is shown below

2. В настройках публикации на веб-сервере поставьте флаг на «Использовать аутентификацию операционной системы» и нажмите «Опубликовать».

Публикация на веб-сервере		×
Основные OpenID Прочие		Опубликовать
Имя: ut114demo		Отключить
Веб-сервер: Internet Information Services	•	
Каталог: C:\inetpub\wwwroot\ut114demo\		Сохранить
Публиковать тонкий клиент и веб-клиент		2
Публиковать стандартный интерфейс OData		Загрузить
Web-сервисы HTTP сервисы		
Публиковать Web-сервисы по умолчанию		Закрыть
Публиковать Web-сервисы:	<b>a</b>	Справка
Имя	Адрес	Справка
CustomerOrdersExchange	CustomerOrdersExchange.1cws	
EnterpriseDataExchange_1_0_1_1	EnterpriseDataExchange_1_0_1_1.1c	
EnterpriseDataUpload_1_0_1_1	EnterpriseDataUpload_1_0_1_1.1cws	
EquipmentService	EquipmentService.1cws	
ERPMonitor	mr1.1cws	
	иолчанию	
Публиковать дистрибутив		
Расположение публикуемого дистрибутива:		
x86:		
x86_64:		
Использовать аутентификацию операционной	системы	
Адрес перехода при окончании работы веб-клиент	та:	
<u></u>		

# Изменение настроек коннектора Mobile SMARTS к базе «1С:Предприятия»

Коннектор 1С используется только в случае работы сервера Mobile SMARTS и «1С: Предприятие» в режиме онлайн.

В настройках коннектора в панели управления Mobile SMARTS необходимо указать адрес веб-сервера и данные пользователя Windows, от имени которого будет происходить подключение к нему.

1. Откройте вкладку «Свойства» для коннектора «1С: Предприятия».



2. В строке «Сервер» укажите адрес ранее опубликованного веб-сервера.

Сво	йства	
•	2↓   □	
¥	.Главное	
	Идентификатор	OneC_Connector
~	.Серверная БД	
	База данных	ut114demo
	Сервер	http://VM-VIN10-USR-3/ut114demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws

3. Далее во вкладке «Прочее» укажите следующие параметры:

Прочее

Вести лог статистики вызовов	Нет
Домен	VM-Win10-USR-3
Максимально число клиентов, ожидающих	48
Пароль	*****
Пользователь	Администратор
Тип авторизации	Win
Тип подключения	WebConnector

- Домен имя домена или имя текущей ОС Windows (например «cleverence.local» или VM-VIN10-USR-3).
- Пароль пароль пользователя домена или текущей ОС, который вы будете использовать при подключении к опубликованному веб-сервису 1С.
- Пользователь пользователь, от имени которого вы будете подключаться к веб-сервису и 1С.
- Тип авторизации укажите значение «Win» (Windows).
- Тип подключения WebConnector.

После того как был выбран тип авторизации Win, перевведите пароль для получения токена Windows!

4. Сохраните все изменения.



5. Запустите коннектор к 1С. Если запуск прошел успешно, значит все настройки были произведены правильно.



Если попытка запуска завершится неудачей, то необходимо перепроверить все указанные настройки, или воспользоватьс функцией «Диагностика и исправление проблем».

# Установка web-сервиса из расширения «CleverenceMainExtension.cfe» для конфигураций «1С: Предприятия» с версией совместимости ниже 8.3.9

Последние изменения: 2024-03-26

Настройка рассмотрена на примере web-сервиса, но все действия аналогичны для настройки обмена через http-сервис.

Для работы с web-сервисом для платформы «1С: Предприятия» версии не ниже 8.3.10 необходимо установить специальное расширение «CleverenceMainExtension.cfe» одним из возможных способов. Но некоторые конфигурации 1С, работающие на обычных формах (например, «Управление торговлей 10.3»), совместимы только с платформой «1С: Предприятия» версии 8.2, которая не поддерживает ни один из описанных способов установки. Поэтому в данной статье рассмотрим альтернативный способ установки расширения для платформы 1С версии 8.2.

Для внесения изменений в конфигурацию 1С, необходимо чтобы она была доступна для редактирования с сохранением поддержки.

# Настройка в конфигураторе 1С

1. Запустите «1С: Предприятие» от имени администратора и откройте конфигуратор для той базы, для которой вы собираетесь установить расширение (в нашем случае это «Управление торговлей 10.3»).

Запуск 1С:Предприятия ×				
Информационные базы				
upp13updatedemo *	🔒 1С:Предприятие			
ut103552demo	🛃 Конфигуратор			
ut103alko				
ut103demo				
ut103updatedemo	Добавить			
ut110demo	Изменить			
ut111demo	Удалить			
ut112_213k				
ut113demo	Настройка			
ut1141273demo *	Перейти по ссылке			
Srvr="VM-WS2019ST-1C";Ref="ut103demo";				
Низкая скорость соединения	Выход			

2. Далее откройте структуру данной конфигурации.

📩 Конфигуратор - Управление торговлей, редакция 10.3	
<u>Ф</u> айл Правка Конфигурация Отладка Администрирование <u>С</u> ервис <u>О</u> кна Сп <u>р</u> авка □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
Если для данной конфигурации вы попытаетесь добавить расширение по основн актуальных конфигураций на управляемых формах, на экране появится сообщен Конфигуратор Структура данных не поддерживает хранение расширений. Необходимо отключить режим совместимости.	ой инструкции для ие об ошибке. <
OK	

3. С помощью кнопки «Открыть» откройте в конфигураторе файл расширения «CleverenceMainExtension.cfe», который по умолчанию находится в папке базы по пути «C:\ProgramData\Cleverence\Databases\Имя вашей базы\Обработки 1C\Extensions».

🛵 Открытие				×
← → ∨ ↑ 📕 « O6p	работки 1C > Extensions	~ Ū	Поиск в: Extensions	م
Упорядочить - Новая	папка		1 <b>•</b>	
<ul> <li>Видео</li> <li>Документы</li> <li>Загрузки</li> <li>Изображения</li> <li>Музыка</li> <li>Объемные объ</li> </ul>	Имя СleverenceIntegrationExtension_БП_3_0 СleverenceIntegrationExtension_Далион СleverenceIntegrationExtension_Розница CleverenceIntegrationExtension_Розница CleverenceIntegrationExtension_УНФ_1_6 CleverenceIntegrationExtension_УНФ_3_0	Дата изменения 18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49	Тип Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон Расширение кон	Размер 186 К 88 К 217 К 197 К 208 К 210 К
Рабочии стол Локальный диска Локальный диска Докальный   Докальный   Докальный   Докальный   Докальный   Докальный   Докальный   Докальный   Докальный   Докальный	CleverenceIntegrationExtension_УТ_11_4	18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49	Расширение кон Расширение кон	340 K 84 K
👽 Ногинский обм 👽 ayanush (\\SRV-I 👽 Ногинский дрог	CleverenceMainExtension CleverenceSSLExtension_EN_3_1_0 CleverenceSSLExtension_RU_3_1_0 CleverenceSSLExtension_RU_3_1_0	18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49 18.08.2023 12:49	Расширение кон Расширение кон Расширение кон	1 552 K 13 K 14 K
🗳 Сеть 🗸 🗸	CleverencessLextension_RU_3_T_8	18.08.2023 12:49	Расширение кон	14 K V
Имя фай	іла:	~	1С файлы (*.txt;*.bmp	;*.dib;*.rle $\sim$
			Открыть	Отмена

- 4. После этого необходимо перенести (Drag&Drop) некоторые модули из расширения «Клеверенса» в конфигурацию базы 1С:
  - общие модули;





### • web-сервис;





### • обработку.





5. Сохраните изменения конфигурации и обновите ее с помощью соответствующей кнопки.

<u>Ф</u> айл	<u>П</u> равка	Текст	Конфигурация	а Отладка	Администрирование	<u>С</u> ервис <u>О</u> кна Сп <u>р</u>	авка
🗋 📫	H X	Pa 💼	😂 🗟 🔸	* 🗟 🤉		• × 🕯 🐔 🛅 🕽	🔪 🕡 🗐 📢 🛫
		● -	1 🗈 🖄 🖊	/🖌 🛃 🖸		•	ち 🕄 🍶 🏠 🖕

6. Далее можно приступать к публикации на web-сервисе. Для этого нажмите кнопку «Администрирование» → «Публикация на веб-сервере».



7. Минимально необходимый набор флагов для публикации показан ниже.

Проставлять флаг в пункте «Публиковать web-сервисы расширений по умолчанию» не нужно, т.к. webсервис был встроен прямо в конфигурацию базы 1С.

Публикация на веб-серве	ре		×		
Основные OpenID	Прочие		Опубликовать		
Имя: ut103demo	ut103demo				
Веб-сервер: Internet Inform	Internet Information Services				
Каталог: C:\inetpub\ww	C:\inetpub\wwwroot\ut103demo\				
Публиковать доступ для к	ть доступ для клиентских приложений				
Публиковать стандартны	й интерфейс OData		Загрузить		
Публиковать систему ана	алитики				
Web-сервисы НТТР с	ервисы		Закрыть		
Публиковать Web-серви	исы по умолчанию		Справка		
<ul> <li>Публиковать Web-серви</li> </ul>	1СЫ:	I 🗇 💿	Chipabita		
Имя	Адрес				
Exchange	exchange.1cws				
Exchange_2_0_1_6	exchange_2_0_1_6.1cws				
InterfaceVersion	InterfaceVersion.1cws				
CleverenceWebExtens	sion CleverenceWebExtension	.1cws			
Публиковать Web-серви Публиковать дистрибутив Расположение публикуемог	сы расширений по умолчанию з тонкого клиента о дистрибутива:	0 # X			
			,		

Нажмите кнопку «Опубликовать».

8. Далее необходимо перезапустить сервер IIS.

Публикация веб-клиента Х				
При данном изменении парам Выполнить перезапуск?	етров публикации ре	екомендуется выпо	лнить перезапуск веб-сервера.	
	Да	Нет		

# Hастройка Mobile SMARTS

1. Откройте панель управления Mobile SMARTS.



2. В настройках коннектора 1С во вкладке «Свойства» укажите тип подключения «WebConnector».

Конфигурация * Ф		Свойства			
	^				
🖃 🛐 Склад 15		Серверная БД			
🕀 🌆 Типы документов		Сервер	http://127.0.0.1/ut103demo/ws/CleverenceWebExtension.1cm		
🕂 🌄 Операции		<ul> <li>Обработчики событий документов</li> </ul>			
Структура номенклатуры Общие вычисляемые поля		Документ возвращен с ТСД без обработки			
		Документ добавлен			
		Документ добавляется			
Структура таблиц		Документ завершен	ДокументЗавершен		
Серверные события и расширения		Документ изменен			
—🗲 События сервера		Документ назначается пользователю			
🖃 🎇 Внешние соединения		Документ назначен пользователю			
1С Предприятие версия 8:		Документ удален			
OneC_Connector*		Получить документ	ПолучитьДокумент		
н 🚰 Расширения		Получить список документов	ПолучитьСписокДокументов		
Серверные задания		<ul> <li>Обработчики событий номенклатуры</li> </ul>			
		Получить список товаров	ПолучитьСписокНоменклатуры		
на нользователи и группы		Получить товар по Id	ПолучитьТовар		
Структура складов		Получить товар по реквизитам (Штрихкод, Артикул, Код)	ПолучитьТовар		
Штрихкоды контейнеров		Получить товар по части наименования	НайтиНоменклатуруПоЧастиНаименования		
🕀 🋐 Оборудование		Получить товары по списку Id	ПолучитьТовары		
Этикетки		Получить упаковку товара	ПолучитьТовар		
Данные	•	<ul> <li>Обработчики событий таблиц</li> </ul>			
П. Локументы		Обработать запрос	ОбработатьЗапрос		
		У Обработчики событий ячеек			
		Получить ячейку по Id			
		Получить ячейку по штрихкоду			
🚍 🎬 Таблицы		У Поведение			
- 🔠 БизнесПроцессы		Макс. кол-во одновременных вызовов	5		
Цены		При тайм-ауте	Вызывать исключение		
ДопРеквизиты		Тайм-аут	90000		
		Формат обмена данными	Json		
		Прочее			
Характеристики		Вести лог статистики вызовов	Нет		
		Домен			
— МаркиСОшибками		Максимально число клиентов, ожидающих вызов 1С	48		
- 🔠 Остатки		Пароль	A		
Резерв		Тользователь	Администратор		
Серии			Make Conception		
Committee Commit		ип подключения	webConnector		

3. Во вкладке «Сервер» укажите путь к опубликованной базе, который может иметь вид http://127.0.0.1/ut103demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws.

<u>Фаил Сервис С</u> правка			
📕 🗊 🐳 👗 🗟 I 🖤 🔎 🗙 Tai 🐰	8. 이 이 것 약 🖡 🖬 🕨 🗉 🖷 🖉		
Конфигурация *	Свойства		
🖃 🔐 Склад 15			
🕀 👔 Типы документов	Идентификатор	OneC Connector	
🕀 🙀 Операции	Серверная БД		
🕀 🔠 Структура номенклатуры	Сервер	http://127.0.0.1/ut103demo/ws/CleverenceWebExtension.1cws).	
Общие вычисляемые поля	<ul> <li>Обработчики событий документов</li> </ul>		
🗄 🌠 Структура таблиц	Документ возвращен с ТСД без обработки		
- 🗑 Серверные события и расширения	Документ добавлен Документ добавляется		
	Документ завершен	ДокументЗавершен	
🖃 🎇 Внешние соединения	Документ изменен		
1С Предприятие версия 8:	Документ назначается пользователю		
OneC_Connector*	Документ назначен пользователю		
🕀 🎏 Расширения	Документ удален		

Сохраните изменения и запустите коннектор.

# Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку