



Центральный научно-исследовательский  
институт организации и информатизации  
здравоохранения

# **Федеральное Статистическое Наблюдение Форма № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях»**

**Приказ Росстата:**

**Об утверждении формы от 18.12.2020 № 812**

**Форму ФСН №14 составляют и  
предоставляют юридические лица –  
медицинские организации,  
имеющие подразделения,  
оказывающие медицинскую помощь  
в стационарных условиях**

## **Источники информации при составлении формы №14:**



- форма №066/у-02 «Статистическая карта выбывшего из стационара круглосуточного пребывания»
- форма №016/у-02 «Ведомость учета движения пациентов и коечного фонда стационара»
- форма №001 «Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации»
- Форма №106/у «Медицинское свидетельство о смерти и форма №106-2/у «Медицинское свидетельство о перинатальной смертности» (Приказ МЗ РФ от 15.04.2021 №352н)



## Форма ФСН №14 Таблица 2000

### 1. Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения

**Таблица 2000 состоит из трех частей:**

**Часть А - Графы 4-12 – Взрослые (18 лет и более)**

**Часть Б - Графы 13-21 – Взрослые старше трудоспособного  
возраста**

**Часть В - Графы 22-33 – дети (в возрасте 0 - 17 лет включительно)**

**Возраст старше трудоспособного определяется в соответствии с  
Приказом Росстата от 17 июля 2019 г. № 409 «Об утверждении  
методики определения возрастных групп населения»**

**в 2021 г. к взрослым старше трудоспособного возраста  
относятся:**

- Мужчины – с 61 года
- Женщины – с 56 лет



# Форма ФСН №14 Таблица 2000

## 1. Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения

**В таблицу включаются сведения:**

- о всех выписанных пациентах изо всех стационаров,
- о доставленных по экстренным показаниям,
- о проведенных койко-днях,
- об умерших во всех стационарах,
- о числе вскрытий (патологоанатомических и судебно-медицинских) и числе расхождений диагнозов

**В таблицу не включаются сведения о пациентах, переведенных в другие организации (стационары)**



# Форма ФСН №14 Таблица 2000

## 1. Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения

### Основные принципы формирования

- Использование МКБ -10 пересмотра
- Заключительный клинический диагноз
- Только одно основное заболевание
- Только первоначальная причина смерти



## Форма ФСН №14 Таблица 3000

### 2. Состав новорожденных с заболеваниями, поступивших в возрасте 0-6 дней жизни, и исходы их лечения

Таблицу 3000 заполняют:

- ✓ Все детские стационары, оказывающие медицинскую помощь детям, поступившим в 0-6 суток жизни
- ✓ Перинатальные центры - по детям, поступившим из других медицинских организаций на лечение



## Форма ФСН №14 Таблица 4000

### 3. Хирургическая работа организации

- В таблицу включаются сведения о всех выполненных операциях (плановых и экстренных), проведенных в стационаре круглосуточного пребывания, независимо от того, в каком отделении была проведена операция.
- При проведении нескольких операций одному и тому же пациенту в таблице показываются все операции, независимо от того, одномоментно или в разные сроки были произведены эти операции.
- Операция, произведенная в несколько этапов в течение одной госпитализации, учитывается как одна операция.
- В графе «умерло оперированных в стационаре» указывается число умерших оперированных пациентов, независимо от причины смерти: заболевание, по поводу которого была произведена операция, осложнение, связанное с операцией или другие заболевания.
- В случае смерти пациента, перенесшего несколько операций, как умершего его следуют показывать лишь по одной операции (наиболее сложной и радикальной).

## Изменения в таблицах 4000 и 4001

<b>операции на сердце</b>	<b>7</b>
<b>из них: на открытом сердце</b>	<b>7.1</b>
<b>из них с искусственным кровообращением</b>	<b>7.1.2</b>
<b>коррекция врожденных пороков сердца</b>	<b>7.2</b>
<b>из них: с искусственным кровообращением</b>	<b>7.2.1</b>
<b>коррекция приобретенных поражений клапанов сердца</b>	<b>7.3</b>
<b>из них: с искусственным кровообращением</b>	<b>7.3.1</b>
<b>эндоваскулярно</b>	<b>7.3.2</b>



## Изменения в таблицах 4000 и 4001

ЦНИИОИЗ

при нарушениях ритма – всего	7.4
из них:	7.4.1
имплантация кардиостимулятора	
из них: трехкамерных	7.4.1.1
коррекция тахиаритмий	7.4.2
из них катетерных аблаций	7.4.2.1
имплантированных кардиовертеров-дефибриляторов (ИКД)	7.4.3
из них: трехкамерных ИКД	7.4.3.1
по поводу ишемических болезней сердца	7.5
из них:	7.5.1
аортокоронарное шунтирование	
из них: с искусственным кровообращением	7.5.1.1
малоинвазивная реваскуляризация миокарда (МИРМ)	7.5.1.2
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2
из них со стентированием	7.5.2.1

## Изменения в таблицах 4000 и 4001

операции на сосудах	8
из них:	
операции на артериях	8.1
из них: на питающих головной мозг	8.1.1
из них:	
каротидные эндартерэктомии	8.1.1.1
экстракраниальные анастомозы	8.1.1.2
рентгенэндоваскулярные дилатации	8.1.1.3
из них со стентированием	8.1.1.3.1
на почечных артериях	8.1.2
на аорте	8.1.3
из них: при аневризмах и расслоениях восходящего отдела аорты	8.1.3.1
операции на венах	8.2



## Форма №14 Таблица 4110

Виды анестезий	№ строки	Проведено анестезий, ед		Умерло пациентов, чел
		экстренных	плановых	
1	2	3	4	5
Аналгоседация	1			
Эпидуральная анестезия	2			
Спинальная (субарахноидальная) анестезия	3			
Спинально-эпидуральная анестезия	4			
Тотальная внутривенная анестезия	5			
Комбинированный эндотрахеальный наркоз	6			
Сочетанная анестезия	7			
Сакральная анестезия	8			
Внутриполостная анестезия	9			
Всего	10			

В графе 5 указываются случаи смерти вследствие проведения анестезии. Все случаи летальных исходов вследствие анестезии должны подтверждаться документально путем предоставления посмертного эпикриза и протокола патолого-анатомического вскрытия либо судебно-медицинской экспертизы.



ЦНИИОИЗ

**Первоначальной причиной смерти являются:**

болезнь или травма, вызвавшая цепь событий, непосредственно приведших к смерти;  
обстоятельства несчастного случая или акта насилия, которые вызвали смертельную травму.

### **Медицинское свидетельство о смерти 106/у**

(Приказ МЗ РФ от 15 апреля 2021 г. №352н)

#### **I часть**

- а) болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти;**
- б) патологическое состояние, которое привело к возникновению причины, указанной в пункте «а»;**
- в) первоначальная причина смерти указывается последней;**
- г) внешняя причина при травмах и отравлениях**

**II часть -** прочие важные состояния, способствовавшие смерти, но не связанные с болезнью или патологическим состоянием, приведшим к ней, включая употребление алкоголя, наркотических средств, психотропных и других токсических веществ, содержание их в крови, а также операции (название, дата)



## Класс XVIII. Симптомы, признаки и отклонения от нормы (R00-R99)

- Пациенты с симптомами заболевания госпитализируются для уточнения диагноза.
- Если диагноз заболевания не уточнен, эти случаи госпитализации следует рассматривать как обследование и должны регистрироваться в строке 22.0 «Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации»
- Если рубрики R00-R99 использованы при выписке, необходимо предоставить пояснение: список симптомов, код по МКБ-10, число пациентов.
- Если рубрики R00-R99 использованы в качестве первоначальной причины смерти, необходимо предоставить подтверждение в виде копий **медицинского свидетельства о смерти, посмертного эпикриза и протоколов патолого-анатомического вскрытия либо судебно-медицинской экспертизы** с обоснованием применения данных рубрик.



## Класс XVIII. Симптомы, признаки и отклонения от нормы Старость (R54)

Термин «старость» относится к неточно обозначенным состояниям (в соответствии с правилом А модификации выбранной причины смерти). Старость не может быть выбрана в качестве первоначальной причины смерти при наличии любого состояния, классифициированного в других рубриках (МКБ-10, том 2, стр. 46-47).

Критериями использования кода R54 «Старость» в качестве первоначальной причины смерти являются:

- возраст старше 80 лет,
- отсутствие в медицинской документации указаний на хронические заболевания, травмы и их последствия, способные вызвать смерть,
- отсутствие подозрений на насильственную смерть
- отсутствие патологических изменений в органах и тканях при проведении патологоанатомического или судебно-медицинского вскрытия



Необходимо представить подтверждения  
(посмертный эпикриз,  
протокол вскрытия, медицинское свидетельство о смерти)  
на следующие случаи смерти:

- Сепсис (A40-41, строка 2.4)
- Анемии (D50-D64, строка 4.1)
- Ожирение (E66, строка 5.11)
- Органические психические расстройства (F01-F09, из строки 6.0)
- Гастрит и дуоденит (K29, строка 12.2) – для взрослых 18 лет и старше
- Материнская смертность (O00-O99, строка 16.0)
- Заболевания кожи и подкожной клетчатки (L00-L98, строка 13)



ЦНИИОИЗ

# Особенности кодирования по МКБ-10 заболеваемости и смертности связанных с COVID-19

# О КОДИРОВАНИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ COVID-19



(Методические рекомендации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», версия 13.1 (17.11.2021))

ЦНИИОИЗ

**U07.1 – Коронавирусная инфекция COVID-19, вирус идентифицирован  
(подтвержден лабораторным тестированием независимо от тяжести  
клинических признаков или симптомов)**

**U07.2 – Коронавирусная инфекция COVID-19, вирус не идентифицирован  
(COVID-19 диагностируется клинически или эпидемиологически, но  
лабораторные исследования неубедительны или недоступны)**

**Z03.8 – Наблюдение при подозрении на коронавирусную инфекцию**

**Z22.8 – Носительство возбудителя коронавирусной инфекции**

**Z20.8 – Контакт с больным коронавирусной инфекцией**

**Z11.5 – Скрининговое обследование с целью выявления коронавирусной  
инфекции**

**B34.2 – Коронавирусная инфекция неуточненная (кроме COVID-19)**

**B33.8 – Коронавирусная инфекция уточненная (кроме COVID-19)**

**Z29.0 – Изоляция**

**U08.9 – В личном анамнезе COVID-19**

**U09.9 – Состояние после COVID-19**

**U10.9 – Мультисистемный воспалительный синдром, связанный с COVID-19**

**U11.9 – Необходимость иммунизации против COVID-19 (Z25.8)**

**U12.9 – Вакцина против COVID-19, вызвавшая неблагоприятную реакцию (Y59)**



**При осложнениях вакцинации против COVID-19 используют двойное кодирование: основное состояние и его код из XIX класса МКБ-10, а формулировка и код внешней причины – из XXII класса (МКБ-10: U12.9)**

**Основное заболевание:** Анафилактический шок, связанный с введением вакцины против COVID-19, (код МКБ-10: T88.6)

**Внешняя причина:** Вакцина против COVID-19, вызвавшая неблагоприятную реакцию (код МКБ-10: U12.9).



## Случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве прочего важного состояния, способствовавшего смерти

При сочетании установленного диагноза COVID-19 с некоторыми острыми состояниями, в качестве первоначальной причины следует выбирать острые состояния:

- Травмы и отравления.** Следует обратить внимание, что при травмах и отравлениях в Российской Федерации используется двойное кодирование и учитываются обе причины смерти как первоначальные: например, травматическое субдуральное кровоизлияние (характер травмы) и дорожный несчастный случай (внешняя причина).
- Острая хирургическая патология.** COVID-19 может сочетаться с острой хирургической патологией, требующей экстренного оперативного вмешательства (язвенное кровотечение, прободная язва желудка, острый аппендицит и др.). Данные состояния должны выбираться в качестве первоначальной причины смерти, а COVID-19 записывают в части II свидетельства



## Случаи COVID-19 при беременности

Все случаи любых заболеваний (кроме травм и отравлений), осложняющих беременность, роды и послеродовый период входят в показатель материнской смертности и кодируются только кодами XV класса МКБ-10

**Заключительный клинический  
диагноз:**

**Основное заболевание:**  
COVID-19, осложнивший  
беременность 20 недель

**Осложнения:**

- двусторонняя полисегментарная пневмония

**Сопутствующие заболевания:**  
нефропатия

**Медицинское свидетельство о смерти**

I.

а) Двусторонняя полисегментарная  
пневмония

О 99.5

б) COVID-19, осложнивший  
беременность О 98.5

в)-----

II. Нефропатия О26.8



## **Материнская смертность и новая коронавирусная инфекция COVID-19**

**В 2020 г. одна из самых распространенных ошибок –  
скрытие материнской смертности под видом смерти  
от новой коронавирусной инфекции COVID-19.**

**Смерть женщины, умершей от COVID-19 во время  
беременности или в течение 42 дней после  
беременности, кодируется по классу «Беременность,  
роды и послеродовый период» с помощью рубрики  
098.5**