Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Саратовской области

«Энгельсский медицинский колледж Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»

#### МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

**ПО ТЕМE:**

**Вычисление и анализ медико-демографических показателей**

ПМ.06 Организационно-аналитическая деятельность

МДК 06.01 Организация профессиональной деятельности

#### специальность 31.02.01 Лечебное дело

4 курс

4 часа

Энгельс

2020

**Содержание**

Методика расчета и анализа медико-демографических показателей---------- 3

Задания для самостоятельной работы………………………………………... 10

Приложения ------------------------------------------------------------------------------- 17

Список литературы----------------------------------------------------------------------- 22

**Практическое занятие**

**Методика расчета и анализа медико-демографических показателей**

 **Цель занятия:** Изучить показатели здоровья населения. Научиться методам расчёта медико-демографических показателей, построению диаграмм полученных результатов и анализу демографической ситуации.

**Студент должен знать:**

-почему здоровье населения рассматривается как экономическая категория;

-понятие «здоровье» по ВОЗ;

-факторы, влияющие на здоровье;

-виды профилактики;

-типы и методы пропаганды санитарно-гигиенических знаний;

-показатели здоровья населения;

-демографические понятия «статики» и «динамики» населения;

-показатели естественного движения населения;

-демографическую ситуация в регионе.

**Студент должен уметь:**

- вычислять медико-демографические показатели естественного движения населения:

- рождаемость,

- общую смертность,

- естественное движение населения,

- младенческую смертность,

- неонатальную смертность,

- перинатальную смертность,

- структуру причин смерти у детей до 1-го года;

- строить диаграммы по полученным показателям;

- анализировать полученные результаты и делать выводы.

 **Демография** — наука, которая изучает воспроизводство населения как процесс непрерывного изменения его численности и структуры в ходе смены одного поколения другим.

 **Медицинская демография**, являясь одним из разделов общей демографии, изучает взаимосвязь воспроизводства населения с медико-социальными факторами и разрабатывает на этой основе меры медицинского, социального, правового характера, направленные на обеспечение наиболее благоприятного развития демографических процессов и улучшение здоровья населения.

Изучение народонаселения ведется в двух направлениях: статика и динамика (рис. 1).

**Медицинская**

**демография**

**Статика населения**

**Динамика населения**

**Механическое**

**движение (миграция)**

**населения**

**Естественное**

**движение населения**

Внешняя миграция

Внутренняя миграция

Рождаемость

Смертность

Естественный

прирост (противо

естественная убыль)

Средняя

продолжительность

предстоящей жизни

Численность

населения

Состав

населения

**Рис. 1.** Основные направления изучения народонаселения

**Статистический учет случаев рождений**

Согласно законодательству, в течение месяца все родившиеся дети должны быть зарегистрированы в органах загса по месту их рождения или месту жительства родителей. Регистрация ребенка в органах загса производится на основании «Медицинского свидетельства о рождении» (ф. 103/у-08), которое выдается при выписке матери из стационара всеми учреждениями здравоохранения, в которых произошли роды (*приложение 1*). В случае родов на дому свидетельство выдает то учреждение, медицинский работник которого принимал роды.

**Статистический учет случаев смерти**

В соответствии с законодательством каждый случай смерти подлежит регистрации в государственных органах загса по месту жительства умершего или по месту наступления смерти на основании заключения медицинского учреждения не позднее 3 суток с момента наступления смерти или обнаружения трупа. Для регистрации смертности заполняются «Медицинское свидетельство о смерти» (ф. 106/у-08) и «Медицинское свидетельство о перинатальной смерти» (ф. 106-2/у-08) (*приложения 2, 3*).

**Методика вычисления медико-демографических показателей**

**Общие показатели:**

|  |
| --- |
| ***Общая смертность*** =***Рождаемость =*** ***Естественный прирост населения =*** ***Рождаемость - Смертность*** |

**Специальные показатели:**

|  |
| --- |
| ***Показатель младенческой смертности =*** ***Показатель неонатальной смертности =******Показатель перинатальной смертности =*** |

**Динамика демографических показателей по Саратовской области и**

 **Энгельсскому муниципальному району**

**(на 1000 населения).**

**Таблица 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Демографические показатели** |  **на 01.01.2017 г** |  **на 01.01.2018 г** |  **на 01.01.2019 г** |
| **Сар. область** | **ЭМР** | **Сар. область** | **ЭМР** | **Сар. область** | **ЭМР** |
| **Рождаемость** | **10,6** | **10,2** | **10,7** | **10,8** | **10,8** | **11** |
| **Смертность** | **15,2** | **13,7** | **15** | **12,6** | **15,7** | **13,7** |
| **Естественный прирост** | **- 4,6** | **- 3,5** | **- 4,3** | **- 1,8** | **- 4,9** | **- 2,7** |
| **Младенческая смертность** | **6,9** | **5,6** | **6,8** | **3,2** | **6,0** | **5,1** |

**Типовая задача**

В городе А. Н-ой области в 2019 г.

**Таблица 2**

|  |  |
| --- | --- |
| **Демографическая ситуация** | **Абсолютное число** |
| ***Численность населения*** | ***500000*** |
| ***Родилось*** | ***4500*** |
| ***Умерло*** | ***7800*** |
| ***Умерло детей до 1 года*** | ***60*** |
| ***Умерло детей до 1 месяца***  | ***35*** |
| ***Родилось живыми*** | ***4500*** |
| ***Мертворожденных*** | ***15*** |
| ***Умерло детей на 1-ой неделе*** | ***22*** |
| ***Среди детей умерших в возрасте до 1 года, было:**** ***умерших от пневмонии***
* ***от болезней новорожденных***
* ***от желудочно-кишечных заболеваний***
* ***от прочих причин***
 | ***26******11******10******5*** |

На основании демографических данных типовой задачи, представленных в таблице 2:

1. Вычислить демографические показатели в г. А., используя формулы для расчёта общих и специальных показателей естественного движения населения:
	* рождаемость населения
	* общую смертность
	* естественный прирост населения
	* младенческую смертность
	* неонатальную смертность
	* перинатальную смертность
	* структуру причин смерти у детей до 1-го года
2. Внести полученные результаты (в ‰) в таблицу 3.
3. Сравнить полученные показатели по г. А. с демографическими показателями за 2019 год по Саратовской области и ЭМР

(используя таб. № 1).

1. Вычислить структуру причин смерти у детей до 1 года.
2. Изобразить сравниваемые показатели в диаграммах.
3. Проанализировать демографическую ситуацию, сделать выводы.

**Решение:**

***1. Вычислим демографические показатели в г. А.***

*Рождаемость* ***= =*** *9‰*

*Смертность = ‰*

*Естественный прирост = 9‰ -15,6‰ = -6,6‰*

*Младенческая смертность = ‰*

*Неонатальная смертность = ‰*

*Перинатальная смертность = ‰*

***2. Внесем полученные результаты в таблицу***

**Таблица 3**

|  |  |
| --- | --- |
| **Демографические показатели** | **2019 год** |
| Гор. А Н-ой обл.*(‰)* | Саратовская обл.*(‰)* | ЭМР*(‰)* |
| ***Рождаемость*** |  *9* | *10,8* | *11,0* |
| ***Смертность*** | 15,6 | *15,7* | *13,7* |
| ***Естественный прирост*** | - 6,6 | *- 4,9* | *- 2,7* |
| ***Младенческая смертность*** | *13,3* | *6,0* | *5,1* |
| ***Неонатальная смертность*** | *7,8* | **-** | **-** |
| ***Перинатальная смертность*** | *8,2* | **-** | **-** |

***3. Сравним демографические показатели гор. А., ЭМР и Саратовской области в 2019 году***

***4. Вычислим структуру причин смерти у детей до 1 года:***

* *доля умерших от пневмонии =%*
* *доля умерших от болезней новорожденных =*
* *доля умерших от желудочно-кишечных заболеваний = *
* *доля умерших от прочих заболеваний = *

***5. Изобразим структуру причин смерти детей 1 года жизни в г. А. за 2019г графически***

***6. Сделаем выводы:***

Проанализировав демографические показатели города А в сравнении с показателями Саратовской области и Энгельсским Муниципальным Районом за 2019 год

1. Уровень рождаемости в городе А (9‰), показатель ниже чем в сравниваемых районах на 1,7‰.
2. Уровень смертности (15,6 на 1000 населения) это ниже показателей по Саратовской области на 0,1‰ и на 1,9‰ выше чем в ЭМР.
3. Отмечается самый высокий уровень естественной убыли населения (- 6,6 на 1000 населения).
4. Младенческая смертность выше показателей по Саратовской области на 7,3‰ и на 8,2‰ чем в ЭМР.
5. Основной причиной младенческой смертности в г. А. является пневмония (43,3%) на втором месте – болезни новорожденных (30,7%), на третьем месте желудочно-кишечные заболевания.
6. Проанализировав ситуацию можно говорить о неудовлетворительной медико-демографическом положении в г. А.

**Задания для самостоятельной работы**

**Задача №1**

В муниципальном районе А . численность населения 350 000 человек.

За отчетный год: Родилось живыми- 2600 человек

Умерло- 4500 человек

Умерло детей до 1 года- 48 из них:

От пневмонии – 20; от болезней новорожденных- 15; от желудочно-кишечных заболеваний – 10; от прочих причин – 3.

Задание:

1. Проанализировать сложившуюся ситуацию

2. Вычислить основные медико-демографические показатели, используя формулы для расчета общих и специальных показателей естественного движения населения.

3. Вычислить структуру причин смерти детей до 1 года.

4. Изобразить графически сравниваемые показатели

5. Сделать вывод.

**Задача №2**

В районе К. Саратовской обл. численность населения 280 000 человек.

За отчетный год: Родилось живыми- 1600 человек

Умерло- 2500 человек

Умерло детей до 1 года- 24 из них:

От пневмонии – 10; от болезней новорожденных- 7; от желудочно-кишечных заболеваний – 4; от прочих причин – 3.

Задание:

1. Проанализировать сложившуюся ситуацию

2. Вычислить основные медико-демографические показатели, используя формулы для расчета общих и специальных показателей естественного движения населения.

3. Вычислить структуру причин смерти детей до 1 года.

4. Изобразить графически сравниваемые показатели

5. Сделать вывод.

**Задача №3**

В селе Н. в 2015г. Численность населения 1118 человек

Умерло 12 человек

В 2016г. Численность 1140 человек, умерло – 9 человек

В 2017г. Численность 1091, умерло- 15 человек.

Задание:

1. Вычислить показатели общей смертности.

2. Создать таблицу и внести данные.

3. Проанализировать и сделать выводы о ситуации со смертью в селе.

4. Изобразить графически.

**Задача №4**

В селе А. в 2015г. Численность населения 1060 человек, родилось 14 детей

В 2016г. Численность 1051 человек, родилось – 11 детей

В 2017г. Численность 1010 человек, родилось- 6 детей.

Задание:

1. Вычислить показатели рождаемости.

2. Создать таблицу и внести данные.

3. Проанализировать и сделать выводы о ситуации с рождаемостью в селе в динамике.

4. Изобразить графически.

**Задача №5**

В районе Н. в отчетном году зафиксировано:

Численность населения- 150 000 человек, родилось – 3200 человек, умерло- 1100 человек.

В предыдущем отчетном году демографические показатели составляли:

Рождаемость- 21,0 %о

Смертность- 7,1 %о

Естественный прирост- 13,9%о

Задание:

1. Вычислить показатели рождаемости, смертности и естественного прироста.

2. Создать таблицу и внести данные.

3. Проанализировать и сделать выводы о демографической ситуации в районе в динамике.

4. Изобразить графически.

 **Тесты по теме: «Медико-демографические показатели»**

**Вариант 1**

1. Общественное здоровье- это:

* + 1. Наука о социологии здоровья;
		2. Система лечебно-профилактических мероприятий по охране здоровья;
		3. Наука о закономерностях здоровья населения;
		4. Наука о социальных проблемах медицины;
	1. Факторами, оказывающими влияние на здоровье населения, являются:
		1. Генетические;
		2. Природно-климатические;
		3. Уровень и образ жизни населения;
		4. Уровень и качество и доступность медицинской помощи;
		5. Все вышеперечисленное;
	2. Назовите основные направления демографии:
		1. Численность населения по различным возрастно-половым группам;
		2. Статика и динамика населения;
		3. Естественное и механическое движение населения;
		4. Состав и миграция населения;
	3. Назовите показатели, характеризующие естественное движение населения:
		1. Рождаемость, смертность, естественный прирост, ожидаемая продолжительность жизни;
		2. Естественный прирост, ожидаемая продолжительность жизни, заболеваемость, смертность;
		3. Рождаемость, браки, разводы, младенческая смертность;
		4. Рождаемость, смертность, первичная заболеваемость, общая заболеваемость;
	4. Назовите данные, необходимые для расчета общего коэффициента рождаемости:
		1. Число родившихся живыми и мертвыми в данном году/число родившихся живыми в данном году;
		2. Число родившихся живыми в данном году/ число родившихся живыми в предыдущем году;
		3. Число родившихся живыми в данном году/среднегодовая численность населения;
		4. Число родившихся живыми и мертвыми в данном году/ среднегодовая численность населения;
	5. Назовите первичный статистический документ, являющийся источником информации о случаях рождения:
		1. Медицинское свидетельство о рождении (ф. 103/у-08);
		2. История родов (ф. 096у);
		3. Статистическая карта выбывшего из стационара (ф. 066/у-02);
		4. История развития новорожденного (ф. 097у);
	6. Назовите данные, необходимые для расчета общего коэффициента смертности:
		1. Среднегодовая численность населения в данном году/ среднегодовая численность населения в предыдущем году;
		2. Число умерших в данном году/ среднегодовая численность населения;
		3. Число умерших за год/ число родившихся живыми в данном году;
		4. Число умерших в данном году, число родившихся живыми в данном году, численность населения в определенном возрасте;
	7. Назовите причины смерти, занимающие три первых ранговых места в структуре смертности населения РФ:
		1. Болезни органов дыхания, болезни эндокринной системы, травмы и отравления;
		2. Болезни системы кровообращения, болезни органов дыхания, травмы и отравления;
		3. Болезни системы кровообращения, новообразования, травмы и отравления;
		4. Болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни крови;
	8. Назовите данные, необходимые для вычисления коэффициента перинатальной смертности:
		1. Число родившихся живыми, число родившихся мертвыми, число умерших на 1-й неделе жизни;
		2. Число родившихся живыми, число родившихся мертвыми, число умерших на 1-м году жизни;
		3. Число родившихся живыми, число родившихся мертвыми, среднегодовая численность населения;
		4. Число умерших до родов и в родах, число родившихся живыми в данном году, число родившихся живыми в предыдущем году;
	9. Естественный прирост населения зависит от:
		1. Численности населения;
		2. Миграции населения;
		3. Детской смертности;
		4. Рождаемости и смертности.

 **Вариант 2**

* 1. Демография- это:
		1. Часть социальной медицины, изучающая данные о населении;
		2. Самая древняя отрасль санитарной науки;
		3. Самостоятельная наука о населении в его общественном развитии;
		4. Наука о народонаселении, изучающая статику и динамику населения;
	2. Здравоохранение- это:
		1. Наука о социологии здоровья;
		2. Система лечебно- профилактических мероприятий по охране здоровья;
		3. Наука о социальных проблемах медицины;
		4. Наука о закономерностях здоровья населения;
	3. Среди факторов, определяющих здоровье населения, лидируют:
		1. Экологические;
		2. Биологические;
		3. Образ жизни;
		4. Качество медицинской помощи;
	4. Динамика изучает:
		1. Миграционные процессы и рождаемость населения;
		2. Механическое движение и смертность населения;
		3. Воспроизводство населения;
		4. Механическое и естественное движение населения;
	5. Назовите данные, необходимые для расчета общего коэффициента рождаемости:
		1. Число родившихся живыми и мертвыми в данном году/число родившихся живыми в данном году;
		2. Число родившихся живыми в данном году/ число родившихся живыми в предыдущем году;
		3. Число родившихся живыми в данном году/среднегодовая численность населения;
		4. Число родившихся живыми и мертвыми в данном году/ среднегодовая численность населения;
	6. Назовите данные, необходимые для расчета общего коэффициента смертности:
		1. Среднегодовая численность населения в данном году/ среднегодовая численность населения в предыдущем году;
		2. Число умерших в данном году/ среднегодовая численность населения;
		3. Число умерших за год/ число родившихся живыми в данном году;
		4. Число умерших в данном году, число родившихся живыми в данном году, численность населения в определенном возрасте;
	7. Назовите данные, необходимые для расчета показателя структуры причин смертности:
		1. Число умерших от отдельных причин за год, общее число умерших за год;
		2. Общее число умерших в данном году, среднегодовая численность населения;
		3. Число умерших от определенной причины за год, среднегодовая численность населения;
		4. Число умерших от данного заболевания, число родившихся живыми в данном году;
	8. Назовите первичный документ, на основании которого изучают смертность населения:
		1. Статистический талон регистрации случая смерти;
		2. Протокол патологоанатомического исследования;
		3. Медицинское свидетельство о смерти;
		4. Статистическая карта выбывшего из стационара;
	9. Назовите данные, необходимые для расчета младенческой смертности:
		1. Число умерших на 1-м месяце жизни в данном году, число родившихся живыми;
		2. Число умерших в возрасте до 1 года в данном году, число родившихся живыми в данном году, число родившихся живыми в данном году;
		3. Число умерших в возрасте до 1 года, среднегодовая численность населения;
		4. Число родившихся живыми в данном году, число родившихся живыми и умершими в первые 6 дней, среднегодовая численность населения;
	10. Демографическая ситуация в РФ в настоящее время характеризуется:
		1. Увеличением естественного прироста;
		2. Нулевым естественным приростом;
		3. Демографическим взрывом;
		4. Отрицательным естественным приростом.

**Задания на заполнение учетных форм**

**Задача №1**

В родильном доме №2 23.09.2009г у Константиновой Марии Павловны, родившейся 05.11.1985г., русской, состоящей в браке, имеющей среднее специальное образование, работающей кассиром в супермаркете, проживающей в г. Смоленске, ул. Свободы, д.45, кв.14, родился при одноплодных родах первый ребенок женского пола, массой тела 3700 гр, длиной 52 см. Встала на диспансерный учет по поводу беременности в срок 8 недель. Медицинское свидетельство о рождении выдано старшей акушеркой отделения Поповой С.Г. Руководитель медицинской организации врач Хохлов Н.А.

 Задание: заполните медицинское свидетельство о рождении *(приложение 1).*

**Задача №2**

Степанов Александр Викторович родился 05.02.1971г. Место постоянного жительства: г. Смоленск, ул. Кочетова, д.12, кв.72. Смерть последовала в стационаре городской больницы №2 г. Смоленска, куда он был доставлен после транспортной травмы. Национальность - русский, не состоял в браке, имел среднее специальное образование, работал менеджером в торговой фирме. Вечером 2 октября 2008г., будучи водителем мотоцикла, нарушив правила движения, столкнулся с движущимся поездом. Врачом судебно-медицинским экспертом Федоровым И.П. на основании вскрытия установлена следующая причина смерти.

Состояние, непосредственно приведшее к смерти: кома.

Патологическое состояние, приведшее к вышеуказанной причине: внутримозговое кровоизлияние.

Основная причина смерти: перелом основания черепа- S02.1. Внешние причины при травмах и отравлениях: транспортный несчастный случай, столкновение мотоцикла с поездом- V25.4.

Прочие важные состояния, способствующие смерти: перелом диафиза левого бедра. Множественные ушибы грудной клетки.

Медицинское свидетельство о смерти выдано 03.10.2008г.

Смоленским бюро судебно-медицинской экспертизы. Руководитель медицинской организации Александров С.В.

 Задание: заполните медицинское свидетельство о смерти *(приложение 2).*

**Приложение 1**

#  [МЕДИЦИНСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО О РОЖДЕНИИ](http://blanker.ru/doc/med-svidetelstvo-o-rozhdenii)

**СЕРИЯ \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Дата выдачи «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_г.

1. Фамилия, имя, отчество матери \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Адрес (место постоянного жительства матери): республика, область (край) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, город – 1, село – 2 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Дата рождения матери: год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, число \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.\* Национальность матери \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Семейное положение матери: состоит в браке – 1, не состоит в браке – 2

6. Образование матери: высшее – 1, незаконченное высшее – 2, среднее специальное – 3

 среднее общее – 4, неполное среднее – 5, начальное и ниже – 6

\* заполняется по желанию заявителя

оборотная сторона ф.103/у-98

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.Медицинские факторы риска настоящей беременности:Анемия Болезни системы кровообращения Болезни органов дыхания Инфекционные и паразитарные болезни матери Гипертензия кардиоваскулярная Гипертензия почечная Вызванная беременностью гипертензия Сахарный диабет Болезни почекГидрамнион (многоводие)ОлигогидрамнионЭклампсияКровотечение в ранние сроки беременностиИнфекция мочеполовых путейНедостаточность питания при беременоостиГенитальный герпесНедостаточность плацентыRh-сенсибилизацияКрупный плодГипотрофия плодаДругие (указать)Не было19.Прочие факторы риска во время беременности:КурениеУпотребление алкоголя20.Осложнения родов:Гипертермия во время родовПредлежание плацентыПреждевременная отслойка плацентыНеудачная попытка стимуляции родовСтремительные родыЗатрудненные роды вследствие неправильного положения или предлежания плодаКровотечение во время родовРоды и родоразрешение, осложнившиеся стрессом плода (дистресс)Роды и родоразрешение, осложнившиеся патологическим состоянием пуповиныДругие (указать)Не было | 0102030405060708091011121314151617181920210001020102030405060708091000 |  | 21.Акушерские процедуры:АмниоцентезМониторинг плодаСтимуляция плодаУльтрасонографияДругие (указать)Не производили22.Осложнения новорожденного:АнемияФетальный алкогольный синдромСиндром мекониевой пробкиЛегочная вентиляция до 30 минутЛегочная вентиляция свыше 30 минутДругие (указать)Нет осложнений23.Врожденные аномалии (пороки развития, деформации и хромосомные нарушения)АнэнцефалияСпинно-мозговая грыжаЭнцефалоцелеГидроцефалияРасщелина небаТотальная расщелина губыАтрезия пищеводаАтрезия анусаЭписпадияРедукционные пороки конечностейОмфалоцелеСиндром ДаунаДругие (указать)Не было | 010203040500010203040506000102030405060708091011121300 |

Свидетельство выдал врач (фельдшер, акушерка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подчеркнуть

---------------------------------------------------------- Линия отреза --------------------------------------------------------------

7. Дата родов: год \_\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, число \_\_\_\_\_\_\_\_, час \_\_\_\_\_\_\_, мин. \_\_\_\_\_\_\_

8. Место родов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 в стационаре, на дому, в другом месте

9. Пол ребенка: мальчик –1, девочка – 2

10.Который по счету родившийся ребенок у матери\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11.Ребенок родился при одноплодных родах – 1, первым из двойни – 2, вторым из двойни – 3, при других многоплодных родах – 4

12.Врач (фельдшер, акушерка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ф.И.О. и подпись выдавшего свидетельство о рождении

Печать

учреждения здравоохранения Подпись выдавшего свидетельство о рождении

или частнопрактикующего врача

**Приложение 2**

[**МЕДИЦИНСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО О СМЕРТИ**](http://blanker.ru/doc/med-svidetelstvo-o-smerti)

 **СЕРИЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_**

Дата выдачи «\_\_\_\_\_"»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ г.

**(окончательное, предварительное, взамен предварительного, взамен окончательного (*подчеркнуть*)**

**серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.**

**1.**  Фамилия, имя, отчество умершего(ей)

**2.**  Пол: мужской 1 , женский 2

**3.**  Дата рождения : число \_\_\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, год \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4.**  Дата смерти : число \_\_\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, год \_\_\_\_\_\_\_\_\_, время \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5.** Место постоянного жительства (регистрации) умершего(ей) : республика , край, область
район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ населенный пункт

улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв.

**6.** Местность: городская 1 , сельская 2

**7.** Место смерти: республика , край, область

район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ населенный пункт

улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кв.

**8.** Местность: городская 1 , сельская 2

**9.** Смерть наступила: на месте происшествия 1 , в машине скорой помощи 2 , в стационаре 3 , дома 4 , в другом месте 5 .

**10**. Для детей, умерших в возрасте от 168 час. до 1 месяца: доношенный (37-41 недель) 1 , недоношенный (менее 37 недель) 2 ,
 переношенный (42 недель и более) 3 .

**11.** Для детей, умерших в возрасте от 168 час. до 1 года:
 масса тела ребенка при рождении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ грамм 1 , каким по счету был ребенок у матери (считая умерших и не считая мертворожденных) \_\_\_\_\_\_\_ 2 , дата рождения матери \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3 , возраст матери (полных лет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4 ,
фамилия матери \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5 , имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6 , отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7

**12.\*** Семейное положение: состоял(а) в зарегистрированном браке 1 , не состоял(а) в зарегистрированном браке 2 , неизвестно 3 .

**13.\*** Образование: *профессиональное*: высшее 1 , неполное высшее 2 , среднее 3 , начальное 4 ; *общее*: среднее (полное) 5 ,
основное 6 , начальное 7 ; не имеет начального образования 8 ; неизвестно 9 .

**14.\*** Занятость: *был(а) занят(а) в экономике*: руководители и специалисты высшего уровня квалификации 1 , прочие

специалисты 2 , квалифицированные рабочие 3 , неквалифицированные рабочие 4 , занятые на военной службе 5 ;

 *не был(а) занят(а) в экономике*: пенсионеры 6 , студенты и учащиеся 7 , работавшие в личном подсобном хозяйстве 8 ,

безработные 9 , прочие 10 .

**15.** Смерть произошла: от заболевания 1 ; *несчастного случая*: не связанного с производством 2 , связанного с производством 3 ; убийства 4 ; самоубийства 5 ; *в ходе действий:* военных 6 , террористических 7 ; род смерти не установлен 8 .

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

**\*** В случае смерти детей, возраст которых указан а пунктах 10-11, пункты. 12 - 14 заполняются в отношении их матерей.

Оборотная сторона

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **10.** Причины смерти: | Приблизительный период времени между началом патологического процесса и смертью | Код по МКБ-10 |
| I. а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
| (болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти) |  |  |
|  б)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
| (патологическое состояние, которое привело к возникновению вышеуказанной причины) |  |  |
|  в)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
| (первоначальная причина смерти указывается последней) |  |  |
|  г) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
|  (внешняя причина при травмах и отравлениях) |  |  |
| II. 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)  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |

**11.** В случае смерти в результате ДТП: смерть наступила – в течение 30 суток 1 , из них в течение 7 суток 2 .

**12.** В случае смерти беременной (независимо от срока и локализации) 1 , в процессе родов (аборта) 2 , в течение 42 дней после окончания беременности, родов (аборта) 3 ; кроме того в течение 43-365 дней после окончания беременности, родов 4

**13.** Фамилия, имя, отчество врача (фельдшера, акушерки), заполнившего Медицинское свидетельство о смерти \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись

**14.** Фамилия, имя, отчество получателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Документ, удостоверяющий личность получателя (серия, номер, кем выдан) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г Подпись получателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**16.** В случае смерти от несчастного случая, убийства, самоубийства, от военных и террористических действий, при неустановленном роде смерти - указать дату травмы (отравления): число \_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, год \_\_\_\_\_\_\_ , время \_\_\_\_\_\_, а также место и обстоятельства, при которых произошла травма (отравление)

линия отреза

**17.** Причины смерти установлены: врачом, только установившим смерть 1 , лечащим врачом 2 , фельдшером (акушеркой) 3 , патологоанатомом 4 , судебно-медицинским экспертом 5 .

**18.** Я, врач (фельдшер, акушерка) ,

 (фамилия, имя, отчество)

должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,

удостоверяю, что на основании: осмотра трупа 1 , записей в медицинской документации 2 , предшествующего наблюдения за больным(ой) 3 , вскрытия 4 мною определена последовательность патологических процессов (состояний), приведших к смерти, и установлены причины смерти.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **19.** Причины смерти: | Приблизительный период времени между началом патологического процесса и смертью | Код по МКБ-10 |
| I. а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
| (болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти) |  |  |
|  б)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
| (патологическое состояние, которое привело к возникновению вышеуказанной причины) |  |  |
|  в)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
| (первоначальная причина смерти указывается последней) |  |  |
|  г) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |
|  (внешняя причина при травмах и отравлениях) |  |  |
| II. 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)  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **.** |  |

 |

**20.** В случае смерти в результате ДТП: смерть наступила – в течение 30 суток 1 , из них в течение 7 суток 2 .

**21.** В случае смерти беременной (независимо от срока и локализации) 1 , в процессе родов (аборта) 2 , в течение 42 дней после окончания беременности, родов (аборта) 3 ; кроме того в течение 43-365 дней после окончания беременности, родов 4 .

**22.** Фамилия, имя, отчество врача (фельдшера, акушерки), заполнившего Медицинское свидетельство о смерти \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель медицинской организации,

частнопрактикующий врач (подчеркнуть) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

 Печать

**23.** Свидетельство проверено врачом, ответственным за правильность заполнения медицинских свидетельств.

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, имя, отчество врача)

**Приложение 3**

**МЕДИЦИНСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПЕРИНАТАЛЬНОЙ СМЕРТИ**

**СЕРИЯ \_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_**

Дата выдачи «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

 **окончательное, предварительное, взамен предварительного, взамен окончательного (подчеркнуть)**

**серия\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_ «\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.**

**1.** Роды мертвым плодом: число\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, год \_\_\_\_\_\_ , час. \_\_\_\_\_\_\_, мин. \_\_\_\_\_\_\_

**2.** Ребенок родился живым: число\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, год \_\_\_\_\_\_\_ , час. \_\_\_\_\_\_\_, мин. \_\_\_\_\_\_\_

 и умер - число\_\_\_\_\_\_, месяц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, год \_\_\_\_\_\_ , час. \_\_\_\_\_\_\_, мин. \_\_\_\_\_\_\_

**3.** Смерть наступила: до начала родов 1 , во время родов 2 , после родов 3 , неизвестно 4

|  |  |
| --- | --- |
| **Мать** | **Ребенок (плод)** |
| **4.** Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** Дата рождения  матери  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  число месяц год |

**6.** Место постоянного жительства (регистрации): республика, край, область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_город (село) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дом\_\_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_\_**7.** Местность: городская 1 , сельская 2 **8.** Семейное положение: состоит в зарегистрированном браке 1 , не состоит в зарегистрированном браке 2 , неизвестно 3 **9.** Образование: *профессиональное*: высшее 1 , неполное высшее 2 , среднее 3 , начальное 4 ; *общее*: среднее (полное) 5 , основное 6 , начальное 7 ; не имеет начального образования 8 ; неизвестно 9 **10.** Занятость: *была занята в экономике*: руководители и специалисты высшего уровня квалификации 1 , прочие специалисты 2 , квалифицированные рабочие 3 , неквалифицированные рабочие 4 , занятые на военной службе 5 ; *не была занята в экономике*: пенсионеры 6 , студенты и учащиеся 7 , работавшие в личном подсобном хозяйстве 8 , безработные 9 , прочие 10 **11.** Которые по счету роды  | **12.** Фамилия ребенка ( плода) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**13**. Место смерти (мертворождения):республика, край, область \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_район \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_город (село) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**14.** Местность: городская 1 , сельская 2 .**15.** Смерть (мертворождение) произошла(о):  в стационаре 1 , дома 2 , в другом месте 3 , неизвестно 4 .**16.** Пол: мальчик 1 , девочка 2 **17.** Масса тела ребенка(плода) при рождении г**18.** Длина тела ребенка (плода) при рождении см**19.** Мертворождение или живорождение произошло:  при одноплодных родах при многоплодных родах: которыми по счету  число детей родившихся (живыми и мертвыми)  |
| Оборотная сторона |
| **11.** Причины перинатальной смерти: | Код по МКБ-10 |
| а) основное заболевание или патологическое состояние плода или ребенка |  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| б) другие заболевания или патологические состояния плода или ребенка |  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| в) основное заболевание или патологическое состояние матери, оказавшее неблагоприятное  влияние на плод или ребенка |  |
|  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |
| г) другие заболевания или патологические состояния матери, оказавшее неблагоприятное  влияние на плод или ребенка |  |
|  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| д) другие обстоятельства, имевшие отношение к мертворождению, смерти  |  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**12.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность врача (фельдшера, акушерки), (подпись) (фамилия, имя, отчество)

 заполнившего Медицинское свидетельство

 о перинатальной смерти)

**13.** Запись акта о мертворождении, смерти (нужное подчеркнуть) №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г., наименование органа ЗАГС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, фамилия, имя, отчество работника органа ЗАГС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**14.** Получатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (фамилия, имя, отчество и отношение к мертворожденному (умершему ребенку)

Документ, удостоверяющий личность получателя (серия, номер, кем выдан) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись)

линия отреза

 **20.** Которым по счету ребенок был рожден у матери (считая умерших и не считая мертворожденных)

|  |
| --- |
| **21.** Смерть ребенка (плода) произошла: от заболевания 1 , несчастного случая 2 , убийства 3 , род смерти не установлен 4  |
| **22.** Лицо, принимавшее роды: врач 1 , фельдшер, акушерка 2 , другое 3  |

|  |  |
| --- | --- |
|  **23.** Причины перинатальной смерти: | Код по МКБ-10 |
| а) основное заболевание или патологическое состояние плода или ребенка |  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| б) другие заболевания или патологические состояния плода или ребенка |  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| в) основное заболевание или патологическое состояние матери, оказавшее неблагоприятное  влияние на плод или ребенка |  |
|  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |
| г) другие заболевания или патологические состояния матери, оказавшее неблагоприятное  влияние на плод или ребенка |  |
|  |  |  |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| д) другие обстоятельства, имевшие отношение к мертворождению, смерти  |  |  |  |  | . |  |  |

**24.** Причины смерти установлены:
врачом, только удостоверившим смерть 1 , врачом-акушером-гинекологом, принимавшим роды 2 , врачом-неонатологом (педиатром), лечившим ребенка 3 , врачом-патологоанатомом 4 , судебно-медицинским экспертом 5 , акушеркой 6 , фельдшером 7
на основании: осмотра трупа 1 , записей в медицинской документации 2 , собственного предшествовавшего
наблюдения 3 , вскрытия 4 .

**25.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность врача (фельдшера, акушерки), (подпись) (фамилия, имя, отчество)

 заполнившего Медицинское свидетельство

 о перинатальной смерти)

Руководитель медицинской организации,

частнопрактикующий врач (подчеркнуть) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

 Печать

**26.** Свидетельство проверено врачом, ответственным за правильность заполнения медицинских свидетельств.

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (фамилия, имя, отчество врача)

**Список использованной литературы**

1. В.А. Зуева, Э.Ш. Зымбрян, Е.Б. Стародумова, Е.И. Алленова, Организационно-аналитическая деятельность, Сборник лекций- учебное пособие,- Санкт-Петербург, 2020-176с.

2. Ю.П. Лисицын, Г.Э.Улумбекова, Общественное здоровье и здравоохранение, учебник 3-е издание, перераб. и допол.-М.ГЕОТАР-Медиа, 2018г. -544с.

3. С.И. Двойников, И.А. Фомушкина, Организационно-аналитическая деятельность, учебник 2-е издание, перераб. и допол. –М, ГЕОТАР-Медиа, 2019г- 496с.

4.В.А. Медик, В.И. Лисицин, А.В. Прохорова, Общественное здоровье и здравоохранение, практикум, ГЕОТАР-Медиа, 2014г-144с.

5. Э.Д. Рубан, Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи, учеб. пособие-Ростов н/Д, Феникс, 2018- 334с.

6. Справочно-правовая система Гарант – www garant.ru