

Методы используемые в интеграции, логирование, api

Сервис «Запись на прием» в части обеспечения возможности оказания услуги «Вызов врача на дом» содержит следующие методы:

1. Валидация вызова врача на дом (ValidateHomeCall);
2. Получение доступных слотов для вызова врача на дом (GetHomeCallAvailableSlots);
3. Создание заявки на вызов врача на дом (CreateHomeCallRequest);
4. Изменение статуса заявки на вызов врача на дом (UpdateHomeCallRequest);
5. Поиск заявок на вызов врача на дом (SearchHomeCallRequests);
6. Уведомление МИС МО о создании или изменении заявки на вызов врача на дом (HandleHomeCallRequestChanged).

Каждый из методов выполняется друг за другом, в рамках каждого метода на сервер КСАМУ приходит запрос от сервиса Нетрика, а МИС отправляет ответ сервису Нетрика.

Разница во времени между запросом и ответом не должна превышать 3-4 секунды, в противном случае будут наблюдаться какие либо ошибки при записи.

Логирование в сервере КСАМУ происходит на вкладке "Логи"/"Переданных файлов"

ООО "Медицина ИТ". Сервер КСАМУ. Версия: 2.9.8.2058. ЛПУ: ГБУЗ "СМПБ им. А.В. Вишневского"

Активные пользователи | Экземпляры базы | Планировщик заданий | Технические работы | **Логи** | Лицензии | Менеджер потоков | Текущая конфигурация

Приложения | Не добавленных записей | Переданных файлов | Отчётов | Пользователи | Онлайн взаимодействие

C [20.01.2024] по [20.01.2024 23:59:59] Часть файла: [VALIDATEHOMECALL] [Обновить](#)

Дата добавления	Владелец	Затраченное время	Часть файла	Ответ на файл
20.01.2024 5:37:47	TPortalWeb Module	0	<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><s:Header><X-Request-ID>N3RIDe9cc3eb7-c6b2-45cb-8283-dac7ee60c414</X-Request-ID></s:Header><s:Body><ValidateHomeCall xmlns="http://tempuri.org/"><idpu>236</idpu><reason>PUPSPPCBPJPPr: 2; P-CPP: 4; PYPPJPICPSJC: PCBPCHB PI PIPSCBPPI PPeC...PSCPPrPeP</reason><comment	Запрос от сервиса Нетрика
20.01.2024 5:37:47	TPortalWeb Module	0	<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"><SOAP-ENV:Body><ValidateHomeCallResponse xmlns="http://tempuri.org/"><ValidateHomeCallResult><ErrorList	Ответ сервису Нетрика
20.01.2024 8:19:47	TPortalWeb Module	0	<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><s:Header><X-Request-ID>N3RID68a6966f-1c9b-4a6c-9878-13ad2bae12e8</X-Request-ID></s:Header><s:Body><ValidateHomeCall xmlns="http://tempuri.org/"><idpu>236</idpu><reason>PUPSPJPJPSPCPCBPPE:PSPCFCPCPCPN CPuPeCPCPB; PYPPJPICPSJC: PYPPPPPE , CFBPCHBPSCPN	Запрос от сервиса Нетрика
20.01.2024 8:19:47	TPortalWeb Module	0	<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"><SOAP-ENV:Body><ValidateHomeCallResponse xmlns="http://tempuri.org/"><ValidateHomeCallResult><ErrorList	Ответ сервису Нетрика
20.01.2024 9:17:40	TPortalWeb Module	0	<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"><s:Header><X-Request-ID>N3RID8ed412fe-5379-463f-8e43-bda66b21e92d</X-Request-ID></s:Header><s:Body><ValidateHomeCall xmlns="http://tempuri.org/"><idpu>236</idpu><reason>PYPPJPICPSJC: PKPSCCHBCFPSPUCFPeP»CHBPeP CBPP PPSPrPSPBPJP»PCFCB CJPJPuCBPCCFCBP PrPs 39.2.	Запрос от сервиса Нетрика
20.01.2024 9:17:40	TPortalWeb Module	0	<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"><SOAP-ENV:Body><ValidateHomeCallResponse xmlns="http://tempuri.org/"><ValidateHomeCallResult><ErrorList	Ответ сервису Нетрика

Статус сервера: Работает Подключено клиентов: 13 1 новое уведомление

Для того чтобы заявка успешно была зарегистрирована, методы должны выполняться один за другим.

Информацию передающуюся в запросе и ответе каждого метода можно посмотреть в API данной интеграции.

<https://api.n3med.ru/api/szpv/vyzov-vracha/>

