

**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

Обязанность предоставления административных данных предусмотрена статьей 8 Федерального закона от 29 ноября 2007 г № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»

**СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В  
СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ  
за     **2025**     год**

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица – медицинские организации государственной и муниципальной форм собственности, подразделения медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь, имеющие лицензию на осуществление медицинской деятельности и оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях: – исполнительно-распорядительным органам местного самоуправления муниципального образования исполнительно-распорядительные органы местного самоуправления муниципального образования: – органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья; органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья: – Министерству здравоохранения Российской Федерации, – территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации	до 20 января после отчетного периода  до 20 февраля после отчетного периода  до 5 марта после отчетного периода 25 марта

**Форма № 14**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 15.12.2025 № 712  
О внесении изменений (при наличии)  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Годовая**

**ГБУЗ ДГКБ№1**

<b>Наименование отчитывающейся организации</b> ГБУЗ "ДГКБ № 1"			
<b>Почтовый адрес</b>			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)		
1	2	3	4
0609348	01926314		



















[illegible]

























**продолжение**

[illegible]

[illegible]









**продолжение**

[illegible]

[illegible]









**продолжение**

[illegible]

(2000)

продолжение

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Всего, чел	Умерло				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
			Всего, чел	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года				проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
из них: фолликулярная лимфома	3.1.3.2	C82												
мелкоклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	3.1.3.3	C83.0												
мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) нефолликулярная лимфома	3.1.3.4	C83.1												
крупноклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	3.1.3.5	C83.3												
другие типы диффузных нефолликулярных лимфом	3.1.3.6	C83.8												
диффузная нефолликулярная лимфома неуточненная	3.1.3.7	C83.9												
зрелые T/NK-клеточные лимфомы	3.1.3.8	C84												
из них другие зрелые T/NK-клеточные лимфомы	3.1.3.8.1	C84.5												
другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	3.1.3.9	C85												
макроглобулинемия Вальденстрема	3.1.3.10	C88.0												
множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования	3.1.3.11	C90												
хронический лимфоцитарный лейкоз	3.1.3.12	C91.1												
хронический миелоидный лейкоз	3.1.3.13	C92.1												
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36	20			1	116	6						

В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)

[illegible]

[illegible]

**продолжение**

[illegible]

(2000)

продолжение

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Всего, чел	Умерло				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
			Всего, чел	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года				проведено патолого-анатомических вскрытий	из них: установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них: установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
из них церебральный паралич	7.9.1	G80												
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7.10	G90	53				561							
сосудистые миелопатии	7.11	G95.1												
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59												
из них: язва роговицы	8.1	H16.0												
катаракты	8.2	H25-H26												
хориоретинальное воспаление	8.3	H30												
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8.4	H33.0												
дегенерация макулы и заднего полюса	8.5	H35.3												
глаукома	8.6	H40												
дегенеративная миопия	8.7	H44.2												
болезни зрительного нерва и зрительных путей	8.8	H46-H48												
из них атрофия зрительного нерва	8.8.1	H47.2												
слепота и пониженное зрение	8.9	H54												
из них слепота обоих глаз	8.9.1	H54.0												
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95	193			6	1459	40						
из них: болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1	H65-H66, H68-H74	157			6	1162	40						
из них: острый отит	9.1.1	H65.0,1, H66.0	111			6	864	40						
хронический отит	9.1.2	H65.2-4, H66.1-3	23				182							

**продолжение**

[illegible]

[illegible]

**продолжение**

[illegible]

**(2000)**

**продолжение**

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
			Всего, чел	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года			Всего, чел	из них:				
проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий					из них установлено расхождений диагнозов							
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
другие цереброваскулярные болезни	10.7.6	I67												
из них церебральный атеросклероз	10.7.6.1	I67.2												
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	10.8	I70.2, I73.1												
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.9	I80-I89												
из них: флебит и тромбоз	10.9.1	I80												
тромбоз портальной вены	10.9.2	I81												
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.9.3	I83												
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98	1713	140	102	194	12398	1665						
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06	280	43	41	68	1921	470						
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04												
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05	15	1		6	77	29						
грипп	11.2	J09-J11	14			1	38	4						
пневмонии	11.3	J12-J18	219	16		48	2138	522						
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.4	J20-J22	191	18	1	75	1571	640						
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1	11				225							

В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)

[illegible]

**(2000)**

**продолжение**

[illegible]

(2000)

продолжение

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			Всего, чел	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года			Всего, чел	из них:				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
										проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99	97				397							
из них: артропатии	14.1	M00-M25	94				390							
из них: реактивные артропатии	14.1.1	M02												
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	14.1.2	M05-M06												
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08	94				390							
артрозы	14.1.4	M15-M19												
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35	1				5							
из них системная красная волчанка	14.2.1	M32												
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43												
спондилопатии	14.4	M45-M49												
из них анкилозирующий спондилит	14.4.1	M45												
другие дорсопатии	14.5	M50-M54												
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	14.6	M65-M67												
остеопатии и хондропатии	14.7	M80-M94												
из них остеопорозы	14.7.1	M80-M81												
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99	475	4		32	4825	408						
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28	286	4		28	3400	375						

**(2000)**

**продолжение**

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			Всего, чел	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года			Всего, чел	из них:				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
проведено паталого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий					из них установлено расхождений диагнозов							
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
почечная недостаточность	15.2	N17-N19	87				573							
мочекаменная болезнь	15.3	N20-N21, N23	3			2	28	15						
другие болезни мочевой системы	15.4	N30-N32, N34-N36, N39	70			2	737	18						
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42												
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60												
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N73, N75-N76	3				33							
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70												
эндометриоз	15.8	N80												
эрозия и эктропион шейки матки	15.9	N86												
расстройства менструаций	15.10	N91-N94												
женское бесплодие	15.11	N97												
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99												
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P05-P96	304	260	241	304	3139	3139						
врожденные аномалии [пороки развития], деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99	35	1		3	310	10						
из них: врожденные аномалии [пороки развития] нервной системы	18.1	Q00-Q07												
врожденные аномалии глаза	18.2	Q10-Q15												
врожденные аномалии системы кровообращения	18.3	Q20-Q28	1				15							

В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)

[illegible]

(2000)

продолжение

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			Всего, чел	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года			Всего, чел	из них:				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
проведено паталого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий					из них установлено расхождений диагнозов							
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
термические и химические ожоги	20.4	T20-T30												
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	20.5	T36-T50	21	15	15		22							
из них отравление наркотиками	20.5.1	T40.0-T40.6	1	1	1		1							
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.6	T51-T65	40	35	35		47							
из них токсическое действие алкоголя	20.6.1	T51	19	16	16		23							
COVID-19	21.0	U07.1-U07.2												
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации	22.0	Z00-Z99												

единица измерения человек

(2001) Из общего числа пациентов с травмами (стр. 20.0, таб.2000), пациенты, 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)

единица измерения человек

Из числа выписанных пациентов направлено в медицинские организации на 1 этап медицинской реабилитации (1) \_\_\_\_\_, из них в возрасте 0-17 лет (2) \_\_\_\_\_, из числа выписанных пациентов направлено в медицинские организации на 2 этап медицинской реабилитации: в стационарных условиях (3) \_\_\_\_\_, из них в возрасте 0-17 лет (4) \_\_\_\_\_, в условиях дневного стационара (5) \_\_\_\_\_, из них в возрасте 0-17 лет (6) \_\_\_\_\_. Из числа выписанных пациентов направлено в медицинские организации на 3 этап медицинской реабилитации: в амбулаторных условиях (7) \_\_\_\_\_, из них в возрасте 0-17 лет (8) \_\_\_\_\_, в условиях дневного стационара (9) \_\_\_\_\_, из них в возрасте 0-17 лет (10) \_\_\_\_\_, в санатории (11) \_\_\_\_\_, из них в возрасте 0-17 лет (12) \_\_\_\_\_.

единица измерения человек  
**(2200)** Из общего числа умерших (стр.1) умерло новорожденных в первые 168 часов жизни (из стр.1.0 таблицы 2000) **(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)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 Число взрослых (18 лет и более) пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые сутки от начала заболевания **(1)** \_\_\_\_\_, из них в первые 12 часов от начала заболевания (из графы 1) **(2)** \_\_\_\_\_, из них в первые 2 часа от начала заболевания (из графы 2) **(3)** \_\_\_\_\_, которым проведена реперфузионная терапия (из графы 1) **(4)** \_\_\_\_\_: посредством тромболитической терапии (из графы 4) **(5)** \_\_\_\_\_, в том числе выполненной на догоспитальном этапе (из графы 5) **(6)** \_\_\_\_\_, в том числе без последующего чрескожного коронарного вмешательства или коронарного шунтирования (из графы 5) **(7)** \_\_\_\_\_; посредством ангиопластики коронарных артерий без стентирования (из графы 4) **(8)** \_\_\_\_\_; посредством ангиопластики коронарных артерий со стентированием (из графы 4) **(9)** \_\_\_\_\_, в том числе после выполненной тромболитической терапии (из графы 9) **(10)** \_\_\_\_\_; посредством коронарного шунтирования, выполненного в течение первых 7 суток от начала заболевания (из графы 4) **(11)** \_\_\_\_\_. Число взрослых (18 лет и более) пациентов с инфарктом миокарда, умерших в течение первых суток после госпитализации **(12)** \_\_\_\_\_, из них в возрасте до 65 лет (из графы 12) **(13)** \_\_\_\_\_, которым проведена тромболитическая терапия (из графы 12) **(14)** \_\_\_\_\_, которым проведена ангиопластика коронарных артерий со стентированием (из графы 12) **(15)** \_\_\_\_\_.

**(2301)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 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)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 Умерло беременных, рожениц и родильниц (при сроке беременности 22 недели и более) **(1)** \_\_\_\_\_, из них умерло от заболеваний, осложнивших беременность и роды **(2)** \_\_\_\_\_.

**(2500)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 Из общего числа умерших (стр.1) умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: детей в возрасте 0-17 лет включительно **(1)** 1 \_\_\_\_\_, пациентов в возрасте от 18 до 65 лет **(2)** \_\_\_\_\_, из них пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр.10.7.1-10.7.4, таб.2000) **(3)** \_\_\_\_\_.

**(2600)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 Из общего числа выписанных (стр. 1, гр. 4, таблицы 2000) было направлено на лечение в стационарных условиях: поликлиникой **(1)** 3014 \_\_\_\_\_, в т.ч. детей **(2)** 3014 \_\_\_\_\_, полицией **(3)** \_\_\_\_\_, в т.ч. детей **(4)** \_\_\_\_\_, обратились самостоятельно **(5)** 306 \_\_\_\_\_.

**(2700)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 Из общего числа отказов в госпитализации (из формы № 001/у): отказ пациента от госпитализации **(1)** 43 \_\_\_\_\_, не было показаний к госпитализации **(2)** 171 \_\_\_\_\_, медицинская помощь была оказана в амбулаторных условиях **(3)** 263 \_\_\_\_\_, направлены для оказания медицинской помощи в стационарных условиях **(4)** 38 \_\_\_\_\_.

**(2800)** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
 Замещение жизненно важных функций (искусственная вентиляция лёгких, экстракорпоральные методы лечения, экстракорпоральная мембранная оксигенация, контрпульсация, прессорная поддержка и др.) в отделениях анестезиологии и реанимации: до 1 суток **(1)** 7 \_\_\_\_\_, до 3-х суток **(2)** 1 \_\_\_\_\_, 30 суток и более **(3)** \_\_\_\_\_, умерло: в течение 1 часа **(4)** \_\_\_\_\_, в течение 1 суток **(5)** 1 \_\_\_\_\_.

**(2900) )** \_\_\_\_\_ единица измерения человек  
Из числа выписанных пациентов старше трудоспособного возраста (табл. 2000, стр. 20.1, гр. 13), получили перелом шейки бедра, чрезвычайный и подвертельный переломы (S72.0-2) **(1)** \_\_\_\_\_, из них: получили медицинскую помощь в форме хирургического вмешательства **(2)** \_\_\_\_\_, эндопротезирование **(3)** \_\_\_\_\_.

**Сведения о числе выбывших пациентов из стационара по возрасту пациента, человек**

(2910)

[illegible]

(2910)

**продолжение**

[illegible]

**Раздел 2. Состав новорожденных с заболеваниями, поступивших в возрасте 0–6 дней, и исходы их лечения, человек (3000)**

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Массой тела при рождении до 1000 г (500-999г)			Массой тела при рождении 1000 г и более		
			Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	из них умерло		Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло	
				всего	в том числе в первые 0-6 дней после рождения		всего	в том числе в первые 0-6 дней после рождения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Всего новорожденных с заболеваниями в том числе с заболеваниями:</b>	<b>1</b>					<b>70</b>		
<b>острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп</b>	<b>2</b>	<b>J00-J06, J09-J11</b>				<b>1</b>		
<b>пневмонии</b>	<b>3</b>	<b>J12-J18</b>						
<b>инфекции кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>4</b>	<b>L00-L08</b>						
<b>отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	<b>5</b>	<b>P05-P96</b>				<b>68</b>		
из них:								
замедленный рост и недостаточность питания	5.1	P05				5		
родовая травма - всего	5.2	P10-P15				3		
в том числе разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	5.2.1	P10						
дыхательные нарушения, характерные для перинатального периода - всего	5.3	P20-P28						
из них:								
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	5.3.1	P20,P21						
дыхательное расстройство у новорожденных	5.3.2	P22						
врожденная пневмония	5.3.3	P23						
неонатальные аспирационные синдромы	5.3.4	P24						
инфекционные болезни, специфичные для перинатального периода - всего	5.4.	P35-P39				6		
из них бактериальный сепсис новорожденного	5.4.1	P36						
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью; ядерная желтуха	5.5	P55-P57				11		
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	5.6	P58-P59				36		
геморрагическая болезнь, диссеминированное внутрисосудистое свертывание у плода и новорожденного, другие перинатальные гематологические нарушения	5.7	P53,P60,P61						
<b>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>6</b>	<b>Q00-Q99</b>						
<b>COVID-19</b>	<b>7</b>	<b>U07.1-2</b>						
<b>Прочие болезни</b>	<b>8</b>					<b>1</b>		

### Раздел 3. Хирургическая работа организации

(4000)

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.4 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.8 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Всего операций</b>	<b>1</b>								
в том числе: <b>операции на нервной системе</b> <b>из них:</b>	<b>2</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 эндоваскулярное выключение	2.2.1.1								
на мальформациях	2.2.2								
из них эндоваскулярное 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								
эндоваскулярная тромбэкстракция	2.3.2.2								
операции при окклюзионно-стенотических 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								
стентирование	2.4.1.2								
на внутричерепных артериях	2.4.2								
из них: экстраинтракраниальные анастомозы	2.4.2.1								
стентирование	2.4.2.2								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.4 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.8 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
удаление опухолей головного, спинного мозга	2.5								
операции при функциональных расстройствах	2.6								
из них: при болевых синдромах	2.6.1								
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 при позвоночно-спинальной травме	2.7								
декомпрессивные, стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника	2.8								
операции на периферических нервах	2.9								
ликворощунтирующие операции	2.10								
операции при врожденных аномалиях развития центральной нервной системы	2.11								
<b>операции на эндокринной системе</b>	<b>3</b>								
из них тиреотомии	3.1								
<b>операции на органе зрения</b>	<b>4</b>								
из них: кератопластика	4.1								
задняя витреозэктомия	4.2								
транспупиллярная термотерапия	4.3								
брахитерапия	4.4								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включительно	из гр.4 в возрасте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.8 в возрасте до 1 года	15-17 лет включительно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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>	<b>5</b>								
из них: на ухе	5.1								
на миндалинах и аденоидах	5.2								
<b>операции на органах дыхания</b>	<b>6</b>								
из них: на трахее	6.1								
пневмонэктомия	6.2								
эксплоративная торакотомия	6.3								
<b>операции на сердце</b>	<b>7</b>								
из них: на открытом сердце	7.1								
из них с искусственным кровообращением	7.1.1								
коррекция врожденных пороков сердца	7.2								
из них: с искусственным кровообращением	7.2.1								
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	7.3								
из них: с искусственным кровообращением	7.3.1								
эндоваскулярно	7.3.2								
при нарушениях ритма – всего	7.4								
из них: имплантация кардиостимулятора	7.4.1								
из них: трехкамерных	7.4.1.1								
коррекция тахикардий	7.4.2								
из них: катетерных аблаций	7.4.2.1								
имплантированных кардиовертеров-дефибрилляторов (ИКД)	7.4.3								
из них: трехкамерных ИКД	7.4.3.1								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.4 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.8 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
по поводу ишемических болезней сердца	7.5								
из них: аортокоронарное шунтирование	7.5.1								
из них: с искусственным кровообращением	7.5.1.1								
малоинвазивная реваскуляризация миокарда (МИРМ)	7.5.1.2								
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2								
из них: со стентированием	7.5.2.1								
<b>операции на сосудах</b>	<b>8</b>								
из них: операции на артериях	8.1								
из них: на питающих головной мозг	8.1.1								
из них: каротидные эндалтерэктомии	8.1.1.1								
экстраинтракраниальные анастомозы	8.1.1.2								
рентгенэндоваскулярные дилатации	8.1.1.3								
из них со стентированием	8.1.1.3.1								
на почечных артериях	8.1.2								
на аорте	8.1.3								
из них: при аневризмах и расслоениях восходящего отдела аорты	8.1.3.1								
операции на венах	8.2								
<b>операции на органах брюшной полости</b>	<b>9</b>								
из них: на желудке по поводу язвенной болезни	9.1								
аппендэктомии при хроническом аппендиците	9.2								
грыжесечение 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								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.4 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.8 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
по поводу геморроя	9.7								
<b>операции на почках и мочеточниках</b>	<b>10</b>								
<b>операции на мужских половых органах</b>	<b>11</b>								
из них операции на предстательной железе	11.1								
<b>операции по поводу стерилизации мужчин</b>	<b>12</b>								
из них по желанию мужчин	12.1								
<b>операции на женских половых органах</b>	<b>13</b>								
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								
из них по желанию женщин	13.4.1.								
выскабливание матки (кроме аборта)	13.5								
<b>акушерские операции</b>	<b>14</b>								
из них:									
по поводу внематочной беременности	14.1								
наложение щипцов	14.2								
вакуум-экстракция	14.3								
кесарево сечение									
в сроке 22 недель 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>	<b>15</b>								
из них:									
корректирующие остеотомии	15.1								
на челюстно-лицевой области	15.2								
при травмах костей таза	15.3								
при около- и внутрисуставных переломах	15.4								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре, ед				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ), ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.4 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.8 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
на позвоночнике	15.5								
при врожденном вывихе бедра	15.6								
ампутации и экзартикуляции	15.7								
из них: по поводу сахарного диабета	15.7.1								
из них: высокие	15.7.1.1								
эндопротезирование, всего	15.8								
из него:	15.8.1								
тазобедренного сустава	15.8.2								
коленного сустава	15.8.2								
на грудной стенке	15.9								
из них:	15.9.1								
торакомиопластика	15.9.1								
торакостомия	15.9.2								
<b>операции на молочной железе</b>	<b>16</b>								
<b>операции на коже и подкожной клетчатке</b>	<b>17</b>								
из них операции на челюстно-лицевой области	17.1								
<b>операции на средостении</b>	<b>18</b>								
из них операции на вилочковой железе	18.1								
<b>операции на пищевode</b>	<b>19</b>								
<b>операции на лимфатической системе</b>	<b>20</b>								
<b>прочие операции</b>	<b>21</b>								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед				из них: после операций с применением ВМТ, ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.12 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.16 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Всего операций</b>	<b>1</b>								
в том числе: <b>операции на нервной системе</b> <b>из них:</b>	<b>2</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:	2.2.1								
на аневризмах									
из них: эндоваскулярное выключение	2.2.1.1								
на мальформациях	2.2.2								
из них: эндоваскулярное выключение	2.2.2.1								
операции при церебральном инсульте	2.3								
из них:	2.3.1								
при геморрагическом инсульте									
из них: открытое удаление гематомы	2.3.1.1								
при инфаркте мозга	2.3.2								
из них:	2.3.2.1								
краниотомия									
эндоваскулярная тромбэкстракция	2.3.2.2								
операции при окклюзионно-стенотических поражениях сосудов мозга	2.4								
из них:	2.4.1								
на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий									
из них: эндартерэктомия, редрессация, реимплантация	2.4.1.1								
стентирование	2.4.1.2								
на внутричерепных артериях	2.4.2								
из них: экстраинтракраниальные анастомозы	2.4.2.1								
стентирование	2.4.2.2								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед				из них: после операций с применением ВМТ, ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.12 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.16 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
удаление опухолей головного, спинного мозга	2.5								
операции при функциональных расстройствах	2.6								
из них: при болевых синдромах	2.6.1								
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 при позвоночно-спинальной травме	2.7								
декомпрессивные, стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника	2.8								
операции на периферических нервах	2.9								
ликворорешивающие операции	2.10								
операции при врожденных аномалиях развития центральной нервной системы	2.11								
<b>операции на эндокринной системе</b>	<b>3</b>								
из них: тиреоидии	3.1								
<b>операции на органе зрения</b>	<b>4</b>								
из них: кератопластика	4.1								
задняя витреоректомия	4.2								
транспупиллярная термотерапия	4.3								
брахитерапия	4.4								

**продолжение**

Наименование операции	№ строки	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед				из них: после операций с применением ВМТ, ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.12 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.16 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
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>	<b>5</b>								
из них: на ухе	5.1								
на миндалинах и аденоидах	5.2								
<b>операции на органах дыхания</b>	<b>6</b>								
из них на трахее	6.1								
пневмонэктомия	6.2								
эксплоративная торакотомия	6.3								
<b>операции на сердце</b>	<b>7</b>								
из них на открытом сердце	7.1								
из них с искусственным кровообращением	7.1.1								
коррекция врожденных пороков сердца	7.2								
из них: с искусственным кровообращением	7.2.1								
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	7.3								
из них: с искусственным кровообращением	7.3.1								
эндоваскулярно	7.3.2								
при нарушениях ритма – всего	7.4								
из них: имплантация кардиостимулятора	7.4.1								
из них: трехкамерных	7.4.1.1								
коррекция тахикардий	7.4.2								
из них: катетерных аблаций	7.4.2.1								
имплантированных кардиовертеров-дефибриляторов (ИКД)	7.4.3								
из них: трехкамерных ИКД	7.4.3.1								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед				из них: после операций с применением ВМТ, ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.12 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.16 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
по поводу ишемических болезней сердца	7.5								
из них: аортокоронарное шунтирование	7.5.1								
из них: с искусственным кровообращением	7.5.1.1								
малоинвазивная реваскуляризация миокарда (МИРМ)	7.5.1.2								
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2								
из них: со стентированием	7.5.2.1								
<b>операции на сосудах</b>	<b>8</b>								
из них: операции на артериях	8.1								
из них: на питающих головной мозг	8.1.1								
из них: каротидные эндалтерэктомии	8.1.1.1								
экстраинтракраниальные анастомозы	8.1.1.2								
рентгенэндоваскулярные дилатации	8.1.1.3								
из них со стентированием	8.1.1.3.1								
на почечных артериях	8.1.2								
на аорте	8.1.3								
из них: при аневризмах и расслоениях восходящего отдела аорты	8.1.3.1								
операции на венах	8.2								
<b>операции на органах брюшной полости</b>	<b>9</b>								
из них: на желудке по поводу язвенной болезни	9.1								
аппендэктомии при хроническом аппендиците	9.2								
грыжесечение 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								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед				из них: после операций с применением ВМТ, ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.12 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.16 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
по поводу геморроя	9.7								
<b>операции на почках и мочеточниках</b>	<b>10</b>								
<b>операции на мужских половых органах</b>	<b>11</b>								
из них операции на предстательной железе	11.1								
<b>операции по поводу стерилизации мужчин</b>	<b>12</b>								
из них по желанию мужчин	12.1								
<b>операции на женских половых органах</b>	<b>13</b>								
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								
из них по желанию женщин	13.4.1								
выскабливание матки (кроме аборта)	13.5								
<b>акушерские операции</b>	<b>14</b>								
из них: по поводу внематочной беременности	14.1								
наложение щипцов	14.2								
вакуум-экстракция	14.3								
кесарево сечение в сроке 22 недель 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>	<b>15</b>								
из них: корректирующие остеотомии	15.1								
на челюстно-лицевой области	15.2								
при травмах костей таза	15.3								
при около- и внутрисуставных переломах	15.4								

(4000)

продолжение

Наименование операции	№ строки	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре, ед				из них: после операций с применением ВМТ, ед			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включи- тельно	из гр.12 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно		0-14 лет включи- тельно	из гр.16 в возрасте до 1 года	15-17 лет включи- тельно
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18
на позвоночнике	15.5								
при врожденном вывихе бедра	15.6								
ампутации и экзартикуляции	15.7								
из них: по поводу сахарного диабета	15.7.1								
из них: высокие	15.7.1.1								
эндопротезирование, всего	15.8								
из него:	15.8.1								
тазобедренного сустава	15.8.2								
коленного сустава	15.9								
на грудной стенке	15.9.1								
из них:	15.9.2								
торакомиопластика									
торакостомия									
<b>операции на молочной железе</b>	<b>16</b>								
<b>операции на коже и подкожной клетчатке</b>	<b>17</b>								
из них: операции на челюстно-лицевой области	17.1								
<b>операции на средостении</b>	<b>18</b>								
из них операции на вилочковой железе	18.1								
<b>операции на пищеводе</b>	<b>19</b>								
<b>операции на лимфатической системе</b>	<b>20</b>								
<b>прочие операции</b>	<b>21</b>								

(4000)

**продолжение**

[illegible]

(4000)

**продолжение**

[illegible]

(4000)

**продолжение**

[illegible]

**(4000)**

**продолжение**

[illegible]

**(4000)**

**продолжение**

[illegible]

(4000)

**продолжение**

[illegible]

**Подраздел 3.1. Хирургическая работа организации**  
(лица старше трудоспособного возраста)

(4001)

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
<b>Всего операций</b>	<b>1</b>						
<b>в том числе 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:	2.2.1						
на аневризмах							
из них эндоваскулярное выключение	2.2.1.1						
на мальформациях	2.2.2						
из них эндоваскулярное 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						
эндоваскулярная тромбоэкстракция	2.3.2.2						

(4001)

продолжение

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 при окклюзионно-стенотических поражениях сосудов мозга	2.4						
из них: на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий	2.4.1						
из них: эндалтерэктомия, редрессация, реимплантация	2.4.1.1						
стентирование	2.4.1.2						
на внутрочерепных артериях	2.4.2						
из них: экстраинтракраниальные анастомозы	2.4.2.1						
стентирование	2.4.2.2						
удаление опухолей головного, спинного мозга	2.5						
операции при функциональных расстройствах	2.6						
из них при болевых синдромах	2.6.1						
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 при позвоночно-спинальной травме	2.7						

(4001)

продолжение

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
декомпрессивные, стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника	2.8						
операции на периферических нервах	2.9						
ликворошунтирующие операции	2.10						
операции при врожденных аномалиях развития центральной нервной системы	2.11						
<b>операции на эндокринной системе</b>	<b>3</b>						
из них тиреотомии	3.1						
<b>операции на органе зрения</b>	<b>4</b>						
из них: кератопластика	4.1						
задняя витреоректомия	4.2						
транспупиллярная 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 фактоэмульсификации	4.7.1						
интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза	4.8						
<b>операции на органах уха, горла, носа</b>	<b>5</b>						
из них: на ухе	5.1						
на миндалинах и аденоидах	5.2						

(4001)

продолжение

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
<b>операции на органах дыхания</b>	<b>6</b>						
из них: на трахее	6.1						
пневмонэктомия	6.2						
эксплоративная торакотомия	6.3						
<b>операции на сердце</b>	<b>7</b>						
из них на открытом сердце	7.1						
из них с искусственным кровообращением	7.1.1						
коррекция врожденных пороков сердца	7.2						
из них: с искусственным кровообращением	7.2.1						
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	7.3						
из них: с искусственным кровообращением	7.3.1						
эндоваскулярно	7.3.2						
при нарушении ритма – всего	7.4						
из них: имплантация кардиостимулятора	7.4.1						
из них: трехкамерных	7.4.1.1						
коррекция тахикардий	7.4.2						
из них катетерных аблаций	7.4.2.1						
имплантированных кардиовертеров-дефибриляторов (ИКД)	7.4.3						
из них: трехкамерных ИКД	7.4.3.1						
по поводу ишемических болезней сердца	7.5						
из них: аортокоронарное шунтирование	7.5.1						
из них: с искусственным кровообращением	7.5.1.1						
малоинвазивная реваскуляризация миокарда (МИРМ)	7.5.1.2						

(4001)

продолжение

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
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2						
из них со стентированием	7.5.2.1						
<b>операции на сосудах</b>	<b>8</b>						
из них:							
операции на артериях	8.1						
из них на питающих головной мозг	8.1.1						
из них:							
каротидные эндаРТерэктомии	8.1.1.1						
экстраинтراكраниальные анастомозы	8.1.1.2						
рентгенэндоваскулярные дилатации	8.1.1.3						
из них со стентированием	8.1.1.3.1						
на почечных артериях	8.1.2						
на аорте	8.1.3						
из них: при аневризмах и расслоениях восходящего отдела аорты	8.1.3.1						
операции на венах	8.2						
<b>операции на органах брюшной полости</b>	<b>9</b>						
из них на желудке по поводу язвенной болезни	9.1						
аппендэктомии при хроническом аппендиците	9.2						
грыжесечение 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						

(4001)

продолжение

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
<b>операции на почках и мочеточниках</b>	<b>10</b>						
<b>операции на мужских половых органах</b>	<b>11</b>						
из них операции на предстательной железе	11.1						
<b>операции по поводу стерилизации мужчин</b>	<b>12</b>						
из них по желанию мужчин	12.1						
<b>операции на женских половых органах</b>	<b>13</b>						
из них: экстирпация и надвлагалищная ампутиация матки	13.1						
на придатках матки по поводу бесплодия	13.2						
на яичниках по поводу новообразований	13.3						
по поводу стерилизации женщин	13.4						
из них по желанию женщин	13.4.1						
выскабливание матки (кроме аборта)	13.5						
<b>акушерские операции</b>	<b>14</b>						
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 ампутиация матки в сроке 22 недель беременности и более, в родах и после родов	14.8						
экстирпация и надвлагалищная ампутиация матки при прерывании беременности в сроке менее 22 недель беременности или после прерывания	14.9						

(4001)

продолжение

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
<b>операции на костно-мышечной системе</b>	<b>15</b>						
из них:	15.1						
корректирующие остеотомии	15.2						
на челюстно-лицевой области	15.3						
при травмах костей таза	15.4						
при около- и внутрисуставных переломах	15.5						
на позвоночнике	15.6						
при врожденном вывихе бедра	15.7						
ампутации и экзартикуляции	15.7.1						
из них: по поводу сахарного диабета	15.7.1.1						
из них: высокие	15.8						
эндопротезирование всего	15.8.1						
из него:	15.8.2						
тазобедренного сустава	15.9						
коленного сустава	15.9.1						
на грудной стенке	15.9.2						
из них:							
торакомиопластика							
торакостомия							
<b>операции на молочной железе</b>	<b>16</b>						
<b>операции на коже и подкожной клетчатке</b>	<b>17</b>						
из них операции на челюстно-лицевой области	17.1						
<b>операции на средостении</b>	<b>18</b>						
из них операции на вилочковой железе	18.1						
<b>операции на пищевode</b>	<b>19</b>						
<b>операции на лимфатической системе</b>	<b>20</b>						
<b>прочие операции</b>	<b>21</b>						

### Операции у детей в возрасте до 1 года

(4002)

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

## Операции по профилю «пластическая хирургия»

(4003)

Наименование операции	№ строк и	Число операций, всего, ед	из них детям от 0- 17 лет (из гр.3)	Число операций, при которых наблюдались осложнения, ед	из них у детей от 0-17 лет (из гр.5)	Умерло оперированн ых, чел	из них у детей от 0-17 лет (из гр.7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Выполнено реконструктивно-пластических операций, всего	1						
из них: на молочной железе	2						
в том числе, с использованием силиконовых имплантов	2.1						
на голове и шее	3						
в том числе, риносептопластика	3.1						
трансплантация волос головы	3.2						
на наружных половых органах	4						
в том числе у женщин	4.1						
из общего числа операций (из стр.1), с применением липосакции	5						
из общего числа операций (из стр.1), с применением липофилинга	6						

(4100)

Наименование показателей	№ строки	Число
1	2	3
<b>Оперировано пациентов – всего ,чел</b>	1	<b>946</b>
из них: дети до 17 лет включительно	2	<b>946</b>
лица старше трудоспособного возраста	3	
Из общего числа операций (стр.1, гр.3,табл.4000) проведено операций с использованием, ед:		
лазерной аппаратуры	4	
криогенной аппаратуры	5	
эндоскопической аппаратуры	6	<b>946</b>
из них стерилизации женщин	7	
из них по желанию женщин	7.1	
рентгеновской аппаратуры	8	

**(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	4	755	
Сочетанная анестезия	7	1	106	
Сакральная анестезия	8			
Внутриполостная анестезия	9			
Всего	10	5	861	

**(4200)** Из общего числа операций, единица

Наименование показателей	№ строки	Всего	из них: у детей
1	2	3	4
на органе зрения (из стр. 4 табл. 4000):	1		
из них:			
с помощью микрохирургического оборудования	1.1		
в том числе:			
по поводу травмы глаза	1.2		
по поводу диабетической ретинопатии	1.3		
по поводу ретинопатии недоношенных	1.4		
по поводу отслойки сетчатки	1.5		
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) – слухоулучшающие	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, ед	из них детям	Число операций, при которых наблюдались осложнения (из гр. 3), ед	из них у детей	Умерло оперированных (из гр. 3), чел	из них детей (из гр.7)	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							
в том числе: аутологичного	8.1							
аллогенного	8.2							
прочих органов	9							
трансплантации 2-х и более органов	10							

**(4300)**

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

**(4301)**

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

**(4302)**

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

**(4400)**

Наименование показателей	№ строки	Всего	из них: детей
1	2	3	4
Из общего числа оперированных направлено на медицинскую реабилитацию, чел	1		
из них после:			
операций на нервной системе	1.1		
операций на органе зрения	1.2		
операций на органах уха, горла, носа	1.3		
операций на органах дыхания	1.4		
операций на сердце и магистральных сосудах	1.5		
операций на костно-мышечной системе (ортопедических, травматологических при дефектах и пороках развития позвоночника, пластики суставов, эндопротезирования и резэндопротезирования, реплантаций конечностей)	1.6		
операций на молочной железе	1.7		
Из общего числа оперированных направлено на санаторно-курортное лечение, чел	2		
из них после:			
операций по поводу язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки	2.1		
удаления желчного пузыря	2.2		
операций на сердце и магистральных сосудах	2.3		
операций по поводу панкреатита (панкреонекроза)	2.4		
операций ортопедических, травматологических при дефектах и пороках развития позвоночника, пластики суставов, эндопротезирования и резэндопротезирования, реплантаций конечностей	2.5		

Должностное лицо, ответственное за  
предоставление первичных статистических  
и (или) административных данных (лицо,  
уполномоченное предоставлять первичные  
статистические и (или) административные  
данные от имени респондента)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

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

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

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

**Сведения для расчета показателя «Доля случаев выполнения тромболитической терапии и стентирования коронарных артерий пациентам с инфарктом миокарда, госпитализированных в стационар в первые сутки от начала заболевания (охват реперфузионной терапией)»**

\_\_\_\_\_  
субъект Российской Федерации

**Таблица 2302 формы ФСН № 14**

Число взрослых (18 лет и более) пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые сутки от начала заболевания \_\_\_\_\_, 1  
 которым проведена реперфузионная терапия (из графы 1) 4 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
 посредством тромболитической терапии (из графы 4) 5 \_\_\_\_\_,  
 в том числе выполненной на догоспитальном этапе (из гр. 5) 6 \_\_\_\_\_,  
 в том числе без последующего чрескожного коронарного вмешательства или коронарного шунтирования (из графы 5) 7 \_\_\_\_\_,  
 посредством ангиопластики коронарных артерий без стентирования (из графы 4) 8 \_\_\_\_\_,  
 посредством ангиопластики коронарных артерий со стентированием (из графы 4) 9 \_\_\_\_\_,  
 в том числе после выполненной тромболитической терапии (из графы 9) 10 \_\_\_\_\_,  
 посредством коронарного шунтирования, выполненного в течение первых 7 суток от начала заболевания (из графы 4) \_\_\_\_\_, 11  
 Число взрослых (18 лет и более) пациентов с инфарктом миокарда умерших в течение первых суток после госпитализации 12 \_\_\_\_\_,  
 из них в возрасте до 65 лет (из графы 12) \_\_\_\_\_, 13  
 которым проведена тромболитическая терапия (из графы 12) 14 \_\_\_\_\_,  
 которым проведена ангиопластика коронарных артерий со стентированием (из графы 12) 15 \_\_\_\_\_,

М.П.

Подпись руководителя органа исполнительной власти субъекта /Российской Федерации  
 в сфере охраны здоровья \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О. полностью

Подпись ответственного лица \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О. полностью

тел. \_\_\_\_\_ Эл. почта \_\_\_\_\_