

# Получить активный вызов врача по конкретной ЛПУ

- [Запрос](#)
  - [Адрес запроса](#)
  - [Параметры запроса](#)
  - [Заголовки запроса](#)
- [Ответ сервера](#)
  - [Базовые поля](#)
  - [Дополнительные поля](#)
- [Возможные ошибки](#)

## Запрос

### Адрес запроса

```
GET: {url}/calldoctor/{lpuGuid}
```

### Параметры запроса

Параметр	Тип	Описание	Обязательный	По умолчанию
lpuGuid	path	Гуид ЛПУ, в которой проверяются активные вызовы	+	-
phone	query	Номер телефона для поиска вызовов. <u>Если используется этот параметр, то данные авторизации в хедере Authorization игнорируется и происходит поиск по номеру телефона по всем вызовам.</u>	-	-
dateFrom	query	Выборка вызовов за период. Начало периода (дата в формате ГГГГ-ММ-ДД)	-	Предыдущий день
dateTo	query	Выборка вызовов за период. Окончание периода (дата в формате ГГГГ-ММ-ДД)	-	2222-12-31
active	query	Отобразить только новые и активные вызовы (true/false)	-	true

### Заголовки запроса

Заголовок	Значение (тип/формат значения)	Описание	Обязательный
Authorization	Bearer {LpuToken}	ЛПУ токен, полученный в сервисе 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 отличным от активного
TimeTableGuid	string(Guid)	Идентификатор Ячейки расписания	Может отсутствовать при статусе отличным 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 отличным от активного
DoctorRole	string	Должность ресурса(врача), к которому сделана запись	Может отсутствовать при статусе отличным 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"> <li>• Full - отображать полностью дату и время</li> <li>• OnlyDate - отображать только дату</li> <li>• Hide - скрывать совсем</li> <li>• Message - отображать сообщение из поля StubMessage вместо времени</li> </ul>
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 отличном от активного
EndTime	string(DateTime)	Время окончания приема	Может отсутствовать при статусе отличном 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 <a href="#">Document History</a>	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"> <li>• 0 - Новый</li> <li>• 1 - Активный</li> <li>• 2 - Завершенный</li> <li>• 3 - Отмененный</li> <li>• 4 - Передан в другую МО</li> <li>• 5 - Обслуженный</li> </ul>
Type	int	Тип вызова	<p>Возможные значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 - Первичный</li> <li>• 2 - Повторный</li> <li>• 3 - Активное посещение</li> <li>• 4 - Неотложный</li> </ul>
DateStatus	string(DateTime)	Дата и время изменения статуса вызова	
Diagnosis	string	Диагноз по МКБ-10	

## Дополнительные поля

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
Lpu	<a href="#">LpuWithStatus</a>	Информация об ЛПУ	
House	string	Дом	
Entrance	int	Подъезд	
CodeDomophon	string	Код домофона	
Floor	int	Этаж	
Appartment	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 отсутствия активных записей вернется пустой массив.

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