Отчеты по неидентифицированным пациентам

(Реестр оказанных медицинских услуг)

Версия от 15.07.2022 г.

на 13 листах

Содержание

[1 Регистрация изменений 4](#_Toc256000000)

[2 Внешний вид отчета 5](#_Toc256000001)

[3 Перечень входных параметров отчета 6](#_Toc256000002)

[4 Описание порядка формирования отчета 7](#_Toc256000003)

[4.1 Алгоритм формирования отчета 7](#_Toc256000004)

[4.2 Сортировка и группировка по полям перед печатью отчета 7](#_Toc256000005)

[4.3 Описание полей отчета 7](#_Toc256000006)

[5 Настройка отчета 11](#_Toc256000007)

|  |  |
| --- | --- |
| **Инициатор отчета (*организация, ФИО)*:** |  Самара |
| **Название отчета:** | Реестр оказанных медицинских услуг не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, за исключением оказания скорой медицинской помощи |
| **Место вызова отчета в системе:** | Учет → Реестры счетов → Отчеты название отчета "Реестр оказанных медицинских услуг  не застрахованным" |
| **Код отчета:** | medUslUnInsured |
| **Цель отчета:** |  |
| **Периодичность формирования отчета:** | по требованию |
| **Маршрут отчета у пользователя:** | **От кого:****Кому:** |
| **Нормативный документ (приказ) регламентирующий формирование отчета:** |  |

**Ошибка отображения макрокоманды «toc»**

null

# Внешний вид отчета





# Перечень входных параметров отчета

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Имя параметра | Тип ввода | Обязательность | Тип и формат | Примечание*(Если выбор параметра  из словаря указать название словаря)* |
| 1 | Идентификатор ЛПУ | не отображать | да | число | Выбор ЛПУ "Текущий" |
| 3 | Дата с | в ручную  | да | Дата |  |
| 4 | Дата по | в ручную  | да | Дата |  |

# Описание порядка формирования отчета

## Алгоритм формирования отчета

Отчет формируется по дате выписки D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUT (дату брать из входных параметров  Дата по ) только для стационарных случаев у которых есть:

1. Ошибки с типом D\_GR\_INVALIDS.ERR\_TYPE = 4, текст ошибки D\_GR\_INVALIDS.DOP\_INFO like 'Ошибки в персональных данных ЗЛ, приводящие к невозможности его идентификации на%' и/или D\_FLK\_ERRORS.E\_CODE = 120 и 57 и 210.
2. Снятия D\_GR\_SANK.REFREASON like '%003K.00.0580%', включать в отчет только статкары, которые есть в двух и более реестров за указанный период.

D\_GR\_INVALIDS.STAT\_CARD = D\_HOSP\_STAT\_CARDS.ID

 D\_GR\_SANK.STAT\_CARD = D\_HOSP\_STAT\_CARDS.ID

## Сортировка и группировка по полям перед печатью отчета

Сортировка по коду КСГ

## Описание полей отчета

|  |
| --- |
| Код и название выходной формы: |
| **Код (номер) поля** | **Название поля** | **Тип поля, длина** | **Информационная нагрузка** | **Алгоритм расчета** |
| Графы |
| 3 | №1№ п/п | Строка |  |  |
| 4 | Шифр КСГ | Строка | код КСГ | D\_HOSP\_STAT\_CARDS > D\_HOSP\_STAT\_CARDS\_DEPS.KSG = USR63\_KSG. KSGCODE > USR63\_KSG. KSG |
| 5 | Фамилия Имя Отчество пациента | Строка | Фамилия Имя Отчество | D\_HOSP\_STAT\_CARDS.ID > D\_HOSP\_STAT\_CARDS.PATIENT= D\_PERSMEDCARD.ID > D\_PERSMEDCARD.AGENT=D\_ AGENTS.ID >D\_AGENTS.SURNAME/ FIRSTNAME/ LASTNAME |
| 6 | Дата госпитализации | Дата | [dd.mm](http://dd.mm/).yyyy | D\_HOSP\_STAT\_CARDS.DATE\_IN |
| 7 | Дата выписки | Дата | [dd.mm](http://dd.mm/).yyyy | D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUT |
| 8 | Стоимость услуги в соответствии с прейскурантом, действующим на дату оказания услуги, рублей | Строка |  | D\_HOSP\_STAT\_CARDS >D\_HOSP\_STAT\_CARDS\_DEPS.KSG = USR63\_KSG. KSGCODE > USR63\_KSG. TARIFАктуальный на дату выписки D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUTUSR63\_KSG.DATE\_BEG <= D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUTUSR63\_KSG.DATE\_END >= D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUT, или  null |
| 9 | Коэффициент изменения тарифа (в соответствии с Протоколом ВК, в %) | Строка | применяет коэффициент изменения тарифа (в%), согласно порядкапротокол ВК, приложение 1 | D\_HOSP\_STAT\_CARDS.ID => D\_HOSP\_STAT\_CARDS\_DEPS.ID => D\_HSCD\_KSG.UNIT\_ID => D\_COST\_KOEF.CK\_VALUEwhere D\_HSCD\_KSG.UNIT = 'COST\_KOEF' |
| 10 | Стоимость оказанной услуги,рублей | Строка |  | D\_HOSP\_STAT\_CARDS >D\_HOSP\_STAT\_CARDS\_DEPS.KSG = USR63\_KSG. KSGCODE > USR63\_KSG. TARIFАктуальный на дату выписки D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUTUSR63\_KSG.DATE\_BEG <= D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUTUSR63\_KSG.DATE\_END >= D\_HOSP\_STAT\_CARDS. DATE\_OUT, или  null |
| Подписи |  |  |  |  |
| 12 | Руководитель учреждения | Строка | главврач | Действующий главный врач ЛПУD\_PKG\_HEADDOCTOR.GET\_ACTUAL\_ON\_DATE(ЛПУ из входных параметров,sysdate,'SURNAME FIRSTNAME LASTNAME') |
| 13 | Главный бухгалтер | Строка |  | D\_LPU.BOOKKEEPER\_FULLNAME |
| 14 | Исполнитель | Строка |  | текущий пользователь |
| 15 | Дата заполнения | Дата |  | системная дата |
| 16 | Директор ГБУЗ «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр» |  |  |  |
| 18 | Руководитель департамента организации медицинской помощи населению министерства здравоохранения Самарской области |  |  |  |
| 19 | Руководитель департамента реализации законодательства в сфере здравоохранения  министерства здравоохранения Самарской области |  |  |  |