

Получение информации о конкретном направлении на консультацию

- Запрос
 - Адрес запроса
 - Параметры запроса
 - Заголовки запроса
- Ответ сервера
 - Возможные ошибки

Запрос

Адрес запроса

GET: {{url}}/newdirections/lpu/{lpuGuid}/consult/{id}

Параметры запроса

Параметр	Тип	Описание	По умолчанию	Обязательный	Комментарий
lpuGuid	path	Гуид ЛПУ		+	Гуид ЛПУ-источника направления
id	path	Гуид направления		+	

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 ответ в формате JSON со следующими данными:

Модель: [Направление на консультацию - ConsultDirection](#)

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
Id	string	Цифровой идентификатор	
Guid	string (Guid)	Идентификатор	
Number	string	Номер	
Type	string	Тип направления	Для этого направления всегда "Consult"
Date	string (DateTime)	Дата направления	
DateEnd	string (DateTime)	Дата окончания действия направления	Высчитывается путем прибавления определенного количества дней(в текущей реализации 30) к дате начала действия направления - Date
DocPrvdSenderGuid	string (Guid)	Гуид направившего врача	
DocPrvdSenderFio	string	Фιο направившего врача	
MkabId	int	Ид МКАБа	
MkabGuid	string (Guid)	Гуид МКАБа	

ConsultType	string	Тип консультации	Логика направления от этого типа никак не меняется . За исключением типов Hospital и SearchIII , но они не поддерживаются сервисом направлений и не должен отображаться в списке направлений совсем. Эти типы не тоже самое что и типы направления(лабораторные, консультации) Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">• Hospital - На госпитализацию<i>(Не поддерживается)</i>• SearchIII - На обследование<i>(Не поддерживается)</i>• Consultation - На консультацию• Restorative - На восстановительное лечение
Reason	string (Guid)	Причина направления	
SpecialityCode	string	Код специальности, на которую сделано направление	
SpecialityName	string	Название специальности, на которую сделано направление	
MkbCode	string	Код МКБ-10	
MkbName	string	Название МКБ-10	
LpuFromGuid	string (Guid)	Гуид ЛПУ, откуда направили	
LpuToGuid	string (Guid)	Гуид ЛПУ, куда направили	
Appointment	Appointment	Запись на прием	

Пример модели в формате JSON

```
{
  "id": "58384",
  "guid": "e714e964-d8a0-4776-b163-c708371c39a5",
  "number": "47010157096",
  "date": "2019-08-13T00:00:00+03:00",
  "docPrvdSenderGuid": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "mkabGuid": "183209fc-1277-4896-aa7f-72dfcd8f03b1",
  "reason": "",
  "specialityCode": "92",
  "specialityName": "",
  "mkbCode": "A01.1",
  "mkbName": " A",
  "lpuFromGuid": "e66e8056-f0bd-4ec3-85f7-28ff5b22db4f",
  "lpuToGuid": "4cb4f1c8-386d-410d-ac5d-fa232bd2afb9",
  "appointment": {
    "guid": "479e836e-be5f-4cf3-8d57-11dd2dd4f906",
    "start": "2019-08-21T08:45:00+03:00",
    "end": "2019-08-21T09:00:00+03:00",
    "createTime": "2019-08-20T15:42:07+03:00"
  }
}
```

Возможные ошибки

Код ответа сервера	Код сообщения	Сообщение	Тип ошибки
03	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](#);

В случае возникновения ошибок валидации сервер вернет стандартное [сообщение валидации](#).