



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
(РОССТАТ)

**П Р И К А З**

18 декабря 2020 г.

№ 812

Москва

**Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья**

В соответствии с подпунктом 5.5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и во исполнение позиций 15.8, 15.18 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. 671-р, приказываю:

1. Утвердить представленные Министерством здравоохранения Российской Федерации годовые формы федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению, сбор и обработка данных по которым осуществляется Минздравом России, и ввести их в действие с отчета за 2020 год:

№ 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания «медицинской организации» (приложение № 1);

№ 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях» (приложение № 2).

2. Первичные статистические данные по указанным в пункте 1 настоящего приказа формам федерального статистического наблюдения предоставлять по адресам и в сроки, установленные в формах.

3. С введением в действие указанных в пункте 1 настоящего приказа форм федерального статистического наблюдения признать утратившими силу:

приказ Росстата от 22 ноября 2019 г. № 679 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья»;

приложение № 1 к приказу Росстата от 19 ноября 2018 г. № 679 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья».

Руководитель



П.В. Малков

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ У ПАЦИЕНТОВ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

за 20\_\_ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
<p>юридические лица – медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и медицинские организации, имеющие подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья</li> <li>– органу местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья:</li> <li>– органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья</li> <li>– органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья:</li> <li>– Министерству здравоохранения Российской Федерации</li> <li>– территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации</li> </ul> <p>по установленному им адресу</p>	<p>20 января</p> <p>до 20 февраля</p> <p>до 5 марта</p> <p>25 марта</p>

Форма № 12

Приказ Росстата:

Об утверждении формы

от \_\_\_\_ № \_\_\_\_

О внесении изменений (при наличии)

от \_\_\_\_ № \_\_\_\_

от \_\_\_\_ № \_\_\_\_

Годовая

Наименование отчитывающейся организации \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Код	
Код формы по ОКУД	Код
отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)	
1	2
0609346	3
	4























Наименование классов и отдельных болезней	№ строк	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано заболеваний						Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года		
			из них (из гр. 4)		из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
			в возрасте 0-4 года	в возрасте 5-9 лет	взято под диспансерное наблюдение	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение	выявлено при проф-осмотре			
всего	5	6	8	9	10	11	14	15			
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	14	15
врожденные деформации бедра	18.6	Q65									
врожденный иктиоз	18.7	Q80									
нейрофиброматоз	18.8	Q85.0									
синдром Дауна	18.9	Q90									
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99									X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98									
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20.1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91									
COVID-19	21	U07.1, U07.2									

**(1001)**

Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 \_\_\_\_\_, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 \_\_\_\_\_, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 1.0 стр. 1.0) 3 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(1002)**

Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр. 1.0 гр. 1.5) детей 0 – 4 года 1 \_\_\_\_\_, 5 – 9 лет 2 \_\_\_\_\_, в возрасте:

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(1003)**

Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 1.5): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 \_\_\_\_\_ чел.; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 \_\_\_\_\_ чел.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(1004)**

Число лиц с болезнями системы кровообращения, взятых под диспансерное наблюдение (стр. 10.0 гр. 8) 1 \_\_\_\_\_, из них умерло 2 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**Дети (до 14 лет включительно)  
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации  
(с профилактической и иными целями)**

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Код по ОКЕИ: единица – 642	
			всего	из них: повторные
1	2	3	4	5
<b>Всего</b>	10	Z00-Z99		
из них:	1.1	Z00-Z13		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования	1.1.1	Z02.7		
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.2	Z03.8		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.3	Z11.5		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.2	Z20-Z29		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2.1	Z20.8		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.2	Z22		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.3	Z22.8		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.4	Z40-Z54		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4.1	Z50		
из них:	1.4.2	Z51.5		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.5	Z55-Z65		
паллиативная помощь	1.6	Z70-Z76		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.6.1	Z72		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.7	Z80-Z99		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.7.1	Z80-Z84		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7.2	Z93.2, Z93.3		
из них: заболевания в семейном анамнезе				
наличие илеостомы, колостомы				











**Дети первого года жизни**  
**Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации**  
**(с профилактической и иными целями)**

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них: повторные
1	2	3	4	5
<b>Всего</b>	1.0	Z00-Z99		
из них: обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования	1 1	Z00-Z13		
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1 1 1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1 2	Z20-Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1 4	Z40-Z54		
из них:	1 4 1	Z50		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.4.2	Z51.5		
паллиативная помощь	1 5	Z55-Z65		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1 6	Z70-Z76		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1 6 1	Z72		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1 7	Z80-Z99		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1 7 1	Z80-Z84		
из них заболевания в семейном анамнезе	1.7.1.1	Z82.2		
из них глухота и потеря слуха	1.7.2	Z93.2, Z93.3		
наличие илеостомы, колостомы				

(1601)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число физических лиц зарегистрированных пациентов в возрасте до 3 лет – всего 1 \_\_\_\_\_, из них в возрасте до 1 года 2 \_\_\_\_\_, из них (из стр. 1) с диагнозом, установленным впервые в жизни 3 \_\_\_\_\_, из них в возрасте до 1 года 4 \_\_\_\_\_, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года детей в возрасте до 3 лет (из гр. 18 и 19 стр. 1.0) 5 \_\_\_\_\_, из них в возрасте до 1 года 6 \_\_\_\_\_.

































Наименование классов и отдельных болезней	№ строк	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано заболеваний						Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	Снято с диспансерного наблюдения	из них (из гр. 15) юноши		
			из них (из гр 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр 9)			из первых в жизни установ- ленным диагно- зом (из гр. 9) юноши					
			взято под диспансерное наблюдение	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение	выявлено при диспансеризации определенных групп населения	выявлено при диспансеризации определенных групп населения						
всего	из них юноши	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
врожденные аномалии глаза	18.2	Q10-Q15											
врожденные аномалии системы кровообращения	18.3	Q20-Q28											
врожденные аномалии женских половых органов	18.4	Q50-Q52		X						X			X
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.5	Q56											
врожденные деформации бедра	18.6	Q65											
врожденный иктиоз	18.7	Q80											
нейрофиброматоз	18.8	Q85.0											
синдром Дауна	18.9	Q90											
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99										X	X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98											
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20.1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91											
<b>COVID-19</b>	<b>21</b>	<b>U07.1, U07.2</b>											

(2001)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 \_\_\_\_\_, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 \_\_\_\_\_, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр. 1.0, гр 15) 3 \_\_\_\_\_, передано под наблюдение во взрослую поликлинику 4 \_\_\_\_\_.

(2003)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 \_\_\_\_\_ чел.; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 \_\_\_\_\_ чел.

(2004)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц с болезнями системы кровообращения, взятых под диспансерное наблюдение (стр. 10.0 гр. 8) 1 \_\_\_\_\_, из них умерло 2 \_\_\_\_\_.

**Дети (15 – 17 лет включительно)**  
**Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации**  
**(с профилактической и иными целями)**

(2100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них: повторные
<b>Всего</b>	2	3	4	5
из них:	1 0	Z00-Z99		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования	1.1	Z00-Z13		
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54		
из них:	1.4.1	Z50		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.4.2	Z51.5		
паллиативная помощь	1.5	Z55-Z65		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.6	Z70-Z76		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6.1	Z72		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.7	Z80-Z99		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7.1	Z80-Z84		
из них: заболевания в семейном анамнезе	1.7.2	Z93.2, Z93.3		
наличие илеостомы, колостомы				



















Наименование классов и отдельных болезней	№ строк	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано заболеваний						Снято с дистансерного наблюдения	Состоит под дистансерным наблюдением на конец отчетного года
			из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)					
			взято под дистансерное наблюдение	с впервые установленным диагнозом	взято под дистансерное наблюдение	выявлено при проф-осмотре	выявлено при дистансеризации определенных групп населения	всего		
1	2	3	8	9	10	11	12	14	15	
из них: атопический дерматит	13.1	L20								
контактный дерматит	13.2	L23-L25								
другие дерматиты (экзема)	13.3	L30								
псориаз	13.4	L40								
из него псориаз артропатический	13.4.1	L40.5								
дискоидная красная волчанка	13.5	L93.0								
локализованная склеродермия	13.6	L94.0								
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99								
из них: артропатии	14.1	M00-M25								
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	14.1.1	M00.1								
реактивные артропатии	14.1.2	M02								
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	14.1.3	M05-M06								
артрозы	14.1.5	M15-M19								
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35								
из них: системная красная волчанка	14.2.1	M32								
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43								
спондиллопатии	14.4	M45-M48								
из них: анкилозирующий спондилит	14.4.1	M45								
поражение синовиальных оболочек и сухожилий	14.5	M65-M67								
остеопатии и хондропатии	14.6	M80-M94								
из них: остеопорозы	14.6.1	M80-M81								



Наименование классов и отдельных болезней	№ строк	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)					
			взято под диспансерное наблюдение	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения	взято под диспансерное наблюдение		
всего	8	9	10	11	12	14	15			
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
врожденный икhtiоз	18.7	Q80								
нейрофиброматоз	18.8	Q85.0								
синдром Дауна	18.9	Q90								
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99								X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98								
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20.1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91								
COVID-19	21	U07.1, U07.2								

**(3002)**

Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 \_\_\_\_\_ из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 \_\_\_\_\_, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 15, стр. 1 0) 3 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(3003)**

Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 \_\_\_\_\_ чел.; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 \_\_\_\_\_ чел.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(3004)**

Число лиц с болезнями системы кровообращения, взятых под диспансерное наблюдение (стр. 10.0 гр. 8) 1 \_\_\_\_\_, из них умерло 2 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**Взрослые 18 лет и более**  
**Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации**  
**(с профилактической и иными целями)**

(3100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них: повторные
I	2	3	4	5
<b>Всего</b>				
из них:				
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования	1.0	Z00-Z99		
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1	Z00-Z13		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.1	Z02.7		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.2	Z03.8		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.1.3	Z11.5		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2	Z20-Z29		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.1	Z20.8		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.2	Z22		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.3	Z30-Z39		
из них:	1.4	Z40-Z54		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.4.1	Z50		
паллиативная помощь	1.4.2	Z51.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76		
из них: проблемы, связанные с образом жизни	1.6.1	Z72		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99		
из них: заболевания в семейном анамнезе	1.7.1	Z80-Z84		
наличие илеостомы, колостомы	1.7.2	Z93.2, Z93.3		

























Наименование классов и отдельных болезней	№ строк	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано заболеваний					Снято с диспансерного наблюдения	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)					
			взято под диспансерное наблюдение	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения			
всего	8	9	10	11	12	14	15			
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99								X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98								
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20 1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91								
COVID-19	21	U07.1, U07.2								

**(4001)**

Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 \_\_\_\_\_, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 \_\_\_\_\_, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 15, стр. 1 0) 3 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(4003)**

Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 \_\_\_\_\_ чел.; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 \_\_\_\_\_ чел.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(4004)**

Число лиц с болезнями системы кровообращения, взятых под диспансерное наблюдение (стр. 10.0 гр. 8) 1 \_\_\_\_\_, из них умерло 2 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**Взрослые старше трудоспособного возраста  
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации  
(с профилактической и иными целями)**

(4100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них: повторные
I	2	3	4	5
<b>Всего</b>	10	Z00-Z99		
из них:	1.1	Z00-Z13		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования	1.1.1	Z02.7		
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.2	Z03.8		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.3	Z11.5		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.2	Z20-Z29		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2.1	Z20.8		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.2	Z22		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.3	Z22.8		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.4	Z40-Z54		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4.1	Z50		
из них:	1.4.2	Z51.5		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.5	Z55-Z65		
паллиативная помощь	1.6	Z70-Z76		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.6.1	Z72		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.7	Z80-Z99		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.7.1	Z80-Z84		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7.2	Z93.2, Z93.3		
из них: заболевания в семейном анамнезе				
наличие илестомы, колостомы				

### 6. Диспансеризация студентов высших учебных учреждений

**(5000)**

Число студентов, подлежавших диспансеризации в отчетном году 1 \_\_\_\_\_, число студентов, прошедших диспансеризацию в отчетном году 2 \_\_\_\_\_, выявлено у них заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни – всего 3 \_\_\_\_\_, из них: взято под диспансерное наблюдение 4 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

**(5100)**

Профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ: подлежало осмотру 1 \_\_\_\_\_, осмотрено 2 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: человек – 792

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (номер контактного телефона)

E-mail: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ год  
(дата составления документа)

### Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации» (далее – форма), составляется всеми медицинскими организациями, входящими в номенклатуру медицинских организаций, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (приказ Минздрава России от 6 августа 2013 г. № 529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций», зарегистрирован Минюстом России 13 сентября 2013 г., регистрационный № 29950).

Форма предоставляется за год по медицинской организации органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья, 20 января года, следующего за отчетным периодом.

Орган местного самоуправления, осуществляющий полномочия в сфере охраны здоровья, предоставляет отчет по каждой подведомственной медицинской организации в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий полномочия в сфере охраны здоровья, до 20 февраля года, следующего за отчетным периодом.

Сводную форму по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанную руководителем органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего полномочия в сфере охраны здоровья, в двух экземплярах на бумажном и электронном носителе представляют Минздраву России в установленные графиком Минздрава России сроки до 5 марта, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу – 25 марта в целях формирования сводных таблиц, включающих информацию по медицинским организациям Минздрава России, по форме федерального статистического наблюдения № 1-здрав «Сведения об организации, оказывающей услуги по медицинской помощи».

В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. На бланке формы, содержащей сведения по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

При наличии у юридического лица – медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, обособленных подразделений<sup>1</sup> настоящая форма заполняется как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается фактическое местонахождение респондента (почтовый адрес). Для обособленных подразделений, не имеющих юридического адреса, указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

В кодовой части формы титульного листа проставляется код отчитывающейся организации (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата по адресу: <http://websbor.gks.ru/online/#!/gs/statistic-codes>, отчитывающаяся организация проставляет:

<sup>1</sup> Обособленное подразделение организации – любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (п. 2 ст. 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) — для юридического лица, не имеющего территориально обособленных подразделений;

идентификационный номер для территориально обособленного подразделения юридического лица и для головного подразделения юридического лица.

В качестве головного подразделения юридического лица выступает обособленное подразделение, где находится администрация предприятия или местонахождение которого соответствует зарегистрированному юридическому адресу.

Заполненная форма предоставляется юридическим лицом в органы местного самоуправления, осуществляющего полномочия в сфере охраны здоровья по месту нахождения соответствующего обособленного подразделения (по обособленному подразделению) и по месту нахождения юридического лица (без обособленных подразделений). В случае, когда юридическое лицо (его обособленное подразделение) не осуществляет деятельность по месту своего нахождения, форма предоставляется по месту фактического осуществления им деятельности.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица.

Организация, имеющая в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и ведущая только консультативный прием, составляет форму по соответствующим строкам лишь в том случае, если в данной медицинской организации у пациентов не только выявляются эти заболевания, но и осуществляется их лечение, а также и диспансерное наблюдение за пациентами.

Приемные отделения больниц, в которых в вечернее и ночное время оказывается неотложная помощь населению без последующей госпитализации, форму не составляют.

В форму не включают сведения о заболеваниях с кодами по МКБ-10, отмеченных звездочкой (\*).

В форму включают один раз в году первичные статистические данные (далее — сведения) об основном, фоновом, конкурирующем и сопутствующим заболеваниях. Сведения об осложнениях основного и других заболеваний в форму не включают. Источником сведений является первичная медицинская документация, содержащая рубрифицированный, разбитый на разделы диагноз: основное заболевание с осложнениями, фоновое конкурирующее и сопутствующие заболевания.

В таблицы 1000, 2000, 3000 и 4000 по соответствующим строкам включают сведения о заболеваниях, зарегистрированных у пациентов впервые в жизни (графа 9), впервые в жизни и повторно (графа 4) один раз в году, а также число заболеваний у пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года по соответствующему заболеванию (графа 15). В графе 8 отмечают, сколько пациентов с заболеваниями взято под диспансерное наблюдение из графы 4.

Пациенты, имеющие два и более заболевания, показываются по соответствующим строкам по числу выявленных и зарегистрированных заболеваний.

Повторно возникающие в течение года острые пневмонии, острая ревматическая лихорадка, острые и повторные инфаркты миокарда, острые нарушения мозгового кровообращения регистрируются как острые со знаком (+). По этим строкам графы 4 и 9 таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000 должны быть равны.

Пациенты с острыми пневмониями наблюдаются в течение шести месяцев, а затем снимаются с диспансерного учета, поэтому в графе 15 таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000 показываются только те пациенты, которые заболели во втором полугодии.

Пациенты с острыми, повторными инфарктами миокарда и острыми нарушениями мозгового кровообращения наблюдаются в течение 28 — 30 дней, а затем снимаются с диспансерного учета, поэтому в графе 15 таблиц 2000, 3000 и 4000 отмечают только тех пациентов, которые заболели в декабре месяце.

Пациенты с острой ревматической лихорадкой наблюдаются в течение трех месяцев, поэтому в графе 15 таблиц 1000, 2000, 3000 и 4000 показывают только тех пациентов, которые заболели в четвертом квартале отчетного года. Графа 4 таблиц 1000, 2000, 3000 и 4000 должна быть равна графе 9 по строке 10.1. Если заболевание перешло в хроническую форму, то пациента по строке 10.1 показывают как снятого с учета, а по строке 10.2 – как взятого на учет, как впервые выявленное хроническое заболевание.

Некоторые острые заболевания и состояния (острый отит, острый миокардит, острые респираторные инфекции верхних и нижних дыхательных путей, грипп, а также травмы, за исключением последствий) регистрируются столько раз, сколько они возникают в течение отчетного года. При этом графа 4 должна быть равна графе 9 по соответствующим строкам таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000. Это не относится к тем заболеваниям, при которых острые формы могут переходить в хронические. При обострении хронических заболеваний регистрируют эти хронические заболевания, а не их острые формы.

Продолжительность стенокардии в МКБ-10 не определена, поэтому стенокардия (таблицы 2000, 3000 и 4000, строки 10.4.1 и 10.4.1.1) регистрируется как самостоятельное заболевание, впервые выявленное – первый раз в жизни, а затем – один раз в год со знаком (-). Случаи приступов стенокардии при атеросклеротической болезни сердца как самостоятельные заболевания не регистрируются и в форме не показываются.

Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде у детей, регистрируются как острые (таблицы 1000, 1500, графа 4 должна быть равна графе 9), дети наблюдаются в течение одного месяца, поэтому в графе 15 на конец отчетного периода показывают только тех детей, у которых эти состояния развились в декабре месяце (таблица 1000, 1500).

Строка 17.0 (таблицы 2000 и 3000) заполняется только в случаях перинатальной смертности и касается состояния здоровья матери. В этих случаях состояния матери кодируются кодами P00-P04, а не кодами XV класса, и показываются в строке 17.0.

Состояния, входящие в стр. 19.0 (XVIII класс МКБ-10), как правило, не должны регистрироваться (могут быть единичные случаи, когда не было возможности установить диагноз заболевания) и под диспансерное наблюдение пациенты не берутся.

При наличии у пациента нескольких травм, регистрируются все травмы, записанные в диагнозе. Острой считают травму в течение одного месяца со дня ее получения, а при оказании медицинской помощи в стационарных условиях – до конца эпизода оказания медицинской помощи.

Сведения, показанные в стр. 20.0 гр. 9, должны быть равны соответственно сведениям по возрастным категориям формы федерального статистического наблюдения № 57 «Сведения о травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин».

Источником информации для заполнения таблиц 1100, 1600, 2100, 3100 и 4100 служит учетная форма 025-1/у «Галон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях».



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

**КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ**

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных, или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

**ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

**СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**

за 20\_\_ г.

Форма № 14

Приказ Росстата:

Об утверждении формы

от \_\_\_\_ № \_\_\_\_

О внесении изменений (при наличии)

от \_\_\_\_ № \_\_\_\_

от \_\_\_\_ № \_\_\_\_

Годовая

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица - медицинские организации, имеющие подразделения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях: -- органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья: - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья: - Министерству здравоохранения Российской Федерации - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	20 января  до 20 февраля  до 5 марта 25 марта

Наименование отчитывающейся организации \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Код	
Код формы по ОКПО	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица - идентификационный номер)
1	2
0609348	3
	4



(2000)

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов				Умерло				
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)	Проведено выписанными койко-дней	Всего	проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	из них судебно-медицинских вскрытий	
											4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	3.1.1.8	C85									
макроглобулинемия Вальденстрема	3.1.1.9	C88.0									
хронический лимфоцитарный лейкоз	3.1.1.10	C91.1									
хронический миелоидный лейкоз	3.1.1.11	C92.1									
злокачественные новообразования сетчатки	3.2.	C69.2									
доброкачественные новообразования	3.3	D10-D36									
из них											
лейомиома матки	3.3.1	D25									
доброкачественные новообразования яичника	3.3.2	D27									
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89									
из них:											
анемии	4.1	D50-D64									
из них											
апластические анемии	4.1.1	D60-D61									
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69									
из них гемофилия	4.2.1	D66- D68									
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89									
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89									
из них:											
болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью и сходные состояния	5.1	E01-E03									
тиреотоксикоз (типертиреоз)	5.2	E05									
тиреозит	5.3	E06									
сахарный диабет	5.4	E10-E14									
из него:											
сахарный диабет I типа	5.4.1	E10									
сахарный диабет II типа	5.4.2	E11									
с поражением почек	5.4.3	E10-E14 с четвертым знаком .2									
с поражением глаз	5.4.4	E10-E14 с четвертым знаком .3									
гиперфункция гипофиза	5.5	E22									
гипопитуитаризм	5.6	E23.0									
несахарный диабет	5.7	E23.2									

А. Взрослые (18 лет и более)





(2000)

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов				Умерло				
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов доставленных скорой мед. помощью (из гр 5)	Проведено выписанными койко-дней	Всего	проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	из них проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
хронический отит	9 1.2	H65 2-4, H66 1-3									
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9 1.3	H68-H69									
перфорация барабанной перепонки	9 1.4	H72									
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1.5	H74									
болезни внутреннего уха	9 2	H80, H81.H83									
из них:	9 2.1	H80					X	X	X	X	X
отосклероз	9.2.2	H81.0									
болезнь Меньера	9.3	H90									
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.3.1	H90.0									
из них:	9 3.2	H90.3									
кондуктивная потеря слуха двусторонняя	10.0	I00-I99									
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	10.1	I00-102									
из них:	10.2	I05-109									
острая ревматическая лихорадка	10.2.1	I05-108									
хронические ревматические болезни сердца	10.3	I10-I13									
из них:	10.3.1	I10									
из них ревматические поражения клапанов	10.3.2	I11									
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3.3	I12									
из них:	10.3.4	I13									
эссенциальная гипертензия	10.4	I20- I25									
гипертоническая болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.4.1	I20									
гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	10.4.1.1	I20.0									
гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.4.2	I21									
гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.4.3	I22									
ишемические болезни сердца	10.4.4	I24									
из них:	10.4.5	I25									
ишемические болезни сердца	10.4.5.1	I25.8									
из них: стенокардия											
из нее нестабильная стенокардия											
острый инфаркт миокарда											
повторный инфаркт миокарда											
другие формы острых ишемических болезней сердца											
хроническая ишемическая болезнь сердца											
из нее постинфарктный кардиосклероз											

А. Взрослые (18 лет и более)











(2000)

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных экстренным показанием	из них доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)	проведено патолого-анатомических вскрытий		из них установлено расхождений диагнозов	из них судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
											Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
врожденные аномалии женских половых органов	18.5	Q50-Q52									
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.6	Q56					X	X	X	X	X
врожденный ихтиоз	18.7	Q80									
нейрофиброматоз (незлокачественный)	18.8	Q85.0									
синдром Дауна	18.9	Q90									
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99									
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98									
из них: переломы	20.1	S02.S12., S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2									
из них переломы черепа и лицевых костей	20.1.1	S02									
травма глаза и глазницы	20.2	S05									
внутричерепная травма	20.3	S06									
термические и химические ожоги	20.4	T20-T30									
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	20.5	T36-T50									
из них отравление наркотиками	20.5.1	T40.0-T40.6									
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.6	T51-T65									
из них токсическое действие алкоголя	20.6.1	T51									
<b>COVID-19</b>	<b>21.0</b>	<b>U07.1- U07.2</b>									
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации	22.0	Z00-Z99					X	X	X	X	X







## Б. Взрослые старше трудоспособного возраста

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов			Проведено выписанными койко-дней	Умерло из них*				
			Всего	из них доставлен-ных по экстренным показаниям	из них доставлен-ных скорой мед. помощью (из гр. I4)		Всего	проведено атолого-анатомических вскрытий	из них установ-лено расхож-дений диагнозов	из них*	
										проведено судебно-медцин-ских вскрытий	из них установ-лено расхож-дений диагнозов
1	2	3	13	14	15	16	17	18	19	20	21
эпизодические и пароксизмальные расстройства из них	7.6	G40-G47									
эпилепсия. эпилептический статус	7.6.1	G40-G41									
преходящие транзиторные церебральные ишемиче-ские приступы (атаки) и родственные синдромы	7.6.2	G45				X	X	X	X	X	X
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64									
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0									
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73									
из них:											
миастения	7.8.1	G70.0.2									
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0									
церебральный паралич и другие параличические синдромы	7.9	G80-G83									
из них церебральный паралич	7.9.1	G80									
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7.10	G90									
сосудистые миелопатии	7.11	G95.1									
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59									
из них:											
язва роговицы	8.1	H16.0	X				X	X	X	X	X
катаракты	8.2	H25-H26	X				X	X	X	X	X
хориоретинальное воспаление	8.3	H30	X				X	X	X	X	X
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8.4	H33.0	X				X	X	X	X	X
дегенерация макулы и заднего полюса	8.5	H35.3	X				X	X	X	X	X
глаукома	8.6	H40	X				X	X	X	X	X
дегенеративная миопия	8.7	H44.2									
болезни зрительного нерва и зрительных путей	8.8	H46-H48									
атрофия зрительного нерва	8.8.1	H47.2					X	X	X	X	X
слепота и пониженное зрение	8.9	H54					X	X	X	X	X
из них слепота обоих глаз	8.9.1	H54.0					X	X	X	X	X
<b>болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>9.0</b>	<b>H60-H95</b>									
из них:											
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1	H65-H66, H68-H74					X	X	X	X	X
из них:											
острый отит	9.1.1	H65.0.1, H66.0					X	X	X	X	X













## Б. Взрослые старше трудоспособного возраста

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них доставленных скорой мед. помощью (из гр. I4)	Всего		из них:			
								проведено патолого-анатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них: 19
I	2	3	13	14	15	16	17	18	19	20	21
врожденные аномалии женских половых органов	18.5	Q50-Q52									
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.6	Q56					X	X	X	X	X
врожденный иктиоз	18.7	Q80									
нейрофиброматоз (незлокачественный)	18.8	Q85.0									
синдром Дауна	18.9	Q90									
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99									
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98									
из них. переломы	20.1	S02.S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2									
из них переломы черепа и лицевых костей	20.1.1	S02									
травма глаза и глазницы	20.2	S05									
внутричерепная травма	20.3	S06									
термические и химические ожоги	20.4	T20-T30									
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	20.5	T36-T50									
из них отравление наркотиками	20.5.1	T40.0-T40.6									
токсическое действие веществ преимущественно немедленного назначения	20.6	T51-T65									
из них токсическое действие алкоголя	20.6.1	T51									
COVID-19	21	U07.1, U07.2									
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации	22.0	Z00-Z99	X				X	X	X	X	X











В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)															
Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней (из гр. 23)	из них в возрасте до 1 года	из них (из гр. 26) в возрасте до 1 года	Всего	Умерло				
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них доставленных скорой мед. помощью (из гр. 23)	из гр. 22 в возрасте до 1 года					проведено патологоанатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	из гр. 28 умерло в возрасте до 1 года
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7.10	G90													
сосудистые миелопатии	7.11	G95.1													
<b>болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>8.0</b>	<b>H00-H59</b>													
из них:															
язва роговицы	8.1	H16.0							X	X	X	X	X	X	
катаракты	8.2	H25-H26							X	X	X	X	X	X	
хориоретинальное воспаление	8.3	H30							X	X	X	X	X	X	
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8.4	H33.0							X	X	X	X	X	X	
дегенерация макулы и заднего полюса	8.5	H35.3							X	X	X	X	X	X	
глаукома	8.6	H40							X	X	X	X	X	X	
дегенеративная миопия	8.7	H44.2							X	X	X	X	X	X	
болезни зрительного нерва и зрительных путей	8.8	H46-H48													
из них атрофия зрительного нерва	8.8.1	H47.2							X	X	X	X	X	X	
слепота и пониженное зрение	8.9	H54							X	X	X	X	X	X	
из них слепота обонх глаз	8.9.1	H54.0							X	X	X	X	X	X	
<b>болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>9.0</b>	<b>H60-H95</b>							X	X	X	X	X	X	
из них:															
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1	H65-H66. H68-H74													
из них															
острый отит	9.1.1	H65.0.1. H66.0													
хронический отит	9.1.2	H65.2-4. H66.1-3													
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.1.3	H68-H69													
перфорация барабанной перепонки	9.1.4	H72													
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1.5	H74													
болезни внутреннего уха	9.2	H80. H81.H83													
из них:									X	X	X	X	X	X	
	9.2.1	H80							X	X	X	X	X	X	















В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)														
Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Выписано пациентов				Проведено выписанных койко-дней (из гр. 23)	из них (из гр. 26) в возрасте до 1 года	Всего	Умерло				
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них доставленных скорой мед. помощью (из гр. 23)	из гр. 22 в возрасте до 1 года				проведено патологоанатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медико-криминальных вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
														из них умерло
1 (незлочастивный)	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
синдром Дауна	18.9	Q90												
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99												
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98												
из них переломы	20.1	S02.S12. S22.S32. S42.S52. S62.S72. S82.S92. T02.T08. T10.T12. T14.2												
из них переломы черепа и лицевых костей	20.1.1	S02												
травма глаза и глазницы	20.2	S05												
внутричерепная травма	20.3	S06												
термические и химические ожоги	20.4	T20-T30												
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	20.5	T36-T50												
из них отравление наркотиками	20.5.1	T40.0- T40.6												
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.6	T51-T65												
из них токсическое действие алкоголя	20.6.1	T51												
COVID-19	21	U07.1. U07.2												
Кроме того факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации	22.0	Z00-Z99							X	X	X	X	X	X

- (2001) Из общего числа пациентов с травмами (стр. 20.0), пострадавшие в ДТП 1 \_\_\_\_\_, из них умерло: всего 2 \_\_\_\_\_, в том числе в первые 0 – 30 суток 3 \_\_\_\_\_, из них в первые 0–7 суток 4 \_\_\_\_\_.
- (2100) Из числа выписанных пациентов направлено в организации медицинской реабилитации 1 \_\_\_\_\_, в санатории 2 \_\_\_\_\_.
- (2200) Из общего числа умерших (стр. 1) умерло новорожденных в первые 168 часов жизни 1 \_\_\_\_\_, умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: в возрасте 0 – 24 часа после рождения 2 \_\_\_\_\_, из них недоношенных 3 \_\_\_\_\_, до 1 года (без умерших в первые 24 часа после рождения) 4 \_\_\_\_\_, в том числе от пневмонии 5 \_\_\_\_\_.
- (2300) Поступило пациентов с инфарктом миокарда в стационар в первые сутки от начала заболевания 1 \_\_\_\_\_, в том числе в первые 12 часов 2 \_\_\_\_\_, из них в первые 2 часа 3 \_\_\_\_\_, из них (стр. 1) проведены: тромболитическая терапия 4 \_\_\_\_\_, стентирование 5 \_\_\_\_\_; тромболитическая терапия с последующим стентированием 6 \_\_\_\_\_, из общего числа умерших умерло пациентов с инфарктом миокарда (стр. 10.4.2 + 10.4.3) в первые 24 часа после поступления в стационар 7 \_\_\_\_\_, в том числе в возрасте до 65 лет 8 \_\_\_\_\_, из числа умерших в первые в 24 часа поступления в стационар пациентов с инфарктом миокарда проведена тромболитическая терапия 9 \_\_\_\_\_, стентирование 10 \_\_\_\_\_.
- (2301) Поступило пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр. 10.7.1 – 10.7.5) в первые сутки от начала заболевания 1 \_\_\_\_\_, из них в первые 6 часов 2 \_\_\_\_\_, из них проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов 3 \_\_\_\_\_.
- (2400) Умерло беременных, рожениц и родильниц (при сроке беременности 22 недель и более) 1 \_\_\_\_\_, из них умерло от заболеваний, осложнивших беременность и роды 2 \_\_\_\_\_.
- (2500) Из общего числа умерших (стр. 1) умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: детей в возрасте 0–17 лет включительно 1 \_\_\_\_\_, пациентов в возрасте от 18 до 65 лет 2 \_\_\_\_\_, из них пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр. 10.7.1 – 10.7.4) 3 \_\_\_\_\_.
- (2600) Из общего числа выписанных (стр. 1, гр. 4) было направлено на лечение в стационарных условиях: поликлиникой 1 \_\_\_\_\_, в том числе детей 2 \_\_\_\_\_, полицией 3 \_\_\_\_\_, в том числе детей 4 \_\_\_\_\_, обратились самостоятельно 5 \_\_\_\_\_.
- (2700) Из общего числа отказов в госпитализации (из формы № 001/у): отказ пациента от госпитализации 1 \_\_\_\_\_, не было показаний к госпитализации 2 \_\_\_\_\_, медицинская помощь была оказана в амбулаторных условиях 3 \_\_\_\_\_, направлены для оказания медицинской помощи в стационарных условиях 4 \_\_\_\_\_.
- (2800) Замещение жизненно важных функций (искусственная вентиляция легких, экстракорпоральные методы лечения, экстракорпоральная мембранная оксигенация, контрпульсация, прессорная поддержка и другое) в отделениях анестезиологии и реанимации: до 1 суток 1 \_\_\_\_\_, до 3-х суток 2 \_\_\_\_\_, 30 суток и более 3 \_\_\_\_\_; умерло: в течение 1 часа 4 \_\_\_\_\_, в течение 1 суток 5 \_\_\_\_\_.
- (2900) Из числа выписанных пациентов старше трудоспособного возраста (табл. 2000, стр. 20.1, гр. 13), получили травматический перелом шейки бедра, чрезвертельный и подвертельный переломы (S72.0-2) 1 \_\_\_\_\_, из них: получили медицинскую помощь в форме хирургического вмешательства 2 \_\_\_\_\_, эндопротезирование 3 \_\_\_\_\_.



## 3. ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ

(4000)

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед				Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед			
		из них детям 0 – 17 лет включительно				из них детям 0 – 17 лет включительно				из них детям 0 – 17 лет включительно			
		всего	0 – 14 лет включительно	из гр. 4 в возрасте до 1 года	15 – 17 лет включительно	всего	0 – 14 лет включительно	из гр. 8 в возрасте до 1 года	15 – 17 лет включительно	всего	0 – 14 лет включительно	из гр. 12 в возрасте до 1 года	15 – 17 лет включительно
<b>Всего операций</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>в том числе</b>	<b>1</b>												
<b>операции на нервной системе</b>	<b>2</b>												
<b>из них:</b>													
удаление травматической внутричерепной гематомы, очага ушиба, вдавленного перелома черепа, устранение дефекта черепа и лицевого скелета	2.1												
операции при сосудистых пороках мозга	2.2												
из них:													
на аневризмах	2.2.1												
из них эндоскулярное выключение	2.2.1.1												
на мальформациях	2.2.2												
из них эндоскулярное выключение	2.2.2.1												
операции при церебральном инсульте	2.3												
из них													
при геморрагическом инсульте	2.3.1												
из них открытое удаление гематомы	2.3.1.1												
при инфаркте мозга	2.3.2												
из них: краниотомия	2.3.2.1												
эндоскулярная тромбэкстракция	2.3.2.2												
операции при окклюзионно-стеногических поражениях сосудов мозга	2.4												
из них:													
на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий	2.4.1												
из них: эндартерэктомия, редрессация, реимплантация	2.4.1.1												

Код по ОКЕИ: единица – 642; человек – 792





























### 3.1. ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ (лица старше трудоспособного возраста)

(4001)

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед		Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед		Умерло оперированных в стационаре, чел	из них умерло после операций, проведенных с применением ВМП (из гр. 23 т. 4000)
		Всего (из гр. 3 т. 4000)	из них с применением высокотехнологичных технологий (ВМП) (из гр. 7 т. 4000)	Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них: после операций с применением ВМП (из гр. 15 т. 4000)		
<b>Всего операций</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>в том числе операции на нервной системе из них:</b>	<b>1</b>						
удаление травматической внутричерепной гематомы, очага ушиба, вдавленного перелома черепа, устранение дефекта черепа и лицевого скелета	2.1						
операции при сосудистых пороках мозга	2.2						
из них: на аневризмах	2.2.1						
из них эндovasкулярное выключение на мальформациях	2.2.1.1						
из них эндovasкулярное выключение	2.2.2						
из них эндovasкулярное выключение операции при церебральном инсульте	2.2.2.1						
из них при геморрагическом инсульте	2.3						
из них при открытом удалении гематомы	2.3.1						
из них открытое удаление гематомы при инфаркте мозга	2.3.1.1						
из них: краниотомия	2.3.2						
из них: краниотомия	2.3.2.1						
эндovasкулярная тромбэкстракция	2.3.2.2						
операции при окклюзионно-стенозических поражениях сосудов мозга	2.4						
из них:							
на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий	2.4.1						
из них: эндартерэктомия, реддрессация, реимплантация	2.4.1.1						
стендирование	2.4.1.2						
на внутричерепных артериях	2.4.2						
из них: экстраинтракраниальные анастомозы	2.4.2.1						
стендирование	2.4.2.2						
удаление опухолей головного, спинного мозга	2.5						
операции при функциональных расстройствах	2.6						
из них	2.6.1						

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед		Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед		Умерло оперированных в стационаре, чел	
		Всего (из гр. 3 т. 4000)	из них с применением высоких медицинских технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)	Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них: после операций с применением ВМТ (из гр. 15 т. 4000)	Всего (из гр. 19 т. 4000)	из них умерло после проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 т. 4000)
<b>I</b>	2	3	4	5	6	7	8
при болевых синдромах							
из них: васкулярная декомпрессия	2.6.1.1						
при эпилепсии, паркинсонизме, мышечно-тонических расстройствах	2.6.2						
из них: резекционные и деструктивные операции	2.6.2.1						
установка стимуляторов	2.6.2.2						
декомпрессивные, стабилизирующие операции	2.7						
при позвоночно-спинальной травме							
декомпрессивные, стабилизирующие операции	2.8						
при дегенеративных заболеваниях позвоночника							
операции на периферических нервах	2.9						
ликворшунтирующие операции	2.10						
операции при врожденных аномалиях развития центральной нервной системы	2.11						
<b>операции на эндокринной системе</b>	3						
из них: тиреотомии	3.1						
<b>операции на органе зрения</b>	4						
из них: кератопластика	4.1						
задняя витреоректомия	4.2						
транспульлярная термотерапия	4.3						
брахитерапия	4.4						
операции по поводу: глаукомы	4.5						
из них с применением шунтов и дренажей	4.5.1						
энуклеации	4.6						
катаракты	4.7						
из них методом факоэмульсификации	4.7.1						
интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза	4.8						
<b>операции на органах уха, горла, носа</b>	5						
из них: на ухе	5.1						
на миндалинах и аденоидах	5.2						
<b>операции на органах дыхания</b>	6						
из них: на трахее	6.1						

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед		Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед			Умерло оперированных в стационаре, чел
		Всего (из гр. 3 т. 4000)	из них с применением высоких медицинских технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)	Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них: после операций с применением ВМТ (из гр. 15 т. 4000)	Всего (из гр. 19 т. 4000)	
I	2	3	4	5	6	7	из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 т. 4000) 8
пневмонэктомия	6.2						
эксплоративная торакотомия	6.3						
<b>операции на сердце</b>	7						
из них на открытом сердце	7.1						
из них с искусственным кровообращением	7.1.2						
коррекция врожденных пороков сердца	7.2						
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	7.3						
при нарушении ритма – всего	7.4						
из них: имплантация кардиостимулятора	7.4.1						
коррекция тахикардии	7.4.2						
из них катетерных аблаций	7.4.2.1						
по поводу ишемических болезней сердца	7.5						
из них: аортокоронарное шунтирование	7.5.1						
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2						
из них со стентированием	7.5.2.1						
<b>операции на сосудах</b>	8						
из них операции на артериях	8.1						
из них на питающих головной мозг	8.1.1						
из них каротидные эндартэктомии	8.1.1.1						
экстраинтраникральные 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						
операции на венах	8.2						
<b>операции на органах брюшной полости</b>	9						
из них на желудке по поводу язвенной болезни	9.1						
аппендэктомии при хроническом аппендиците	9.2						
грыжекесечение при неущемленной грыже	9.3						
холецистэктомия при хроническом холецистите	9.4						
лапаротомия диагностическая	9.5						
на кишечнике	9.6						
из них на прямой кишке	9.6.1						
по поводу геморроя	9.7						

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед		Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед		Умерло оперированных в стационаре, чел	
		Всего (из гр. 3 т. 4000)	из них с применением высоких медицинских технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)	Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них: после операций с применением ВМТ (из гр. 15 т. 4000)	Всего (из гр. 19 т. 4000)	из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 т. 4000)
1	2	3	4	5	6	7	8
операции на почках и мочеточниках	10						
операции на мужских половых органах	11						
из них операции на предстательной железе	11.1						
операции по поводу стерилизации мужчин	12						
операции на женских половых органах	13						
из них: экстирпация и надвлагалищная ампутация матки	13.1						
на придатках матки по поводу бесплодия	13.2						
на яичниках по поводу новообразований	13.3						
по поводу стерилизации женщин	13.4						
выскабливание матки (кроме аборта)	13.5						
<b>акушерские операции</b>	14						
из них:							
по поводу внематочной беременности	14.1						
наложение щипцов	14.2						
вакуум-экстракция	14.3						
кесарево сечение в сроке 22 недели беременности и более	14.4						
кесарево сечение в сроке менее 22 недель беременности	14.5						
аборт	14.6						
плодоразрушающие	14.7						
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 22 недель беременности и более, в родах и после родов	14.8						
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки при прерывании беременности в сроке менее 22 недель беременности или после прерывания	14.9						
<b>операции на костно-мышечной системе</b>	15						
из них: корригирующие остеотомии	15.1						
на челюстно-лицевой области	15.2						
при травмах костей таза	15.3						
при около- и внутрисуставных переломах	15.4						
на позвоночнике	15.5						

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед		Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед		Умерло оперированных в стационаре, чел	
		Всего (из гр. 3 т. 4000)	из них с применением высоких медицинских технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)	Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них: после операций с применением ВМТ (из гр. 15 т. 4000)	Всего (из гр. 19 т. 4000)	из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 т. 4000)
1							
при врожденном вывихе бедра	2	3	4	5	6	7	8
ампутации и экзартикуляции	15.6						
эндопротезирование, всего	15.8						
из него:							
тазобедренного сустава	15.8.1						
коленного сустава	15.8.2						
на грудной стенке	15.9						
из них:							
торакомнопластика	15.9.1						
торакостомия	15.9.2						
операции на молочной железе	16						
операции на коже и подкожной клетчатке	17						
из них операции на челюстно-лицевой области	17.1						
операции на средостении	18						
из них операции на вилочковой железе	18.1						
операции на пищеводе	19						
операции на лимфатической системе	20						
прочие операции	21						

## Операции у детей в возрасте до 1 года

(4002)

Наименование операции	№ строки	Коды по МКБ-10	Число операций в стационаре (гр. 5 стр. 1 табл. 4000), ед	из них операций с применением высоких медицинских технологий (ВМП) (гр. 9 стр. 1 табл. 4000)	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре (гр. 13 стр. 1 табл. 4000), ед	Умерло оперированных в стационаре (гр. 21 стр. 1 табл. 4000), чел
1	2	3	4	5	6	7
Операций при врожденных пороках развития (ВПР) – всего	1					
из них:						
ВПР системы кровообращения	1.1	Q20-Q28				
из них у родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности	1.1.1					
ВПР мочеполовой системы	1.2	Q50-Q64				
из них у родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности	1.2.1					
ВПР нервной системы	1.3	Q00-Q07				
из них у родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности	1.3.1					
ВПР органов зрения	1.4	Q10-Q15				
из них у родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности	1.4.1					
ВПР органов дыхания	1.5	Q30-Q34				
из них у родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности	1.5.1					
расщелина губы и неба	1.6	Q35-Q37				
из них у родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности	1.6.1					
ретинопатия недоношенных (родившихся в сроки 22 – 37 недель беременности)	1.7	H35.1				

(4100)

Наименование показателей	№ строки	Число
1	2	3
Оперировано пациентов – всего, чел	1	
из них:		
дети до 17 лет включительно	2	
лица старше трудоспособного возраста	3	
Из общего числа операций (стр. 1, гр. 3 табл. 4000) проведено операций с использованием, ед.	4	
лазерной аппаратуры	5	
криогенной аппаратуры	6	
эндоскопической аппаратуры	7	
из них стерилизации женщин	8	
рентгеновской аппаратуры		

## (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			

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

## (4200) Из общего числа операций (единиц)

Наименование показателей	№ строки	Код по ОКЕИ: единица – 642	
		Всего	из них у детей
1	2	3	4
на органе зрения (из стр 4 табл. 4000):			
из них:			
с помощью микрохирургического оборудования	1		
в том числе:			
по поводу травмы глаза	1.1		
по поводу диабетической ретинопатии	1.2		
по поводу ретинопатии недоношенных	1.3		
по поводу отслойки сетчатки	1.4		
с использованием лазерной аппаратуры	2		
в том числе:			
по поводу диабетической ретинопатии	2.1		
по поводу ретинопатии недоношенных	2.2		
на ухе (стр. 5.1 табл. 4000) – слухолучшающие	3		
из них кохлеарная имплантация	3.1		
на желудке по поводу язвенной болезни (стр. 9.1 табл. 4000) – органосохраняющие	4		

(4201)

Наименование трансплантаций	№ строки	Проведено операций (трансплантаций) – всего	из них детям	Число операций, при которых наблюдались осложнения (из гр. 3)	из них у детей	Умерло оперированных (из гр. 3)	из них детей (из гр.7)	Код по ОКЕИ: единица – 642	
								Направлено материалов на морфологическое исследование (из гр. 3)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Трансплантации всего,									
в том числе:	1								
легкого	2								
сердца	3								
печени	4								
поджелудочной железы	5								
тонкой кишки	6								
почки	7								
костного мозга	8								
прочих органов	9								
трансплантации 2-х и более органов	10								

(4300)

Из числа стентирований (из табл. 4000) (стр. 7.5.2.1) – проведено пациентам с инфарктом миокарда 1 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: единица – 642

(4301)

Из числа операций на сосудах, питающих головной мозг (из табл. 4000) (стр. 8.1.1.) проведено операций при внутримозговом кровоизлиянии 1 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: единица – 642

(4302)

Из числа оперативных вмешательств проведено: по поводу множественной травмы 1 \_\_\_\_\_, нейротравмы 2 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: единица – 642



(4400)

Наименование показателей	Код по ОКЕИ: человек – 792	
	№ строки	Число
1	2	3
Из общего числа оперированных направлено на восстановительное лечение (долечивание)	1	
из них после:		
операций по поводу язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки	2	
удаления желчного пузыря	3	
операций на сердце и магистральных сосудах	4	
операций по поводу панкреатита (панкреонекроза)	5	
операций ортопедических, травматологических при дефектах и пороках развития позвоночника, пластики суставов, эндопротезирования и резэндопротезирования, реплантаций конечностей	6	

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (номер контактного телефона)

Е-mail: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ год  
(дата составления документа)

### Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях» (далее – форма), составляется всеми медицинскими организациями – юридическими лицами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (приказ Минздрава России от 6 августа 2013 г. № 529Н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»), зарегистрирован Минюстом России 13 сентября 2013 г., регистрационный № 29950).

Форма предоставляется за год по медицинской организации органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья 20 января года, следующего за отчетным периодом.

Органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья, предоставляют отчет по каждой подведомственной медицинской организации в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий полномочия в сфере охраны здоровья до 20 февраля года, следующего за отчетным периодом.

Сводная форма по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанная руководителем органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляется полномочия в сфере охраны здоровья, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе представляется Минздраву России в установленных графиком Минздрава России сроки до 5 марта, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу 25 марта в целях формирования сводных таблиц, включающих информацию по медицинским организациям Минздрава России, по форме федерального статистического наблюдения № 1-здрав «Сведения об организации, оказывающей услуги по медицинской помощи».

В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. На бланке формы, содержащей сведения по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений<sup>1</sup> настоящая форма заполняется как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается фактическое местонахождение респондента (почтовый адрес). Для обособленных подразделений, не имеющих юридического адреса, указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата по адресу: <http://websbor.gks.ru/online/#!/gs/statistic-codes>, отчитывающаяся организация проставляет:

код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) – для юридического лица, не имеющего территориально обособленных подразделений;

<sup>1</sup> Обособленное подразделение организации – любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (п. 2 ст. 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

идентификационный номер — для территориально обособленного подразделения юридического лица и для головного подразделения юридического лица.

В качестве головного подразделения юридического лица выступает обособленное подразделение, где находится администрация предприятия или местонахождение которого соответствует зарегистрированному юридическому адресу.

Заполненная форма предоставляется юридическим лицом в органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья по месту нахождения соответствующего обособленного подразделения (по обособленному подразделению) и по месту нахождения юридического лица (без обособленных подразделений). В случае, когда юридическое лицо (его обособленное подразделение) не осуществляет деятельность по месту своего нахождения, форма предоставляется по месту фактического осуществления им деятельности.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица.

Медицинские организации, имеющие подразделения и филиалы, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составляют только одну форму за всю организацию в целом.

В форму включаются сведения о числе койко-дней, проведенных пациентами в круглосуточном стационаре, о числе и составе пациентов, исходах их лечения и об объеме хирургической помощи (экстренной и плановой).

Сведения о случаях смерти женщин по истечении 42 дней после прерывания беременности показываются в форме на общих основаниях.

При составлении формы для отнесения заболеваний к той или иной нозологической форме или классу заболеваний, следует руководствоваться заключительным клиническим диагнозом, а в случае смерти — первоначальной причиной смерти.

В форму включаются только те заболевания, которые выставлены в качестве «основного заболевания». Если состояния, указанные в строках 10.6.5, 10.6.6, 10.6.7 и 10.6.9, являются осложнением «основного заболевания», они в форму не включаются.

В таблице 2900 показывают только травматические переломы, которые должны быть учтены только после проведения денситометрии и исключения диагноза «остеопороза с патологическим переломом».

В форме отражается число вскрытий умерших и число расхождений диагнозов.

В форме отражаются также сведения о числе операций, независимо от профиля, вида, метода проведения, выполненных пациентам. Из числа проведенных в стационаре операций выделяется число операций, при которых наблюдались осложнения.

Заполненная форма подписывается должностным лицом, ответственным за предоставление статистической информации (лицом, уполномоченным предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица) с расшифровкой.