

**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)

## 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

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

**В таблицу включаются сведения:**

- о всех выписанных пациентах из всех стационаров,
- о доставленных по экстренным показаниям, в том числе СМП,
- 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)**

## 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

**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

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

# Изменения в таблицах 4000 и 4001

при нарушениях ритма – всего	7.4
из них:	7.4.1
имплантация кардиостимулятора	
из них: трехкамерных	7.4.1.1
коррекция тахикардий	7.4.2
из них катетерных аблаций	7.4.2.1
имплантированных кардиовертеров-дефибрилляторов (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

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

## 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

**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, классифицированного 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**



ЦНИИОИЗ

# О КОДИРОВАНИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ COVID-19

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

**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)**



ЦНИИОИЗ

# О КОДИРОВАНИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ COVID-19

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

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).



ЦНИИОИЗ

# Случаи, связанные с COVID-19 в статистике смертности

(Методические рекомендации по кодированию и выбору основного состояния в статистике заболеваемости и первоначальной причины в статистике смертности, связанных с COVID-19 Версия 2 (02.07.2021))

При оформлении медицинского свидетельства о смерти важно следовать рекомендациям ВОЗ и положениям МКБ-10. В медицинских свидетельствах о смерти рекомендуется указывать логическую последовательность патологических процессов, приведших к смерти от COVID-19.

Все случаи смерти, связанные с COVID-19, подразделяются на две группы:

- 1 – случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве первоначальной причины смерти;
- 2 – случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве прочего важного состояния, способствовавшего смерти



ЦНИИОИЗ

**По правилу МКБ-10 при сочетании COVID-19 и злокачественного новообразования, первоначальной причиной смерти выбирают COVID-19, а хроническое заболевание (рак) записывают в части II.**

**Любые хронические заболевания при сочетании с COVID-19 с осложнениями, выбираются в качестве прочих важных состояний, способствовавших смерти, и записываются в части II медицинского свидетельства о смерти**

## Случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве первоначальной причины смерти (пример 1)

### Заключительный клинический диагноз:

**Основное заболевание:** Коронавирусная инфекция COVID-19, вирус идентифицирован **U07.1**

#### Осложнения:

- вирусная пневмония, вызванная SARS-CoV-2;
- острый респираторный дистресс синдром;
- дыхательная недостаточность.

#### Сопутствующие заболевания:

- постинфарктный кардиосклероз;
- застойная сердечная недостаточность

### Медицинское свидетельство о смерти

#### I.

- а) Острый респираторный дистресс синдром **J 80.X**
- б) Вирусная пневмония, вызванная SARS-CoV2 **J 12.8**
- в) Коронавирусная инфекция COVID-19, вирус идентифицирован **U 07.1**

**II. Постинфарктный кардиосклероз с застойной сердечной недостаточностью I25.8**

## Случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве первоначальной причины смерти (пример 2)

### Заключительный клинический диагноз:

#### Основное заболевание:

Коронавирусная инфекция COVID-19  
**U 07.1**

#### Осложнения:

- двусторонняя пневмония
- сепсис
- дыхательная недостаточность.

#### Сопутствующие заболевания:

- болезнь, вызванная ВИЧ, с туберкулезом и саркомой Капоши

### Медицинское свидетельство о смерти

I. а) Сепсис **A 41.9**

б) Двусторонняя пневмония **J 18.9**

**в) Коронавирусная инфекция COVID-19 U 07.1**

II. Болезнь, вызванная ВИЧ, с туберкулезом и саркомой Капоши **B 22.7**

## Случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве первоначальной причины смерти (пример 3)

### Заключительный клинический диагноз:

**Основное заболевание:** Коронавирусная инфекция COVID-19 **U 07.1**

#### Осложнения:

- Двусторонняя вирусная пневмония, вызванная SARS-CoV-2

- Тромбоэмболия легочной артерии

- дыхательная недостаточность

#### Сопутствующие заболевания:

- злокачественное новообразование средней трети тела желудка, cT3N0M0 IIб стадия (тубулярная аденокарцинома G1)

### Медицинское свидетельство о смерти

I. а) Тромбоэмболия легочной артерии из вен малого таза

**I 26.9**

б) Двусторонняя вирусная пневмония, вызванная SARS-CoV-2 **J 12.8**

**в) Коронавирусная инфекция COVID-19 U 07.1**

II. Рак тела желудка IIб стадия **C 16.2**





ЦНИИОИЗ

# Случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве первоначальной причины смерти (пример 4)

## Развитие инфаркта миокарда на фоне COVID-19 с осложнениями

### Заключительный клинический диагноз:

**Основное заболевание:** Коронавирусная инфекция COVID-19 **U 07.1**

**Фоновое заболевание:**

Сахарный диабет 2 типа с почечными осложнениями

**Осложнения:**

двусторонняя полисегментарная вирусная пневмония

- дыхательная недостаточность;
- острый инфаркт миокарда задней стенки левого желудочка;
- отек легких

### Медицинское свидетельство о смерти

**I. а) Острый инфаркт миокарда задней стенки левого желудочка **I 21.2****

**б) Двусторонняя полисегментарная вирусная пневмония  
**J 12.8****

**в) Коронавирусная инфекция COVID-19 **U 07.1****

**II. Сахарный диабет 2 типа с почечными осложнениями  
**E 11.2****

## Случаи, когда COVID-19 выбирают в качестве первоначальной причины смерти (продолжение примера 4)

**В случаях, когда острый инфаркт миокарда развился до возникновения COVID-19, и имеются осложнения COVID-19 (пневмония и др.), при летальном исходе, первоначальной причиной смерти выбирают COVID-19, а острый инфаркт миокарда записывают в части II свидетельства**

## 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:

- 1. 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).
- 2. 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



ЦНИИОИЗ

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

### Заключительный клинический диагноз:

**Основное заболевание:** острая язва желудка с кровотечением

**Осложнения:**

- желудочное кровотечение;
- острая постгеморрагическая анемия;
- сердечная недостаточность

**Сопутствующие заболевания:**  
COVID-19

### Медицинское свидетельство о смерти

I.

а) Острая постгеморрагическая анемия **D 62.X**

б) Желудочное кровотечение **K 92.2**

в) Острая язва желудка с кровотечением **K 25.0**

II. COVID-19 **U07.1**



ЦНИИОИЗ

## 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**

**O 99.5**

**б) COVID-19, осложнивший беременность O 98.5**

**в)-----**

**II. Нефропатия O26.8**

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

**В 2020 г. одна из самых распространенных ошибок – сокрытие 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 **O98.5****



ЦНИИОИЗ

**БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ**