

Получение истории вызовов

Позволяет получить все вызовы пациента за период.

Запрос

Адрес запроса

GET: {{url}}/calldoctor

Параметры запроса

Параметр	Тип	Описание	По умолчанию	Обязательный
dateFrom	query	Начало периода	Сегодня	-
dateTo	query	Конец периода	Максимальное значение	-

 Поиск производится по дате вызова(DateCall)

Заголовки запроса

Заголовок	Значение (тип/формат значения)	Описание	Обязательный
Authorization	Bearer {codToken} (без скобок и через пробел после Bearer)	COD токен , полученный с помощью сервиса авторизации	+

Ответ сервера

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

Модель: Array of [TicketCallWithLpu](#)

Наследуется от [Вызов врача на дом - TicketCall](#)

Базовые поля

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
TicketGuid	string(Guid)	Идентификатор Записи на прием	Может отсутствовать при статусе отличном от активного
TimeTableGuid	string(Guid)	Идентификатор Ячейки расписания	Может отсутствовать при статусе отличном от активного
DocFio	string	ФИО врача и не только	Расписать логику поля
DocGuid	string(Guid)	Идентификатор ресурса(врача), к которому сделана запись	Может отсутствовать при статусе отличном от активного
DoctorRole	string	Должность ресурса(врача), к которому сделана запись	Может отсутствовать при статусе отличном от активного
Speciality	string	Специальность ресурса(врача), к которому сделана запись	Может отсутствовать при статусе отличном от активного

DisplayTimeMode	string	Режим отображения времени обхода врача	<p>Позволяет регулировать полноту выводимой информации о времени.</p> <p>Влияет на отображение информации из полей BeginTime и EndTime</p> <p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Full - отображать полностью дату и время • OnlyDate - отображать только дату • Hide - скрывать совсем • Message - отображать сообщение из поля StubMessage вместо времени
StubMessage	string	Сообщение для отображения вместо времени обхода	Выводится в случае, когда настройкой DisplayTimeMode определено вывести вместо времени обхода сообщение.
BeginTime	string(DateTime)	Время начала приема	Может отсутствовать при статусе отличным от активного
EndTime	string(DateTime)	Время окончания приема	Может отсутствовать при статусе отличным от активного
DateOfAppointment	string(DateTime)	Дата и время создания записи	Может быть нулевым, если запись получена из локальной ЛПУ
Source	int	Источник записи	
Login	string	Логин записавшего	
SourceName	string	Название источника	
DispExamGuid	string(Guid)	Гуид мероприятия диспансеризации	
History	Array of Document History	История документа	
CallDoctorGuid	string(Guid)	Идентификатор(Гуид) Вызова врача на дом	
CallDoctorId	int	Идентификатор(id в бд) Вызова врача на дом	
Address	string	Адрес вызова	
CreatedBy	string	Кем сделан вызов	<i>Проверить что это и нужно ли</i>
Status	int	Статус	<p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 - Новый • 1 - Активный • 2 - Завершенный • 3 - Отмененный • 4 - Передан в другую МО • 5 - Обслуженный
Type	int	Тип вызова	<p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 - Первичный • 2 - Повторный • 3 - Активное посещение • 4 - Неотложный
DateStatus	string(DateTime)	Дата и время изменения статуса вызова	
Diagnosis	string	Диагноз по МКБ-10	

Дополнительные поля

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
Lpu	LpuWithStatus	Информация об ЛПУ	
House	string	Дом	
Entrance	int	Подъезд	
CodeDomophon	string	Код домофона	
Floor	int	Этаж	
Apartment	string	Квартира	

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, , - , . , . ",
      "house": "",
      "entrance": "",
      "codeDomophon": "",
      "floor": "",
      apartment: "",
    "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"
  },
  "callDoctorGuid": "2c59038e-e67d-48c9-86f0-62e955ec4cd5",
}
```

```

"callDoctorId": 53453,
"address": " , - . 48 22",
"createdBy": null,
"status": 0,
"type": 1,
"dateStatus": null,
"diagnosis": null,
"ticketGuid": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
"timeTableGuid": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
"docFio": null,
"docGuid": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
"doctorRole": null,
"speciality": null,
"beginTime": "0001-01-01T00:00:00+03:00",
"endTime": "0001-01-01T00:00:00+03:00",
"dateOfAppointment": "2019-04-16T12:38:45+03:00",
"source": 1,
"login": null,
"sourceName": "Internet",
"dispExamGuid": null,
"history": [
  {
    "element": "",
    "elementGuid": "e162dfc8-2201-41de-b1c8-6531331e1436",
    "oldValue": "",
    "newValue": "",
    "editor": "",
    "date": "2019-04-16T12:38:44+03:00",
    "client": {
      "mnem": "Internet",
      "name": " ",
      "description": ""
    }
  }
]
}

```

Возможные ошибки

Код ответа сервера	Код сообщения	Сообщение	Тип ошибки
403	5010	Запрос должен содержать 'Authorization: Bearer ...'	Error
403	5008	Токен некорректен	Error
403	5007	Время действия токена истекло	Error
403	5009	Подпись запроса некорректна	Error

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