

Подтверждение бронирования записи на осмотр

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

Запрос

Адрес запроса

```
PUT: {{url}}epgu/examination/reserve/confirm
```

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	+

Тело запроса

Поле	Тип данных	Описание	Обязательный
examinationType	string	ФЭР-код типа осмотра Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">• DISPENSARY – диспансеризация• PROPHYLACTIC_ADULT – профилактический ежегодный медицинский осмотр взрослого населения• PROPHYLACTIC_CHILD – профилактический медицинский осмотр несовершеннолетних• D_OBSERVATION – медицинский осмотр по диспансерному учету	+
regMedicalCardNum	string	Номер карты дисп. наблюдения	+(если указан тип осмотра диспансерное наблюдение)
examinationCardGuid	Guid (string)	ГУИД карты осмотра	+

Пример тела запроса

```
{  
  "examinationType": "D_OBSERVATION",  
  "regMedicalCardNum": "12393",  
  "examinationCardGuid": "87813ac0-c51b-4541-9fd3-cfeb7a0f7ea0"  
}
```

Ответ сервера

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

Модель: [ReservationResponseDto](#)

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
examinationGuid	Guid (string)	Идентификатор карты осмотра	

Пример модели в формате JSON

```
{  
  "examinationGuid": "68e724b2-69dc-4616-80c4-953f5aa40922"  
}
```

Возможные ошибки

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

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