

# Получение плана прививок

**i** Метод plan возвращает прививки, которые есть в разделе "План иммунопрофилактики" в ТАПе.  
Метод diseaseforiemk возвращает прививки, которые есть в разделе "Список прививок" в ТАПе.

P.S. Не используется на портале, но точно есть на другом сайте, демо-стенда нет, только прод.

- [Запрос](#)
  - [Адрес запроса](#)
  - [Заголовки запроса](#)
- [Ответ сервера](#)
  - [Пример ответа](#)
- [Возможные ошибки](#)

## Запрос

### Адрес запроса

GET: /api/v2/vaccination/plan

GET: /api/v2/vaccination/diseaseforiemk

### Заголовки запроса

Заголовок	Значение (тип/формат значения)	Описание	Обязательный
Authorization	Bearer {codToken}	COD токен, полученный с помощью сервиса <a href="#">авторизации</a>	+

## Ответ сервера

В случае успешного выполнения сервер вернет массив объектов VaccinationForIemk в формате JSON.

Каждый объект содержит следующие поля:

Поле	Тип данных	Описание
id	GUID (string)	Гуид процедуры
name	string	Название болезни
code	int	Код болезни
description	string	Описание болезни
status	string	Статус выполнения. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none"><li>• by_age - прививка запланирована по возрасту</li><li>• success - прививка выполнена</li></ul>
executeDate	DateTime (string)	Дата выполнения
plannedDate	DateTime (string)	Запланированная дата выполнения
lpu	GUID (string)	ГУИД ЛПУ, выполнившей процедуру

Примечания:

"executeDate": "0001-01-01T00:00:00+03:00" - Процедура не выполнялась

"plannedDate": "9999-12-31T23:59:59.9999999+03:00" - нет даты следующего действия

"lpu": "00000000-0000-0000-0000-000000000000" - Процедура не выполнялась

## Пример ответа

```
[
  {
    "id": "d3bf5ee1-4f9e-4d13-9c7f-6558cc4334e9",
    "name": "",
    "code": 22,
    "description": "",
    "status": "by_age",
    "executeDate": "0001-01-01T00:00:00+03:00",
    "plannedDate": "2027-09-12T03:00:00+03:00",
    "lpu": "00000000-0000-0000-0000-000000000000"
  },
  {
    "id": "8d6cf303-1065-4192-bcde-091afc4bdd9f",
    "name": "",
    "code": 39,
    "description": "",
    "status": "by_age",
    "executeDate": "0001-01-01T00:00:00+03:00",
    "plannedDate": "2018-07-23T00:00:00+03:00",
    "lpu": "00000000-0000-0000-0000-000000000000"
  },
  {
    "id": "e977cf1a-3eb1-4e54-a3f4-35431c8dc993",
    "name": "",
    "code": 69,
    "description": "",
    "status": "by_age",
    "executeDate": "0001-01-01T00:00:00+03:00",
    "plannedDate": "2027-09-12T03:00:00+03:00",
    "lpu": "00000000-0000-0000-0000-000000000000"
  }
]
```

## 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](#);

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