

ФСН №14
«Сведения о деятельности
подразделений медицинской
организации, оказывающих
медицинскую помощь в стационарных
условиях»

Мартыненко Елена Викторовна

2017 год



"Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья"

1. Утвердить представленные Министерством здравоохранения Российской Федерации прилагаемые годовые формы федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению, сбор и обработка данных по которым осуществляется в системе Минздрава России, и ввести их в действие с отчета за 2016 год:
 - N 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (Приложение №2)

...

2. Установить предоставление данных по указанным в [пункте 1](#) настоящего приказа формам федерального статистического наблюдения по адресам и в сроки, установленные в формах.

...

3. С введением указанного в [пункте 1](#) настоящего приказа статистического инструментария признать утратившими силу:

...

приказ Росстата от 28 января 2009 г. N 12 "Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравсоцразвития России федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения";
приказ Росстата от 16 мая 2016 г. N 232 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья";
форма федерального статистического наблюдения N 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях" (Приложение N 2), утвержденная приказом Росстата от 27 ноября 2015 г. N 591 "Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения";



Из Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

- ...Источником информации при составлении Формы являются в стационаре –
- форма № 066/у «Статистическая карта выбывшего из стационара»;
 - форма № 016/у «Ведомость учета движения больных и коечного фонда стационара»;
 - форма 003/у «Медицинская карта стационарного больного»;
 - форма № 001/у «Журнал учета приема больных и отказов в госпитализации»...

...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 и 10.6.7, являются осложнением «основного заболевания», они в Форму не включаются.

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...



Таблица 2000 **Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения**

А. Взрослые (18 лет и более)	Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)
Графы 04-12	Графы 13-21	Графы 22-33
подтабличные строки		
(2001) Из общего числа пациентов с травмами (стр. 20.0), пациенты, пострадавшие в ДТП		
(2100) Кроме того, пациенты, переведенные в другие организации (подразделения), оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях		
(2200) Из общего числа умерших (стр.1) умерло новорожденных в первые 168 часов жизни		
(2300) Поступило пациентов с инфарктом миокарда в стационар в первые сутки от начала заболевания		
(2301) Поступило пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр.10.7.1-10.7.5) в первые сутки от начала заболевания		
(2400) Умерло беременных, рожениц и родильниц (при сроке беременности 22 недель и более)		
(2500) Из общего числа умерших (стр.1) умерло в первые 24 часа после поступления в стационар		
(2600) Из общего числа выписанных (стр. 1, гр. 4) было направлено на лечение в стационарных условиях		
(2700) Из общего числа отказов в госпитализации (из формы № 001/у)		
(2800) Замещение жизненно важных функций		

Представить форму 016/у -02

Должно быть заверено подписью в ОМО по неонатологии

Должно быть заверено подписью в ОМО по акушерству и гинекологии



Таблица 2000 **Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения**

Наименование болезни	№ строки	МКБ	А. Взрослые (18 лет и старше)								
			Выписано пациентов			Проведено о выписанн ыми койко- дней	Умерло				
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой медицинской помощью (из гр.5)		Всего	из них			
						проведено паталого-анатомических вскрытий		из них установлен расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Б. в том числе взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 у женщ, с 60 у мужчин)								
			13	14	15	16	17	18	19	20	21
			В. Дети (в возрасте 0-17 вкл.)								
			22	23	24	26	28	29	30	31	32
Всего	1.0	A00- T98	= стр.2.0 + 3.0 + 4.0 + 5.0 + 6.0 + 7.0 + 8.0 + 9.0 + 10.0 + 11.0 + 12.0 + 13.0 + 14.0 + 15.0 + 16.0 + 17.0 + 18.0 + 19.0 + 20.0 по графам 4-33								



Таблица 2000 **Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения**

Наименование болезни	№ строки	МКБ	А. Взрослые (18 лет и старше)								
			Выписано пациентов			Проведено выписанными койко-днями	Умерло				
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой медицинской помощью (из гр.5)		Всего	из них проведено паталого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
По всем строкам			гр. 4 ≥ гр. 5				гр. 8 ≥ гр. 9				
			гр. 5 ≥ гр. 6				гр. 9 ≥ гр. 10				
			гр. 7 > гр. 4				гр. 8 ≥ гр. 11				
							гр. 11 ≥ гр. 12				
							гр. 8 ≥ гр. 9 + гр. 11				

Наименование болезни	№ строки	МКБ	Б. в том числе взрослые старше трудосп.возраста (с 55 у женщ, с 60 у мужчин)								
			Выписано пациентов			Проведено выписанными койко-днями	Умерло				
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой медицинской помощью (из гр.5)		Всего	из них проведено паталого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов
1	2	3	13	14	15	16	17	18	19	20	21
По всем строкам			гр. 13 ≥ гр. 14				гр. 17 ≥ гр. 18				
			гр. 14 ≥ гр. 15				гр. 18 ≥ гр. 19				
			гр. 16 > гр. 13				гр. 17 ≥ гр. 20				
							гр. 20 ≥ гр. 21				
							гр. 17 ≥ гр. 18 + 20				



Таблица 2000 Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения

Наименование болезни	№ строки	МКБ	В.Дети (в возрасте 0-17 вкл.)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-днями	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из гр.23: пациентов, доставленных скорой мед. помощью	из гр.22 в возрасте до 1 года			всего	из них проведенных патолого-анатомических вскрытий	из них установленных диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установленных 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
По всем строкам			гр. 22 ≥ гр. 23				гр. 28 ≥ гр. 29							
			гр. 23 ≥ гр. 24				гр. 29 ≥ гр. 30							
			гр. 22 ≥ гр. 25				гр. 28 ≥ гр. 31							
			гр. 26 > гр. 22				гр. 31 ≥ гр. 32							
			гр. 26 ≥ гр. 27				гр. 28 ≥ гр. 33							
			гр. 27 > гр. 25				гр. 28 ≥ гр. 29+31							



Таблица 2000 Состав пациентов в стационаре, сроки и исходы лечения

Наименование болезни	№ строки	МКБ	В. Дети (в возрасте 0-17 вкл.)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-днями	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из гр.23: пациентов, доставленных скорой мед. помощью	из гр.22 выписано в возрасте до 1 года			Всего	из них проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	из гр.28 умерло в возрасте до 1 года
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			
По всем строкам			гр. 22 ≥ гр. 23				гр. 28 ≥ гр. 29							
			гр. 23 ≥ гр. 24				гр. 29 ≥ гр. 30							
			гр. 22 ≥ гр. 25				гр. 28 ≥ гр. 31							
			гр. 26 > гр. 22				гр. 31 ≥ гр. 32							
			гр. 26 ≥ гр. 27				гр. 28 ≥ гр. 33							
			гр. 27 > гр. 25				гр. 28 ≥ гр. 29+31							



Таблица 2000 **Прочие по строкам**

по всем графам	
Номер строки	формула
Прочие по стр. 2.0	$2.00 = 2.0 - 2.1 - 2.2 - 2.3 - 2.4 - 2.5 - 2.6 - 2.7 - 2.8$
Прочие по стр. 3.0	$3.00 = 3.0 - 3.1 - 3.2 - 3.3$
Прочие по стр. 4.0	$4.00 = 4.0 - 4.1 - 4.2 - 4.3$
Прочие по стр. 5.0	$5.00 = 5.0 - 5.1 - 5.2 - 5.3 - 5.4 - 5.5 - 5.6 - 5.7 - 5.8 - 5.9 - 5.10 - 5.11 - 5.12 - 5.13 - 5.14 - 5.15 - 5.16$
Прочие по стр. 6.0	$6.00 = 6.0 - 6.1$
Прочие по стр. 7.0	$7.00 = 7.0 - 7.1 - 7.2 - 7.3 - 7.4 - 7.5 - 7.6 - 7.7 - 7.8 - 7.9 - 7.10 - 7.11$
Прочие по стр. 8.0	$8.00 = 8.0 - 8.1 - 8.2 - 8.3 - 8.4 - 8.5 - 8.6 - 8.7 - 8.8 - 8.9$
Прочие по стр. 9.0	$9.00 = 9.0 - 9.1 - 9.2 - 9.3$
Прочие по стр. 10.0	$10.00 = 10.0 - 10.1 - 10.2 - 10.3 - 10.4 - 10.5 - 10.6 - 10.7 - 10.8 - 10.9$
Прочие по стр. 11.0	$11.00 = 11.0 - 11.1 - 11.2 - 11.3 - 11.4 - 11.5 - 11.6 - 11.7 - 11.8 - 11.9 - 11.10 - 11.11$
Прочие по стр. 12.0	$12.00 = 12.0 - 12.1 - 12.2 - 12.3 - 12.4 - 12.5 - 12.6 - 12.7 - 12.8 - 12.9 - 12.10$
Прочие по стр. 13.0	$13.00 = 13.0 - 13.1 - 13.2 - 13.3 - 13.4 - 13.5 - 13.6$
Прочие по стр. 14.0	$14.00 = 14.0 - 14.1 - 14.2 - 14.3 - 14.4 - 14.5 - 14.6$
Прочие по стр. 15.0	$15.00 = 15.0 - 15.1 - 15.2 - 15.3 - 15.4 - 15.5 - 15.6 - 15.7 - 15.8 - 15.9 - 15.10 - 15.11$
Прочие по стр. 18.0	$18.00 = 18.0 - 18.1 - 18.2 - 18.3 - 18.4 - 18.5 - 18.6 - 18.7 - 18.8 - 18.9$
Прочие по стр. 20.0	$20.00 = 20.0 - 20.1 - 20.2 - 20.3 - 20.4 - 20.5 - 20.6$



Таблица 2000 Прочие по строке 10.7 Цереброваскулярные болезни

Прочие по строке 10.7- это последствия ЦВБ I69

= 10.7 - 10.7.1 - 10.7.2 - 10.7.3 - 10.7.4 - 10.7.5 - 10.7.6

ДЛЯ КОДИРОВАНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РУБРИКИ ПОСЛЕДСТВИЙ НЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ РУБРИКИ ПОСЛЕДСТВИЙ МКБ-10 ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ КОДИРОВАНИЯ ТОЛЬКО ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ ПРИЧИНЫ СМЕРТИ

Наименование болезни	№ строки	МКБ	А. Взрослые (18 лет и старше)										
			Выписано пациентов			Проведено	Умерло						
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой ...	выписанными койко-днями	Всего	из них проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установленных расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установленных расхождений диагнозов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			Б. в том числе взрослые старше трудосп.возраста (с 55 у женщ, с 60 у мужчин)										
			13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			В. Дети (в возрасте 0-17 вкл.)										
			22	23	24	26	28	29	30	31	32		
цереброваскулярные болезни	10.7	I60-I69											
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10.7.1	I60											
внутричерепное и другое внутримозговое кровоизлияние	10.7.2	I61,I62											
инфаркт мозга	10.7.3	I63											
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	10.7.4	I64											
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящих к инфаркту мозга	10.7.5	I65-I66											
другие цереброваскулярные болезни	10.7.6	I67											
из них: церебральный атеросклероз	10.7.6.1	I67.2											
прочие по строке 10.7			0	0	0	0	>=0	>=0	>=0	>=0	>=0	>=0	>=0



Прочие внутри строк по таблице 2000

	по всем графам		по всем графам
номер строки	формула	номер строки	формула
3.1	3.1-3.1.1	10.4	10.4-10.4.1-10.4.2-10.4.3-10.4.4-.10.4.5
3.1.1	3.1.1-3.1.1.1-3.1.1.2-3.1.1.3-3.1.1.4-3.1.1.5-3.1.1.6-3.1.1.7-3.1.1.8-3.1.1.9-3.1.1.10-3.1.1.11	10.4.1	10.4.1-10.4.1.1
3.1.1.7	3.1.1.7-3.1.1.7.1	10.4.5	10.4.5-10.4.5.1
3.3	3.3-3.3.1-3.3.2	10.6	10.6-10.6.1-10.6.2-10.6.3-10.6.4-10.6.5-10.6.6-10.6.7
4.1	4.1-4.1.1	10.7	10.7-10.7.1-10.7.2-10.7.3-10.7.4-10.7.5-10.7.6
4.2	4.2-4.2.1	10.7.6	10.7.6-10.7.6.1
5.4	5.4-5.4.1-5.4.2	10.9	10.9.-10.9.1-10.9.2-10.2.3
7.1	7.1-7.1.1-7.1.2	11.1	11.1-11.1.1-11.1.2
7.3	7.3-7.3.1-7.3.2	12.4	12.4-12.4.1-12.4.2
7.4	7.4-7.4.1	12.5	12.5-12.5.1-12.5.2-12.5.3-12.5.4-12.5.5
7.5	7.5-7.5.1	12.8	12.8-12.8.1
7.6	7.6-7.6.1-7.6.2	12.10	12.10-12.10.1
7.7	7.7-7.7.1	13.4	13.4-13.4.1
7.8	7.8-7.8.1-7.8.2	14.1	14.1-14.1.1-14.1.2-14.1.3-14.1.4
7.9	7.9-7.9.1	14.2	14.2-14.2.1
8.8	8.8-8.8.1	14.4	14.4-14.4.1
8.9	8.9-8.9.1	14.6	14.6-14.6.1
9.1	9.-9.1.1-9.1.2-9.1.3-9.1.4-9.1.5	15.7	15.7-15.7.1
9.2	9.2-9.2.1-9.2.2	18.4	18.4-18.4.1
9.3	9.3-9.3.1-9.3.2	20.1	20.1-20.1.1
10.2	10.2-10.2.1	20.5	20.5-20.5.1
10.3	10.3-10.3.1-10.3.2-10.3.3-10.3.4	20.6	20.6-20.6.1



Таблица 2000 В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)

Наименование болезни	№ строки	МКБ	В. Дети (в возрасте 0-17 вкл.)											
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из гр.23: пациентов, доставленных скорой мед. помощью	из гр.22 выписано в возрасте до 1 года			Всего	из них				из гр.28 умерло в возрасте до 1 года
							проведено паталогических вскрытий	из них установлен расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлен расхождение диагнозов				
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
дисфункция яичек	5.10	E29				X								
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43				X								
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44				X								
бронхоэктатическая болезнь	11.9	J47				X								
расстройства менструаций	15.10	N91-N94				X			X	X	X	X	X	X
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99				X								



Таблица 2000 В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)												
			Выписано пациентов					Проведено выписанными койко-днями	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло					
			Всего	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			из них:				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года	
										проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов		
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
из них: анемии	4.1	D50-D64							X						
гипопитуитаризм	5.6	E23.0							X						
другие экстрапиримидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25							X						
из них болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30							X						
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02							X						
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09							X						
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06							X						



Таблица 2000

А. Взрослые (18 лет и более);

Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые (18 лет и более); Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)								
			Выписано пациентов			Проведено выписанными койко-дней	Умерло				
			Всего	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.14)		Всего	из них:			
								проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов
1	2	3					8 17				
из них: анемии	4.1	D50-D64					X				
гипопитуитаризм	5.6	E23.0					X				
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06					X				
гастрит и дуоденит	12.2	K29					X				



Дефекты кодирования причин смерти

Наименование болезни	№ строки	МКБ	А. Взрослые (18 лет и старше); Б. в том числе взрослые старше трудосп. возраста (с 55 у женщ, с 60 у мужчин) В. Дети (в возрасте 0-17 вкл.)									
			Выписано пациентов			Проведено выписанны ми койко- дней	Умерло					
			всего	из них доставленн ых по экстренны м показания м	из них пациентов, доставленн ых скорой медицинск ой помощью (из гр.5)		Всего	из них проведено паталого- анатомичес ких вскрытий	из них установлен расхожден ий диагнозов	проведено судебно- медицинск их вскрытий	из них установлен расхожден ий диагнозов	
сепсис	2.4	A40-A41					?					
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F01-F99					?					
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19										
прочие заболевания по классу 6.0	6.000						?					
из них: стенокардия	10.4.1	I20					?					
из нее: нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0					?					
почечная недостаточность	15.2	N17-N19					?					
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99					?					



Деменция как причина смерти ?

Наименование болезни	№ строки	МКБ	А. Взрослые (18 лет и старше)									
			Выписано пациентов			Проведено выписанными койко-днями	Умерло					
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них доставленных скорой медицинской помощью (из гр.5)		Всего	из них проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F01-F99					3					
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19					1					
прочие заболевания по классу 6.0	6.000						2					

Для специализированных психиатрических стационаров: форма 14 должна быть заверена в ОМО по психиатрии

Должно быть заверено подписью в ОМО по психиатрии



Письмо Министерства здравоохранения РФ от 5 октября 2015 г. N 13-2/1112 "О кодировании состояний "Деменция" и "Старость" в качестве первоначальной причины смерти"

Департамент мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения разъясняет порядок кодирования причин смерти "Деменция" и "Старость".

В соответствии с официальными обновлениями, внесенными Комитетом обновления справочной информации ВОЗ в [МКБ-10](#), если в медицинское свидетельство о смерти отобрана причина, классифицированная в рубриках [F01](#) (сосудистая деменция) или [F03](#) (деменция неуточненная), и эти состояния явились следствием какого-либо из указанных в свидетельстве цереброваскулярных заболеваний ([I60-I69](#)), то в качестве первоначальной причины смерти выбирают состояния, обозначенные в рубрике F01.

В медицинском свидетельстве о смерти обязательно должны быть записаны эти состояния в правильной логической последовательности, диагноз "деменции" должен быть установлен и уточнен врачом-психиатром.

Неправильным является указание деменции ([F01](#); [F03](#)) одной строкой без указания логической последовательности, а также выбор "деменции" (F01; F03) в качестве первоначальной причины смерти вне связи с цереброваскулярными болезнями.

Одновременно сообщаем, что в соответствии с правилом А модификации выбранной причины смерти термин "Старость" относится к неточно обозначенным состояниям.

Данное состояние не может быть выбрано в качестве первоначальной причины смерти при наличии любого состояния, классифицированного в других рубриках (МКБ-10, [том 2](#), стр. 46-47).

Критериями использования кода [R54](#) "Старость" в качестве первоначальной причины смерти являются: возраст старше 80 лет, отсутствие в медицинской документации указаний на хронические заболевания, травмы и их последствия, способные вызвать смерть, отсутствие подозрений на насильственную смерть.

Директор Департамента

Е.П. Какорина



Таблица 2000 **Дефекты кодирования причин смерти**

Наименование болезни	№ строки	МКБ	А. Взрослые (18 лет и старше)									
			Выписано пациентов			Проведено выписанным и койко-дней	Умерло					
			всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой медицинской помощью (из гр.5)		всего	из них проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Всего	1.0	A00-T98										
сепсис	2.4	A40-A41						20				
из них: анемия	4.1	D50-D64						50				
прочие заболевания по классу 6.0	6.000							260				
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06						5				
симптомы, признаки и отклонения от нормы,...	19.0	R00-R99						1				



Таблицы 2001;2100; 2200; 2300; 2301; 2400; 2500; 2600; 2700; 2800

форма 14, таблица 2001, строка 1	>	формы 14, таблицы 2001, строки 2
форма 14, таблица 2001, строка 2	>	формы 14, таблицы 2001, строки 3
форма 14, таблица 2001, строка 3	>	формы 14, таблицы 2001, строки 4
форма 14, таблица 2100, строка 1	>	формы 14, таблицы 2100, строки 2
форма 14, таблица 2100, строка 2	>=	формы 14, таблицы 2100, строка 3
форма 14, таблица 2200, строка 1	>	формы 14, таблицы 2200, строки 2
форма 14, таблица 2200, строка 2	>	формы 14, таблицы 2200, строки 3
форма 14, таблица 2200, строка 1	<	форма 14, таблица 2200, строки 4
форма 14, таблица 2300, строка 1	>	формы 14, таблицы 2300, строки 2
форма 14, таблица 2300, строка 2	>	формы 14, таблицы 2300, строки 3
форма 14, таблица 2300, строка 5	>	формы 14, таблицы 2300, строки 7
форма 14, таблица 2300, строка 5	>	формы 14, таблицы 2300, строки 6
форма 14, таблица 2301, строка 1	>	формы 14, таблицы 2301, строки 2
форма 14, таблица 2301, строка 2	>	формы 14, таблицы 2301, строки 3
форма 14, таблица 2400, строка 1	>=	форме 14, таблице 2400, строке 2
форма 14, таблица 2500, строка 1	<	формы 14, таблицы 2000, строки 1
форма 14, таблица 2500, строка 2	<	формы 14, таблицы 2000, строки 1
форма 14, таблица 2500, строка 3	<	формы 14, таблицы 2000, строки 10.7
форма 14, таблица 2600, строка 1	>	формы 14, таблицы 2600, строки 2
форма 14, таблица 2600, строка 3	>	формы 14, таблицы 2600, строки 4
форма 14, таблица 2800, строка 1	>	форма 14, таблица 2800, строки 2
форма 14, таблица 2800, строка 2	>	форма 14, таблица 2800, строки 3
форма 14, таблица 2800, строка 4	>	форма 14, таблица 2800, строки 5



Межформенный контроль по таблице 2000

переведено пациентов в др. стационары	форма 14, таб.2100, стр.1 гр.3 минус стр.2 гр.3	=	форма 30, таб.3101, стр.1, гр.3
умерло пациентов, всего	форма 14, таб.2000, стр.1 гр.8+стр.1 гр.28	=	форма 30, таб.3102, стр.1 гр.12 +стр.78 гр.12
умерло новорожденных в первые 168 часов жизни	форма 14, таб.2200, стр. 1, гр.3	=	ф. 32, таб. 2250, стр.1, гр. 6 + таб. 2260 стр. 1 гр.8 + ф. 14 таб. 3000 стр. 1 гр. 6+гр.9
умерло в первые 24 часа жизни	форма 14, таб.2200, стр. 2, гр.3	>=	ф. 32, таб. 2245, стр. 4, гр.3
направлено детей в стационар полицией	форма 14, таб.2600, стр. 4, гр. 3	=	ф. 1 дети здоров, таб.2000, стр. 21, гр.3
переведено в др. стационары новорожденных	форма 14, таблица 2100, строка 2, графа 3	>=	формы 32, таблицы 2247, строки 1, графы 3



Наименование заболеваний	№строки	Код по МКБ X пересмотра	Массой тела при рождении до 1000 г. (500-999 г.)			Массой тела при рождении 1000 г. и более		
			Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло: всего		Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло: всего	
				всего	из них умерло в первые 0-6 дней после рождения		всего	из них умерло в первые 0-6 дней после рождения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
по всем строкам			гр. 4 ≥ гр. 5			гр. 7 ≥ гр. 8		
			гр. 5 ≥ гр. 6			гр. 8 ≥ гр. 9		

по всем графам	строка 1 = строки 2+3+4+5+6+7, графы 04-09
	строка 5 >= строке 5.1+5.2+5.3+5.4+5.5+5.6+5.7
	строка 5.2 >= строке 5.2.1
	строка 5.4 > строки 5.4.1
	строка 5.3 > строк 5.3.1+5.3.2+5.3.3+5.3.4



Межформенный контроль по таблице 3000 (по своду)

форма 14 таб. 3000, графы 4; 5; 6

Всего новорожденных с заболеваниями в том числе с заболеваниями:	1	<=
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	5	<=
родовая травма - всего	5.2	<=
в том числе разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	5.2.1	<=
из них: внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	5.3.1	<=
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	5.4	<=
из них: бактериальный сепсис новорожденного	5.4.1	<=
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	6	<=
Прочие болезни	7	<=

форма 32 таб. 2250 графы 4; 5; 6

Всего родившихся	1	<=
из них с заболеваниями: отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	2	<=
из них: родовая травма - всего	2.1	<=
из них: разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	2.1.1	<=
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	2.3	<=
инфекционные болезни, специфичные для перинатального периода - всего	2.8	<=
из них бактериальный сепсис новорожденного	2.8.1	<=
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3	<=
прочие болезни	4	<=

форма 14 таб. 3000, графы 7; 8; 9

Всего новорожденных с заболеваниями в том числе с заболеваниями:	1	<=
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	2	<=
инфекции кожи и подкожной клетчатки	4	<=
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	5	<=
из них: замедленный рост и недостаточность питания	5.1	<=
родовая травма - всего	5.2	<=
в том числе разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	5.2.1	<=
из них: внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	5.3.1	<=
врожденная пневмония	5.3.3	<=
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	5.4	<=
из них: бактериальный сепсис новорожденного	5.4.1	<=
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью; ядерная желтуха	5.5	<=
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	5.6	<=
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	6	<=
Прочие болезни	7	<=

форма 32 таб. 2260 графы 4; 6; 8

Всего новорожденных	1	<=
из них с заболеваниями: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	2	<=
инфекции кожи и подкожной клетчатки	3	<=
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	4	<=
из них: замедление роста и недостаточность питания	4.1	<=
родовая травма - всего	4.2	<=
из них: разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	4.2.1	<=
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	4.3	<=
врожденная пневмония	4.4.2	<=
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода – всего	4.5	<=
из них бактериальный сепсис новорожденного	4.5.1	<=
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью; ядерная желтуха	4.8	<=
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	4.9	<=
врожденные аномалии	5	<=
прочие болезни	6	<=

Движение больных новорожденных

форма 30 таб. 3100, коечный фонд	Медицинские организации	какая форма заполняется
для беременных и рожениц	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ"	ф.32
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №40 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №52 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетнева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.В. Виноградова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №68 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.В. Вересаева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №1 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №2 ДЗМ"	
ГБУЗ "Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ"		
ГБУЗ "Центр планирования семьи и репродукции ДЗМ"		
для беременных и рожениц ; патологии новорожденных и недоношенных детей	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. М.П. Кончаловского ДЗМ "	ф. 32
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Е.О. Мухина ДЗМ"	
патологии новорожденных и недоношенных детей/койки для новорожденных	ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	ф. 14 таб. 3000
	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. З.А. Башляевой ДЗМ"	
	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Научно-практический центр медицинской специализированной помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	
	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница Святого Владимира ДЗМ"	
инфекционные детские (реанимационные сверхсметные для новорожденных, койки интенсивной терапии для новорожденных)	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница № 9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	ф. 14 таб. 3000
	ГБУЗ "Детская инфекционная клиническая больница №6 ДЗМ"	

Ф.14 таб.3000 заполняется на новорожденных, которым на момент поступления исполнилось не более 6 суток



Переведенные новорожденные (ф.14 таб. 2100 стр. 2 гр.3)

форма 30 таб. 3100	МО	переводы новорожденных
для беременных и рожениц	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ"	показывают всех переведенных новорожденных
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №29 им. Н.Э. Баумана ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №40 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.И. Спасокукоцкого ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №52 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетнева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.В. Виноградова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №67 им. Л.А. Ворохобова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №68 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.В. Вересаева ДЗМ"	
	ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №1 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №2 ДЗМ"	
ГБУЗ "Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ"		
ГБУЗ "Центр планирования семьи и репродукции ДЗМ"		
для беременных и рожениц патологии новорожденных и недоношенных детей	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. М.П. Кончаловского ДЗМ "	показывают только новорожденных, переведенных в другие МО (юридические лица)
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	
	ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Е.О. Мухина ДЗМ"	
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.С. Юдина ДЗМ"		
патологии новорожденных и недоношенных детей/койки для новорожденных	ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая больница ДЗМ"	показывают всех переведенных новорожденных
	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. З.А. Башляевой ДЗМ"	
	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЗМ"	
	ГБУЗ "Научно-практический центр медицинской специализированной помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ"	
инфекционные детские (реанимационные сверхсметные для новорожденных, койки интенсивной терапии для новорожденных)	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница № 9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ"	
	ГБУЗ "Детская инфекционная клиническая больница №6 ДЗМ"	

Переводы в пределах одного юридического лица не учитываются

Представить ф. 016/у-02



форма 14, таблица 2100, строка 2, графа 3

>=

формы 32, таблицы 2247, строки 1, графы 3



Движение больных новорожденных на койках патологии новорожденных

Все больные новорожденные (возраст при поступлении 0-28 дней): (переведенные из родовспомогательных подразделений своего ЮЛ, в т.ч. с реанимационных коек для новорожденных + поступившие переводом из родовспомогательных подразделений другого ЮЛ) + умершие

Может быть меньше за счет возраста при поступлении 0-6 дней и переведенных в возрасте 0-6 дней в др. ЮЛ

форма 30, таб. 3100				разница ф.30-ф.14	форма 14 таб. 3000					
Строка: койки патологии новорожденных и недоношенных детей					Состав новорожденных с заболеваниями, поступивших в возрасте 0-6 дней жизни, и исходы их лечения					
на конец отчетного года	В отчетном году			поступило всего	Массой тела при рождении до 1000 г. (500-999 г.)		Массой тела при рождении 1000 г. и более			
	выписано больных	умерло			Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло: всего	Из них умерло в первые 0-6 дней после рождения	Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло: всего	Из них умерло в первые 0-6 дней после рождения
3	9	12		4	5	6	7	8	9	
			\geq							



Случаи перевода пациентов из любого профильного отделения в другое этой же медицинской организации показываются как **внутрибольничные переводы**. Пациенты, направленные в дневной стационар, в другую медицинскую организацию или из них, считают **выписанными** переводом и **поступившими** переводом, а не переведенными

В акушерских стационарах медицинских организаций любого уровня должны быть предусмотрены койки для реанимации новорожденных, которые показываются по строке 45.1 или 45.3

В стр. 78 показываются «движение» больных новорожденных. Это относится к новорожденным, родившимся больными или заболевшими в акушерских стационарах. Если перевод пациента не проводился и случай считается законченным в акушерском стационаре, то пациент показывается как выписанный (или умерший). Если новорожденный переводится, то показывается выписанным переводом в иную медицинскую организацию для долечивания.

В случае перевода новорожденного (больного) на койки патологии новорожденных в педиатрические стационары он показывается как выписанный переводом из родильных отделений акушерских стационаров



Акушерский стационар

Профиль коек	№ строки	на конец отчетного года	В отчетном году		
			поступило больных - всего	выписано больных	умерло
1	2	3	5	9	12
реанимации для новорожденных	141	6	4	2	1
Кроме того, "движение" больных новорожденных в родовспомогательных организациях (подразделениях)	144	X	8	7	1

Все новорожденные, родившиеся больными или заболевшие в акушерских стационарах (из ф.32 таб.2250+2260)

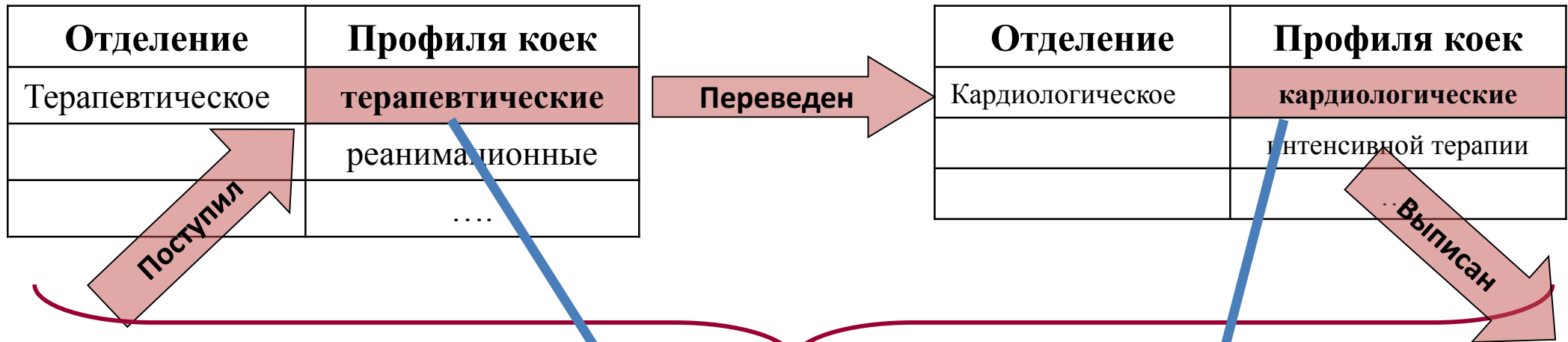
Исход- выписан:

- 1) «Домой»
- 2) Перевод в другой стационар (другое Юридическое лицо)



Например,

внутрибольничный перевод в А** городской больнице

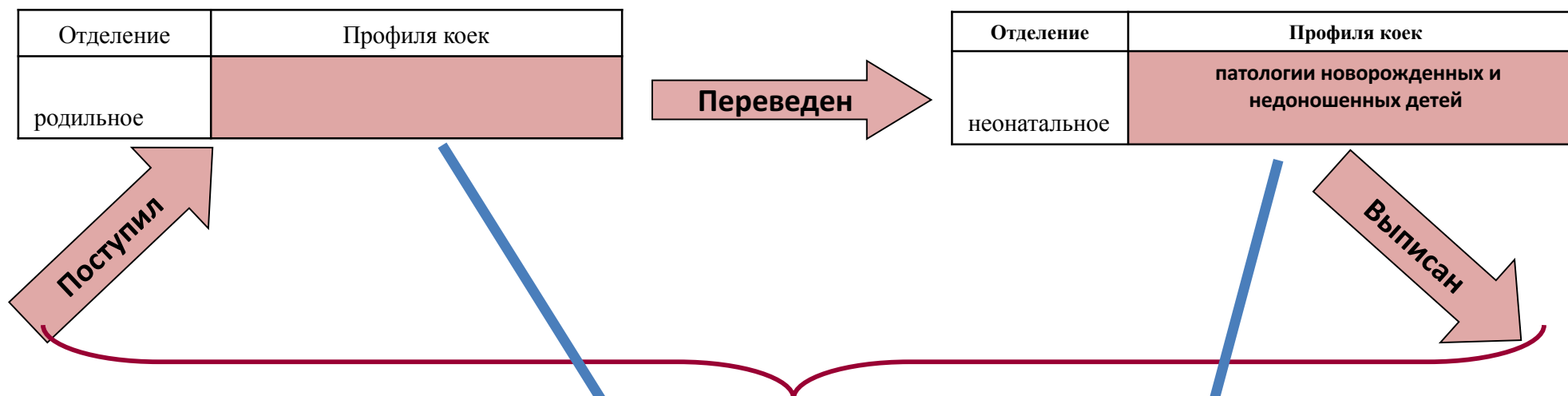


ФФ СН №30, таблица 3100

Профиль коек	№ строки	В отчетном году		
		поступило пациентов - всего	выписано пациентов, всего	из них в дневные стационары (всех типов)
1	2	6	10	12
кардиологические для взрослых	19		1	
терапевтические	51	1		



Например, внутрибольничный перевод в А** городской больнице



ФФСН №30, таблица 3100

Профиль коек	№ строки	В отчетном году		
		поступило пациентов - всего	выписано пациентов, всего	из них в дневные стационары (всех типов)
1	2	6	10	12
патологии новорожденных и недоношенных детей	111		1	
Кроме того, "движение" больных новорожденных в родовспомогательных организациях (подразделениях)	144	1		



Многопрофильные стационары

Поступили переводом из других стационаров родовспоможения

Внутренние переводы (красные стрелки)

Профиль коек	№ строки	Месяц года	в отчетном году		
			поступило больных - всего	выписано больных	умерло
1	2	3	5	9	12
патологии новорожденных и недоношенных детей	111	15	10	3 + 5 + 10	1
реанимации для новорожденных	141	6	4		1
Кроме того, "движение" больных новорожденных в родовспомогательных организациях (подразделениях)	144	X	8	2	1

Все новорожденные, родившиеся больными или заболевшие в акушерских стационарах (из ф.32 таб.2250+2260)

Исход- выписан:
 1) «Домой»
 2) Перевод в другой стационар (другое Юридическое лицо)

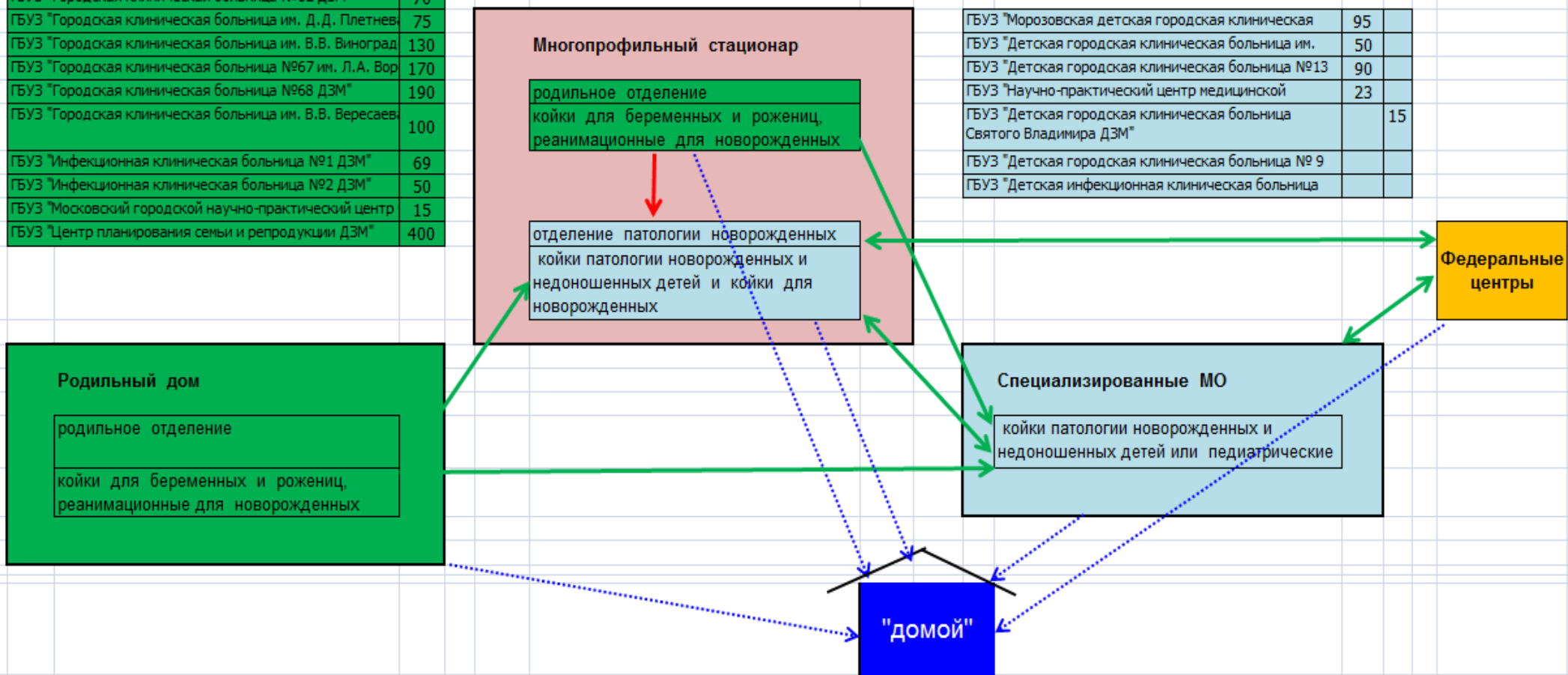


Схема движения больных новорожденных

ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.П. Боткина"	70
ГБУЗ "Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова"	95
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. А.К. Ерамишанцев"	165
ГБУЗ "Городская клиническая больница №29 им. Н.Э. Баумана"	135
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцев"	66
ГБУЗ "Городская клиническая больница №40 ДЗМ"	105
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.И. Спасокукоцкого"	60
ГБУЗ "Городская клиническая больница №52 ДЗМ"	70
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетневского"	75
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.В. Виноградова"	130
ГБУЗ "Городская клиническая больница №67 им. Л.А. Ворожцова"	170
ГБУЗ "Городская клиническая больница №68 ДЗМ"	190
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. В.В. Вересаева"	100
ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №1 ДЗМ"	69
ГБУЗ "Инфекционная клиническая больница №2 ДЗМ"	50
ГБУЗ "Московский городской научно-практический центр"	15
ГБУЗ "Центр планирования семьи и репродукции ДЗМ"	400

ГБУЗ "Городская клиническая больница им. М.П. Кончаловского"	90	20
ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЗМ"	90	80
ГБУЗ "Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатова"	110	20
ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЗМ"	90	100
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Е.О. Мухоморова"	85	40
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.С. Юдина"	110	80

ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая"	95
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. С.П. Боткина"	50
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 ДЗМ"	90
ГБУЗ "Научно-практический центр медицинской педиатрии"	23
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница Святого Владимира ДЗМ"	15
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №9 ДЗМ"	
ГБУЗ "Детская инфекционная клиническая больница"	



Акушерский стационар

заполняют форму 32
заполняют форму 30 таблицу 3100 строки
144- кроме того, движение больных
новорожденных в родовспомогательных
организациях (подразделениях) и строки
141 реанимационные для новорожденных;
все больные новорожденные (ф.32 таб.
2250 гр. 4+ таб. 2260 гр.4) должны быть
представлены (равны) в ф.30 таб. 3100
(строка 144 гр. 5 + строка 141 гр.5)

Многопрофильный стационар

родильное отделение
койки для беременных и рожениц,
реанимационные для новорожденных

отделение патологии новорожденных
койки патологии новорожденных и
недоношенных детей и койки для
новорожденных

как переводы новорожденных
(0-28 суток) в ф. 14 таб. 2100 стр.2
учитываются переводы в
стационар *другого*
юридического лица - все
зеленые стрелки

Родильный дом

родильное отделение
койки для беременных и рожениц,
реанимационные для новорожденных

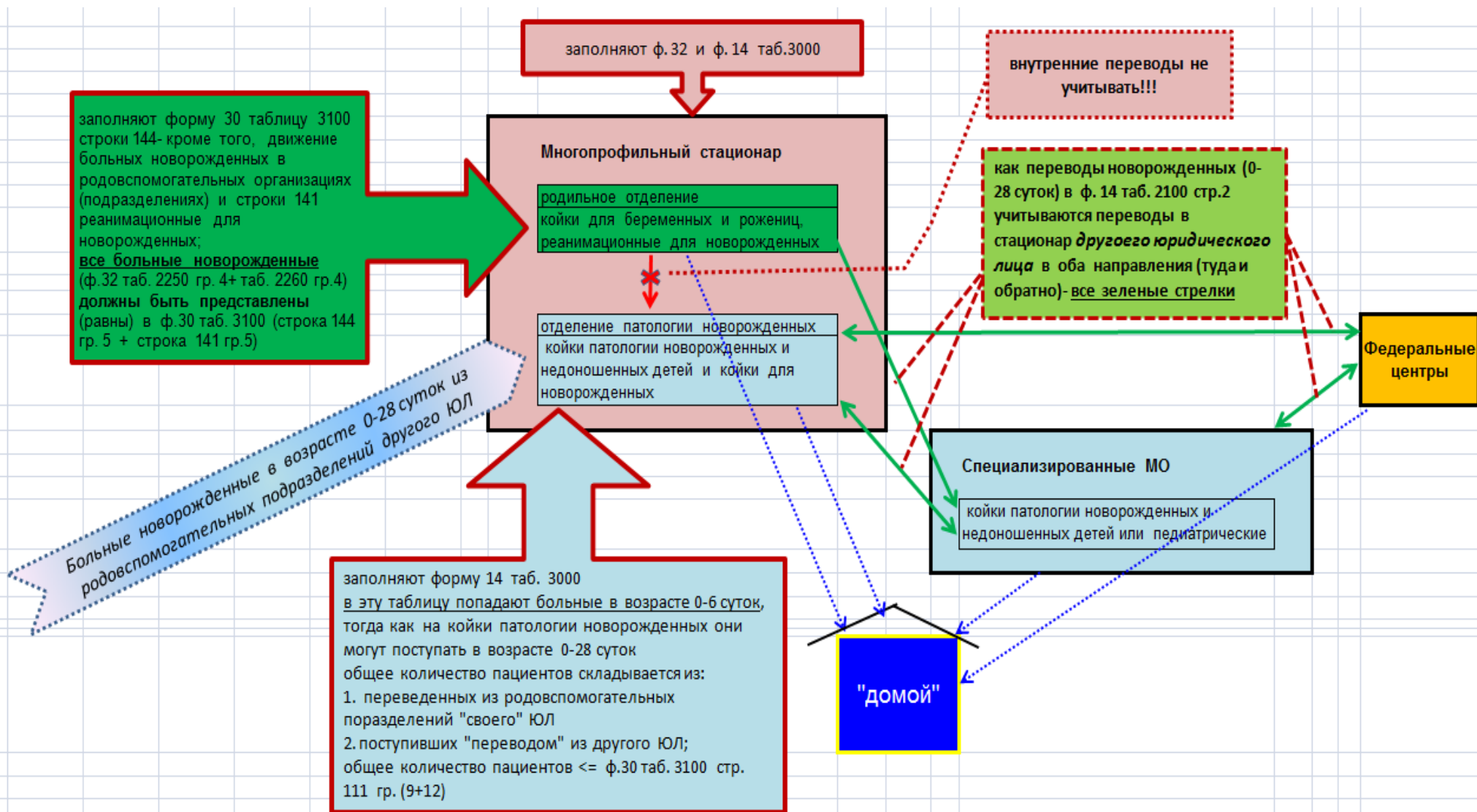
Специализированные МО

койки патологии новорожденных и
недоношенных детей или педиатрические

"ДОМОЙ"



Многопрофильный стационар



Особенности учета больных новорожденных в таб. 3000 ф. 14 при переводах между койками патологии новорожденных разных юридических лиц

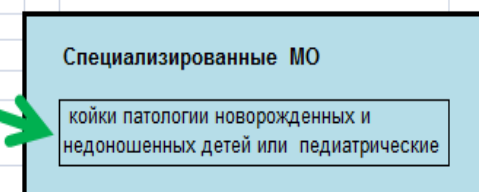
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. М.П. Кончаловского"	90	20
ГБУЗ "Городская клиническая больница №13 ДЭМ"	90	80
ГБУЗ "Городская клиническая больница №15 им. О.М. Филатов"	110	20
ГБУЗ "Городская клиническая больница №24 ДЭМ"	90	100
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. Е.О. Мухина ДЭМ"	85	40
ГБУЗ "Городская клиническая больница им. С.С. Юдина ДЭМ"	110	80

заполняют ф. 32 и ф. 14 таб.3000



ГБУЗ "Морозовская детская городская клиническая"	95	
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница им. Н.Ф. Филатова ДЭМ"	50	
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница №13 им. Н.Ф. Филатова ДЭМ"	90	
ГБУЗ "Научно-практический центр медицинской"	23	
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница"		15
ГБУЗ "Детская городская клиническая больница № 9"		
ГБУЗ "Детская инфекционная клиническая больница"		

"-" возраст 0-6 дней "+"



!!! В случае перевода с коек патологии новорожденных одного ЮЛ на койки патологии новорожденных, койки для новорожденных или педиатрические койки др. ЮЛ в возрасте 0-6 суток, эти новорожденные не включаются в ф.14 таб.3000 многопрофильного стационара. Они показываются в отчетах специализированных МО

заполняют форму 14 таб.3000 на всех новорожденных, поступивших в возрасте 0-6 суток



Таблица 4000 **ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ**

№ таблицы	Название таблицы
4000	Хирургическая работа организации
4001	Хирургическая работа организации (лица старше трудоспособного возраста)
4002	Операции у детей в возрасте до 1 года
4100	Оперировано пациентов – всего (чел.)
4110	Виды анестезий
4200	Операции на органе зрения и ухе , органосохраняющие операции на желудке
4201	Трансплантации
4300	Из числа стентирований (из табл. 4000) (стр.7.5.2.1) – проведено пациентам с инфарктом миокарда
4301	Из числа операций на сосудах, питающих головной мозг (из табл. 4000) (стр. 8.1.1.) проведено операций при внутримозговом кровоизлиянии
4302	Из числа оперативных вмешательств проведено: по поводу множественной травмы ...
4400	Из общего числа оперированных направлено на восстановительное лечение (долечивание):



Таблица 4000 ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре				из них: операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ)				Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре			
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включ.	из гр.4 в воз-расте до 1 года	15-17 лет включ.		0-14 лет включительно	из гр.8 в воз-расте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.12 в воз-расте до 1 года	15-17 лет включительно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Всего операций	1												

Наименование операции	№ строки	из них после операций с применением ВМТ				Умерло оперированных в стационаре				из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ				из гр.3 проведено операций по поводу злокачественных новообразований	из гр.3 направлено материн а-лов на морфологическое исследование
		всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно			всего	из них: детям 0-17 лет включительно				
			0-14 лет включительно	из гр.16 в воз-расте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.20 в воз-расте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.24 в воз-расте до 1 года	15-17 лет включительно		
1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

по всем графам строка 1 (Всего операций)=
 стр.2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+20

Таблица 4000 ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре				из них операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ)			
		всего	из них: детям от 0-17 лет включительно			всего	из них: детям от 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включительно	из них (из гр.4) в возрасте до года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из них (из гр.8) в возрасте до года	15-17 лет включительно
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре				из них после операций, с применением ВМТ			
всего	из них: детям от 0-17 лет включительно			всего	из них: детям от 0-17 лет включительно		
	0-14 лет включительно	из них (из гр.12) в возрасте до года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из них (из гр.16) в возрасте до года	15-17 лет включительно
11	12	13	14	15	16	17	18

Умерло оперированных в стационаре				из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ				Из гр.3: проведено операций по поводу злокачественных новообразований	из гр.3 направлено материалов на морфологическое исследование
всего	из них: детей от 0-17 лет включительно			всего	из них: детей от 0-17 лет включительно				
	0-14 лет включительно	из них (из гр.20) в возрасте до года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из них (из гр.24) в возрасте до года	15-17 лет включительно		
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

по всем строкам
гр.3 > гр.7
гр.3 > гр.11
гр.11 > гр.15
гр.19 > гр.23
гр.4+гр.6 > гр.8+гр.10
гр.4+гр.6 > гр.12+гр.14
гр.12+гр.14 > гр.16+гр.18
гр.4+гр.6 > гр.20+гр.22
гр.20+гр.22 > гр.24+гр.26
гр.7 > гр.8+гр.10
гр.11 > гр.12+гр.14
гр.15 > гр.16+гр.18
гр.19 > гр.20+гр.22
гр.23 > гр.24+гр.26
гр.3 >= гр.27
гр.3 > гр.28
гр.3 > гр.19



ТАБЛИЦА 4001 ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ (лица старше трудоспособного возраста)

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
Всего операций	1						

форма 14, таблица 4001, строка 1, графа 03-08	=	форме 14, таблице 4001, стр.2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+20, графе 03-08
по всем строкам		по всем строкам
графа 03	>	графы 04
графа 05	>	графы 06
графа 07	>	графы 08
графа 03	>	графы 05



Прочие по строке 7.3 (таблицы 4000 и 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)
при нарушении ритма - всего	7.3	основная строка					
из них: имплантация кардиостимулятора	7.3.1						
коррекция тахикардий	7.4						
из них катетерных аблаций	7.4.1						

прочие по строке 7.3		7.3-7.3.1-7.4
прочие по строке 7.4		7.4-7.4.1

Соотношение граф таб. 4000 и таб. 4001

	таблица 4000, по всем строкам		таблица 4001, по всем строкам
Число операций, проведенных в стационаре	графа 03	>	графы 03
из них операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ)	графа 07	>	графы 04
Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре	графа 11	>	графы 05
из них после операций, с применением ВМТ	графа 15	>	графы 06
Умерло оперированных в стационаре	графа 19	>	графы 07
из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ	графа 23	>	графы 08



ТАБЛИЦА 4000

Должно быть
выверено в ОМО
по акушерству и
гинекологии с
вкладышем ф.32 и
ф.13

Наименование операции	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре			
		всего	из них: детям от 0-17 лет включительно		
			0-14 лет включительно	из них (из гр.4) в возрасте до года	15-17 лет включительно
1	2	3	4	5	6
акушерские операции	14.0				
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				
эктирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 22 недель беременности и более, в родах и после родов	14.8				
эктирпация и надвлагалищная ампутация матки при прерывании беременности в сроке менее 22 недель или после прерывания	14.9				
прочие заболевания по классу 14.0	14.000				



Контроль по таб. 4000 и 4001

Таб. 4000 графа 3(все)

минус таб.4000 графа 4 (дети 0-14 лет) **минус** таб.4000 графа 6 (дети 15-17 лет)

минус таб. 4001 графа 3 (старше трудоспособного возраста)

= Число операций, проведенных в стационаре **лицам трудоспособного возраста**

Число операций, проведенных в стационаре	форма 14, таблица 4000, строки 1-20 гр . 3 – гр. 4 – гр. 6 – т. 4001, строки 1-20 гр. 3	>=	0
из них операций с применением высоких медицинских технологий (ВМТ)	форма 14, таблица 4000, строки 1-20, гр . 7 – гр. 8 – гр. 10 – т. 4001 строки 1-20 гр. 4	>=	0
Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре	форма 14, таблица 4000, строки 1-20, гр . 11 – гр. 12 – гр. 14– т. 4001 строки 1-20 гр. 5	>=	0
из них после операций, с применением ВМТ	форма 14, таблица 4000, строки 1-20, гр . 15 – гр. 16 – гр. 18 – т. 4001 строки 1-20 гр. 6	>=	0
Умерло оперированных в стационаре	форма 14, таблица 4000, строки 1-20, гр . 19 – гр. 20 – гр. 22 – т. 4001 строки 1-20 гр. 7	>=	0
из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ	форма 14, таблица 4000, строки 1-20, гр . 23 – гр. 24 – гр. 26 – т. 4001 строки 1-20 гр. 8	>=	0



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 (ВМТ) (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	1.0					
из них: ВПР системы кровообращения	1.1	Q20-Q28	Из строк 7+8 таб. 4000			
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.1.1					
ВПР мочеполовой системы	1.2	Q50-Q64	Из строк 10+11+13 таб. 4000			
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.2.1					
ВПР нервной системы	1.3	Q00-Q07	Из строки 2 таб. 4000			
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.3.1					
ВПР органов зрения	1.4	Q10-Q15	Из строки 4 таб. 4000			
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.4.1					
ВПР органов дыхания	1.5	Q30-Q34	Из строки 6 таб. 4000			
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.5.1					
расщелина губы и неба	1.6	Q35-Q37	Из строки 15.2 таб. 4000			
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	строки 1.3+ 2.2 таб. 4200			



Контроли по таб. 4002

Количество операций в таб. 4000 в соответствующих строках и графах \geq количества операций в таб. 4002 в соответствующих строках и графах

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 (ВМТ) (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	1.0		20	90	2	11
из них: ВПР системы кровообращения	1.1	Q20-Q28	-6	-2	3	1
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.1.1					
ВПР мочеполовой системы	1.2	Q50-Q64	60	26	0	0
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.2.1					
ВПР нервной системы	1.3	Q00-Q07	19	17	2	0
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.3.1					
ВПР органов зрения	1.4	Q10-Q15	35	21	1	0
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.4.1					
ВПР органов дыхания	1.5	Q30-Q34	5	2	1	0
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.5.1					
расщелина губы и неба	1.6	Q35-Q37	-3	2	0	0
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	17			



Межформенный контроль по таблице 4000

операции по поводу внематочной беременности	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.1, гр. 3	=	ф. 30 , приложение 1 (таб.3600), стр.19, гр.9
кесарево сечение	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.4+14.5, гр. 03	=	вкладыш ф. 32, таб. 100, стр. 8.1, гр.04
наложение щипцов	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.2, гр. 03	=	вкладыш Ф. 32, таб. 100, стр. 8.2, гр. 04
вакуум-экстракция	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.3, гр. 03	=	вкладыш ф. 32, таб. 100, стр. 8.3, гр. 04
плодоразрушающие	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.7, гр. 03	=	вкладыш ф. 32, таб. 100, стр. 8.4, гр. 04
эксцизия и надвлагалищная ампутация матки	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.8+14.9, гр. 03	=	вкладыш ф. 32, таб. 100, стр. 8.5, гр. 04
аборт	ф. 14, таб. 4000, стр. 14.6, гр. 19	=	ф. 13, таб.3000, стр.1, гр. 04



Таблица 4100

таб. 4100

1	2	3
Оперировано пациентов – всего (чел.)	1	<= таб.4000 гр.3
из них: дети до 17 лет включительно	2	<= таб.4000 гр.4+гр.6
лица старше трудоспособного возраста	3	<= таб. 4001 гр. 3
Из общего числа операций (стр.1, гр.3 табл. 4000) проведено операций (ед) с использованием: лазерной аппаратуры	4	
криогенной аппаратуры	5	
эндоскопической аппаратуры	6	
из них: стерилизации женщин	7	



Таблица 4200

Таблица: 4200

Наименование показателей	N строки	Всего	из них: у детей
1	2	3	4
на органе зрения (из стр. 4 табл. 4000):	-	<=таб.4000 стр.4 гр 3	<=таб.4000 стр.4 гр.(4+6)
из них: с помощью микрохирургического оборудования в том числе:	1		
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 в том числе:	2		
по поводу диабетической ретинопатии	2.1		
по поводу ретинопатии недоношенных	2.2		
на ухе (стр.5.1 табл. 4000) - слухоулучшающие	3	< таб.4000 стр.5.1 гр.3	< таб.4000 стр.5.1 гр.(4+6)
из них кохлеарная имплантация	3.1.		
на желудке по поводу язвенной болезни (стр.9.1 табл..4000) – органосохраняющие	4	< таб.4000 стр.9.1 гр.3	< таб.4000 стр.9.1 гр.(4+6)
по всем строкам		гр.3 > гр. 4	
по всем графам		стр. 0 = стр.1+2	
		стр. 1 >= стр. 1.1 + 1.2+ 1.3+1.4	
		стр. 2 >= стр. 2.1 + стр. 2.2	
		стр. 3 >= стр. 3.1	
форма 14, таблица 4200, стр. 1.3 + 2.2, гр. 3; 4	=	форма 14, таблица 4002, стр.1.7, гр. 4	



Таблица 4201 Трансплантации

Таблица: 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)	направлено материалов на морфологическое исследование (из гр. 3)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
по всем графам	1	стр. 2+3+4+5+6+7+8+9						
по всем строкам		гр.3 > гр.4						
		гр.3 > гр.7						
		гр.4 > гр.8						
		гр.3 > гр.9						
		гр.4 > гр.6						
		гр.3 > гр.5						
		гр.5 > гр.6						
	гр.7 > гр.8							



Соответствие ф.14 таб.4201 и ф.63

Руководствоваться :

- письмом МЗРФ от 18.07.2017 № 13-2/2-256;

- Приказом N 355н от 8 июня 2016 г. МЗРФ «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА УЧЕТА ДОНОРСКИХ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЧЕЛОВЕКА, ДОНОРОВ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ, ПАЦИЕНТОВ (РЕЦИПИЕНТОВ), ФОРМ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И ФОРМЫ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ В ЦЕЛЯХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕТА ДОНОРСКИХ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЧЕЛОВЕКА, ДОНОРОВ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ, ПАЦИЕНТОВ (РЕЦИПИЕНТОВ) И ПОРЯДКА ИХ ЗАПОЛНЕНИЯ»

- Приложение 11- форма №63

- Приложение 12- «ПОРЯДОК ЗАПОЛНЕНИЯ ФОРМЫ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ N 63»

- Приказом №306н от 04.06.15 МЗРФ «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПЛАНТАЦИИ»

т. 4201 принимается в строгом соответствии с формой № 63 «Сведения о донорстве органов и тканей и трансплантации в медицинских организациях», а также в соответствии с регистром ФНЦИО!



Соответствие ф.14 таб.4201 и ф.63

Наименование трансплантаций	№ строки	Проведено операций (трансплантаций) - всего	из них: детям
1	2	3	4
Трансплантации всего, в том числе:	1	равно ф.63 т. 3000 стр.1 (гр.3+гр.4)+ т. 3001 стр.1 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3000 стр.1 гр.3+ т. 3001 стр.1 гр.3
легкого	2	равно ф.63 т. 3000 стр.1.2 (гр.3+гр.4)+ т. 3001 стр.1.11 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3000 стр.1.2 гр.3+ т. 3001 стр.1.11 гр.3
сердца	3	равно ф.63 т. 3001 стр.1.19 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3001 стр.1.19 гр.3
печени	4	равно ф.63 т. 3000 стр.1.3 (гр.3+гр.4)+ т. 3001 стр.1.14 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3000 стр.1.3 гр.3+ т. 3001 стр.1.14 гр.3
поджелудочной железы	5	равно ф.63 т. 3000 стр.1.4 (гр.3+гр.4)+ т. 3001 стр.1.15 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3000 стр.1.4 гр.3+ т. 3001 стр.1.15 гр.3
тонкой кишки	6	равно ф.63 т. 3001 стр.1.7 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3001 стр.1.7 гр.3
почки	7	равно ф.63 т. 3000 стр.1.5 (гр.3+гр.4)+ т. 3001 стр.1.17 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3000 стр.1.5 гр.3+ т. 3001 стр.1.17 гр.3
костного мозга	8	больше или равно ф.63 т. 3001 стр.1.10 (гр.3+гр.4)	больше или равно ф.63 т. 3001 стр.1.10 гр.3
прочих органов <i>(трахея, верх. конечность..., ниж. конечность...)</i>	9	равно ф.63 т. 3001 стр.1.4 (гр.3+гр.4)+ стр.1.12 (гр.3+гр.4)+стр.1.22 (гр.3+гр.4)	равно ф.63 т. 3001 стр.1.4 гр.3+ стр.1.12 гр.3+стр.1.22 гр.3
<i>трансплантации 2-х и более органов</i>	10	больше или равно ф.63 т. 3001 стр.1.8 (гр.3+гр.4)	больше или равно ф.63 т. 3001 стр.1.8 гр.3

расшифровать

Реконструктивно-пластические операции с использованием аутотрансплантатов органов /тканей и с использованием медицинских изделий, полученных из органов/тканей человека **не учитываются** (из письма МЗ РФ №13-2/2-256 от 18.07.17 О некоторых вопросах статистического учета в части трансплантации органов)



Таблицы 4300, 4301, 4302

Таблица: 4300

Строка	№ строки	Значение
1	2	3
Из числа стентирований (из табл. 4000) (стр.7.5.2.1) – проведено пациентам с инфарктом миокарда	1	

Таблица: 4301

Строка	№ строки	Значение
1	2	3
Из числа операций на сосудах, питающих головной мозг (из табл. 4000) (стр. 8.1.1.) проведено операций при внутримозговом кровоизлиянии	1	

Таблица: 4302

Строка	№ строки	Значение
1	2	3
Из числа оперативных вмешательств проведено: по поводу множественной травмы	1	
нейротравмы	2	



Таблица 4400

Таблица: 4400

Наименование показателей	№ строки	Число
1	2	3
Из общего числа оперированных направлено на восстановительное лечение (долечивание)	1	стр.1> стр. (2+3+4+5+6); < таб. 4000 стр. 1 гр.3
из них после операций по поводу язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки	2	< таб. 4000 стр. 9.1 гр.3
удаления желчного пузыря	3	< таб. 4000 стр. 9.4 гр.3
операций на сердце и магистральных сосудах	4	< таб. 4000 стр. (7+8) гр.3
операций по поводу панкреатита (панкреонекроза)	5	< ф.30, приложение 1 (таб.3600), стр.17, гр. 9
после операций ортопедических, травматологических при дефектах и пороках развития позвоночника, пластики суставов, эндопротезирования и реэндопротезирования, реплантаций конечностей	6	< таб. 4000 стр. 15 гр.3



При сдаче годового отчета по ФСН №14 необходимо иметь согласования:

1	ОМО по неонатологии	таб.2200
2	ОМО по психиатрии	таб. 2000 стр. 6.000 при наличии величины, больше нуля (для всех стационаров)
		форму 14 полностью (для специализированных психиатрических стационаров)
3	ОМО по акушерству и гинекологии	таб. 2000 стр.8+28,
		таб. 2400;
		таб. 4000 строки 14.0-14.9 (выверить с вкладывшем ф.32 и формой 13)
4	Предоставить ф. 016/у -02	Таб. 2100 (переведено пациентов)
5	Предоставлять форму 63	таб. 4201 (трансплантации)



Благодарю за внимание!

Контакты: Мартыненко Елена
Викторовна

Тел.: 8(499) 249-75-79, доб. 552

E-mail: MartynenkoEV1@zdrav.mos.ru

