


Журнал заявок ЭМД. Получение журнала заявок на ЭМД



Этот метод содержит только список заявок созданных **самим пациентом**. Для получения ссылки на документ, созданный без заявки следует использовать метод [Получение ЭМД и заявок на ЭМД по документу-основанию](#) с указанием соответствующего документа-основания(ТАП, карта диспансеризации, листок нетрудоспособности, и т.д.) в адресе метода, либо метод [Получение документов пациента](#). [Получение списка ЭМД из РЭМД](#)

Запрос

Адрес запроса

GET: {{url}}/api/v2/emd/requests

Параметры запроса

Параметр	Тип	Описание	По умолчанию	Обязательный	Комментарий
status	query	Статус заявки	Без ограничений	-	Можно указать более одного параметра. Например ?status=new&status=processed Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">New - НоваяProcessed - ОбработанаRejected - Отказ
code	query	Код типа ЭМД	Без ограничений	-	Можно указать более одного параметра. Например ?code=50&code=80 Коды из Получение справочника типов ЭМД
documentStatus	query	Код статуса ЭМД	Без ограничений	-	Можно указать более одного параметра. Например ?documentStatus=06&documentStatus=07
havePdf	query	Наличие PDF	Без ограничений		Тоже самое что и documentStatus, только с выборкой всех статусов для которых есть PDF. ?havePdf=true
lpu	query	Источник данных	all	-	Указание источника получения данных. Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">Мкод или гуйд ЛПУcod - ЦОД ИЭМКall - опрос всех ЛПУ, где у пациента есть МКАБ
days	query	Фильтр по дате создания. За сколько дней получать заявки	-	-	Стоит указывать либо фильтр по дням, либо по верхним/нижним границам дат. При применении обоих могут возникать конфликты в итоговом запросе.
dateCreateFrom	query	Фильтр по дате создания. Нижняя граница	-	-	
dateCreateTo	query	Фильтр по дате создания. Верхняя граница	-	-	
dateProcessingFrom	query	Фильтр по дате обработки. Нижняя граница	-	-	
dateProcessingTo	query	Фильтр по дате обработки. Верхняя граница	-	-	
limit	query	Постраничный вывод. Размер страницы	10	-	При lpu=all лимит применяется ко всем ЛПУ отдельно и полученный результат суммируется. Например если у пациента 2 ЛПУ, в одной нашли 10, а в другой 4, то в ответе будет 14 элементов.
offset	query	Постраничный вывод. Пропускаемые элементы	0	-	

Заголовки запроса

Заголовок	Значение (тип/формат значения)	Описание	Обязательный	Комментарий
Authorization	Bearer {token} (без скобок и через пробел после Bearer)	RPGU или COD токен , полученный с помощью сервиса авторизации	+	По любому типу токена происходит выбор МКАБ пациента в указанной в теле запроса ЛПУ

Ответ сервера

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

Модель: Постраничный вывод с массивом [Заявка на оформление ЭМД - EmdRequestDto](#) в поле items

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
items	Массив Заявок на оформление ЭМД - EmdRequestDto	Массив последних загруженных элементов	
lpu	Массив строк	Массив опрошенных ЛПУ	
mkabs	Массив строк(гуйд)	Массив МКАБ пациента по которым были получены заявки	
limit	int	Постраничный вывод. Размер страницы	Если источник данных(параметр lpu) = all, всегда 0
offset	int	Постраничный вывод. Пропускаемые элементы	Если источник данных(параметр lpu) = all, всегда 0
totalCount	int	Общее количество доступных записей по текущим фильтрам	Если источник данных(параметр lpu) = all, всегда 0

Заявка на оформление ЭМД - EmdRequestDto

Название	Тип данных	Nullable	Описание	Комментарий
Guid	string	-	Гуйд заявки	
Name	string	-	Название запрашиваемого ЭМД	
Code	string	-	Код запрашиваемого ЭМД	
Status	string	-	Статус заявки	Возможные значения: <ul style="list-style-type: none">• New - Новая• Processed - Обработана. Только для этого статуса можно получить документ в методе Получение PDF документа по идентификатору ЭМД, используя DocumentGuid из этой модели• Rejected - Отказ. Причина отказа в LpuComment
StatusName	string	-	Название статуса заявки	
DateCreate	DateTime	-	Дата и время создания	
DateProcessing	DateTime	-	Дата и время обработки заявки	В случае, если заявка еще не обработана будет содержать значение с датой 1900-01-01 - значение в бд по умолчанию.
PatientComment	string	+	Комментарий пациента, оставленный при создании заявки	
LpuComment	string	+	Комментарий ЛПУ, оставленный при обработке заявки	
LpuCode	string	-	Мкод ЛПУ обработки заявки	
LpuName	string	-	Название ЛПУ обработки заявки	
LpuGuid	string	-	Гуйд ЛПУ обработки заявки	
DocumentStatus	string	+	Код статуса ЭМД	Для печати доступны только документы со статусом от 06 - Отправлен и выше (06, 07, 08, 09, 10)

DocumentStatusName	string	+	Наименование статуса ЭМД	
DocumentGuid	string	+	Идентификатор ЭМД	Используется в методе Получение PDF документа по идентификатору ЭМД
AreaDoctorPosition	string	+	Должность участкового врача	Возвращается если был указан врач(doctor) в Создание заявки на ЭМД
AreaDoctorName	string	+	ФИО участкового врача	Возвращается если был указан врач(doctor) в Создание заявки на ЭМД
AreaDoctorGuid	string (Guid)	+	Идентификатор должности участкового врача	Возвращается если был указан врач(doctor) в Создание заявки на ЭМД
ProcessDoctorPosition	string	+	Должность врача, обработавшего заявку	Для заявки в статусе "Отказ" будет указан мед. работник или врач, оформивший отказ.
ProcessDoctorName	string	+	ФИО врача, обработавшего заявку	Для заявки в статусе "Отказ" будет указан мед. работник или врач, оформивший отказ.
ProcessDoctorGuid	string (Guid)	+	Идентификатор должности врача, обработавшего заявку	Для заявки в статусе "Отказ" будет указан мед. работник или врач, оформивший отказ.

Пример модели в формате JSON

```
{
  "documentStatus": "06",
  "documentStatusName": "",
  "documentGuid": "b3c21a30-3f20-4ba9-9e00-d984f7e9ae08",
  "mkabGuid": "bf4f388c-2dd5-4b5e-880b-9fc5a2f5ff01",
  "guid": "669e2f58-7582-42bd-a848-bf390d13e8fc",
  "name": "          ",
  "code": "RPGU_MO_2",
  "status": "Processed",
  "statusName": "",
  "dateCreate": "2021-02-09T12:44:31+03:00",
  "dateProcessing": "2021-04-28T10:50:20+03:00",
  "patientComment": " ",
  "lpuComment": " ",
  "lpuCode": "897369",
  "lpuName": " ",
  "lpuGuid": "0991dec9-ebda-4705-896a-7dd2335ffbb3",
  "areaDoctorPosition": " () ",
  "areaDoctorName": " ",
  "areaDoctorGuid": "4f66cbf0-9221-4a6d-a6ec-41d9b96ae179",
  "processDoctorPosition": " () ",
  "processDoctorName": " ",
  "processDoctorGuid": "4f66cbf0-9221-4a6d-a6ec-41d9b96ae179"
}
```

Возможные ошибки

Код ответа сервера	Код сообщения	Сообщение	Тип ошибки

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