

# Тестирование интеграции с СМП



Для тестирования сервисов используется [Postman](#). Ниже указаны ссылки для импорта коллекций.

## Адреса сервисов интеграции с СМП

Базовый адрес методов. Обозначается `{{url}}` в описании каждого метода.

<http://2drtest.softtrust.ru/api/v2/> - Тестовая среда. Делать вызовы можно в любую ЛПУ со статусом онлайн, одна из них ГАУЗ МО "ХЦКБ" поликлиника № 1 - 5001012 - 28a08a86-0735-4867-9ddc-bbd4f104865e

<https://new.2dr.ru/api/> - Продуктовая среда Белгорода. Делать вызовы можно в "Полимедику" - 5223200 - ade69563-bd8a-4f92-bf0c-aa69134b2ef4 (В [окружении postman](#) уже занесены ее данные)

<https://57.2dr.ru/api/> - Продуктовая среда Орла.

## Идентификатор клиентского приложения

Используется для идентификации приложения в системе. Указывается в методах СМП в хедере Authorization.

Идентификатор СМП: fb6e439f-c34f-4ee0-b2ba-38c1be5116a3

## Коллекция Postman

Коллекция вызовов на дом: [Вызовы врача на дом для СМП.postman\\_collection.json](#)

Коллекция госпитализации: [Госпитализация для СМП.postman\\_collection.json](#)

Коллекция информации о пациенте: [Информация о пациенте для СМП.postman\\_collection.json](#)

Для корректной работы коллекции нужно будет скачать и выбрать нужное окружение:

- Переменные окружения для продуктовой среды Белгорода с указанием "Полимедики" в качестве ЛПУ: [2dr Environment Prod Bgd Полимедика.postman\\_environment.json](#)
- Переменные окружения для тестовой среды: [2dr Environment.postman\\_environment.json](#)

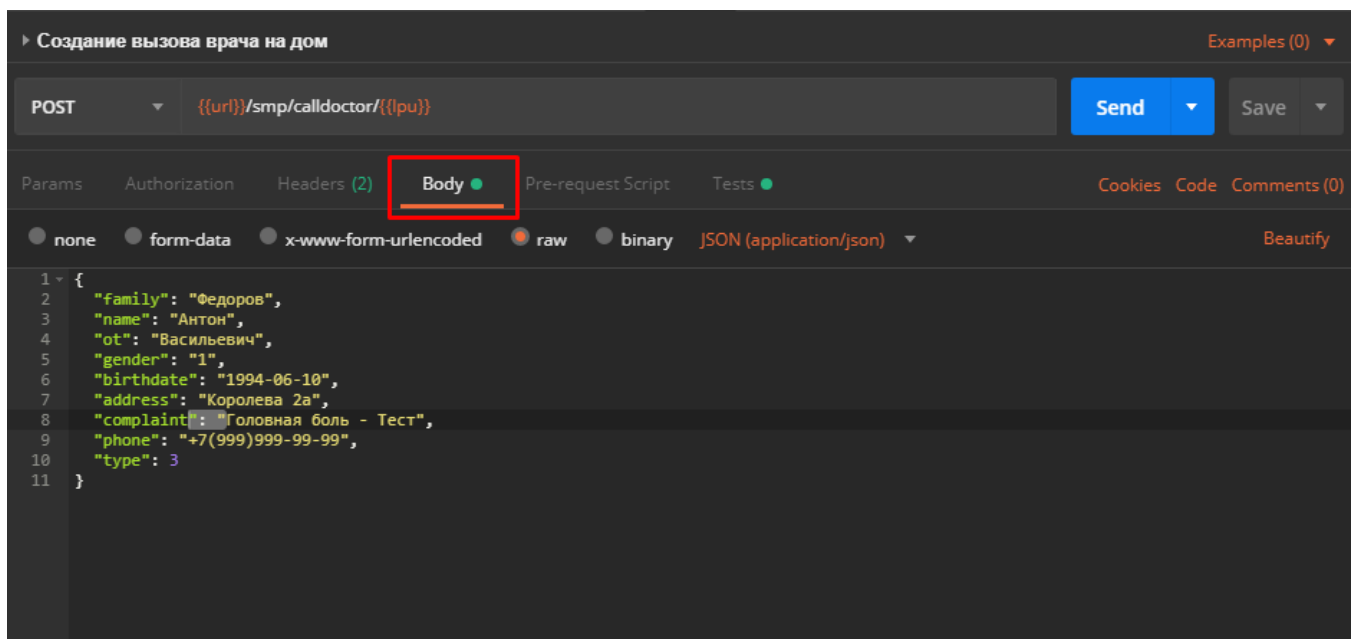
## Вызовы на дом

В коллекции настроены механизмы автозаполнения переменных на основе результатов ответа методов. [Метод создания](#) заполняет переменную `{{callDoctorGuId}}` для ее последующего использования в методах [получения](#) и [отмены](#).

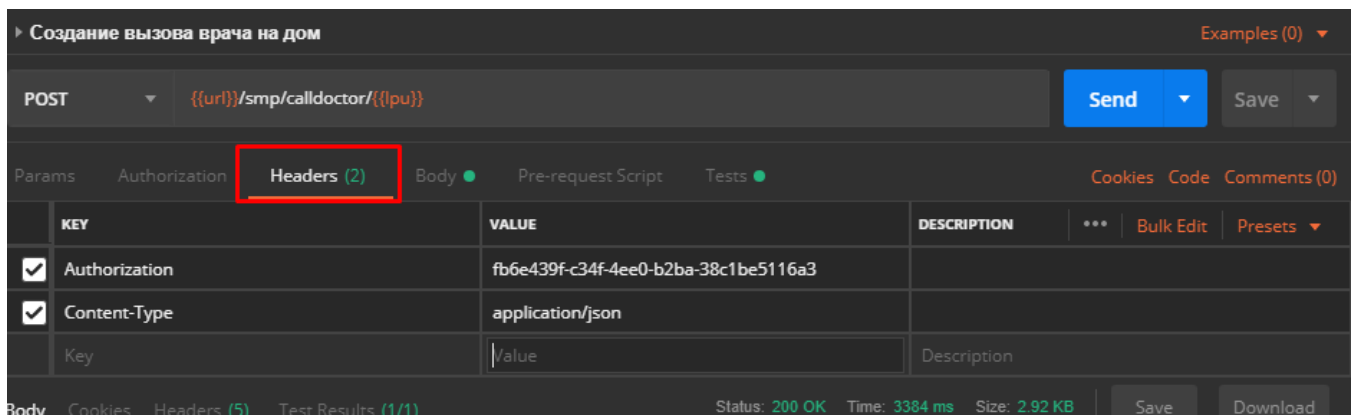


При тестировании рекомендуется всегда отменять созданные вызовы. **Особенно в продуктовой среде.**

Редактировать [данные вызова](#) при использовании [метода создания](#) можно в разделе Body.



Редактировать [Идентификатор клиентского приложения](#) можно в разделе Headers. В коллекции уже задан нужный идентификатор.



## Госпитализация

Запросы с телом примера запроса находится в коллекции [Госпитализация для СМП.postman\\_collection.json](#)

Схема взаимодействия описана в разделе "Передача информации о госпитализации пациента из СМП в МИС" статьи [Схема взаимодействия МИС и СМП](#)

## Коечный фонд

Редактировать профили лечения в параметрах [запроса коечного фонда](#) можно прямо в адресной строке или в разделе "Params"

Получение коечного фонда

GET `{{url}}hospitalization/pt?profileCode=25&date=2016-04-25` Send Save

Params Authorization Headers (1) Body Pre-request Script Tests Cookies Code Comments (0)

Query Params

	KEY	VALUE	DESCRIPTION	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	profileCode	25			
<input checked="" type="checkbox"/>	date	2016-04-25			
	key	value	Description		

## Получение информации о пациенте

Редактировать пациента в параметрах запроса можно прямо в адресной строке или в разделе "Params"

Информация о пациенте

Add a description

GET `{{url}}/taps/information?personGuid=e38cf4eb-6509-4ed9-933d-9b5ad111116b` Send Save

Params Authorization Headers Body Pre-request Script Tests Cookies Code Comments (0)

Query Params

	KEY	VALUE	DESCRIPTION	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	personGuid	e38cf4eb-6509-4ed9-933d-9b5ad111116b			
	Key	Value	Description		