

# Получение госпитализации (мед истории) для СМП

При определении статуса заявки следует обратить внимание на следующее:

- Если заявка по той или иной причине отклонена, то в поле DenialDate будет указана дата и время, а в DenialReason причина. Во всех остальных случаях будет null
- При госпитализации пациента(начале лечения) заполняется дата TreatmentStartTime. Во всех остальных случаях дата будет null.

Этим методом можно отслеживать текущий статус госпитализации созданной методом [Передача данных госпитализации пациента из СМП в МИС - 114 форма](#)

## Запрос

### Адрес запроса

GET: {{url}}/hospitalization/medhistories/lpu/{{lpu}}

### Параметры запроса

Параметр	Описание	По умолчанию	Обязательный	Комментарий
lpu	Гуид ЛПУ	-	+	
personGuid	Идентификатор персоны	-	+	
smpCallId	Идентификатор заявки СМП	-	+	Обязательно нужно указать либо идентификатор персоны либо идентификатор заявки СМП

## Ответ сервера

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

Модель: Массив [Госпитализация\(Мед история\) - MedicalHistoryRecord](#)

### Описание полей

Название	Тип данных	Описание	Комментарий
Id	int	Идентификатор в бд	stt_MedicalHistory.MedicalHistoryID
PersonGUID	guid	Идентификатор персоны	stt_MedicalHistory.PersonGuid
SmpSenderGUID	guid	Идентификатор станции СМП	stt_MedicalHistory.SmpSenderGUID
SmpCallGUID	guid	Идентификатор заявки СМП	stt_MedicalHistory.SmpCallGUID
Family	string	Фамилия пациента	stt_MedicalHistory.Family
Name	string	Имя пациента	stt_MedicalHistory.Name
Ot	string	Отчество пациента	stt_MedicalHistory.Ot
Gender	string	Пол пациента. Мужской/Женский	stt_MedicalHistory.sex = 1 then 'Мужской' else 'Женский'
Birthdate	string (datetime)	Дата рождения пациента	stt_MedicalHistory.BD
SeriesPol	string	Серия полиса пациента	stt_MedicalHistory.s_pol
NumberPol	string	Номер полиса пациента	stt_MedicalHistory.n_pol
IdentityDocumentSeries	string	Серия документа удостоверяющего личность пациента	stt_MedicalHistory.s_doc
IdentityDocumentNumber	string	Номер документа удостоверяющего личность пациента	stt_MedicalHistory.n_doc

Address	string	Адрес пациента	stt_MedicalHistory.Address
DateRecipient	string (datetime)	Дата и время поступления в приемное отделение	stt_MedicalHistory.DateRecipient
TreatmentStartTime	string (datetime)	Дата и время госпитализации пациента	stt_MedicalHistory.DateRecipientHS  <b>В случае госпитализации пациента здесь будет указана будет указана дата и время, иначе null</b>
TreatmentEndTime	string(datetime)	Дата и время выписки пациента	stt_MedicalHistory.DateExtract
StationarBranchID	int	Идентификатор отделения стационара	Данные отделения берутся либо по ссылке из v_CurrentMigrationPatient, либо из stt_PrevMigration
StationarBranchName	string	Информация об отделении стационара	V_BranchInfo
StationarBranchType	string	Тип отделения стационара	SILENT_rf_StationarTypeID
DepartmentManagerFio	string	Фιο зав. отделением	oms_Department.ZAVFIO
DepartmentManagerPost	string	Должность зав. отделением	Всегда строка "Зав.отделением"
TreatmentResultCode	string	Код результата	oms_kl_statcureResult.Code
TreatmentResultName	string	Наименование результата	oms_kl_statcureResult.Name
DenialDate	string (datetime)	Дата и время отказа от госпитализации	stt_denial.DateTime  <b>В случае отказа будет указана дата и время, иначе null</b>
DenialReason	string	Причина отказа от госпитализации	stt_denial.DenialReason
DenialCauseCode	string	Код причины отказа	stt_DenialCause.Code
DenialCauseName	string	Наименование причины отказа	stt_DenialCause.Name
SmpDiagnosisDescription	string	Комментарий к диагнозу направившего отделения(СМП)	Диагноз направившего отделения определяется по stt_DiagnosType.Code = 01  stt_diagnos.Description
SmpDiagnosisName	string	Название диагноза направившего отделения (СМП)	stt_diagnos.Name
SmpDiagnosisCode	string	Код диагноза направившего отделения(СМП)	stt_diagnos.DS
ResultDiagnosisDescription	string	Комментарий к заключительному диагнозу	Заключительный диагноз определяется по stt_DiagnosType.Code = 07 или 10  stt_diagnos.Description
ResultDiagnosisName	string	Название заключительного диагноза	stt_diagnos.Name
ResultDiagnosisCode	string	Код заключительного диагноза	stt_diagnos.DS
RecipientDoctorFamily	string	Фамилия врача приемного отделения	Врач приемного отделения берется по stt_MedicalHistory.rf_LPUDoctorAdmRoomID  V_hlt_LPUDoctor.FAM_V
RecipientDoctorName	string	Имя врача приемного отделения	V_hlt_LPUDoctor.IM_V
RecipientDoctorOt	string	Отчество врача приемного отделения	V_hlt_LPUDoctor.OT_V
RecipientDoctorPost	string	Наименование должности врача приемного отделения	V_hlt_LPUDoctor.V_PRVDName
Complains	string	Замечания к бригаде	stt_PreHospDeffect.Name
PpreliminaryDiagnosisCode	string	Код диагноза врача приемного отделения	Диагноз врача приемного отделения определяется по stt_DiagnosType.Code = 02  stt_diagnos.DS
PreliminaryDiagnosisName	string	Диагноз врача приемного отделения	stt_diagnos.Name
PreliminaryDiagnosisDescription	string	Комментарий врача приемного отделения	stt_diagnos.Description
<b>Services</b>		<b>Массив оказанных услуг</b>	<b>Услуги привязаны к МКСБ через stt_medservicepatient.rf_MedicalHistoryID и rf_ServiceMedicalID</b>
Services.Name	string	Наименование услуги	oms_ServiceMedical.ServiceMedicalName
Services.Code	string	Код услуги	oms_ServiceMedical.ServiceMedicalCode

## Пример модели в формате JSON

```
{
  "id": 16086,
  "personGUID": "e38cf4eb-6509-4ed9-933d-9b5ad111116b",
  "smpSenderGUID": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "smpCallGUID": "00000000-0000-0000-0000-000000000000",
  "family": "*****",
  "name": "*****",
  "ot": "*****",
  "gender": "",
  "birthdate": "2017-07-17T00:00:00+03:00",
  "seriesPol": "",
  "numberPol": "5092289782000142",
  "identityDocumentSeries": "VI-",
  "identityDocumentNumber": "602684",
  "address": " ., -. ., ., 96, .2",
  "dateRecipient": "2019-04-17T16:45:19+03:00",
  "treatmentStartTime": "2019-04-17T16:41:12+03:00",
  "treatmentEndTime": "2019-04-17T18:01:04+03:00",
  "denialDate": null,
  "denialReason": null,
  "denialCauseCode": null,
  "denialCauseName": null,
  "stationarBranchID": 1,
  "stationarBranchName": "[037] ",
  "stationarBranchType": " ",
  "departmentManagerFio": " ",
  "departmentManagerPost": ". ",
  "treatmentResultCode": "01",
  "treatmentResultName": "",
  "smpDiagnosisDescription": "",
  "smpDiagnosisName": " ",
  "smpDiagnosisCode": "C16.0",
  "resultDiagnosisDescription": "",
  "resultDiagnosisName": " ",
  "resultDiagnosisCode": "C16.0",
  "recipientDoctorFamily": "",
  "recipientDoctorName": "",
  "recipientDoctorOt": "",
  "recipientDoctorPost": " ",
  "complains": ". ",
  "services": [
    {
      "name": " ",
      "code": "A03.30.005"
    },
    {
      "name": " ( 2)",
      "code": "300DRG0118290"
    }
  ]
}
```

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