

# Создание записи на прием к врачу

Позволяет создать запись на прием к врачу. Запись на прием можно создать 2 способами:

- По Гуиду конкретной ячейки расписания (*рекомендуется*).
- По Гуиду врача и времени записи на прием.

## Запрос

### Адрес запроса

```
POST: {{url}}/api/v2/visit/{{lpuGuid}}
```

### Параметры запроса

Параметр	Описание	По умолчанию	Обязательный	Комментарий
lpuGuid	Гуид ЛПУ, в которой создается запись на прием	-	+	
timeTable	Гуид ячейки расписания на которую выполняется запись на прием	-	+(если не указан Гу ид врача и время приема)	
dateTime	Дата и время записи на прием формата ГГГГ-мм-ДД ЧЧ:ММ:СС.МММ	-	+(если не указан Гу ид ячейки расписания)	Например: 2023-04-05 14:00:00.000
docGuid	Гуид врача, к которому создается запись на прием	-	+(если не указан Гу ид ячейки расписания)	
directionId	Идентификатор направления (устар.)	-	-	Для записи по направлению необходимо использовать <a href="#">этот метод</a>
directionType	Тип направления (устар.)	-	-	Ограниченный набор значений: <ul style="list-style-type: none"><li>• duvisit - диспансерное наблюдение</li><li>• diagnostic - лабораторное исследование</li><li>• consultation - консультация</li></ul>
email	E-mail пациента	-	-	При указании обновляется в МКАБе пациента.
email_confirm_agree	Согласие на получение рассылки	-	-	Принимает значения 0/1, учитывается, только если указан email
phone	Телефон пациента	-	-	При указании обновляется в МКАБе пациента.
fullResponse	Признак полного ответа	true	-	<ul style="list-style-type: none"><li>• true - вернется полная модель ответа</li><li>• false - вернется модель с заполненными основными полями(TicketGuid, Num, LpuGuid)</li></ul>
examGuid	Гуид мероприятия диспансеризации	-	-	Запись на прием по мероприятию диспансеризации  Используется для связи записи на прием с мероприятием <a href="#">диспансеризации</a>
externalUserID	Внешний идентификатор пользователя	-	-	Используется для создания записи на другого человека под своей учётной записью. Позднее записи созданные таким способом можно получить через <a href="#">Получение записей на прием другого человека</a>

### Заголовки запроса

Заголовок	Значение (тип/формат значения)	Описание	Обязательный
Authorization	Bearer {lpuToken} (без скобок и через пробел после Bearer)	LPU <a href="#">токен</a> , полученный с помощью сервиса <a href="#">авторизации</a>	+



## Ответ сервера

В случае успешного выполнения сервер вернет ответ в формате JSON со следующими данными:

Модель: [Запись на прием с полной информацией об ЛПУ - TicketVisitWithLpu](#)

Наследуется от [Запись на прием - TicketVisit](#)

## Описание полей

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
TicketGuid	string(Guid)	Идентификатор Записи на прием	
TimeTableGuid	string(Guid)	Идентификатор Ячейки расписания	
DocFio	string	ФИО врача и не только	Расписать логику поля
DocGuid	string(Guid)	Идентификатор ресурса(врача), к которому сделана запись	
DoctorRole	string	Должность ресурса(врача), к которому сделана запись	
Speciality	string	Специальность ресурса(врача), к которому сделана запись	
BeginTime	string(DateTime)	Время начала приема	
EndTime	string(DateTime)	Время окончания приема	
DateOfAppointment	string(DateTime)	Дата и время создания записи	Может быть нулевым, если запись получена из локальной ЛПУ
PlanCount	int	Запланированная вместимость ячейки расписания	 <a href="#">API-801</a> - Проект Jira не существует, либо недостаточно прав на его просмотр.
UsedCount	int	Использованная вместимость ячейки расписания	 <a href="#">API-801</a> - Проект Jira не существует, либо недостаточно прав на его просмотр.
Source	int	Источник записи	
Login	string	Логин записавшего	
SourceName	string	Название источника	
DispExamGuid	string(Guid)	Гуид мероприятия диспансеризации	
History	Array of <a href="#">DocumentHistory</a>	История документа	
Num	string	Номер записи на прием	
UchastokNum	string	Номер участка	
Room	string	Кабинет	
Flat	int	Этаж	
BusyType	<a href="#">Тип занятости - DocBusyType</a>	Тип приема	

Дополнительные поля

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
Lpu	LpuWithStatus	Информация об ЛПУ	

Пример модели в формате JSON

```
{
  "lpu": {
    "status": {
      "name": "Online",
      "lastChangeTime": "2018-08-21T09:15:27+03:00",
      "ping": 9
    },
    "guid": "c3c977af-c3b4-4517-9d57-50a6844ec660",
    "name": " ",
    "ferName": " ",
    "address": "142632,  , - , . , . ",
    "type": [
      "milk",
      "smp",
      "lpu"
    ],
    "phone": "8-496-416-04-13",
    "mcod": "330501",
    "fullName": "  \  \\",
    "fcod": "503305",
    "stLpu": true,
    "hostID": 209,
    "isChildrenPoliclinic": false,
    "isCallDoctor": true,
    "isWaitingList": true,
    "isDisp": true,
    "isActive": true,
    "haveSchedule": true,
    "parent": {
      "guid": "c3c977af-c3b4-4517-9d57-50a6844ec660",
      "name": "  \  \"
    },
    "postIndex": "142632",
    "ratings": null,
    "addressDetail": {
      "postcode": "142632",
      "settlement": "",
      "street": "",
      "building": "",
      "house": ""
    },
    "worktimes": {
      "monday": "8:00 - 18:00",
      "tuesday": "8:00 - 18:00",
      "wednesday": "8:00 - 18:00",
      "thursday": "8:00 - 18:00",
      "friday": "8:00 - 18:00",
      "saturday": "",
      "sunday": ""
    },
    "cityId": "2dr_geo_57074312",
    "inn": "5073002930",
    "kpp": "503401001",
    "ogrn": "1035011301038",
    "okato": "46243822001",
    "lic": "1.2.643.5.1.13.3.25.50.293",
    "management": " ",
    "photo": "http://www.volgogradgiprobiosintez.ru/images/article/11/anons.jpg",
    "site": " ",
    "email": "muzdub@yandex.ru",
    "gps": "55.797093, 38.884107"
```

```

},
"num": "008",
"uchastokNum": "",
"room": "202",
"flat": 0,
"busyType": {
  "name": "",
  "type": 1,
  "code": ""
},
"ticketGuid": "9d8ea16f-205b-4bc7-92e5-752cd84cb0db",
"timeTableGuid": "12d4329b-cbe3-4ca3-8cdc-0e7a8f23e0d5",
"docFio": " . .",
"docGuid": "f05d7650-a2a0-49dc-99f1-bb57829bc46a",
"doctorRole": "",
"speciality": "",
"beginTime": "2019-04-18T08:45:00+03:00",
"endTime": "2019-04-18T09:00:00+03:00",
"dateOfAppointment": "2019-04-16T12:18:26+03:00",
"planCount": 1,
"usedCount": 1,
"source": 0,
"login": null,
"sourceName": "Internet",
"dispExamGuid": null,
"history": [
  {
    "element": "",
    "elementGuid": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
    "oldValue": "",
    "newValue": "",
    "editor": "",
    "date": "2019-04-16T12:18:27+03:00",
    "client": {
      "mnem": "Internet",
      "name": " ",
      "description": ""
    }
  }
]
}

```

Если параметр запроса [fullResponse](#) указан как false, то будут заполнены только следующие поля: [lpu](#), [num](#), [ticketGuid](#).

## Возможные ошибки

Код ответа сервера	Код сообщения*	Сообщение	Комментарий
400	5000	Запись на прием доступна не ранее, чем за {ScheduleDays} дней.	
400	4848	У вас уже есть активная запись на данную ячейку расписания. Совершить повторную запись невозможно	
403	5010	Запрос должен содержать 'Authorization: Bearer ...'	
403	5008	Токен некорректен	
403	5007	Время действия токена истекло	
403	5009	Подпись запроса некорректна	
400	4000	Не найден МКАБ: {guid} в лпу: {lpu}	
400	4033	directionID и directionType не могут быть указаны отдельно	
400	4031	Направление с таким номером не существует, либо принадлежит другому пациенту	
400	4036	Время и гвид врача или гвид ячейки расписания не должны быть пустыми	
400	4005	Вы пытаетесь записаться в детское учреждение. Запись пациентов старше 18 лет запрещена.	

400	4007	Вам запрещена самостоятельная запись на прием через интернет или инфомат. Для записи на прием обратитесь в регистратуру медицинского учреждения лично или по телефону.	
400	4007	Вы не состоите на диспансерном учете у данного специалиста. Запись невозможна.	
400	4008	Вы уже записаны {ФИО} на {Время}. Запрещено иметь более одной активной записи на прием на одну специальность.	
400	4029	Запись недоступна для данной возрастной группы. Сотрудниками МО было установлено ограничение по возрасту при записи на прием.	
400	4009	Это время уже занято. Выберите другое свободное время приема.	
400	4011	Вы записаны в это время {Время}. Запрещено иметь более одной активной записи на прием в одно время.	
400	5066	Недопустимый период расписания. Максимальный период N дней	

\* - Для части сообщений не выделен числовой код ошибки. По умолчанию пишем 5000

В случае возникновения ошибок будет возвращен [стандартный ответ сервера](#).