

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

**СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**
за 20 ____ г.

Предоставляют:		Сроки предоставления
органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья:		
– Министерству здравоохранения Российской Федерации по установленному им адресу,		до 5 марта
– территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу		25 марта

Форма № 14

Приказ Росстата:

Об утверждении формы

от № ____

О внесении изменений (при наличии)

от № ____

от № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____

Почтовый адрес _____

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

[illegible]

[illegible]

А. Взрослые (18 лет и более)											
Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	Выписано пациентов			Проведено выписанными койко-днями, койк дн	Умерло				
			Всего, чел	из них доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего, чел	проведено патолого-анатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	из них судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47									
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41									
проходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	7.6.2	G45					X	X	X	X	X
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64									
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0									
болезни нервно-мышечного синяпса и мышц	7.8	G70-G73									
из них: миастения	7.8.1	G70.0,2									
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0									
церебральный паралич и другие параличические синдромы	7.9	G80- G83									
из них церебральный паралич	7.9.1	G80									
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7.10	G90									
сосудистые миелопатии	7.11	G95.1									
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59									
из них: язва роговицы	8.1	H16.0					X	X	X	X	X
катаракты	8.2	H25-H26					X	X	X	X	X
хориоретинальное воспаление	8.3	H30					X	X	X	X	X
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8.4	H33.0					X	X	X	X	X
дегенерация макулы и заднего полюса	8.5	H35.3					X	X	X	X	X
глаукома	8.6	H40					X	X	X	X	X
дегенеративная миопия	8.7	H44.2									
болезни зрительного нерва и зрительных путей	8.8	H46-H48					X	X	X	X	X
атрофия зрительного нерва	8.8.1	H47.2					X	X	X	X	X
слепота и пониженное зрение	8.9	H54					X	X	X	X	X
из них слепота обоих глаз	8.9.1	H54.0									
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95									
из них: болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1	H65-H74									
из них: острый отит	9.1.1	H65.0,1, H66.0									

[illegible]

(2000)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

(2000)

[illegible]

(2000)

[illegible]

(2000)

[illegible]

1111

[illegible]

Б. Взрослые старше трудоспособного возраста

[illegible]

(2000)

(2000)

Б. Взрослые старше трудоспособного возраста

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

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

X

(2000)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

28

В. Дети (в возрасте 0–17 лет включительно)														
Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр. 26) в возрасте до 1 года	Всего, чел	Умерло из них				из гр. 28 умерло в возрасте до 1 года
			Всего, чел	из них доставлен-ных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставлен-ных скорой мед. помощью (из гр. 23)	из гр. 22 в возрасте до 1 года				проведе-но патолого-анато-мичес-ких вскры-тий	из них установ-лено расхож-дений диагно-зов	проведе-но судебно-меди-цинских вскрытий	из них устано-влено расхож-дений диагно-зов	
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
другие формы острых ишемических болезней сердца	10.4.4	I24												
хроническая ишемическая болезнь сердца	10.4.5	I25												
из нее постинфарктный кардиосклероз	10.4.5.1	I25.8												
другие формы легочно-сердечной недостаточности	10.5	I27												
другие болезни сердца	10.6	I30-I51												
из них:	10.6.1	I30												
острый перикардит	10.6.2	I33												
острый и подострый эндокардит	10.6.3	I34-I37												
неревматические поражения клапанов	10.6.4	I40												
острый миокардит	10.6.5	I42												
кардиомиопатия	10.6.6	I44.0-I44.3												
предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада	10.6.7	I47.2												
желудочковая тахикардия	10.6.8	I48												
фибрилляция и трепетание предсердий	10.6.9	I49.5												
синдром слабости синусового узла	10.7	I60-I69												
цереброваскулярные болезни	из них:													
субарахноидальное кровоизлияние	10.7.1	I60												
внутричерепное 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 приводящие к инфаркту мозга	10.7.5	I65-I66							X	X	X	X	X	X

В. Дети (в возрасте 0–17 лет включительно)														
Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	Выписано пациентов					Проведено выписанными койко-дней, койк дн	из них (из гр. 26) в возрасте до 1 года	Всего, чел	Умерло			
			Всего, чел	из них доставленных по экстренным показаниям	из них доставленных скорой мед. помощью (из гр. 23)	из гр. 22 в возрасте до 1 года	проведено патологоанатомических вскрытий				из них установлено расхождений диагнозов	из них проведено судебно-медицинских вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	из гр. 28 умерло в возрасте до 1 года
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:	10.9.1	I80												
флебит и тромбофлебит	10.9.2	I81												
тромбоз портальной вены	10.9.3	I83												
варикозное расширение вен нижних конечностей	11.0	J00-J98												
болезни органов дыхания	11.1	J00-J06												
из них:	11.1.1	J04												
острый ларингит и трахеит	11.1.2	J05												
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	11.2	J09-J11												
грипп	11.3	J12-J18												
пневмония	11.4	J20-J22												
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.5	J30.1												
аллергический ринит (поллиноз)	11.6	J35-J36												
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.7	J40-J43												
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.8	J44												
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	11.9	J47												
бронхоэктатическая болезнь	11.10	J45, J46												
астма; астматический статус	11.11	J84-J94												
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры														

[illegible]

[illegible]

[illegible]

3

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

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

[illegible]

продолжение

[illegible]

3. ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ОРГАНИЗАЦИИ

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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
Всего операций	1						
в том числе операции на нервной системе	2						
из них:							
удаление травматической внутримозговой 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 на мальформациях	2.2.1.1						
из них: эндоваскулярное выключение	2.2.2						
из них: эндоваскулярное выключение операции при церебральном инсульте	2.2.2.1						
из них: при геморрагическом инсульте	2.3						
из них: при открытом удалении гематомы	2.3.1						
при инфаркте мозга	2.3.1.1						
из них: при инфаркте мозга	2.3.2						
из них: краниотомия	2.3.2.1						
эндоваскулярная тромбэкстракция	2.3.2.2						
операции при окклюзионно-стенозических поражениях сосудов мозга	2.4						
из них:							
на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий	2.4.1						
из них: эндартерэктомия, редрессация, реимплантация	2.4.1.1						
стентирование	2.4.1.2						
на внутримозговых артериях	2.4.2						
из них: экстраинтракраниальные анастомозы	2.4.2.1						
стентирование	2.4.2.2						
удаление опухолей головного, спинного мозга	2.5						

52

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 высокотехнологичных технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)	из них	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 функциональных расстройствах	2.6								
из них:	2.6.1								
при болевых синдромах	2.6.1.1								
из них васкулярная декомпрессия	2.6.2								
при эпилепсии, паркинсонизме, мышечно-тонических расстройствах	2.6.2.1								
из них: резекционные и деструктивные операции	2.6.2.2								
установка стимуляторов	2.7								
декомпрессивные, стабилизирующие операции при позвоночно-спинальной травме	2.8								
декомпрессивные, стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника	2.9								
операции на периферических нервах	2.10								
ликворорунтирующие операции	2.11								
операции при врожденных аномалиях развития центральной нервной системы	3								
операции на эндокринной системе	3.1								
из них тиреотомии	4								
операции на органе зрения	4.1								
из них кератопластика	4.2								
задняя витреоректомия	4.3								
транспупиллярная термотерапия	4.4								
брахитерапия	4.5								
операции по поводу: глаукомы	4.5.1								
из них с применением пунтов и дренажей	4.6								
энуклеации	4.7								
катаракты	4.7.1								
из них методом факосмульсификации	4.8								
интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза	5								
операции на органах уха, горла, носа	5.1								
из них: на ухе	5.2								
на миндалинах и аденоидах									

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 высокотехнологичных технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)	из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 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)		
1	2	3	4	5	6	7	8		
операции на органах дыхания	6								
из них: на трахее	6.1								
пневмонэктомия	6.2								
эксплоративная торакотомия	6.3								
операции на сердце	7								
из них на открытом сердце	7.1								
из них с искусственным кровообращением	7.1.2								
коррекция врожденных пороков сердца	7.2								
из них: с искусственным кровообращением	7.2.1								
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	7.3								
из них: с искусственным кровообращением	7.3.1								
эндovasкулярно	7.3.2								
при нарушении ритма – всего	7.4								
из них: имплантация кардиостимулятора	7.4.1								
из них: трехкамерных	7.4.1.1								
коррекция тахикардии	7.4.2								
из них катетерных аблаций	7.4.2.1								
имплантированных кардиовертеров-дефибрилляторов (ИКД)	7.4.3								
из них: трехкамерных ИКД	7.4.3.1								
по поводу ишемических болезней сердца	7.5								
из них:	7.5.1								
аортокоронарное шунтирование	7.5.1.1								
из них: с искусственным кровообращением									
малоинвазивная реваскуляризация миокарда (МИРМ)	7.5.1.2								
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2								
из них со стентированием	7.5.2.1								
операции на сосудах	8								
из них:	8.1								
операции на артериях									

24

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 высокотехнологичных технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000)		Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 т. 4000)	
1	2	3	4	5	6	7	8
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						
операции на органах брюшной полости	9						
из них на желудке по поводу язвенной болезни	9.1						
аппендэктомии при хроническом аппендиците	9.2						
грыжеисечение 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						
операции на почках и мочеточниках	10						
операции на мужских половых органах	11						
из них операции на предстательной железе	11.1						
операции по поводу стерилизации мужчин	12						
операции на женских половых органах	13						
из них: экстирпация и надвлагалищная ампутация матки	13.1						
на придатках матки по поводу бесплодия	13.2						
на яичниках по поводу новообразований	13.3						
по поводу стерилизации женщин	13.4						
выскабливание матки (кроме аборта)	13.5						

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
акушерские операции	14						
из них:	14.1						
по поводу внематочной беременности	14.2						
наложение щипцов	14.3						
вакуум-экстракция	14.4						
кесарево сечение в сроке 22 недели беременности и более	14.5						
кесарево сечение в сроке менее 22 недель беременности	14.6						
аборт	14.7						
плодоразрушающие	14.8						
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 22 недель беременности и более, в родах и после родов	14.9						
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки при прерывании беременности в сроке менее 22 недель беременности или после прерывания	15						
операции на костно-мышечной системе	15.1						
из них: корригирующие 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	15.8						
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:	16						
торакоминиопластика	17						
торакостомия	17.1						
операции на молочной железе							
операции на коже и подкожной клетчатке							
из них операции на челюстно-лицевой области							

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 (ВМП) (из гр. 7 т. 4000)	Всего (из гр. 11 т. 4000)	из них: после операций с применением ВМП (из гр. 15 т. 4000)	Всего (из гр. 19 т. 4000)	из них умерло после проведенных с применением ВМП (из гр. 23 т. 4000)
1	2	3	4	5	6	7	8
операции на средостении	18						
из них операции на вилочковой железе	18.1						
операции на пищеводе	19						
операции на лимфатической системе	20						
прочие операции	21						

Операции у детей в возрасте до 1 года

(4002)

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

(4100) Наименование показателей			
1			Число
			3
Оперировано пациентов – всего, чел			2
из них:			1
дети до 17 лет включительно			2
лица старше трудоспособного возраста			3
Из общего числа операций (стр.1, гр. 3 табл. 4000) проведено операций с использованием, ед:			4
лазерной аппаратуры			5
криогенной аппаратуры			6
эндоскопической аппаратуры			7
из них стерилизации женщин			8
рентгеновской аппаратуры			

(4110)				
Виды анестезий	№ строки	Проведено анестезий, ед		Умерло пациентов, чел
		экстренных	плановых	
1	2	3	4	5
Аналгоседация	1			
Эпидуральная анестезия	2			
Спинальная (субарахноидальная) анестезия	3			
Спинально-эпидуральная анестезия	4			
Тотальная внутривенная анестезия	5			
Комбинированный эндотрахеальный наркоз	6			
Сочетанная анестезия	7			
Сакральная анестезия	8			
Внутриполостная анестезия	9			
Всего	10			

(4200) Из общего числа операций, единица			
Наименование показателей			из них у детей
1			4
на органе зрения (из стр. 4 табл. 4000):			3
из них:			
с помощью микрохирургического оборудования			
в том числе:			
по поводу травмы глаза			
по поводу диабетической ретинопатии			
по поводу ретинопатии недоношенных			
по поводу отслойки сетчатки			

1	2	3	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) – слухолучающие	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
данных (лицо, уполномоченное
предоставлять первичные статистические
данные от имени юридического лица)

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

E-mail: _____

(номер контактного
телефона)« _____ » _____ 20 ____ год
(дата составления
документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

1. Первичные статистические данные (далее – данные) по форме федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях» (далее – форма) предоставляют органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья Минздраву России до 5 марта и территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу – 25 марта в целях формирования сводных таблиц, включающих данные по медицинским организациям Минздрава России, по форме федерального статистического наблюдения № 1-здрав «Сведения об организации, оказывающей услуги по медицинской помощи».

2. В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность, если он не совпадает с юридическим адресом.

В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://websot.gks.ru/online/info>, отчитывающаяся организация предоставляет:

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

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

4. В форму включаются данные 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).

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

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

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

В форме отражаются число вскрытий умерших и число расхождений диагнозов.

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

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

СВЕДЕНИЯ О ПРИЧИНАХ ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья: – Министерству здравоохранения Российской Федерации по установленному им адресу	до 5 марта

Форма № 16 - ВН

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от _____ № _____
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____

Почтовый адрес _____

Код формы по ОКУД	Код	отчитывающейся организации по ОКПО (индивидуального предпринимателя) (для обособленного подразделения юридического лица – идентификационный номер)
1	2	3
0609305		4

[illegible]

[illegible]

Причина нетрудоспособности	Шифр по МКБ X пересмотра	Пол	№ стро-ки	Число дней временной нетрудоспо-собности	Число случаев временной нетрудоспо-собности	В том числе по возрастам (лет)								55-59	60 лет и старше
						15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00-T98	м	48												
		ж	49												
COVID-19	U07.1, U07.2	м	50												
		ж	51												
Всего по заболеваниям	(стр. 01-50) (стр. 02-51)	м	52												
		ж	53												
из них: аборты (из стр. 45)	O03-O08	ж	54												
уход за больным		м	55												
		ж	56												
		м	57												
отпуск в связи с санаторно-курортным лечением (без туберкулеза и долечивания инфаркта миокарда)		ж	58												
освобождение от работы в связи с карантином и бактерионосительством		м	59												
		ж	60												
из них: в связи с карантином по COVID-19 (из стр. 59-60)	Z 20.8, Z 22.8, Z 29.0	м	61												
		ж	62												
		м	63												
ИТОГО ПО ВСЕМ ПРИЧИНАМ		ж	64												
Отпуск по беременности и родам		ж	65												

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

(должность) _____ (Ф.И.О.) _____ (подпись)

E-mail: _____ « ____ » ____ 20 ____ год
(номер контактного телефона) (дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

1. Первичные статистические данные (далее – данные) по форме федерального статистического наблюдения № 16-ВН «Сведения о причинах временной нетрудоспособности» (далее – форма) предоставляют органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья Минздраву России до 5 марта.

2. В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность, если он не совпадает с юридическим адресом.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность, если он не совпадает с юридическим адресом.

В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://websbor.gks.ru/online/info>, отчитывающаяся организация предоставляет:

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

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

4. В форму включаются данные о числе дней временной нетрудоспособности (далее – ВН) по полу (графа 5) по причинам ВН, о числе случаев ВН – в графу 6. В графах с 7 по 16 показывается число случаев ВН, распределенных по пятилетним возрастным группировкам.

В строках 1–61 показываются причины ВН, в которые включаются заболевания по классам болезней, группам и отдельным нозологическим формам, уход за больным, освобождение от работы в связи с карантином и бактерионосительством, отпуск в связи с санаторно-курортным лечением, если он оформлен листком нетрудоспособности.

Число случаев подсчитывается по закрытым (по данному случаю) листкам нетрудоспособности.

В число дней ВН включается суммарное число календарных дней из всех листков нетрудоспособности по данному случаю, независимо от того, какими медицинскими организациями они были выданы (при закрытии последнего листа нетрудоспособности).

Если случай ВН был зафиксирован в предыдущем отчетном периоде, а закончился в отчетном году, то он учитывается по последнему закрытому листку временной нетрудоспособности в отчетном году, а в дни нетрудоспособности по этому случаю включаются календарные дни как предыдущего, так и отчетного года.

Источником формирования данных для заполнения формы 16-ВН является «Книга регистрации листков нетрудоспособности» (ф. № 036/у).

При заполнении «Книги регистрации листков нетрудоспособности» проставляют заключительный диагноз основного заболевания (травмы или отравления), послужившего причиной ВН и число календарных дней, сопровождавшее данный случай.

В случае возникновения нескольких острых заболеваний, в качестве основного заболевания выбирают то заболевание, на которое затрачено больше ресурсов.

Строки с 1 по 51 заполняются по классам, группам и отдельным заболеваниям (в соответствии с кодами МКБ-10). Отдельные заболевания, не предусмотренные перечнем таблицы и не включенные в выделенные группы, следует отнести в соответствующий класс болезней.

В строку 45 – «Беременность, роды и послеродовой период» включают состояния, являющиеся осложнением беременности, наступившие до отпуска по беременности после родов, наступившие или продолжающиеся на протяжении послеродового периода. ВН по причине абортов также включается в эту строку. Заболевания женщины, не связанные с имеющейся у нее беременностью или родами, включаются в соответствующие строки отчета.

В строки 48 – 49 «Травмы и отравления» включаются данные о ВН, связанной с травмами и отравлениями, независимо от места и причины.

В строки 50 – 51 включаются данные о ВН, связанной с COVID-19.

В строки 52 – 53 «Всего по заболеваниям» включаются данные обо всех случаях ВН по классам болезней.

В строку 52 включают строки: 01, 05, 09, 11, 15, 17, 19, 21, 23, 29, 37, 39, 41, 43, 46, 48, 50.

В строку 53 включают строки: 02, 06, 10, 12, 16, 18, 20, 22, 24, 30, 38, 40, 42, 44, 45, 47, 49, 51.

В строке 54 показывают данные из строки 45 о числе случаев и дней ВН, связанных с абортами (код по МКБ-10 – O03-O08).

5. Данные о ВН, связанные с уходом за больным, оформленные листком нетрудоспособности медицинской организации, включаются в строки 55–56 «Уход за больным».

6. Данные о ВН, оформленные листками нетрудоспособности, выданными на недостающие к отпуску дни санаторно-курортного лечения и на дорогу в санаторий и обратно (кроме случаев туберкулеза и долечивания инфаркта миокарда), включаются в строки 57, 58 «Отпуск в связи с санаторно-курортным лечением».

7. Данные о ВН по поводу санаторного лечения больных туберкулезом включаются в строки 03, 04 «Туберкулез», по поводу санаторно-курортного лечения (долечивания) инфаркта миокарда – в строки 25, 26 «Ишемические болезни сердца».

Если работающему в период пребывания в санатории выдан листок нетрудоспособности в связи с возникшим у него заболеванием (грипп, ангина и др.), то это заболевание относится к соответствующим строкам формы. В таких случаях листки нетрудоспособности, выданные для санаторно-курортного лечения и по болезни, учитываются отдельно, как в случаях, так и в днях.

8. Случаи нетрудоспособности, связанные с карантином или бактерионосительством включаются в строки 59, 60, из них в строках 61, 62 выделяются освобождение от работы в связи с карантином по COVID-19.

9. Строка 63 – «Итого по всем причинам» (мужчины) включает сумму строк 52, 55, 57, 59.

10. Строка 64 – «Итого по всем причинам» (женщины) включает сумму строк 53, 56, 58, 60.

11. Строки 63, 64, кроме того включают случаи, связанные с протезированием, выполнением донорских функций, обследованием, в результате которого пациенту был поставлен диагноз «Здоров».

12. В строке 65 показываются данные о причинах ВН, связанные с дорожным и послеродовым отпуском.