

[Начальная страница](#) ← [Как сделать ...](#) \ Создание паспорта участника

Заполнение закладки «Адреса серверов СУЗ» в паспорте участника

Если на фирме потребуется получать коды маркировки, то необходимо перейти на закладку «**Адреса серверов СУЗ**», нажать кнопку «**Создать**» и сформировать запись для каждого сервера СУЗ, по которому получены учетные данные при регистрации в ГИС МТ.

★ Паспорт "ООО «Центр отраслевых решений Штрих-М»" (ГИС МТ: Паспор...

Записать и закрыть **Записать** **Получить токен для проверки кодов маркировки** **Wiki** **Еще** **?**

Фирма:	ООО «Центр отраслевых решений Штрих-М»	Код:	МП0000001
Роль в обороте:	Розница	Аутентификационный токен для метода проверки кодов маркировки:	

Площадки **Список ККМ** **Сертификаты** **Адреса серверов** **Адреса серверов СУЗ (получить)** **Места деятельности** **Прочее**

Создать **Проверка связи** **Запросить места деятельности** **Поиск (Ctrl+F)** **Еще**

Товарная группа	Сервер СУЗ	Идентифик...	ИД Экземпляра базы	Сервер ГИС МТ	ФИО контактного л...
	Тестовый сервер СУЗ...	687b31f2-b3...	720ba660-ea2a-441d-97...	True API (промыш...	Мальцев А.А. 8 (45)

ГИС МТ: Параметры подключения к серверам СУЗ (создани...)

Записать и закрыть Записать Закрыть Еще ?

Фирма: Лаб

Товарная группа:

Сервер СУЗ: suzgrid.crpt.ru

Идентификатор организации (OMS_ID):

ФИО контактного лица организации и его номер телефона:

Идентификатор экземпляра базы

После перехода на единую аутентификацию серверов СУЗ и основных серверов ГИС МТ будут использоваться динамически получаемые токены для обмена. Вам необходимо однократно получить **Идентификатор экземпляра базы**. Если Вы уже получили этот идентификатор в другой товарной группе, то Вам достаточно нажать кнопку **Выбрать**, а для получения нового идентификатора **Получить**.

Сервер СУЗ регистрации экземпляра базы: suzgrid.crpt.ru (порт 16443) ?

Фактический адрес установки:

Выбрать

Идентификатор экземпляра базы (omsConnection): ?

Получить

Единая аутентификация

Сервер ГИС МТ для аутентификации: Единый сервер ГИС МТ, кроме ТГ Табак(ismp.crpt.ru) ?

Последний полученный токен:

Срок действия токена (минут): до: 0 X

> Ограничения по заказу (открыть)
> Ограничения по отчету об использовании (открыть)

В форме «ГИС МТ: Параметры подключения к серверам СУЗ» следует:

- в реквизите «**Фирмы**» выбрать нужную организацию;
- если сервер СУЗ используется для одной товарной группы, задайте её в реквизите «**Товарная группа**». Если сервер СУЗ используется для нескольких товарных групп, реквизит **не заполняется**;
- в реквизите «**Сервер СУЗ**» выберите кнопкой «**Выбрать**» нужный сервер из справочника «ГИС МТ: Адреса серверов СУЗ» или кнопкой «**Создать**» сформируйте новый элемент справочника (процедуру создания нового элемента справочника см. «[Создание нового элемента справочника «ГИС МТ: Адреса серверов СУЗ»](#)»);
- в реквизите «**Идентификатор организации (OMS_ID)**» задайте код OMS ID, полученный фирмой при регистрации;
- в реквизите «**ФИО контактного лица организации и его номер телефона**» укажите ФИО и телефон сотрудника фирмы;
- в реквизите «**Сервер СУЗ регистрации экземпляра базы**» выберите кнопкой «**Выбрать**» сервер из справочника «ГИС МТ: Адреса серверов СУЗ» с реквизитами,

полученными при регистрации, или кнопкой «**Создать**» сформируйте новый элемент справочника (процедуру создания нового элемента справочника см. «[Создание нового элемента справочника «ГИС МТ: Адреса серверов СУЗ»](#)»);

- в реквизите «**Фактический адрес установки**» задайте в произвольной форме адрес офиса, где установлена информационная база;
- нажмите кнопку «**Получить**» — заполнится реквизит «**Идентификатор экземпляра базы**»;
- проверьте и, при необходимости, измените данные в группах параметров «**Ограничения по заказу**» и «**Ограничения по отчету об использовании**»;
- нажмите кнопку «**Записать и закрыть**» — в табличной части закладки «**Адреса серверов СУЗ**» будет выведена строка с данными созданного сервера СУЗ.

Нажмите кнопку «Проверка связи», чтобы проверить корректность заполненных данных.

From:
<https://kkm.solutions/wiki/> - Штрих-М: Документация

Permanent link:
https://kkm.solutions/wiki/doku.php?id=tp7:%D0%BA%D0%B0%D0%BA_%D1%81%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B0%D1%82%D1%8C%D0%B7%D0%BD%D0%BA%D0%BB%D0%BD%D0%BD%D0%BA%D1%80%D1%81%D1%83%D0%BD%D0%BF%D0%BD%D0%BD%D1%81%D0%BF

Last update: 2022/12/22 11:05

