

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(Росстат)

ПРИКАЗ

31.12.10

Москва

№ 483

**Об утверждении статистического инструментария
для организации Минздравсоцразвития России
федерального статистического наблюдения за
деятельностью учреждений системы здравоохранения**

В соответствии с п. 5.5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и во исполнение федерального плана статистических работ **приказываю:**

1. Утвердить представленные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации прилагаемые формы федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению, сбор и обработка данных по которым осуществляется в системе Минздравсоцразвития России, и ввести их в действие:

годовые с отчета за 2010 год:

№ 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у больных, проживающих в районе обслуживания лечебного учреждения»;

№ 14 «Сведения о деятельности стационара»;

№ 15 «Сведения о медицинском обслуживании населения, подвергшегося воздействию радиации в связи с аварией на Чернобыльской АЭС и подлежащего включению в Российский государственный медико-дозиметрический регистр»;

№ 16 «Сведения о числе заболеваний и причинах смерти лиц, подлежащих включению в Российский государственный медико-дозиметрический регистр в связи с аварией на Чернобыльской АЭС»;

№ 19 «Сведения о детях-инвалидах»;

№ 30 «Сведения об учреждении здравоохранения»;

№ 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам»;

№ 33 «Сведения о больных туберкулезом»;

№ 37 «Сведения о больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями»;

годовую с отчета по состоянию на 31 декабря 2010 года

№ 47 «Сведения о сети и деятельности учреждений здравоохранения».

2. Установить предоставление данных по указанным в п. 1 настоящего приказа формам федерального статистического наблюдения в адреса и сроки, установленные в формах.

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

постановления Госкомстата России:

от 29 июня 1999 г. № 49 с изменениями от 23 мая 2002 г. № 124, от 3 сентября 2002 г. № 173 в части утверждения формы № 19;

от 4 сентября 2000 г. № 76 с изменениями от 23 мая 2002 г. № 124, от 3 сентября 2002 г. № 173 в части утверждения форм № 15, № 16;

приказы Росстата:

от 28 января 2009 г. № 12 в части утверждения формы № 33;

от 29 июля 2009 г. № 154 в части утверждения форм № 12, № 14, № 30, № 32;

от 13 августа 2009 г. № 171 в части утверждения формы № 37;

от 30 ноября 2009 г. № 278 в части утверждения формы № 47.

Руководитель
Федеральной службы
государственной статистики

А.Е.Суринов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
У БОЛЬНЫХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ
ЛЕЧЕБНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	Форма № 12
амбулаторно-поликлинические учреждения всех профилей, больницы, имеющие в своем составе поликлиники (амбулатории), детские поликлиники (отделения), женские консультации, диспансеры, центры: - органу местного самоуправления в сфере здравоохранения орган местного самоуправления в сфере здравоохранения: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации: - Минздравсоцразвития России; - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	10 января до 10 февраля до 5 марта до 20 марта	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 31.12.2010 № 483 О внесении изменений (при наличии) от _____ № __ от _____ № __ <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Годовая</div>

Наименование отчитывающейся организации			
Почтовый адрес			
Код формы по ОКУД	Код		
1	отчитывающейся организации по ОКПО		
0609346	2	3	4

1. Дети (до 14 лет включительно)

(1000)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
Зарегистрировано заболеваний - всего	1.0	A00-T98			
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99			
из них:					
кишечные инфекции	2.1	A00-A09			
менингококковая инфекция	2.2	A39			
сепсис	2.3	A40-A41			
острый полиомиелит	2.4	A80			
вирусный гепатит	2.5	B15-B19			
новообразования	3.0	C00-D48			
из них:					
злокачественные новообразования	3.1	C00-C97			
из них злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96			
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36			
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89			
из них:					
анемии	4.1	D50-D64			
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61			
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69			
из них:					
диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови [синдром дефибринации]	4.2.1	D65			
гемофилия	4.2.2	D66- D68			
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89			
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89			
из них:					
болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07			
из них:					
болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния	5.1.1	E01-E03			
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1.2	E05			
тиреоидит	5.1.3	E06			
сахарный диабет	5.2	E10-E14			
из него:					
сахарный диабет инсулинзависимый	5.2.1	E10			
сахарный диабет инсулиннезависимый	5.2.2	E11			
гиперфункция гипофиза	5.3	E22			
гипопитуитаризм	5.4	E23.0			
несахарный диабет	5.5	E23.2			
адреногенитальные расстройства	5.6	E25			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
дисфункция яичников	5.7	E28			
дисфункция яичек	5.8	E29			
ожирение	5.9	E66			
фенилкетонурия	5.10	E70.0			
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.11	E74.2			
болезнь Гоше	5.12	E75.2			
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.13	E76			
муковисцидоз	5.14	E84			
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F99			
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19			
болезни нервной системы	7.0	G00-G98			
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09			
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00			
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04			
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10- G12			
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23- G25			
из них: болезнь Паркинсона	7.3.1	G20	X	X	X
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25			
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31			
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35- G37			
из них рассеянный склероз	7.5.1	G35			
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47			
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41			
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы [атаки] и родственные синдромы	7.6.2	G45			
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64			
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0			
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73			
из них: миастения	7.8.1	G70.0, 2, 9			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0 (часть)			
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	7.9	G80-G83			
из них детский 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:					
катаракта	8.1	H25-H26			
глаукома	8.2	H40			
неврит зрительного нерва	8.3	H46			
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.4	H49-H52			
из них:					
миопия	8.4.1	H52.1			
астигматизм	8.4.2	H52.2			
слепота и пониженное зрение	8.5	H54			
из них слепота обоих глаз	8.5.1	H54.0			
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95			
из них:					
болезни наружного уха	9.1	H60-H62			
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2	H65-H75			
из них:					
острый отит	9.2.1	H65.0, H65.1, H66.0			
хронический отит	9.2.2	H65.2-4; H66.1-3			
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.2.3	H68-H69			
перфорация барабанной перепонки	9.2.4	H72			
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2.5	H74			
болезни внутреннего уха	9.3	H80-H83			
из них:					
отосклероз	9.3.1	H80			
болезнь Меньера	9.3.2	H81.0			
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.4	H90			
из них:					
кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.4.1	H90.0			
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.4.2	H90.3			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99			
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02			
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09			
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13			
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10			
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11			
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12			
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13			
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25			
легочная эмболия	10.5	I26			
другие болезни сердца	10.6	I30- I52			
из них: острый и подострый эндокардит	10.6.1	I33			
острый миокардит	10.6.2	I40			
кардиомиопатия	10.6.3	I42			
цереброваскулярные болезни	10.7	I60-I69			
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10.7.1	I60			
внутричерепное и другое 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			
другие цереброваскулярные болезни	10.7.6	I67			
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.8	I80- I89			
из них: флебит и тромбоз флебит	10.8.1	I80			
тромбоз портальной вены	10.8.2	I81			
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.8.3	I83			
геморрой	10.8.4	I84			
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98			
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06			
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04			
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05			
грипп	11.2	J10-J11			
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.3	J20-J22			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
пневмония	11.4	J12-J18			
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1			
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35- J36			
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43			
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44, J47			
астма; астматический статус	11.9	J45, J46			
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.10	J84-J94			
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92			
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26			
гастрит и дуоденит	12.2	K29			
грыжи	12.3	K40-K46			
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52			
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63			
из них паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56			
перитонит	12.6	K65			
болезни печени	12.7	K70-K76			
из них фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74			
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83			
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86			
из них острый панкреатит	12.9.1	K85			
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99			
из них: атопический дерматит	13.1	L20			
контактный дерматит	13.2	L23-L25			
дерматит (экзема)	13.3	L30.9			
псориаз	13.4	L40			
из него псориаз артропатический	13.4.1	L40.5			
дискоидная красная волчанка	13.5	L93.0			
локализованная склеродермия	13.6	L94.0			
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99			
из них: артропатии	14.1	M00-M25			
из них: реактивные артропатии	14.1.1	M02			
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	14.1.2	M05, M06			
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08			
артрозы	14.1.4	M15-M19			
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35			
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
анкилозирующий спондилит	14.4	M45			
остеопатии и хондропатии	14.5	M80-M94			
из них остеопорозы	14.5.1	M80-M81			
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99			
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28			
почечная недостаточность	15.2	N17-N19			
мочекаменная болезнь	15.3	N20- N21, N23			
другие болезни мочевой системы	15.4	N30- N32, N34-N36, N39			
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42			
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60			
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N77			
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70			
эндометриоз	15.8	N80			
расстройства менструаций	15.9	N91-N94			
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99			
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96			
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99			
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07			
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28			
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52			
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56			
врожденный ихтиоз	18.5	Q80			
нейрофиброматоз	18.6	Q85.0			
синдром Дауна	18.7	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			

(1001) Число физических лиц зарегистрированных больных – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 6, стр. 1) 3 _____.

(1002) Из числа состоящих под диспансерным наблюдением больных с заболеваниями щитовидной железы (из стр. 5.1) снято с диспансерного наблюдения: всего 1 _____, из них в связи с выздоровлением 2 _____, со смертью 3 _____.

Дети (до 14 лет включительно)
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения
в учреждения здравоохранения

(1100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Шифр по МКБ-Х пересмотра	Обращения
1	2	3	4
Всего	1.0	Z00-Z99	
из них:			
обращения в учреждения здравоохранения для медицинского осмотра и обследования	1.1	Z00-Z13	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99	

2. Дети (15-17 лет включительно)

(2000)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зарегистрировано заболеваний - всего	1.0	A00-T98						
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99						
из них: кишечные инфекции	2.1	A00-A09						
менингококковая инфекция	2.2	A39						
сепсис	2.3	A40-A41						
острый полиомиелит	2.4	A80						
вирусный гепатит	2.5	B15-B19						
новообразования	3.0	C00-D48						
из них: злокачественные новообразования	3.1	C00-C97						
из них злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96						
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36						
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89						
из них: анемии	4.1	D50-D64						
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61						
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69						
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови [синдром дефибринации]	4.2.1	D65						
гемофилия	4.2.2	D66-D68						
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89						
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89						
из них: болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07						
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния	5.1.1	E01-E03						
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1.2	E05						
тиреоидит	5.1.3	E06						

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
сахарный диабет	5.2	E10-E14						
из него: сахарный диабет инсулинзависимый	5.2.1	E10						
сахарный диабет инсулиннезависимый	5.2.2	E11						
гиперфункция гипофиза	5.3	E22						
гипопитуитаризм	5.4	E23.0						
несахарный диабет	5.5	E23.2						
адреногенитальные расстройства	5.6	E25						
дисфункция яичников	5.7	E28						
дисфункция яичек	5.8	E29						
ожирение	5.9	E66						
фенилкетонурия	5.10	E70.0						
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.11	E74.2						
болезнь Гоше	5.12	E75.2						
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.13	E76.0-3						
муковисцидоз	5.14	E84						
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F99						
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19						
болезни нервной системы	7.0	G00-G98						
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09						
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00						
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04						
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10- G12						
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23- G25						
из них: болезнь Паркинсона	7.3.1	G20	x	x	x	x	x	x
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25						
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31						
из них болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30	X	X	X	X	X	X

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35-G37						
из них рассеянный склероз	7.5.1	G35						
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47						
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41						
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы [атаки] и родственные синдромы	7.6.2	G45						
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64						
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0						
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73						
из них: миастения	7.8.1	G70.0, 2, 9						
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0 (часть)						
церебральный паралич и другие паралитические 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: катаракты	8.1	H25-H26						
глаукома	8.2	H40						
неврит зрительного нерва	8.3	H46						
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.4	H49-H52						
из них: миопия	8.4.1	H52.1						
астигматизм	8.4.2	H52.2						
слепота и пониженное зрение	8.5	H54						
из них: слепота обоих глаз	8.5.1	H54.0						

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95						
из них:								
болезни наружного уха	9.1	H60-H62						
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2	H65-H75						
из них:								
острый отит	9.2.1	H65.0, H65.1, H66.0						
хронический отит	9.2.2	H65.2-4, H66.1-3						
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.2.3	H68-H69						
перфорация барабанной перепонки	9.2.4	H72						
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2.5	H74						
болезни внутреннего уха	9.3	H80-H83						
из них:								
отосклероз	9.3.1	H80						
болезнь Меньера	9.3.2	H81.0						
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.4	H90						
из них:								
кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.4.1	H90.0						
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.4.2	H90.3						
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99						
из них:								
острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02						
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09						
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13						
из них:								
эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10						
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11						
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12						
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13						
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25						
из них:								
стенокардия	10.4.1	I20						
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0						
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21						
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22						
другие формы острых ишемических болезней сердца	10.4.4	I24						

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
хроническая ишемическая болезнь сердца	10.4.5	I25						
из нее постинфарктный кардиосклероз	10.4.5.1	I25.8						
легочная эмболия	10.5	I26						
другие болезни сердца	10.6	I30- I52						
из них: острый и подострый эндокардит	10.6.1	I33						
острый миокардит	10.6.2	I40						
кардиомиопатия	10.6.3	I42						
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 приводящие 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						
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	10.8	I70.2, I73.1						
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.9	I80- I89						
из них: флебит и тромбофлебит	10.9.1	I80						
тромбоз портальной вены	10.9.2	I81						
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.9.3	I83						
геморрой	10.9.4	I84						
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98						
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06						
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04						
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05						
грипп	11.2	J10-J11						
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.3	J20-J22						
пневмония	11.4	J12-J18						
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1						
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный	11.6	J35- J36						

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
абсцесс								
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43						
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44,J47						
астма; астматический статус	11.9	J45,J46						
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.10	J84-J94						
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92						
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26						
гастрит и дуоденит	12.2	K29						
грыжи	12.3	K40-K46						
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52						
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63						
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56						
перитонит	12.6	K65						
болезни печени	12.7	K70-K76						
из них фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74						
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83						
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86						
из них острый панкреатит	12.9.1	K85						
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99						
из них: атопический дерматит	13.1	L20						
контактный дерматит	13.2	L23-L25						
дерматит (экзема)	13.3	L30.9						
псориаз	13.4	L40						
из него псориаз артропатический	13.4.1	L40.5						
дискоидная красная волчанка	13.5	L93.0						
локализованная склеродермия	13.6	L94.0						
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99						
из них: артропатии	14.1	M00-M25						
из них: реактивные артропатии	14.1.1	M02						
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	14.1.2	M05, M06						
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08						
артрозы	14.1.4	M15-M19						
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35						
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-						

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		M43						
анкилозирующий спондилит	14.4	M45						
остеопатии и хондропатии	14.5	M80-M94						
из них остеопорозы	14.5.1	M80-M81						
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99						
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28						
почечная недостаточность	15.2	N17-N19						
мочекаменная болезнь	15.3	N20-N21, N23						
другие болезни мочевой системы	15.4	N30-N32, N34-N36, N39						
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42						
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60		x		x		
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N77		x		x		
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70		x		x		
эндометриоз	15.8	N80		x		x		
расстройства менструаций	15.9	N91-N94		x		x		
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99		x		x		
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96	x	x	x	x	x	x
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99						
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07						
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28						
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52		x		x		
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56						
врожденный ихтиоз	18.5	Q80						
нейрофиброматоз	18.6	Q85.0						
синдром Дауна	18.7	Q90						
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99						

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием				Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	
			Всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		Всего	в том числе юноши
					Всего	в том числе юноши		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98						

Код по ОКЕИ: человек – 792

(2001) Число физических лиц зарегистрированных больных – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр. 1, гр. 8) 3 _____.

(2002) Из числа состоящих под диспансерным наблюдением больных с заболеваниями щитовидной железы (из стр. 5.1) снято с диспансерного наблюдения: всего 1 _____, из них в связи с выздоровлением 2 _____, со смертью 3 _____.

Дети (15-17 лет включительно)
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения

(2100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Шифр по МКБ-10 пересмотра	Обращения
1	2	3	4
Всего	1.0	Z00-Z99	
из них:			
обращения в учреждения здравоохранения для медицинского осмотра и обследования	1.1	Z00-Z13	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99	

3. Взрослые (18 лет и старше)

(3000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
Зарегистрировано заболеваний - всего	1.0	A00-T98			
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99			
из них: кишечные инфекции	2.1	A00-A09			
менингококковая инфекция	2.2	A39			
сепсис	2.3	A40-A41			
острый полиомиелит	2.4	A80			
вирусный гепатит	2.5	B15-B19			
новообразования	3.0	C00-D48			
из них: злокачественные новообразования	3.1	C00-C97			
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96			
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36			
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89			
из них: анемии	4.1	D50-D64			
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61			
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69			
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови [синдром дефибринации]	4.2.1	D65			
гемофилия	4.2.2	D66- D68			
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89			
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89			
из них: болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07			
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния	5.1.1	E01-E03			
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1.2	E05			
тиреоидит	5.1.3	E06			
сахарный диабет	5.2	E10-E14			
из него: сахарный диабет инсулинзависимый	5.2.1	E10			
сахарный диабет инсулиннезависимый	5.2.2	E11			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
гиперфункция гипофиза	5.3	E22			
гипопитуитаризм	5.4	E23.0			
несахарный диабет	5.5	E23.2			
адреногенитальные расстройства	5.6	E25			
дисфункция яичников	5.7	E28			
дисфункция яичек	5.8	E29			
ожирение	5.9	E66			
фенилкетонурия	5.10	E70.0			
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.11	E74.2			
болезнь Гоше	5.12	E75.2			
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.13	E76.0-3			
муковисцидоз	5.14	E84			
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F99			
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19			
болезни нервной системы	7.0	G00-G98			
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09			
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00			
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04			
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10- G12			
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23- G25			
из них: болезнь Паркинсона	7.3.1	G20			
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25			
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31			
из них болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30			
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35- G37			
из них рассеянный склероз	7.5.1	G35			
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47			
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41			
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы [атаки] и родственные синдромы	7.6.2	G45			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64			
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0			
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73			
из них: миастения	7.8.1	G70.0, 2, 9			
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0 (часть)			
церебральный паралич и другие паралитические 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: катаракты	8.1	H25-H26			
глаукома	8.2	H40			
неврит зрительного нерва	8.3	H46			
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.4	H49-H52			
из них: миопия	8.4.1	H52.1			
астигматизм	8.4.2	H52.2			
слепота и пониженное зрение	8.5	H54			
из них слепота обоих глаз	8.5.1	H54.0			
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95			
из них: болезни наружного уха	9.1	H60-H62			
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2	H65-H75			
из них: острый отит	9.2.1	H65.0, H65.1, H66.0			
хронический отит	9.2.2	H65.2-4, H66.1-3			
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.2.3	H68-H69			
перфорация барабанной перепонки	9.2.4	H72			
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2.5	H74			
болезни внутреннего уха	9.3	H80-H83			
из них: отосклероз	9.3.1	H80			
болезнь Меньера	9.3.2	H81.0			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.4	H90			
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.4.1	H90.0			
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.4.2	H90.3			
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99			
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02			
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09			
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13			
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10			
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11			
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12			
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13			
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25			
из них стенокардия	10.4.1	I20			
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0			
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21			
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22			
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			
легочная эмболия	10.5	I26			
другие болезни сердца	10.6	I30- I52			
из них: острый и подострый эндокардит	10.6.1	I33			
острый миокардит	10.6.2	I40			
кардиомиопатия	10.6.3	I42			
цереброваскулярные болезни	10.7	I60-I69			
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10.7.1	I60			
внутричерепное и другое внутримозговое кровоизлияние	10.7.2	I61, I62			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
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			
другие cerebrovasкулярные болезни	10.7.6	I67			
из них: церебральный атеросклероз	10.7.6.1	I67.2			
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	10.8	I70.2, I73.1			
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.9	I80- I89			
из них: флебит и тромбофлебит	10.9.1	I80			
тромбоз портальной вены	10.9.2	I81			
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.9.3	I83			
геморрой	10.9.4	I84			
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98			
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06			
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04			
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05			
грипп	11.2	J10-J11			
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.3	J20-J22			
пневмония	11.4	J12-J18			
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1			
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35- J36			
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43			
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44, J47			
астма; астматический статус	11.9	J45, J46			
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.10	J84-J94			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92			
из них:					
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26			
гастрит и дуоденит	12.2	K29			
грыжи	12.3	K40-K46			
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52			
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63			
из них:					
паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56			
перитонит	12.6	K65			
болезни печени	12.7	K70-K76			
из них: фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74			
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83			
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86			
острый панкреатит	12.9.1	K85			
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99			
из них:					
атопический дерматит	13.1	L20			
контактный дерматит	13.2	L23-L25			
дерматит (экзема)	13.3	L30.9			
псориаз	13.4	L40			
из него псориаз артропатический	13.4.1	L40.5			
дискоидная красная волчанка	13.5	L93.0			
локализованная склеродермия	13.6	L94.0			
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99			
из них:					
артропатии	14.1	M00-M25			
из них:					
реактивные артропатии	14.1.1	M02			
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	14.1.2	M05, M06			
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08	x	x	x
артрозы	14.1.4	M15-M19			
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35			
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
анкилозирующий спондилит	14.4	M45			
остеопатии и хондропатии	14.5	M80-M94			
из них остеопорозы	14.5.1	M80-M81			
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99			
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28			
почечная недостаточность	15.2	N17-N19			
мочекаменная болезнь	15.3	N20- N21, N23			
другие болезни мочевой системы	15.4	N30- N32, N34-N36, N39			
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42			
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60			
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N77			
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70			
эндометриоз	15.8	N80			
расстройства менструаций	15.9	N91-N94			
женское бесплодие	15.10	N97			
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99			
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96	x	x	x
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99			
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07			
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28			
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52			
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56			
врожденный ихтиоз	18.5	Q80			
нейрофиброматоз	18.6	Q85.0			
синдром Дауна	18.7	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	20.0	S00-T98			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
внешних причин					

Код по ОКЕИ: человек – 792

(3001) Заболевания, выявленные впервые в жизни во время дополнительной диспансеризации (работающего населения), дополнительных медосмотров 1 _____; из них взято под диспансерное наблюдение 2 _____.

(3002) Число физических лиц зарегистрированных больных – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 6, стр. 1) 3 _____.

(3003) Из числа состоящих под диспансерным наблюдением больных с заболеваниями щитовидной железы (из стр. 5.1) снято с диспансерного наблюдения: всего 1 _____, из них в связи с выздоровлением 2 _____, со смертью 3 _____.

Взрослые (18 лет и старше)
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения

(3100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Шифр по МКБ-X пересмотра	Обращения
1	2	3	4
Всего	1.0	Z00-Z99	
из них:			
обращения в учреждения здравоохранения для медицинского осмотра и обследования	1.1	Z00-Z13	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивности функции	1.3	Z30-Z39	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99	

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

(4000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
Зарегистрировано заболеваний - всего	1.0	A00-T98			
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99			
из них:					
кишечные инфекции	2.1	A00-A09			
менингококковая инфекция	2.2	A39			
сепсис	2.3	A40-A41			
острый полиомиелит	2.4	A80			
вирусный гепатит	2.5	B15-B19			
новообразования	3.0	C00-D48			
из них:					
злокачественные новообразования	3.1	C00-C97			
из них:					
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96			
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36			
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89			
из них:					
анемии	4.1	D50-D64			
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61			
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69			
из них:					
диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови [синдром дефиринации]	4.2.1	D65			
гемофилия	4.2.2	D66- D68			
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89			
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89			
из них:					
болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07			
из них:					
болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния	5.1.1	E01-E03			
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1.2	E05			
тиреоидит	5.1.3	E06			
сахарный диабет	5.2	E10-E14			
из него:					
сахарный диабет	5.2.1	E10			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
инсулинзависимый					
сахарный диабет инсулиннезависимый	5.2.2	E11			
гиперфункция гипофиза	5.3	E22			
гипопитуитаризм	5.4	E23.0			
несахарный диабет	5.5	E23.2			
адреногенитальные расстройства	5.6	E25			
дисфункция яичников	5.7	E28			
дисфункция яичек	5.8	E29			
ожирение	5.9	E66			
фенилкетонурия	5.10	E70.0			
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.11	E74.2			
болезнь Гоше	5.12	E75.2			
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.13	E76.0-3			
муковисцидоз	5.14	E84			
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F99			
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19			
болезни нервной системы	7.0	G00-G98			
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09			
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00			
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04			
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10- G12			
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23- G25			
из них: болезнь Паркинсона	7.3.1	G20			
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25			
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31			
из них: болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30			
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35- G37			
из них: рассеянный склероз	7.5.1	G35			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47			
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41			
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы [атаки] и родственные синдромы	7.6.2	G45			
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64			
из них: синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0			
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73			
из них: миастения	7.8.1	G70.0, 2, 9			
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0 (часть)			
церебральный паралич и другие паралитические 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: катаракты	8.1	H25-H26			
глаукома	8.2	H40			
неврит зрительного нерва	8.3	H46			
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.4	H49-H52			
из них: миопия	8.4.1	H52.1			
астигматизм	8.4.2	H52.2			
слепота и пониженное зрение	8.5	H54			
из них: слепота обоих глаз	8.5.1	H54.0			
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95			
из них: болезни наружного уха	9.1	H60-H62			
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2	H65-H75			
из них: острый отит	9.2.1	H65.0, H65.1, H66.0			
хронический отит	9.2.2	H65.2-4, H66.1-3			
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.2.3	H68-H69			
перфорация барабанной перепонки	9.2.4	H72			
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2.5	H74			
болезни внутреннего уха	9.3	H80-H83			
из них: отосклероз	9.3.1	H80			
болезнь Меньера	9.3.2	H81.0			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.4	H90			
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.4.1	H90.0			
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.4.2	H90.3			
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99			
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02			
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09			
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13			
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10			
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11			
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12			
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13			
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25			
из них стенокардия	10.4.1	I20			
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0			
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21			
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22			
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			
легочная эмболия	10.5	I26			
другие болезни сердца	10.6	I30- I52			
из них: острый и подострый эндокардит	10.6.1	I33			
острый миокардит	10.6.2	I40			
кардиомиопатия	10.6.3	I42			
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			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
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			
другие цереброваскулярные болезни	10.7.6	I67			
из них церебральный атеросклероз	10.7.6.1	I67.2			
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	10.8	I70.2, I73.1			
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.9	I80- I89			
из них: флебит и тромбофлебит	10.9.1	I80			
тромбоз портальной вены	10.9.2	I81			
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.9.3	I83			
геморрой	10.9.4	I84			
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98			
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06			
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04			
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05			
грипп	11.2	J10-J11			
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.3	J20-J22			
пневмония	11.4	J12-J18			
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1			
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35- J36			
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43			
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44, J47			
астма; астматический статус	11.9	J45, J46			
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.10	J84-J94			
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26			
гастрит и дуоденит	12.2	K29			
грыжи	12.3	K40-K46			
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52			
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63			
из них паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56			
перитонит	12.6	K65			
болезни печени	12.7	K70-K76			
из них фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74			
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83			
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86			
из них острый панкреатит	12.9.1	K85			
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99			
из них: атопический дерматит	13.1	L20			
контактный дерматит	13.2	L23-L25			
дерматит (экзема)	13.3	L30.9			
псориаз	13.4	L40			
из него псориаз артропатический	13.4.1	L40.5			
дискоидная красная волчанка	13.5	L93.0			
локализованная склеродермия	13.6	L94.0			
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99			
из них: артропатии	14.1	M00-M25			
из них: реактивные артропатии	14.1.1	M02			
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	14.1.2	M05, M06			
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08	x	x	x
артрозы	14.1.4	M15-M19			
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35			

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43			
анкилозирующий спондилит	14.4	M45			
остеопатии и хондропатии	14.5	M80-M94			
из них остеопорозы	14.5.1	M80-M81			
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99			
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28			
почечная недостаточность	15.2	N17-N19			
мочекаменная болезнь	15.3	N20- N21, N23			
другие болезни мочевой системы	15.4	N30- N32, N34-N36, N39			
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42			
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60			
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N77			
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70			
эндометриоз	15.8	N80			
расстройства менструаций	15.9	N91-N94		x	
женское бесплодие	15.10	N97		x	
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99		x	
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96	x	x	x
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99		x	
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07		x	
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28		x	
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52		x	
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56		x	
врожденный ихтиоз	18.5	Q80		x	
нейрофиброматоз	18.6	Q85.0		x	
синдром Дауна	18.7	Q90		x	

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Зарегистрировано больных с данным заболеванием		Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни	
1	2	3	4	5	6
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			

Код по ОКЕИ: человек – 792

(4001) Число физических лиц зарегистрированных больных – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 6, стр.1) 3 _____.

(4002) Из числа состоящих под диспансерным наблюдением больных с заболеваниями щитовидной железы (из стр. 5.1) снято с диспансерного наблюдения: всего 1 _____, из них в связи с выздоровлением 2 _____, со смертью 3 _____.

**Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения
здравоохранения**

(4100)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Наименование	№ строки	Шифр по МКБ-Х пересмотра	Обращения
1	2	3	4
Всего	1.0	Z00-Z99	
из них:			
обращения в учреждения здравоохранения для медицинского осмотра и обследования	1.1	Z00-Z13	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивности функции	1.3	Z30-Z39	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65	
обращения в учреждения здравоохранения в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76	
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99	

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

« _____ » _____ 20__ год
(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Отчет заполняется всеми амбулаторно-поликлиническими учреждениями, больницами, имеющими в своем составе поликлиники (амбулатории), детские поликлиники (отделения), женские консультации, диспансеры, центры системы Минздравсоцразвития России, оказывающими медицинскую помощь и осуществляющими лечение больных.

Отчет предоставляется за год в целом по учреждению центральной районной (городской) больнице, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения 10 января года, следующего за отчетным.

Центральная районная (городская) больница, орган местного самоуправления в сфере здравоохранения отчет каждого подведомственного учреждения – в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации до 10 февраля года, следующего за отчетным, в установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации сроки.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется Минздравсоцразвития России до 5 марта года, следующего за отчетным, в установленные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации графиком сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу в срок до 20 марта года, следующего за отчетным.

При заполнении кодовой зоны титульного листа формы отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Больницы, имеющие несколько поликлиник составляют только один отчет на все объединение в целом.

Учреждение, имеющее в своем составе поликлиническое отделение, ведущее только консультативный прием, составляет отчет лишь в том случае, если в данном учреждении у пациента не только выявляется заболевание, но и осуществляется лечение и наблюдение за больным.

Приемные отделения больниц, в которых в вечернее и ночное время оказывается неотложная помощь населению, отчет о заболеваниях не составляют.

В отчет включаются сведения об общем числе зарегистрированных в данном учреждении у больных заболеваний и о больных с заболеваниями, по поводу которых осуществляется диспансерное наблюдение.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТАЦИОНАРА
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
больничные учреждения, диспансеры и центры, имеющие стационары, родильные дома:	10 января
- органу местного самоуправления в сфере здравоохранения	
орган местного самоуправления в сфере здравоохранения:	до 10 февраля
- органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации	
орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации:	до 5 марта
- Минздравсоцразвития России;	
- территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	до 20 марта

Форма № 14

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609348			

1. СОСТАВ БОЛЬНЫХ В СТАЦИОНАРЕ, СРОКИ И ИСХОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

(2000)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Всего	Умерло	
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)			из них	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего	1.0	A00-T98							
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99							
из них:									
кишечные инфекции	2.1	A00-A09							
туберкулез органов дыхания	2.2	A15-A16							
менингококковая инфекция	2.3	A39							
сепсис	2.4	A40-A41							
инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	2.5	A50-A64							
острый полиомиелит	2.6	A80							
вирусный гепатит	2.7	B15-B19							
болезнь, вызванная ВИЧ	2.8	B20-B24							
новообразования	3.0	C00-D48							
в том числе:									
злокачественные новообразования	3.1	C00-C97							
из них:									
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96							
из них:									
фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома	3.1.1.1	C82							
мелкоклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома	3.1.1.2	C83.0							
мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) неходжкинская лимфома	3.1.1.3	C83.1							
крупноклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома	3.1.1.4	C83.3							
иммунобластная (диффузная) неходжкинская лимфома	3.1.1.5	C83.4							
другие типы диффузных неходжкинских лимфом	3.1.1.6	C83.8							
диффузная неходжкинская лимфома неуточненная	3.1.1.7	C83.9							
периферические и кожные Т-клеточные лимфомы	3.1.1.8	C84							

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
из них другие неуточненные Т-клеточные лимфомы	3.1.1.8.1	C84.5							
другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	3.1.1.9	C85							
макроглобулинемия Вальденстрема	3.1.1.10	C88.0							
хронический лимфоцитарный лейкоз	3.1.1.11	C91.1							
хронический миелоидный лейкоз	3.1.1.12	C92.1							
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36							
из них: лейомиома матки	3.2.1	D25							
доброкачественные новообразования яичника	3.2.2	D27							
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89							
из них: анемии	4.1	D50-D64							
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61							
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69							
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание [синдром дефибринации]	4.2.1	D65							
гемофилия	4.2.2	D66- D68							
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89							
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89							
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния	5.1	E01-E03							
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.2	E05							
тиреоидит	5.3	E06							
сахарный диабет	5.4	E10-E14							
из него: сахарный диабет инсулинзависимый	5.4.1	E10							
сахарный диабет инсулиннезависимый	5.4.2	E11							
гиперфункция гипофиза	5.5	E22							
гипопитуитаризм	5.6	E23.0							
несахарный диабет	5.7	E23.2							

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них	
4	5	6	7	8	проведено патологоанатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов	9	10	
адреногенитальные расстройства	5.8	E25							
дисфункция яичников	5.9	E28							
дисфункция яичек	5.10	E29							
ожирение	5.11	E66							
фенилкетонурия	5.12	E70.0-1							
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.13	E74.2							
болезнь Гоше	5.14	E75.2							
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.15	E76.0-3							
муковисцидоз	5.16	E84							
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							
болезни нервной системы	7.0	G00-G98							
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09							
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00							
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04							
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10- G12							
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23- G25							
из них: болезнь Паркинсона	7.3.1	G20							
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25							
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31							
из них болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30							
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35- G37							
из них рассеянный склероз	7.5.1	G35							
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47							
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41							

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше							
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них проведено патологоанатомических вскрытий	из них установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
проходящие транзиторные церебральные ишемические приступы [атаки] и родственные синдромы	7.6.2	G45								
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64								
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0								
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73								
из них:										
миастения	7.8.1	G70.0, 2, 9								
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0								
церебральный паралич и другие паралитические 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:										
катаракты	8.1	H25-H26					X	X	X	
глаукома	8.2	H40					X	X	X	
неврит зрительного нерва	8.3	H46					X	X	X	
слепота и пониженное зрение	8.4	H54					X	X	X	
из них слепота обоих глаз	8.4.1	H54.0					X	X	X	
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95								
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1	H65-H66, H68-H74								
из них:										
острый отит	9.1.1	H65.0, H65.1, H66.0								
хронический отит	9.1.2	H65.2-4, H66.1-3								
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.1.3	H68-H69								
перфорация барабанной перепонки	9.1.4	H72								
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1.5	H74								
болезни внутреннего уха	9.2	H80, H81, H83								
из них:										
отосклероз	9.2.1	H80					X	X	X	

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них	
4	5	6	7	8	проведено патологоанатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов	9	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
болезнь Меньера	9.2.2	H81.0							
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.3	H90					X	X	X
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.3.1	H90.0					X	X	X
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.3.2	H90.3					X	X	X
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99							
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02							
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09							
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13							
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10							
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11							
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12							
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13							
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25							
из них стенокардия	10.4.1	I20							
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0							
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21							
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22							
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							
легочная эмболия	10.5	I26							
другие болезни сердца	10.6	I30- I52							
из них: острый и подострый эндокардит	10.6.1	I33							

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
острый миокардит	10.6.2	I40							
кардиомиопатия	10.6.3	I42							
предсердно-желудочковая [атриовентрикулярная] блокада	10.6.4	I44.0- I44.3							
желудочковая тахикардия	10.6.5	I47.2							
фибрилляция и трепетание предсердий	10.6.6	I48							
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 приводящие к инфаркту мозга	10.7.5	I65- I66					X	X	X
другие цереброваскулярные болезни	10.7.6	I67							
из них церебральный атеросклероз	10.7.6.1	I67.2							
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	10.8	I70.2, I73.1							
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.9	I80- I89							
из них:									
флебит и тромбофлебит	10.9.1	I80							
тромбоз портальной вены	10.9.2	I81							
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.9.3	I83							
геморрой	10.9.4	I84							
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98							
из них:									
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06							
из них:									
острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04							
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05							
грипп	11.2	J10-J11							
пневмония	11.3	J12-J18							
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.4	J20-J22							
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1					X	X	X

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35-J36							
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43							
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44,J47							
астма; астматический статус	11.9	J45,J46							
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.10	J84-J94							
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92							
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26							
гастрит и дуоденит	12.2	K29							
грыжи	12.3	K40-K46							
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52							
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63							
из них паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56							
перитонит	12.6	K65							
болезни печени	12.7	K70-K76							
из них фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74							
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83							
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86							
острый панкреатит	12.9.1	K85							
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L98							
из них: псориаз, всего	13.1	L40							
из них псориаз артропатический	13.1.1	L40.5							
дискоидная красная волчанка	13.2	L93.0							
локализованная склеродермия	13.3	L94.0					X	X	X
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99							
из них: артропатии	14.1	M00-M25							
из них: реактивные артропатии	14.1.1	M02							
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	14.1.2	M05-M06							

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше							
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08								
артрозы	14.1.4	M15-M19								
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35								
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43								
анкилозирующий спондилит	14.4	M45								
остеопатии и хондропатии	14.5	M80-M94								
из них остеопорозы	14.5.1	M80-M81								
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99								
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28								
почечная недостаточность	15.2	N17-N19								
мочекаменная болезнь	15.3	N20-N21, N23								
другие болезни мочевой системы	15.4	N30- N32, N34-N36, N39								
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42								
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60								
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N76								
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70								
эндометриоз	15.8	N80								
расстройства менструаций	15.9	N91-N94								
женское бесплодие	15.10	N97					X	X	X	
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99								
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96	X	X	X	X	X	X	X	
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99								
из них: врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	18.1	Q00-Q07								
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28								

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые 18 лет и старше						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5)		Всего	из них	
						проведено патологоанатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52							
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56					X	X	X
врожденный ихтиоз	18.5	Q80							
нейрофиброматоз (незлокачественный)	18.6	Q85.0							
синдром Дауна	18.7	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							
внутричерепная травма	20.2	S06							
термические и химические ожоги	20.3	T20-T30							
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами, токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.4	T36-T65							
из них токсическое действие алкоголя	20.4.1	T51							
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	21.0	Z00-Z99					X	X	X
из них носительство возбудителя инфекционной болезни	21.1	Z22					X	X	X

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)							
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.12)		Всего	из них		
								проведено патологоанатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов	
1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	
болезни внутреннего уха	9.2	H80, H81, H83								
из них: отосклероз	9.2.1	H80					X	X	X	
болезнь Меньера	9.2.2	H81.0								
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.3	H90					X	X	X	
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.3.1	H90.0					X	X	X	
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.3.2	H90.3					X	X	X	
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99								
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02								
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09								
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13								
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10								
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11								
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12								
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13								
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25								
из них: стенокардия	10.4.1	I20								
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0								
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21								
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22								
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								
легочная эмболия	10.5	I26								
другие болезни сердца	10.6	I30- I52								

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)							
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.12)		Всего	из них		
1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	
из них: острый и подострый эндокардит	10.6.1	I33								
острый миокардит	10.6.2	I40								
кардиомиопатия	10.6.3	I42								
предсердно-желудочковая [атриовентрикулярная] блокада	10.6.4	I44.0- I44.3								
желудочковая тахикардия	10.6.5	I47.2								
фибрилляция и трепетание предсердий	10.6.6	I48								
цереброваскулярные болезни	10.7	I60-I69								
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10.7.1	I60								
внутричерепное и другое 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	
другие цереброваскулярные болезни	10.7.6	I67								
из них церебральный атеросклероз	10.7.6.1	I67.2								
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	10.8	I70.2, I73.1								
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.9	I80- I89								
из них: флебит и тромбофлебит	10.9.1	I80								
тромбоз портальной вены	10.9.2	I81								
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.9.3	I83								
геморрой	10.9.4	I84								
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98								
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06								
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04								
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	11.1.2	J05								
грипп	11.2	J10-J11								
пневмония	11.3	J12-J18								
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.4	J20-J22								

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)						
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло		
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.12)		Всего	из них	
1	2	3	11	12	13	14	15	16	17
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1					X	X	X
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35- J36							
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43							
другая хроническая обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь	11.8	J44,J47							
астма; астматический статус	11.9	J45,J46							
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.10	J84-J94							
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92							
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26							
гастрит и дуоденит	12.2	K29							
грыжи	12.3	K40-K46							
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52							
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63							
из них паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56							
перитонит	12.6	K65							
болезни печени	12.7	K70-K76							
из них иброз и цирроз печени	12.7.1	K74							
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83							
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86							
из них острый панкреатит	12.9.1	K85							
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L98							
из них: псориаз, всего	13.1	L40							
из него псориаз артропатический	13.1.1	L40.5							
дискоидная красная волчанка	13.2	L93.0							
локализованная склеродермия	13.3	L94.0					X	X	X
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99							
из них: артропатии	14.1	M00-M25							
из них: реактивные артропатии	14.1.1	M02							

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)							
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.12)		Всего	из них		
1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	14.1.2	M05-M06								
юношеский (ювенильный) артрит	14.1.3	M08								
артрозы	14.1.4	M15-M19								
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35								
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43								
анкилозирующий спондилит	14.4	M45								
остеопатии и хондропатии	14.5	M80-M94								
из них остеопорозы	14.5.1	M80-M81								
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99								
из них:										
гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N15, N25-N28								
почечная недостаточность	15.2	N17-N19								
мочекаменная болезнь	15.3	N20-N21, N23								
другие болезни мочевой системы	15.4	N30- N32, N34-N36, N39								
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42								
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.6	N60								
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.7	N70-N76								
из них сальпингит и оофорит	15.7.1	N70								
эндометриоз	15.8	N80								
расстройства менструаций	15.9	N91-N94								
женское бесплодие	15.10	N97					X	X	X	
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99								
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96	X	X	X	X	X	X	X	
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99								
из них:										
врожденные аномалии [пороки развития] нервной системы	18.1	Q00-Q07								
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28								

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)							
			Выписано больных			Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.12)		Всего	из них		
1	2	3	11	12	13	14	15	16	17	
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52								
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56					X	X	X	
врожденный ихтиоз	18.5	Q80								
нейрофиброматоз (незлокачественный)	18.6	Q85.0								
синдром Дауна	18.7	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								
переломы из них:	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								
внутричерепная травма	20.2	S06								
термические и химические ожоги	20.3	T20-T30								
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами, токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.4	T36-T65								
из них токсическое действие алкоголя	20.4.1	T51								
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	21.0	Z00-Z99					X	X	X	
из них носительство возбудителя инфекционной болезни	21.1	Z22					X	X	X	

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)									
			Выписано больных			из гр.18 выписано в возрасте до 1 года	Проведено выписанными койко-дней	Умерло			из гр.23 умерло в возрасте до 1 года	
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.19)			Всего	из них			
									проведено патолого-анатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов		
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.1.3	H68-H69										
перфорация барабанной перепонки	9.1.4	H72										
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.1.5	H74										
болезни внутреннего уха	9.2	H80, H81, H83										
из них: отосклероз	9.2.1	H80										
болезнь Меньера	9.2.2	H81.0										
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.3	H90						X	X	X	X	
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.3.1	H90.0						X	X	X	X	
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.3.2	H90.3						X	X	X	X	
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99										
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02										
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09				X					X	
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13										
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10										
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11										
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек	10.3.3	I12										
гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	10.3.4	I13										
ишемические болезни сердца	10.4	I20- I25				X					X	
из них стенокардия	10.4.1	I20				X					X	
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0				X					X	
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21				X					X	
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22				X					X	
другие формы острых ишемических болезней сердца	10.4.4	I24				X					X	

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)									
			Выписано больных			из гр.18 выписано в возрасте до 1 года	Проведено выписанными койко-дней	Умерло			из гр.23 умерло в возрасте до 1 года	
			Всего	из них доставленных по экстренным показаниям	из них больных, доставленных скорой мед. помощью (из гр.19)			Всего	из них			
									проведено патолого-анатомических вскрытий	установлено расхождений диагнозов		
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
из них: врожденные аномалии [пороки развития] нервной системы	18.1	Q00-Q07										
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28										
врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов	18.3	Q51-Q52										
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.4	Q56										
врожденный ихтиоз	18.5	Q80										
нейрофиброматоз (незлокачественный)	18.6	Q85.0										
синдром Дауна	18.7	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										
внутричерепная травма	20.2	S06										
термические и химические ожоги	20.3	T20-T30										
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами, токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.4	T36-T65										
из них токсическое действие алкоголя	20.4.1	T51										
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	21.0	Z00-Z99						X	X	X	X	
из них: носительство возбудителя инфекционной болезни	21.1	Z22						X	X	X	X	

(2001) Из общего числа больных с травмами (стр. 20.0), больные, пострадавшие в ДТП **1** , из них умерло: всего ,

в том числе в первые 0-30 суток **3**, из них в первые 0-7 суток **4**.

(2100) Кроме того больные, переведенные в другие стационары **1** , в том числе новорожденные **2** , из них недоношенные ,

направлено: в стационары восстановительного лечения **4** , в санатории **5** .

(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** , **5** в том числе от пневмонии .

(2300) Поступило больных инфарктом миокарда в первые сутки от начала заболевания **1** , в том числе в первые 12 часов , из них

проведена тромболитическая терапия **3** , стентирование **4** . Из общего числа умерших (стр. 10.4.2+10.4.3) умерло больных инфарктом миокарда в первые

24 часа после поступления в стационар **5** , в том числе в возрасте до 65 лет **6**. Из числа умерших в первые в 24 часа поступления в

стационар больных инфарктом миокарда проведена тромболитическая терапия **7** , стентирование **8** .

(2301) Поступило больных 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 28 недель и более) **1** .

Из них умерло от заболеваний, осложняющих беременность и роды **2** .

(2500) Из общего числа умерших (стр.1, гр.8, 23) умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: детей в возрасте 0-17 лет ;

больных в возрасте от 18 до 65 лет **2**, из них больных острыми цереброваскулярными болезнями (стр. 10.7.1-10.7.4) **3** .

2. СОСТАВ БОЛЬНЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ, ПОСТУПИВШИХ В ВОЗРАСТЕ 0-6 ДНЕЙ ЖИЗНИ, И ИСХОДЫ ИХ ЛЕЧЕНИЯ

(3000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Массой тела при рождении до 1000 г (500-999г)			Массой тела при рождении 1000 г и более		
			Поступило больных в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло		Поступило больных в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло	
				всего	в том числе в первые 0-6 дней после рождения		всего	в том числе в первые 0-6 дней после рождения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего больных новорожденных в том числе с заболеваниями:	1							
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	2	J00-J06, J10-J11						
пневмонии	3	J12-J18						
инфекции кожи и подкожной клетчатки	4	L00-L08						
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	5	P00-P96						
из них:								
замедленный рост и недостаточность питания	5.1	P05						
родовая травма - всего	5.2	P10-P15						
из них разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	5.2.1	P10						
дыхательные нарушения, характерные для перинатального периода - всего	5.3	P20-P28						
из них:								
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	5.3.1	P20,P21						
дыхательное расстройство у новорожденных	5.3.2	P22						
врожденная пневмония	5.3.3	P23						
неонатальные аспирационные синдромы	5.3.4	P24						
инфекционные болезни, специфичные для перинатального периода - всего	5.4.	P35-P39						
из них бактериальный сепсис новорожденного	5.4.1	P36						
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью; ядерная желтуха	5.5	P55-P57						
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	5.6	P58-P59						
геморрагическая болезнь, диссеминированное внутрисосудистое свертывание у плода и новорожденного, другие перинатальные гематологические нарушения	5.7	P53,P60,P61						
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	6	Q00-Q99						
прочие болезни	7							

Наименование операции	№ строки	из них после операций, с применением ВМП				Умерло оперированных в стационаре				из них умерло после операций, проведенных с применением ВМП			
		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 возрасте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.19 в возрасте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.24 в возрасте до 1 года	15-17 лет включительно
1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
из них: на желудке по поводу язвенной болезни	9.1												
аппендэктомии при хроническом аппендиците	9.2												
грыжеиссечение при неущемленной грыже	9.3												
холецистэктомия при хроническом холецистите	9.4												
лапаротомия диагностическая	9.5												
операции на почках и мочеточниках	10.0												
операции на мужских половых органах	11.0												
из них операции на предстательной железе	11.1												
операции по поводу стерилизации мужчин	12.0												
операции на женских половых органах	13.0			x				x			x		
из них: экстирпация и надвлагалищная ампутация матки	13.1			x				x			x		
на придатках матки по поводу бесплодия	13.2			x				x			x		
на яичниках по поводу новообразований	13.3			x				x			x		
по поводу стерилизации женщин	13.4		x	x	x		x	x	x		x	x	x
выскабливание матки (кроме аборта)	13.5			x									
акушерские операции	14.0			x				x			x		
из них: по поводу внематочной беременности	14.1			x				x			x		
наложение щипцов	14.2			x				x			x		
вакуум-экстракция	14.3			x				x			x		
кесарево сечение в сроке 28 недель беременности и более	14.4			x				x			x		
кесарево сечение в сроке менее 28 недель беременности	14.5			x				x			x		
аборт	14.6			x				x			x		

Наименование операции	№ строки	из них после операций, с применением ВМП				Умерло оперированных в стационаре				из них умерло после операций, проведенных с применением ВМП			
		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 возрасте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.19 в возрасте до 1 года	15-17 лет включительно		0-14 лет включительно	из гр.24 в возрасте до 1 года	15-17 лет включительно
1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
плодоразрушающие	14.7			x				x				x	
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 28 недель беременности и более, в родах и после родов	14.8			x				x				x	
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки при прерывании беременности в сроке менее 28 недель беременности или после прерывания	14.9			x				x				x	
операции на костно-мышечной системе	15.0												
из них на костях и суставах	15.1												
операции на молочной железе	16.0												
операции на коже и подкожной клетчатке	17.0												
прочие операции	18.0												

Операции у детей в возрасте до 1 года (из гр.5, стр. 1 табл. 4000)

(4001)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование операции	№ строки	Число операций в стационаре	из них операций с применением высоких медицинских технологий (ВМП)	Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре	Умерло оперированных в стационаре
1	2	3	4	5	6
Операций при врожденных пороках развития (ВПР) – всего	1.0				
из них:					
ВПР системы кровообращения	1.1				
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.1.1				
ВПР мочеполовой системы	1.2				
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.2.1				
ВПР нервной системы	1.3				
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.3.1				
ВПР органов зрения	1.4				
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.4.1				
ВПР органов дыхания	1.5				
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.5.1				
расщелина губы и неба	1.6				
из них у родившихся в сроки 22-37 недель беременности	1.6.1				
ретинопатия недоношенных (родившихся в сроки 22-37 недель беременности)	1.7				

(4100)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Строка 1	№ графы	
Оперировано больных – всего (чел)	1	
из них по ВМТ (чел)	2	
из них дети до 17 лет включительно (из гр.1) (чел)	3	
из них по ВМТ (чел)	4	
Из общего числа операций (стр.1, гр.3) проведено операций с использованием:		
лазерной аппаратуры	5	
криогенной аппаратуры	6	
эндоскопической аппаратуры	7	
из них (гр. 7) стерилизации женщин	8	
Число общих анестезий оперированным	9	
Умерло в результате общей анестезии	10	

(4200) Из общего числа операций (единиц)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Строка 1	№ графы	
на органе зрения (стр. 4.0) – микрохирургические	1	
на ухе (стр.5.1) - слухоулучшающие	2	
на желудке по поводу язвенной болезни (стр.9.1) - органосохраняющие	3	
на сердце:		
по поводу врожденных пороков – детям в возрасте до 1 года (из стр. 7.1, гр.4)	4	
катетерных аблаций (из стр. 7.3.2) - всего	5	
из них умерло	6	
из графы 5 проведено катетерных аблаций		
детям (0-14 лет)	7	
из них умерло	8	
детям (15-17 лет)	9	
из них умерло	10	

(4201) Код по ОКЕИ: единица – 642

Строка 1	№ графы	
трансплантаций всего	1	
из них умерло	2	
в том числе детям	3	
из них умерло	4	
из них (из гр.1, 2, 3, 4 соответственно):		
почки	5	
из них умерло	6	
в том числе детям	7	
из них умерло	8	
поджелудочной железы	9	
из них умерло	10	
в том числе детям	11	
из них умерло	12	
сердца	13	
из них умерло	14	

(4201) продолжение

Строка 1	№ графы	
в том числе детям	15	
из них умерло	16	
печени	17	
из них умерло	18	
в том числе детям	19	
из них умерло	20	
костного мозга	21	
из них умерло	22	
в том числе детям	23	
из них умерло	24	
легкого	25	
из них умерло	26	
в том числе детям	27	
из них умерло	28	

(4202) Код по ОКЕИ: единица – 642

Строка 1	№ графы	
эндопротезирование - всего	1	
в том числе детям	2	
из них(гр.1) суставов нижних конечностей	3	
суставов верхних конечностей	4	

(4300) Код по ОКЕИ: единица – 642

Из числа стентирований (стр.7.4.2.1) – проведено больным с инфарктом миокарда 1 .

(4301)

Из числа операций на сосудах, питающих головной мозг (стр. 8.1.1.) проведено операций при цереброваскулярном инсульте 1 .

(4302)

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

(4400)

Строка 1	№ графы	
Из общего числа оперированных направлено на восстановительное лечение (долечивание)	1	
из них после операций по поводу язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки	2	
удаления желчного пузыря	3	
операций на сердце и магистральных сосудах	4	
операций по поводу панкреатита (панкреонекроза)	5	
после операций ортопедических, травматологических при дефектах и пороках развития позвоночника, пластики суставов, эндопротезирования и реэндопротезирования, реплантаций конечностей	6	

Должностное лицо, ответственное за
предоставление статистической информации
(лицо, уполномоченное предоставлять
статистическую информацию от имени
юридического лица)

« ____ » _____ 20__ год
(дата составления
документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности стационара» (далее - Форма) заполняется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации.

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» и др.

В Форму включаются сведения о числе койко-дней, проведенных больными в стационаре, о числе и составе больных, 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, а в случае смерти - патологоанатомическим диагнозом. Отражается число патологоанатомических вскрытий и число расхождений диагнозов.

В Форме отражаются сведения о числе операций, независимо от профиля, вида, метода проведения, выполненных больным, выбывшим из стационара. Из числа проведенных в стационаре операций выделяется число операций, при которых наблюдались осложнения.

При заполнении кодовой зоны, отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Форма предоставляется 10 января года, следующего за отчетным, лечебно-профилактическими учреждениями системы Минздравсоцразвития России, оказывающими населению стационарную помощь и имеющими лицензию на этот вид деятельности, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения.

Орган местного самоуправления в сфере здравоохранения сводный отчет по району и отчет каждого подведомственного учреждения - в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации до 10 февраля года, следующего за отчетным, в установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации сроки.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется в Минздравсоцразвития России до 5 марта года, следующего за отчетным, в установленные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации графиком сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу в срок до 20 марта года, следующего за отчетным.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ НАСЕЛЕНИЯ, ПОДВЕРГШЕГОСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ РАДИАЦИИ В СВЯЗИ С АВАРИЕЙ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС И ПОДЛЕЖАЩЕГО ВКЛЮЧЕНИЮ В РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ РЕГИСТР
за 20__ год

Предоставляют:	Сроки предоставления
амбулаторно-поликлинические учреждения (подразделения) системы Минздравсоцразвития России, осуществляющие наблюдение и учет лиц, включенных в Российский государственный медико-дозиметрический регистр:	10 января
- органу местного самоуправления в сфере здравоохранения орган местного самоуправления в сфере здравоохранения:	до 10 февраля
- органу управления здравоохранением субъекта Российской Федерации орган управления здравоохранением субъекта Российской Федерации:	до 5 марта
- Минздравсоцразвития России	

Форма № 15

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609370			

Наименование показателей	№ строки	Лица, принимавшие участие в ликвидации последствий аварии	Поколения (из гр. 3)		Лица, эвакуированные из зоны воздействия или выехавшие добровольно с 26.04.86 г. из зоны отчуждения	Поколения (из гр. 6)		Лица, проживающие на радиоактивно загрязненных территориях в результате аварии								
			дети (I)	внуки (II)		дети (I)	внуки (II)	Всего	Поколения (из гр. 9)		из них:					
									дети (I)	внуки (II)	в зоне отселения		в зоне с правом отселения			
											Всего	Поколения (из гр. 12)		Всего	Поколения (из гр. 15)	
		дети (I)	внуки (II)			дети (I)	внуки (II)			дети (I)		внуки (II)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Проведено оздоровление: в санаторно-курортных учреждениях	19															
в домах отдыха	20															
в пансионатах	21															
Кроме того, проведена реабилитация детей-инвалидов:	22															
амбулаторно	23															
в стационаре	24															
в санаторно-курортных учреждениях	25															
в санаториях «Мать и дитя»	26															
в реабилитационных центрах	27															

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(номер контактного телефона)

« ____ » _____ 20__ год
(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 15 «Сведения о медицинском обслуживании населения, подвергшегося воздействию радиации в связи с аварией на Чернобыльской АЭС и подлежащего включению в Российский Государственный медико–дозиметрический регистр» (далее - Форма) заполняется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации.

В Форму включаются сведения о контингентах населения, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, лицах эвакуированных из зоны воздействия или выехавших добровольно с 24.04.86г. и лицах, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях в результате аварии.

В Форму включены сведения о детях и внуках тех, кто принимал участие в ликвидации последствий аварии, был эвакуирован из зоны воздействия, выехал из зоны отчуждения или проживает на радиоактивно загрязненных территориях в результате аварии, - независимо от возраста детей и внуков в настоящее время, т.е. сведения о поколениях.

Форма федерального статистического наблюдения № 15 «Сведения о медицинском обслуживании населения, подвергшегося воздействию радиации в связи с аварией на Чернобыльской АЭС и подлежащего включению в Российский Государственный медико–дозиметрический регистр» предоставляется 10 января следующего за отчетным года медицинскими организациями, осуществляющими наблюдение населения, подвергшегося воздействию радиации в связи с аварией на Чернобыльской АЭС, имеющими лицензию на этот вид деятельности, центральной районной (городской) больнице, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения, которые в свою очередь предоставляют сводный отчет по району и отчет каждого подведомственного учреждения органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

При заполнении кодовой зоны отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет, заверенный руководителем, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, в Минздравсоцразвития России.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПРИЧИНАХ СМЕРТИ ЛИЦ, ПОДЛЕЖАЩИХ ВКЛЮЧЕНИЮ
В РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ РЕГИСТР В СВЯЗИ С АВАРИЕЙ
НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС
за 20__ г.

Представляют:	Сроки представления
амбулаторно-поликлинические учреждения (подразделения) системы Минздравсоцразвития России, осуществляющие наблюдение и учет лиц, включенных в Российский государственный медико-дозиметрический регистр:	10 января
- органу местного самоуправления в сфере здравоохранения орган местного самоуправления в сфере здравоохранения:	до 10 февраля
- органу управления здравоохранением субъекта Российской Федерации орган управления здравоохранением субъекта Российской Федерации:	до 5 марта
- Минздравсоцразвития России	

Форма № 16

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483

О внесении изменений (при наличии)
от _____ № __
от _____ № __

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609371			

Наименование показателей	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Лица, принимавшие участие в ликвидации последствий аварии	Поколения (из гр. 4)		Лица, эвакуированные из зоны воздействия или выехавшие добровольно с 26.04.86г. из зоны отчуждения	Поколения (из гр. 7)		Лица, проживающие на радиоактивно загрязненных территориях в результате аварии								
				дети (I)	внуки (II)		дети (I)	внуки (II)	Всего	Поколения (из гр. 10)		из них:					
										дети (I)	внуки (II)	в зоне отселения		в зоне с правом отселения			
												Всего	Поколения (из гр. 13)		Всего	Поколения (из гр. 16)	
		дети (I)	внуки (II)	дети (I)	внуки (II)	дети (I)	внуки (II)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
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 лучевая болезнь	20.1	T66															
Кроме того, гиперплазия щитовидной железы I, II степени	21.0																

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

«___» _____ 20__ год
(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 16 «Сведения о числе заболеваний и причинах смерти лиц, подлежащих включению в Российский Государственный медико – дозиметрический регистр в связи с аварией на Чернобыльской АЭС» (далее - Форма) заполняется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации.

В Форму включаются сведения об общем числе заболеваний (таблица с кодом 2000), из них выделяют сведения о числе заболеваний, установленных впервые в жизни (таблица с кодом 3000), а также причинах смерти (таблица с кодом 4000) лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, эвакуированных из зоны воздействия или выехавших добровольно с 24.04.86г., и проживающих на территориях радиоактивно загрязненных в результате аварии на Чернобыльской АЭС.

В Форме выделены сведения о поколениях (детях и внуках) лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии; эвакуированных из зоны воздействия; выехавших из зоны отчуждения или проживающих на радиоактивно загрязненных территориях в результате аварии. Сведения о поколениях (детях и внуках) показываются в Форме независимо от фактического возраста детей и внуков в отчетном году.

Форма федерального статистического наблюдения № 16 «Сведения о числе заболеваний и причинах смерти лиц, подлежащих включению в Российский Государственный медико – дозиметрический регистр в связи с аварией на Чернобыльской АЭС» предоставляется 10 января следующего за отчетным года медицинскими организациями, осуществляющими наблюдение населения, подвергшегося воздействию радиации в связи с аварией на Чернобыльской АЭС, имеющими лицензию на этот вид деятельности, - центральной районной (городской) больнице, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения, которые в свою очередь предоставляют сводный отчет органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

При заполнении кодовой зоны отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет, заверенный руководителем, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, в Минздравсоцразвития России и территориальному органу Росстата Российской Федерации по установленному им адресу.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ДЕТЯХ-ИНВАЛИДАХ
за 20__ год

Предоставляют:	Сроки предоставления
амбулаторно-поликлинические учреждения (подразделения), оказывающие медицинскую помощь детям, имеющие в своем составе лечебно-консультативную комиссию: - органу местного самоуправления в сфере здравоохранения орган местного самоуправления в сфере здравоохранения: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации органы управления здравоохранения субъекта Российской Федерации: - Минздравсоцразвития России	5 января в установленные последним сроки в установленные последним сроки 25 марта

Форма № 19

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____

Работает в системе ОМС: да – 1; нет – 2 (подчеркнуть) _____

Наименование отчитывающейся организации _____

Почтовый адрес _____

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609393			

1. Контингенты детей - инвалидов

(1000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Возраст ребенка	№ строки	Пол ребенка	Число детей - инвалидов		из них проживают в интернатных учреждениях:			
			всего	в том числе с впервые установленной инвалидностью	Минздравсоцразвития России		Минобразования России	
					всего	в том числе с впервые установленной инвалидностью	всего	в том числе с впервые установленной инвалидностью
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 - 4 года вкл.	01	М						
	02	Ж						
5 - 9 лет вкл.	03	М						
	04	Ж						
10 - 14 лет вкл.	05	М						
	06	Ж						
15 - 17 лет вкл.	07	М						
	08	Ж						
Итого 0 – 17 лет	09	М						
	10	Ж						

Наименование классов и отдельных болезней	№ стро- ки	Код по МКБ-10 перес- мотра	Всего детей - инвалидов (0 – 17 лет вкл.)		в том числе в возрасте (лет):							
			м	ж	0 - 4 года вкл.		5 – 9 лет вкл.		10 – 14 лет вкл.		15 – 17 лет вкл.	
					м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99										
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, почечная недостаточность, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00- N19, N25-N29										
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00- O99										
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P96										
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00- Q99										
из них:												
врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07										
врожденные аномалии системы кровообращения	18.2	Q20-Q28										
хромосомные нарушения, не классифицированные и других рубриках	18.3	Q90-Q99										
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	19.0	S00-T98										

Должностное лицо, ответственное за
предоставление статистической информации
(лицо, уполномоченное предоставлять
статистическую информацию от имени
юридического лица)

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(номер контактного
телефона)

« ____ » _____ 20__ год
(дата составления
документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 19 «Сведения о детях-инвалидах» (далее - Форма) заполняется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации.

При заполнении кодовой зоны титульного листа формы отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Основным источником информации при составлении Формы является «Направление на медико-социальную экспертизу организации, оказывающей лечебно - профилактическую помощь» - учетная форма №088/у-06, которая направляется учреждениями Государственной службы медико-социальной экспертизы («МСЭК») после установления инвалидности в амбулаторно-поликлинические учреждения по месту жительства ребенка.

Учетная форма № 088/у-06 и инструкция по её заполнению утверждены приказом Минздравсоцразвития России 31 января 2007г. № 77 «Об утверждении формы направления на медико-социальную экспертизу организацией, оказывающей лечебно-профилактическую помощь».

В Форму включаются сведения о численности контингента детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно, которым установлена инвалидность, с распределением их по полу и возрастным группам: 0-4 года, 5-9, 10-14, 15-17 лет. Из них указывается численность детей, инвалидность которым установлена впервые в жизни.

Сведения о детях, проживающих в интернатных учреждениях, также представляются с распределением по полу и возрасту ребенка.

Распределение детей - инвалидов по основным видам нарушений функций организма ребенка указывается в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23 декабря 2009г. №1013н «Об утверждении классификаций и критериев, используемых при осуществлении медико-социальной экспертизы».

Сведения о распределении детей-инвалидов по ведущему ограничению жизнедеятельности указываются в Форме с учетом возрастнополовой их структуры.

Отдельно показываются данные о заболеваниях, обусловивших возникновение инвалидности у ребенка, также с учётом пола и возраста детей.

Наименование классов и отдельных заболеваний в Форме представляются в соответствии Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем X пересмотра.

Форма федерального статистического наблюдения № 19 «Сведения о детях-инвалидах» предоставляется 10 января следующего за отчетным года медицинскими организациями, осуществляющими наблюдение детей-инвалидов, имеющими лицензию на этот вид деятельности - органу местного самоуправления в сфере здравоохранения, который в свою очередь предоставляет сводный отчет по району и отчет каждого подведомственного учреждения органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет, заверенный руководителем, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, в Минздравсоцразвития России.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
все учреждения здравоохранения для взрослых и детей: - органу местного самоуправления в сфере здравоохранения	10 января
орган местного самоуправления в сфере здравоохранения: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации	до 10 февраля
органы управления здравоохранения субъекта Российской Федерации: - Минздравсоцразвития России;	до 5 марта
- территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	до 20 марта

Форма № 30

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Работает в системе ОМС: да – 1; нет – 2 (подчеркнуть) _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609362			

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, УСТАНОВКИ

I. Отделения (кабинеты)

(1001)

Коды по ОКЕИ: единица - 642

№ строки	Наименование	Число учреждений (юридические лица), имеющих перечисленные отделения (кабинеты)	в них отделений (кабинетов)	Число входящих структурных подразделений ЦРБ, имеющих перечисленные отделения (кабинеты)
1	2	3	4	5
1.	Подростковое			
2.	Пульмонологическое			
3.	Ревматологическое			
4.	Кардиологическое			
5.	Гастроэнтерологическое			
6.	Эндокринологическое			
7.	Аллергологическое			
8.	Инфекционное для взрослых			
9.	Инфекционное для детей			
10.	Физиотерапевтическое			
11.	Рефлексотерапии			
12.	Лечебной физкультуры для взрослых			
13.	Лечебной физкультуры для детей			
14.	Спортивной медицины			
15.	Травматологическое (ортопедическое)			
16.	Урологическое			
17.	Онкологическое			
18.	Радиологическое (лучевой тарпии)			
19.	Стоматологическое (зубоврачебное)			
20.	Зубопротезное			
21.	Ортодонтическое			
22.	Женская консультация			
23.	Акушерско-гинекологическое			
24.	Смотровой			
25.	Центр планирования семьи и репродукции			
26.	По медицинской генетике (медико-генетическая консультация)			
27.	Детская поликлиника (отделение, кабинет)			
28.	Прививочный			
29.	Офтальмологическое			
30.	Отоларингологическое			
31.	Сурдологическое			
32.	Фтизиатрическое			
33.	Искусственного пневмоторакса			

№ строки	Наименование	Число учреждений (юридические лица), имеющих перечисленные отделения (кабинеты)	в них отделений (кабинетов)	Число входящих структурных подразделений ЦРБ, имеющих перечисленные отделения (кабинеты)
1	2	3	4	5
34.	Неврологическое			
35.	Психиатрическое			
36.	Психотерапевтическое			
37.	Психоэндокринологическое			
38.	Наркологическое			
39.	Подростковый наркологический			
40.	Экспертизы алкогольного опьянения			
41.	Дермато-венерологическое			
42.	Восстановительного лечения			
43.	Медицинской профилактики			
44.	Рентгенологическое			
45.	Компьютерной томографии			
46.	Флюорографическое			
47.	Функциональной диагностики			
48.	Дистанционно-диагностический кабинет			
49.	Эндоскопии			
50.	Ультразвуковой диагностики			
51.	Гипербарической оксигенации			
52.	Переливания крови			
53.	Гемодиализа			
54.	Гемосорбции			
55.	Искусственной инсеминации женщин			
56.	Патологоанатомическое			
57.	Лаборатории:	x	x	x
57.1.	Радиоизотопной диагностики			
57.2.	Микробиологическая (бактериологическая)			
57.2.1.	из нее централизованная			
57.3.	Иммунологическая (серологическая)			
57.3.1.	из нее централизованная			
57.4.	Биохимическая			
57.4.1.	из нее централизованная			
57.5.	Цитологическая			
57.5.1.	из нее централизованная			
57.6.	Коагулологическая			
57.6.1.	из нее централизованная			
57.7.	Клинико-диагностическая			
57.7.1.	в том числе выполняющая анализы: - общеклинические (химико-микроскопические)			

№ строки	Наименование	Число учреждений (юридические лица), имеющих перечисленные отделения (кабинеты)	в них отделений (кабинетов)	Число входящих структурных подразделений ЦРБ, имеющих перечисленные отделения (кабинеты)
1	2	3	4	5
57.7.2.	- гематологические			
57.7.3.	- цитологические			
57.7.4.	- биохимические			
57.7.5.	- коагулологические			
57.7.6.	- иммунологические			
57.7.7.	- микробиологические			
57.7.8.	из числа клиничко-диагностических – централизованные			
57.8.	Химико-токсикологическая лаборатория			
58.	Пункт (отделение) медицинской помощи на дому:	x	x	x
58.1.	- взрослому населению			
58.2.	- детскому населению			
59.	Логопедическое			
60.	Статистики			
61.	Отделение статистики в составе оргметодотдела			
62.	Социально-правовой			
63.	Отдел АСУ, вычислительный центр			
64.	Консультативно – диагностический центр			
65.	Консультативно – диагностический центр для детей			
66.	Отделение экстренной и планово-консультативной помощи			
67.	Центр врача общей практики (семейного врача)			
68.	Отделение врача общей практики (семейного врача)			
69.	Маммографические			
70.	Геронтологические			
71.	Телефон доверия			
72.	Социально-психологической помощи			
73.	Кризисных состояний			
74.	Поликлиника (амбулатория), входящая в состав больничного учреждения			
75.	Платные отделения (кабинеты)			

(1003) II. Передвижные (указать число)

Коды по ОКЕИ: единица - 642

1. Амбулатории _____
2. Стоматологические установки _____
3. Флюорографические установки _____
4. Клинико-диагностические лаборатории _____
5. Врачебные бригады _____
6. ФАПы _____

(1004) III. Прочие подразделения _____

Коды по ОКЕИ: единица - 642

1. Аптека
 - 1.1. в том числе изготавливающие лекарственные препараты
2. Молочная кухня
3. Пункт сбора грудного молока
4. Лечебно-трудовые мастерские:
 - 4.1. для психически больных;
 - 4.2. для наркологических больных;
 - 4.3. для больных туберкулезом;
5. Наркологические фельдшерские пункты
6. Здравпункты:
 - 6.1. врачебные _____,
 - 6.2. фельдшерские _____.
7. Фельдшерско-акушерские пункты _____,
 - 7.1. коек в них на конец отчетного года _____,
 - 7.2. в том числе ФАПы, работающие в системе ОМС _____.
8. Центр медицины катастроф _____.
9. Наркологический реабилитационный центр _____.
10. Клинико-диагностический центр _____.
11. Сосудистый центр _____.
12. Дневной стационар поликлиники (амбулатории, диспансера, консультации) _____,
13. Дневной стационар детской поликлиники _____,
14. Дневной стационар клинико-диагностического центра _____,
15. Дневной стационар стационара _____,
16. Центр здоровья _____

(1006) IV. Стационары, пансионаты, санатории-профилактории

Коды по ОКЕИ: единица – 642, койка – 911, человек – 792

Число отделений для ИОВ 1 _____, коек в них 2 _____, пролечено больных 3 _____, проведено больными койко-дней 4 _____; реанимационные отделения 5 _____, на 6 _____ коек; кардиологические отделения на 7 _____ коек; дневной стационар для психически больных на 8 _____ мест, в нем лечилось 9 _____; дневной стационар для наркологических больных на 10 _____ мест, в нем лечилось 11 _____; пансионат для приезжающих больных на 12 _____ мест; санатории-профилактории для взрослых больных туберкулезом на 13 _____ коек, выписано больных 14 _____; число больных, которым оказана помощь в отделении экстренной и планово-консультативной помощи 15 _____; число психиатрических отделений специализированного типа – всего 16 _____, в них коек 17 _____.

(1007) V. Сосудистые центры

Коды по ОКЕИ: единица – 642, койка – 911, человек – 792

Число коек в сосудистых центрах 1 _____, поступило больных 2 _____, из них умерло 3 _____, в том числе в первые 24 часа после поступления 4 _____, проведено больными койко-дней 5 _____.

(1008) VI. Стоматологические кабинеты

Коды по ОКЕИ: единица – 642

При высших, средних специальных учебных заведениях и ПТУ 1 _____, общеобразовательных школах 2 _____, промышленных предприятиях 3 _____.

(1010) VII. Мощность (число посещений в смену) поликлиники (поликлинического отделения)

Коды по ОКЕИ: посещение в смену - 545

1 _____, 2 _____, детской поликлиники 3 _____, 4 _____, женской консультации 5 _____, 6 _____, диспансерного отделения (больницы, диспансера) 7 _____, амбулатории 8 _____, консультативно-диагностического центра 9 _____, центра здоровья _____ 10.

(1050) VIII. Численность обслуживаемого учреждением прикрепленного населения

Всего (чел.) 1 _____, в том числе детей 0-17 лет включительно 2 _____, их них детей до 1 года 3 _____, населения трудоспособного возраста* 4 _____, населения старше трудоспособного возраста 5 _____.

*) женщины – 16-54 лет, мужчины – 16-59 лет

Раздел I. ШТАТЫ УЧРЕЖДЕНИЯ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ГОДА

(1100)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица - 642

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		Число физических лиц основных работников на занятых должностях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	в целом по учреждению	в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
1	2	3	4	5	6	7	8
Врачи - всего	01						
в том числе специалисты:							
руководители учреждений и их заместители	02						
терапевты - всего	03						
из них:							
терапевты участковые (включая терапевтов участковых приписных участков)	04						
терапевты врачебных амбулаторий	05						
терапевты цеховых участков	06						
терапевты подростковых кабинетов	07						
пульмонологи	08						
ревматологи	09						
кардиологи	10						
гастроэнтерологи	11						
диетологи	12						
нефрологи	13						
эндокринологи	14						
диабетологи	15						
аллергологи - иммунологи	16						
гематологи	17						
инфекционисты	18						
физиотерапевты	19						
врачи по лечебной физкультуре	20						
врачи по спортивной медицине	21						
врачи функциональной диагностики	22						
хирурги	23						
сердечно-сосудистой хирургии	24						
торакальной хирургии	25						
колопроктологи	26						
травматологи - ортопеды	27						
врачи мануальной терапии	28						
урологи	29						

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		Число физических лиц основных работников на занятых должностях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	в целом по учреждению	в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
1	2	3	4	5	6	7	8
нейрохирурги	30						
трансфузиологи	31						
анестезиологи – реаниматологи	32						
эндоскописты	33						
онкологи	34						
радиологи	35						
стоматологи	36						
стоматологи-ортодонты	37						
стоматологи детские	38						
стоматологи-терапевты	39						
стоматологи-ортопеды	40						
стоматологи-хирурги	41						
челюстно-лицевые хирурги	42						
акушеры – гинекологи	43						
их них акушеры – гинекологи цеховых участков	44						
педиатры – всего	45						
из них:							
педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	46						
педиатры городские (районные)	47						
детские хирурги	48						
детские онкологи	49						
детские эндокринологи	50						
неонатологи	51						
офтальмологи	52						
отоларингологи	53						
сурдологи-оториноларингологи	54						
фтизиатры	55						
неврологи	56						
психиатры	57						
из них: участковые	58						
психиатры детские	59						
из них психиатры детские участковые	60						
психиатры подростковые	61						

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		Число физических лиц основных работников на занятых должностях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	в целом по учреждению	в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
1	2	3	4	5	6	7	8
из них психиатры подростковые участковые	62						
психиатры-наркологи	63						
из них психиатры-наркологи участковые	64						
психотерапевты	65						
сексологи	66						
судебно-психиатрические эксперты	67						
дерматовенерологи	68						
бактериологи	69						
токсикологи	70						
патологоанатомы	71						
врачи клинической лабораторной диагностики	72						
из них лаборанты – генетики	73						
генетики	74						
ультразвуковой диагностики	75						
рентгенологи	76						
гериатры	77						
приемного отделения	78						
профпатологи	79						
клинические фармакологи	80						
рефлексотерапевты	81						
общей практики (семейные)	82						
статистики	83						
методисты	84						
интерны	85						
стажеры	86						
прочие	87						
Специалисты с высшим немедицинским образованием – всего:	88						
из них специалисты:							
психологи	89						
по социальной работе	90						
биологи в клинко-диагностических лабораториях	91						
Средний медперсонал – всего	92						

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		Число физических лиц основных работников на занятых должностях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	в целом по учреждению	в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе по специальностям:							
медицинские сестры	93						
из них: с высшим медицинским образованием	94						
медицинские сестры по физиотерапии	95						
функциональной диагностике	96						
медицинские сестры по массажу	97						
акушерки	98						
фельдшера	99						
зубные врачи	100						
зубные техники	101						
лаборанты клинических лабораторий	102						
медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)	103						
рентгенолаборанты	104						
медицинские технологи	105						
медицинские статистики	106						
прочий медицинский персонал	107						
Провизоры	108						
Фармацевты	109						
Младший медперсонал	110						
Прочий персонал	111						
из него социальные работники	112						
Всего должностей	113						

(1101) Из числа занятых должностей в кабинетах (отделениях) профилактики: врачей (из стр. 1 гр. 6) 1 _____, среднего медицинского персонала (из стр. 92 гр. 6) 2 _____.

(1102) Из общего числа физических лиц среднего медицинского персонала (стр. 92 гр. 7) работают в ФАПах 1 _____, в том числе фельдшеров 2 _____.

(1103) Из общего числа должностей среднего медицинского персонала (стр. 92) – в смотровом кабинете: штатных 1 _____, занятых 2 _____, физических лиц на занятых должностях 3 _____.

(1104) Число физических лиц (из т. 1100) специалистов с высшим немедицинским образованием основных работников, занимающих должности врачей клинической лабораторной диагностики 1 _____, врачей статистиков 2 _____, врачей по лечебной физкультуре 3 _____. Занято специалистами, с высшим немедицинским образованием должностей врачей клинической лабораторной диагностики 4 _____.

(1106) Коды по ОКЕИ: единица – 642, койка – 911, человек – 792

Из числа должностей среднего медицинского персонала (из стр. 92)	Число должностей		
	штатных	занятых	физических лиц
1	2	3	4
медицинские сестры участковые врачей-терапевтов участковых			
медицинские сестры участковые врачей-педиатров участковых			
медицинские сестры врачей общей практики (семейных врачей)			

Коды по ОКЕИ: единица – 642, койка – 911, человек – 792

(1107) Число врачебных терапевтических участков, всего 1 _____, в том числе комплексных участков 2 _____, малокомплектных участков 3 _____. Число участков врача общей практики 4 _____, педиатрических участков 5 _____, в том числе малокомплектных участков 6 _____.

(1108) Число физических лиц медицинских работников на комплексных врачебных участках – фельдшеров 1 _____, акушеров 2 _____, медицинских сестёр 3 _____.

(1109) Коды по ОКЕИ: единица – 642

№ строки		всего	муниципального подчинения	подчинения субъекту РФ	федерального подчинения
1	2	3	4	5	6
1.	Учреждения, применяющие медико-экономические стандарты оказания медицинской помощи				
2.	Переведено на оплату медицинской помощи по результатам деятельности				
3.	Переведено на новую (отраслевую) оплату труда ориентированную на результат				
4.	Переведено на одноканальное финансирование				
5.	Оказывают медицинскую помощь с применением высоких технологий				
6.	Учреждения, применяющие стандарты оказания медицинской помощи				

Штаты отделений (кабинетов) платных услуг *)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

(1200)

Наименование должностей	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		Физические лица (основные работники) в целом по учреждению	в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
		штатных	занятых		
1	2	3	4	5	6
Всего	01				
в том числе:					
врачи	02				
в том числе:					
руководители учреждений и их заместители	102				
терапевты	103				
пульмонологи	108				
ревматологи	109				
кардиологи	110				
гастроэнтерологи	111				
диетологи	112				
нефрологи	113				
эндокринологи	114				
диабетологи	115				
аллергологи - иммунологи	116				
гематологи	117				
инфекционисты	118				
физиотерапевты	119				
врачи по лечебной физкультуре	120				
врачи по спортивной медицине	121				
врачи функциональной диагностики	122				
хирурги	123				
сердечно-сосудистой хирургии	124				
торакальной хирургии	125				
колопроктологи	126				
травматологи - ортопеды	127				
врачи мануальной терапии	128				
урологи	129				
нейрохирурги	130				
трансфузиологи	131				
анестезиологи – реаниматологи	132				
эндоскописты	133				
онкологи	134				
радиологи	135				
стоматологи	136				

Наименование должностей	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		Физические лица (основные работники) в целом по учреждению	в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
		штатных	занятых		
1	2	3	4	5	6
стоматологи-ортодонты	137				
стоматологи детские	138				
стоматологи-терапевты	139				
стоматологи-ортопеды	140				
стоматологи-хирурги	141				
челюстно-лицевые хирурги	142				
акушеры – гинекологи	143				
педиатры	145				
детские хирурги	149				
детские онкологи	150				
детские эндокринологи	151				
неонатологи	152				
офтальмологи	153				
отоларингологи	154				
сурдологи-оториноларингологи	155				
фтизиатры	156				
неврологи	157				
психиатры	158				
психиатры детские	160				
психиатры подростковые	162				
психиатры-наркологи	164				
психотерапевты	166				
сексологи	167				
судебно-психиатрические эксперты	168				
дерматовенерологи	169				
бактериологи	170				
токсикологи	171				
патологоанатомы	172				
врачи клинической лабораторной диагностики	173				
из них лаборанты – генетики	174				
генетики	175				
ультразвуковой диагностики	176				
рентгенологи	177				
гериатры	178				
приемного отделения	179				
профпатологи	180				
клинические фармакологи	181				

Наименование должностей	№ строки	Число должностей в целом по учреждению		Физические лица (основные работники) в целом по учреждению	в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации
		штатных	занятых		
1	2	3	4	5	6
рефлексотерапевты	182				
общей практики (семейные)	183				
статистики	184				
методисты	185				
интерны	186				
стажеры	187				
прочие	188				
средний медицинский персонал	03				
в том числе:					
медицинские сестры	194				
медицинские сестры по физиотерапии	195				
функциональной диагностике	196				
медицинские сестры по массажу	197				
акушерки	198				
фельдшера	199				
зубные врачи	200				
зубные техники	201				
лаборанты клинических лабораторий	202				
медицинские лабораторные техники (фельдшеры - лаборанты)	203				
рентгенолаборанты	204				
медицинские технологи	205				
медицинские статистики	206				
прочий медицинский персонал	207				
младший медицинский персонал	04				
прочий персонал	05				
В отделениях (кабинетах) зубопротезирования, косметологических: врачей (из стр. 02)	06				
средних медработников (из стр. 03)	07				

*) Включая хозрасчетные отделения, кабинеты

Наименование должностей	№ строки	Число посещений			Из общего числа посещений сделано по поводу заболеваний		Число посещений врачами на дому		
		врачей, включая профилактические - всего	в том числе сельскими жителями	детьми 0-17 лет (из гр.3)	взрослыми 18 лет и старше	детьми 0-17 лет	всего	в том числе детей 0-17 лет включительно	из них (гр. 8) по поводу заболеваний
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
генетики	60								
гериатры	61								
профпатологи	62								
клинические фармакологи	63								
рефлексотерапевты	64								
общей практики (семейные)	65								
интерны	66								
стажеры	67								
прочие	68								

Код по ОКЕИ: посещение в смену - 545

(2101) Число посещений к среднему медицинскому персоналу всего 1 _____, из них: на ФАПе (включая посещения на дому) 2 _____.

Из общего числа посещений к среднему медицинскому персоналу - посещения по ОМС: всего 3 _____, из них: на ФАПе 4 _____.

(2102) Из общего числа посещений сделано: на платной основе (включая ДМС) (из табл. 2100, гр. 3 стр. 1), 1 _____, из них ДМС 2 _____

в том числе детей (из графы 1) 3 _____.

(2103) Кроме того, число посещений в отделениях (кабинетах) платных услуг 1 _____, в т.ч. в наркологических кабинетах 2 _____; из них по поводу заболеваний (из п. 1) 3 _____ (без учета зубопротезирования).

2. Работа врачей амбулаторно-поликлинического учреждения (подразделения) в системе ОМС

(2110)

Код по ОКЕИ: посещение в смену - 545

1	№ строки	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Из общего числа посещений сделано по поводу заболеваний		Число посещений врачами на дому		
			взрослыми 18 лет и старше	детьми до 17 лет включительно	всего	в том числе детей 0-17 лет включительно	из них (гр. 7) по поводу заболеваний
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего	01						

3. Родовспоможение на дому

(2400)

Код по ОКЕИ: единица - 642

	№ строки	
1	2	3
Число родов на дому, всего	01	
из них, принятых врачами и средним медицинским персоналом	02	
в том числе число родов без последующей госпитализации родильниц	03	
Число детей, родившихся на дому	04	
из них умерло в первые 0-168 часов жизни	05	
Кроме того, закончили беременность на дому в сроки 22-27 недель	06	

(2402) Число лиц, умерших на дому в возрасте: 0-17 лет включительно 1 _____, из них детей до 1 года 2 _____, трудоспособного возраста* 3 _____, старше трудоспособного возраста 4 _____.
Из числа умерших на дому в возрасте до 65 лет умерли от: инсульта 5 _____, инфаркта миокарда 6 _____.

* женщины – 16-54 лет, мужчины – 16-59 лет

Код по ОКЕИ: человек - 792

4. Профилактические осмотры, проведенные данным учреждением

(2510)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Контингенты	№ строки	Подлежало осмотрам	Осмотрено
1	2	3	4
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)	01		
из них учащихся:			
средних специальных учебных заведений и вузов	02		
системы профтехобразования	03		
детей 15 – 17 лет, работающих в промышленности, сельском хозяйстве и других отраслях	04		
Из общего числа детей 15-17 лет (стр.1) - юношей	05		
Кроме того, учащихся системы профтехобразования, средних специальных учебных заведений и вузов (от 18 лет и старше)	06		
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров - всего	07		
из них:			
рабочие промышленных предприятий	08		
рабочие учреждений и организаций Минсельхоза	09		
прочие контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров	10		

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2401) Из общего числа родившихся без последующей госпитализации родильниц:
родилось живыми 1 _____,
из них умерло в первые 0-168 часов жизни 2 _____;
родилось мертвыми 3 _____,
вакцинировано против туберкулеза 4 _____.

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек - 792

(2610) Состоит под наблюдением на конец года женщин: имеющих внутриматочные спирали 1 _____, использующих гормональную контрацепцию 2 _____.
Введено внутриматочных спиралей (в амбулаторных условиях, в стационаре) 3 _____.

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2511) Из общего числа детей 15 – 17 лет (включительно), состоявших в отчетном году под диспансерным наблюдением, было госпитализировано 1_____, из них юношей 2_____; направлено на санаторно-курортное лечение 3_____, из них юношей 4_____; нуждалось в оперативном лечении 5_____, из них юношей 6_____, оперировано 7_____, из них юношей 8_____; нуждалось в коррекции зрения 9_____, из них юношей 10_____; обеспечено корректирующими очками 11_____, из них юношей 12_____.

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек - 792

(2512) Осмотрено с целью выявления больных туберкулезом: всего 1_____, из них детей: 0-14 лет включительно 2_____, 15-17 лет включительно 3_____. Из числа осмотренных: обследовано флюорографически 4_____, путем туберкулиновых проб 5_____, из них детей 15 – 17 лет включительно 6_____, бактериоскопически 7_____, в том числе в общей лечебной сети 8_____, из них с положительным результатом бактериоскопии 9_____.

(2513) Обследовано с целью выявления больных сифилисом 1_____.

(2514)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование показателя	№ строки	Всего		из них направлено в онкологические учреждения	
		М	Ж	М	Ж
1	2	3	4	5	6
Осмотрено с целью выявления онкологической патологии	1				
из них:					
в смотровых кабинетах	1.2				
при реализации скрининговых программ	1.3				
при диспансеризации отдельных контингентов населения (кроме больных с хроническими заболеваниями)	1.4				
при диспансеризации больных с хроническими заболеваниями	1.5				

**5. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны
и воинами-интернационалистами**

(2600)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование показателей	№ строки	Участники ВОВ (кроме ИОВ)	Инвалиды ВОВ	Воины-интернационалисты
1	2	3	4	5
Состоит под диспансерным наблюдением на начало отчетного года	01			
Вновь взято под диспансерное наблюдение в отчетном году	02			
Снято с диспансерного наблюдения в течении отчетного года	03			
из них:				
выехало	04			
умерло	05			
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	06			
в том числе по группам инвалидности:				
I	07			
II	08			
III	09			
Охвачено комплексными медицинскими осмотрами (из стр.6)	10			
Нуждались в стационарном лечении	11			
Получили стационарное лечение из числа нуждавшихся	12			
Получили санаторно-курортное лечение	13			

5.1. Состоит инвалидов на учете учреждения здравоохранения

(2601)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Группа инвалидности	№ строки	Взрослые 18 лет и старше	из них инвалидность установлена в отчетном году	из них (из гр. 3)		Дети-инвалиды 0 – 17 лет (включительно)	из них инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС
				инвалиды с детства	инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС		
1	2	3	4	5	6	7	8
I группа	01					X	X
II группа	02					X	X
III группа	03					X	X
Всего	04						

5.2. Медицинская помощь членам семей военнослужащих, пострадавших во время исполнения воинского долга

(2602)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, посещение в смену – 545

Наименование	№ строки	
1	2	3
Число посещений (всего) из табл.2100 гр.3, стр.01	01	
из них детей 0-17 лет (включительно)	02	
Получили стационарное лечение (всего)	03	
из них детей 0-17 лет (включительно)	04	

6. Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета

(2700)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, посещение в смену – 545

	№ строки	Число посещений стоматологов и зубных врачей		Вылечено зубов	из них постоянных	по поводу осложненного кариеса (из гр.5)	Удалено зубов	из них постоянных	Всего санировано	Профилактическая работа			Проведен курс профилактики	Из общего числа (гр. 3) – посещений по ОМС	Выполнен объем работы в УЕТ (из гр.3)	Выполнен объем работы в УЕТ по ОМС (из гр.15)
		всего	из них первичных ^{*)}							осмотрено в порядке плановой санации	из числа осмотренных нуждались в санации	санировано из числа нуждавшихся в санации				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Всего	01															
из них: до 14 лет (включительно)	02															
15-17 лет (включительно)	03															

^{*)} Первичным считается первое обращение за стоматологической помощью в отчетном году, независимо от характера обращения.

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792, посещение в смену – 545

(2701) Число лиц, получивших зубные протезы – всего 1 _____, из них сельских жителей 2 _____.
Изготовлено протезов 3 _____. Число лиц, получивших протезы бесплатно 4 _____.

(2702) Число лиц, получивших ортодонтическое лечение – всего 1 _____, из них детей до 14 лет (включительно) 2 _____, 15-17 лет (включительно) 3 _____.

(2703) Из общего числа посещений (из стр.1 гр. 3) по платным услугам, включая ДМС 1 _____.

(2704) Число лиц, получивших профилактическое лечение у гигиениста 1 _____.

7. Хирургическая работа амбулаторно-поликлинического учреждения (подразделения)

(2800)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Название операций	№ строки	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении (подразделении)	
		Всего	из них в дневном стационаре
1	2	3	4
Всего операций	01		
в том числе:			
операции на органе зрения	02		
из них микрохирургические	03		
из числа операций на органе зрения операции по поводу:			
глаукомы	04		
катаракты	05		
операции на органе уха, горла, носа	06		
из них на ухе	07		
операции в полости рта и челюстно-лицевой области	08		
операции на сосудах	09		
из них:			
на артериях	10		
на венах	11		
операции на органах брюшной полости	12		
из них грыжесечение при неущемленной грыже	13		
операции на женских половых органах	14		
операции на костно-мышечной системе	15		
операции на молочной железе	16		
операции на коже и подкожной клетчатке	17		
прочие операции	18		

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

(2801) Оперировано больных 1 _____ человек, из них: дети 0 - 17 лет (включительно) 2 _____.

Из общего числа больных оперировано в дневном стационаре всего 3 _____, из них детей 0 - 17 лет (включительно) 4 _____.

(2802) Из общего числа амбулаторных операций, выполнено с использованием аппаратуры:

эндоскопической 1 _____, лазерной 2 _____ криогенной 3 _____.

(2803) Кроме того выполнено гистероскопий в АПУ 1 _____.

№ строки	Профиль коек	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт		В отчетном году									Проведено больными койко-дней		Койко-дни закрытия на ремонт
				на конец отчетного года	средне-годовых	поступило больных - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.5)		выписано больных		из них в дневные стационары (всех типов)			
		0-17 лет (включительно)	старше трудоспособного возраста					всего	из них старше трудоспособного возраста	всего	из них старше трудоспособного возраста		всего	из них старше трудоспособного возраста	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
83	койки дневного пребывания в стационаре														
84	Из общего числа коек в бюджетных учреждениях платных коек														

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792, посещение в смену – 545

(3101) Из числа выписанных (гр. 9) переведено в другие стационары 1 _____, обследовано серологически *) с целью выявления больных сифилисом 2 _____.
 Число выбывших больных (гр.9 +11) по ОМС 3 _____, по платным услугам включая ДМС 4 _____, из них по ДМС 5 _____.
 Проведено выбывшими больными койко-дней: по ОМС 6 _____, по платным услугам включая ДМС 7 _____, из них по ДМС 8 _____.
 Посещений к врачам стационаров 9 _____.

*) Исключая больных, выбывших с дерматовенерологических коек.

2. Переливание крови и кровезаменяющих жидкостей*)

(3200) Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642, литр - 112

Число больных, которым сделано переливание крови и кровезаменяющих жидкостей 1 _____.

Им сделано переливаний крови и кровезаменяющих жидкостей 2 _____, перелито литров 3 _____.

Число больных, у которых наблюдались осложнения после переливания крови и кровезаменяющих жидкостей 4 _____.

Число больных, которым проведено: переливание крови от родственников 5 _____, аутогемотрансфузия 6 _____.

*) кровь, плазма, гемодинамические жидкости, дезинтоксикационные для парентерального питания.

Трансфузиологическая помощь

(3201)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642

№ строки	Трансфузионные средства	Число больных	Число переливаний	Число посттрансфузионных осложнений
1	2	3	4	5
01	Консервированная кровь			
02	Эритроцитосодержащие среды			
03	Плазма всех видов			
04	Концентрат тромбоцитов			
05	Аутогемотрансфузии			
06	Кровозаменители			

3. Экстренная хирургическая помощь (заполняют на больных, выбывших из стационара в течение года)

(3600)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Диагноз	Сроки доставки в стационар от начала заболевания	№ строки	Доставлено больных в стационар			
			не оперировано	из них умерло	оперировано	из них умерло
1	2	3	4	5	6	7
Острая непроходимость кишечника	Всего	01				
	из них позже 24 часов	02				
Острый аппендицит	Всего	03				
	из них позже 24 часов	04				
Прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки	Всего	05				
	из них позже 24 часов	06				
Желудочно-кишечное кровотечение	Всего	07				
	из них позже 24 часов	08				
Ущемленная грыжа	Всего	09				
	из них позже 24 часов	10				
Острый холецистит	Всего	11				
	из них позже 24 часов	12				
Острый панкреатит	Всего	13				
	из них позже 24 часов	14				
Внематочная беременность	Всего	15				
	из них позже 24 часов	16				

Раздел IV. РАБОТА ЛЕЧЕБНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, место – 698, единица - 642

(4201)

1. Деятельность радиологического отделения (кабинета лучевой терапии)

Число больных, закончивших: лучевую терапию (самостоятельную и в комбинации с другими методами) всего 1_____, в том числе дистанционную 2_____; внутрисполостную 3_____; внутритканевую 4_____; сочетанную 5_____. Из общего числа больных, закончивших лечение, лечилось амбулаторно 6_____.

2. Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)

(4601)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица - 642

	№ строки	Всего	в том числе в дневном стационаре	
			АПУ	стационара
1	2	3	4	5
Число лиц, закончивших лечение, - всего	01		x	
из них в поликлинике и на дому	02			x
Из общего числа лиц, закончивших лечение, - детей 0-17 лет включительно	03		x	
из них в поликлинике и на дому	04			x
Число отпущенных процедур - всего	05		x	
из них амбулаторным больным в поликлинике и на дому	06			x

3. Деятельность кабинета ЛФК

(4701)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

	№ строки	Всего	в том числе в дневном стационаре	
			АПУ	стационара
1	2	3	4	5
Число лиц, закончивших лечение, - всего	01		x	
из них в поликлинике и на дому	02			x
из общего числа лиц, закончивших лечение - дети 0 - 17 лет включительно	03		x	
в том числе в поликлинике и на дому	04			x
Число отпущенных процедур - всего	05		x	
из них амбулаторным больным в поликлинике и на дому	06			x

4. Деятельность кабинета рефлексотерапии

(4801)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица - 642

	№ строки	всего	в том числе в дневном стационаре	
			АПУ	стационара
1	2	3	4	5
Число лиц, закончивших лечение	01			
Отпущено процедур	02			

(4802)

5. Деятельность отделения гемодиализа

Коды по ОКЕИ: человек – 792, место – 698, единица - 642

Число диализных мест 1 _____, число больных, которым проведен гемодиализ 2 _____, из них с ХПН 3 _____, число проведенных гемодиализов всего 4 _____, из них больным с ХПН 5 _____, число больных, которым проведен перитониальный диализ 6 _____, из числа проведенных гемодиализов (из гр. 4) проведено в дневном стационаре 7 _____.

(4803)

6. Деятельность отделения гипербарической оксигенации

Число барокамер – всего 1 _____, из них действующих 2 _____. Число проведенных сеансов всего 3 _____, из них в дневном стационаре 4 _____.

7. Логопедическая помощь

(4804)

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	всего
1	2	3
Число лиц, закончивших занятия с логопедом	01	
из них детей:		
до 14 лет включительно	02	
15-17 лет включительно	03	

8. Деятельность отделения гемосорбции

(4805)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица - 642

	№ строки	Всего	в том числе в дневном стационаре	
			АПУ	стационара
1	2	3	4	5
Число мест в отделении	01			
Проведено процедур - всего	02			
из них:				
гемосорбций	03			
плазмаферезов	04			
ультразвукового облучения крови	05			
лазерного облучения крови	06			

(4806)

9. Деятельность кабинетов искусственной инсеминации

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число женщин, подвергшихся искусственной инсеминации 1____, число проведенных процедур ИОСД 2____, число женщин, у которых наступила беременность после ИОСД и ИОСМ 3____, число женщин, которым проведено ЭКО 4____, из них наступила беременность 5_____.

10. Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики

(4809)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица - 642

	№ строки	Всего
1	2	3
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни - всего	01	
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья – всего	02	
Число пациентов обученных в “школах” – всего	03	
в том числе:		
школе для беременных	04	
школе для беременных с сердечной недостаточностью	05	
школе для больных на хроническом диализе	06	
школе для больных артериальной гипертензией	07	
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника	08	
школе для больных бронхиальной астмой	09	
школе для больных сахарным диабетом	10	
прочих школах ^{*)}	11	
Число проведенных массовых мероприятий - всего	12	
Число лиц, участвующих в мероприятиях	13	

*) указать какие

Раздел V. РАБОТА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ
1. Рентгенодиагностическая работа (включая профилактические осмотры)

(5110)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование рентгенологических исследований и процедур	№ строки	Всего	в том числе				Из общего числа исследований(из гр. 3)		
			органов грудной клетки	органов пищеварения	костно-суставной системы	прочих органов и систем	проведено в АПУ	в дневном стационаре	
								АПУ	стационар ^a
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рентгенологические исследования всего	01								
при них выполнено:									
рентгеноскопий	02								
рентгенограмм на пленке	03								
рентгенограмм цифровых	04								
флюорограмм с диагностической целью	05								
из них цифровых	05.1								
Специальных рентгенологических исследований- всего (из стр.01)	06								
в том числе:									
линейных томографий	07								
исследований, связанных с контрастированием	08								
исследований в специальных укладках	09								
Компьютерных томографий (КТ) – всего (из стр. 1)	10								
в том числе:									
с внутривенным контрастированием без болюсного введения	10.1								
с внутривенным болюсным контрастированием	10.2								

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

(5111) Из числа специальных исследований и процедур (из стр. 06) проведено: ангиокардиографий 1 _____, ангиографий 2 _____, рентгенохирургических лечебных вмешательств 3 _____, из них интервенционные процедуры под контролем КТ 4 _____, рентгеноэндоваскулярных обследований: всего 5 _____, в том числе большим инфарктом миокарда 6 _____, из них в первые 90 минут от момента госпитализации 7 _____, ишемическим инсультом 8 _____.

(5112) Из общего числа исследований (т. 5110, стр. 01) выполнено передвижными аппаратами 1 _____, в т.ч. рентгенотелевизионными установками типа С-дуга 2 _____. Из общего числа исследований (стр. 01) выполнено амбулаторным больным всего 3 _____, в т.ч. органов грудной клетки 4 _____, органов пищеварения 5 _____, костно-суставной системы 6 _____, прочих органов 7 _____.

(5113) Из числа исследований прочих органов и систем (из гр. 7) выполнено: исследований черепа 1 _____, маммографий 2 _____, исследований почек и мочевыводящих путей 3 _____, челюстно-лицевой области 4 _____, из них зубов 5 _____, КТ сердца и коронарных сосудов 6 _____, КТ головного мозга 7 _____, КТ челюстно-лицевой области 8 _____, КТ позвоночника 9 _____, КТ области шеи, гортани и гортаноглотки 10 _____, интервенционные процедуры под контролем КТ 11 _____.

2. Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования

(5114)

Код по ОКЕИ: единица - 642

	№ строки	Всего	из них детям 0 –17 лет (включительно)
1	2	3	4
Число профилактических исследований органов грудной клетки (всего)	01		
при них выполнено:			
на пленочных флюорографах	02		
на цифровых аппаратах	03		
рентгенографий	04		
Число профилактических исследований молочных желез	05		X
Число остеоденситометрий	06		

3. Ультразвуковые исследования

(5115)

Код по ОКЕИ: единица - 642

	№ строки	Всего	в том числе		
			амбулаторным больным (из гр. 3)	в дневных стационарах (из гр.3)	
				АПУ	стационара
1	2	3	4	5	6
Ультразвуковые исследования - всего	01				
в том числе:					
УЗИ сердечно-сосудистой системы – всего	02				
из них доплеровское исследование сосудов	03				
в том числе:					
эхокардиографии	04				
эхокардиографии с доплерным анализом	05				
стресс-эхокардиографии	06				
УЗИ органов брюшной полости	07				
УЗИ женских половых органов – всего					
из них:	08				
трансвагинально	09				
во время беременности	10				
УЗИ надпочечников, почек, мочевыводящих путей	11				
УЗИ предстательной железы - всего	12				
из них трансректально	13				
УЗИ молочной железы	14				

1	2	3	4	5	6
УЗИ щитовидной железы	15				
УЗИ костно-суставной системы	16				
УЗИ мягких тканей	17				
УЗИ головного мозга	18				
УЗИ глаза	19				
УЗИ органов грудной клетки (кроме сердца)	20				
Эндосонографические исследования	21				
Прочие исследования	22				
Из общего числа исследований (стр. 01) выполнено:					
- новорожденным и детям раннего возраста (до 2 лет)	23				
- интраоперационных исследований	24				
- интервенционных вмешательств	25				

(5116) Выявлено плодов с врожденными аномалиями и пороками развития (из стр.10) 1_____.

4. Рентгеновские аппараты и оборудование

(5117)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования		в том числе в амбулаторно-поликлинических учреждениях	Из общего числа аппаратов и оборудования - со сроком эксплуатации свыше 10 лет
		всего	из них действующих		
1	2	3	4	5	6
Телеуправляемые поворотные столы-штативы	01				
Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места	02				
из них не оснащены рентгенотелевидением (без усилителей рентгеновского изображения)	03				
Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии (на 1 и 2 рабочих места)	04				
из них с использованием цифровых технологий	05				
Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки	06				
из них на шасси автомобилей	07				
Пленочные флюорографы	08				
из них на шасси автомобилей	09				
Палатные аппараты	10				

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования		в том числе в амбулаторно-поликлинических учреждениях	Из общего числа аппаратов и оборудования - со сроком эксплуатации свыше 10 лет ^{*)}
		всего	из них действующих		
1	2	3	4	5	6
Передвижные рентгенотелевизионные установки типа С-дуга	11				
Рентгеноурологические аппараты	12				
Маммографические аппараты	13				
из них цифровые	13.1				
Дентальные аппараты	14				
в том числе:					
цифровые аппараты (радиовизиографы)	15				
панорамные томографы	16				
Ангиографические аппараты	17				
РК томографы	18				
из них:					
пошаговые	18.1				
спиральные односрезовые	18.2				
спиральные многосрезовые:	18.3				
до 16 срезов	18.4				
32-64 среза	18.5				
свыше 64 срезов	18.6				
Электрорентгенографические аппараты	19				
Остеоденситометры	20				
Всего рентгеновские аппараты	21				
Число МР томографов - всего	22				
из них:					
до 0,5Т	22.1				
1,0 Т	22.1				
1,5Т	22.3				
3,0Т	22.4				
Проявочных автоматов	23				
Тепловизоров	24				
Число аппаратов УЗИ	25				
из них:					
портативных	25.1				
с черно-белым изображением	25.2				
с цветовым доплером	25.3				
эхоэнцефалографов	25.4				

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования		в том числе в амбулаторно-поликлинических учреждениях	Из общего числа аппаратов и оборудования - со сроком эксплуатации свыше 10 лет *)
		всего	из них действующих		
1	2	3	4	5	6
Число аппаратов для радионуклидной диагностики - всего	26				
из них:					
планарные диагностические гамма-камеры	26.1				
однофонные эмиссионные томографы	26.2				
позитронно-эмиссионные томографы	26.3				
совмещенные ПЭТ/КТ установки	26.4				
циклотрон для синтеза ультра короткоживущих РФП	26.5				
модули для синтеза ультра короткоживущих РФП	26.6				
совмещенные ОФЭКТ/КТ установки	26.7				
сканеры	26.8				
функциональные диагностические установки	26.9				
ренографы	26.10				
счетчики для РИА исследований	26.11				

(5119)

Магнитно-резонансные томографии

Наименование исследования	№ строки	Всего	в том числе		
			амбулаторным больным	в дневном стационаре	
				АПУ	стационара
1	2	3	4	5	6
Всего выполнено МРТ	01				
в том числе:					
сердечно-сосудистой системы	02				
легких и средостения	03				
органов брюшной полости и забрюшинного пространства	04				
органов малого таза	05				
молочной железы	06				
головного мозга	07				
позвоночника и спинного мозга	08				
области "голова-шея"	09				
костей, суставов и мягких тканей	10				
Прочие	11				
Интервенционные вмешательства под МРТ – контролем (из стр. 01)	12				

5. Деятельность лаборатории радиоизотопной диагностики

(5123)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование исследования	№ строки	Всего	из них больным				Из общего числа исследований проведено исследований радио-диагностическими методами in vivo
			онкологическими заболеваниями	ИБС	эндокринными заболеваниями	неврологическими заболеваниями	
1	2	3	4	5	6	7	8
Сделано радиодиагностических исследований	1						
из них:							
сканирований	1.2						
функциональных исследований	1.3						

Код по ОКЕИ: человек – 792

(5100) При радиодиагностических исследованиях выявлено больных ИБС 1 _____, щитовидной железой 2 _____, неврологическими заболеваниями (экстрапирамидными расстройствами, рассеянным склерозом, различными видами деменций, воспалительными заболеваниями) 3 _____, злокачественными новообразованиями 4 _____.

(5124)

6. Деятельность дистанционно-диагностических кабинетов

Код по ОКЕИ: единица - 642

Число проведенных ЭКГ исследований 1 _____.

7. Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

(5125)

Код по ОКЕИ: единица -

642

Наименование исследований	№ строки	Всего	в том числе				Из общего числа исследований (гр. 3) - в дневном стационаре	
			эзофагога-строду-оденоскопий	колоноскопий	бронхоскопий	прочие	АПУ	стационара
							8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эндоскопические исследования - всего	01							
в том числе лечебные процедуры	02							
Из общего числа исследований (стр. 1) - с взятием материала на цитоморфологическое исследование	03							

(5126) Число эндоскопических аппаратов – всего 1 _____, в том числе: бронхоскопов 2 _____, гастроскопов 3 _____, колоноскопов 4 _____.

8. Деятельность лаборатории

(5300)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование	№ строки	Число проведенных анализов							
		всего	в том числе						
			гематологи- ческие	цитологи- ческие	биохими- ческие	коагулоло- гические	иммуноло- гические	микробио- логические	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Всего	01								
в том числе амбулаторным больным (включая больных на дому)	02								

Оснащение лаборатории оборудованием (указать количество):

(5301)

Код по ОКЕИ: единица - 642

№ графы	Строка 1
1.	микроскопы-монокулярные
2.	бинокулярные
3.	люминисцентные
4.	гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови
5.	гемоглобинометры
6.	колориметры фотоэлектрические
7.	спектрофотометры
8.	флуорометры
9.	pH-метры
10.	коагулометры
11.	аппараты для электрофореза
12.	аппараты для иммуноэлектрофореза
13.	анализаторы биохимические
14.	анализаторы ионов-ионселективные
15.	денситометры
16.	анализаторы агрегации тромбоцитов
17.	анализаторы бактериологические автоматические и полуавтоматические для гемокультур
18.	анализаторы бактериологические для идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности к антибактериальным препаратам
19.	анализаторы для иммуноферментного анализа
20.	аппаратура для полимеразной цепной реакции
21.	анализаторы кислотно-щелочного равновесия
22.	аппараты для анаэробного культивирования
23.	многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи
24.	осмометры
25.	автоматические и полуавтоматические устройства для окраски мазков крови
26.	программируемые биохимические фотометры с проточной и сменной кюветами
27.	проточные цитофлуориметры

(5302)

Код по ОКЕИ: единица - 642

№ графы	Строка 1
1.	Из числа анализов – биохимические (из гр.6): на гормоны
2.	на ферменты
3.	показатели водно-солевого обмена
4.	на фенилкетонурию
5.	на врожденный гипотиреоз
6.	микробиологические (из гр.9): молекулярно-биологические исследования
7.	на бацилловыделение туберкулеза: бактериоскопия (из гр. 9)
8.	посевы (из гр.9)
9.	иммунологические исследования (из гр.8): на гепатит
10.	ВИЧ-инфекцию
11.	диагностические тесты на сифилис
12.	специфические реакции для серодиагностики сифилиса
13.	специфические реакции для ликвородиагностики сифилиса
14.	химико-токсикологические исследования (из гр. 3): на наличие наркотических и психотропных веществ в биологических средах организма
15.	в том числе с положительными результатами на наличие наркотических и психотропных веществ в биологических средах организма

Код по ОКЕИ: единица – 642

(5303) Из общего числа исследований (т. 5300 стр.1 гр.3) – сделано больным в дневном стационаре 1 _____ ,
в том числе в дневном стационаре поликлиники (т. 5300 стр.02 гр.3) 2 _____ .

9. Деятельность кабинетов функциональной диагностики

(5401)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица - 642

Наименование показателей	№ строки	Всего	в том числе в дневном стационаре	
			АПУ	стационара
1	2	3	4	5
Число обследованных лиц - всего	01		x	
из них в поликлинике и на дому	02			x
Из общего числа обследованных - детей до 17 лет включительно	03		x	
из них в поликлинике и на дому	04			x
Сделано исследований - всего	05		x	
из них:				
в поликлинике и на дому	06			x
детям до 17 лет включительно (из стр. 5)	07			
Из общего числа исследований (строка 05)				
сердечно-сосудистой системы	08			
нервной системы	09			
системы внешнего дыхания	10			
других систем	11			

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

(5402) Из числа иссл. сердечно-сосудистой системы (из стр.08 т. 5401): ЭКГ 1 _____, в т.ч.с компьютерным анализом данных 2 _____; число ЭКГ в ДДК (из п. 1) 3 _____; стресс –ЭКГ 4 _____, ЧПЭС 5 _____; Холтеровское мониторирование (ХМ) ЭКГ 6 _____, СМ АД 7 _____; Поликардиография 8 _____; Иссл. центральной гемодинамики 9 _____, в т.ч.: методом реографии 10 _____; Иссл. периферического кровообращения 11 _____, в т.ч.: реовазография 12 _____; Другие методы исследования сердечно-сосудистой системы 13 _____.

Из числа иссл. нервной системы (из стр. 09): ЭЭГ 14 _____, в т.ч. с компьютерной обработкой 15 _____, вызванные потенциалы мозга 16 _____; реоэнцефалография 17 _____, в т.ч. с компьютерной обработкой 18 _____; электромиография 19 _____, в т.ч. с компьютерной обработкой 20 _____.

(5403) Из числа иссл. системы внешнего дыхания (стр.10): спирографические пробы 1 _____, в т.ч. анализом петли поток-объем 2 _____. Иссл. остаточного объема легких 3 _____, иссл. аэродинамического сопротивления дыхат. путей 4 _____. Иссл. легочного газообмена 5 _____, в т.ч. для определения диффузионной способности 6 _____, в т.ч. при спирометрии 7 _____, в т.ч. для определения основного обмена 8 _____. Иссл. газового состава крови 9 _____. Непрямая фотооксигеметрия (пульсоксиметрия) 10 _____. Другие методы исследования системы внешнего дыхания 11 _____.

(5404) Аппаратурное оснащение (указать к-во): электрокардиографы 1 _____, в т.ч. 3-х канальные 2 _____, более 3-х каналов 3 _____, из общего числа электрокардиографов (п. 1) – систем съема ЭКГ на базе компьютера 4 _____. Системы ХМ ЭКГ 5 _____, количество регистраторов к ним 6 _____. Системы СМ АД 7 _____, количество регистраторов к ним 8 _____. Комплексы для дозированной физической нагрузки 9 _____, в т.ч. велоэргометры 10 _____.

Поликардиографы 11 _____. Реографы 12 _____, в т.ч. на базе компьютера 13 _____. Электроэнцефалографы 14 _____, в т.ч. с компьютерной обработкой данных 15 _____. Электромиографы 16 _____, в т.ч. с компьютерной обработкой данных 17 _____. Спирографы 18 _____, в т.ч. электронные 19 _____. Приборы для индивидуального контроля дыхания 20 _____, в т.ч. пикфлоуметры 21 _____.

(5405 – продолжение 5404) Бодиплетизмографы 1 _____; др. аппараты для иссл. остаточного объема 2 _____; др. аппараты для исследования аэродинамического сопротивления 3 _____. Анализаторы газового состава воздушных смесей 4 _____, в т.ч. для диффузиометрии 5 _____. Анализаторы газового состава крови 6 _____. Пульсоксиметры 7 _____. Другие приборы для функциональной диагностики 8 _____, аппараты для ИВЛ 9 _____. Общее количество единиц аппаратуры 10 _____, в т.ч. в эксплуатации до 3-х лет включительно 11 _____, от 4-х до 5-ти лет включительно 12 _____, от 6–ти до 10-ти лет включительно 13 _____.

(5406) Из т. 5401 стр. 07 гр. 3 проведено исследований в поликлинике и на дому 1 _____.

10. Деятельность патологоанатомического бюро (отделения)

(5500) Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование показателей	№ строки	Умерло	
		всего	из них в стационаре
1	2	3	4
Число патологоанатомических исследований умерших	01		
в том числе детей (0-17 лет включительно)	02		
из них:			
новорожденных, умерших в возрасте 0-6 суток	03		
детей, умерших в возрасте 7 дней - 11 месяцев 29 дней	04		
детей, умерших в возрасте 1-4 года включительно	05		
детей, умерших в возрасте 5-14 лет включительно	06		
умерших в трудоспособном возрасте	07		
Число вскрытий мертворожденных	08		
Всего родившихся при сроке беременности 22-27 недель:			
живыми	09		
мертвыми	10		

(5501) Число обслуживаемых учреждений 1 _____, в том числе самостоятельных поликлиник (амбулаторий) 2 _____, число патологогистологических исследований секционного материала 3 _____.

Число больных, которым проведено патологогистологическое исследование операционного и биопсийного материала 4 _____, в том числе из поликлиники 5 _____.

Раздел VI. АНТИРАБИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

(6100)

Код по ОКЕИ: человек -

792

Наименование	№ строки	Число лиц, обратившихся за антирабической помощью	Получили назначения на вакцинацию и иммуноглобулинопрофилактику	Из числа получивших назначение (гр. 4):						самостоятельно прекратили прививки
				получили антирабические препараты					КОКАВ или КОКАВ + иммуноглобулин ¹⁾	
				КАВ или КАВ + иммуноглобулин	из них имели поствакцинальные		из них имели поствакцинальные			
			местные, общие и аллергические реакции		неврологические осложнения	местные, общие и аллергические реакции	неврологические осложнения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего	01									
из них пострадавшие от животных с установленным клинически или лабораторно бешенством	02									

^{*)} КАВ – культурная антирабическая вакцина; КОКАВ – концентрированная очищенная культурная антирабическая вакцина.

Раздел VII. Оснащенность электронно-вычислительной техникой

(7000)

Код по ОКЕИ: штука - 796

Наименование	№ строки	Число учреждений, подразделений	Всего ЭВТ	в том числе:				
				PC - 386 PC - 486	Intel Pentium/ AMD Athlon	Intel Celeron/ AMD Sempron	Серверы	Прочие (ноутбуки и др.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ВСЕГО*	01							
амбулаторно-поликлинические учреждения и подразделения	02							x
кабинеты медицинской статистики и оргметодотделы	03							x

*Сведения предоставляются по учреждениям здравоохранения – юридическим лицам

(7001) Из числа учреждений, оснащенных ЭВТ, имеют выход в Интернет 1 _____, имеют электронную почту 2 _____.

Раздел VIII. Техническое состояние зданий^{*)}

(8000)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, квадратный метр - 055

Наименование учреждений	№ строки	Число зданий, всего	из них:									Общая площадь учреждения (кв м)		
			находятся в аварийном состоянии, требует сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	имеют виды благоустройства:					автономное энергоснабжение			
						водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию				телефонную связь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Больничные учреждения - всего	01													
в том числе поликлиники, входящие в состав больничных учреждений	02													X
Самостоятельные амбулаторно-поликлинические учреждения	03													X

(8001) Количество учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта: всего 1 _____, в том числе муниципального подчинения 2 _____, подчинения субъекту РФ 3 _____, федерального подчинения 4 _____.

^{*)} Здание – это строение, имеющее свой технический паспорт и состоящее на балансе учреждения здравоохранения или арендуемое у других организаций на конец отчетного года. Учитываются только здания, в которых установлены больничные койки или ведется амбулаторный прием, а также проводятся лабораторные, диагностические и другие исследования.

Таблица заполняется на основании технического паспорта здания, актов обследования зданий на необходимость капитального ремонта, актов об аварийном состоянии зданий.

В строке 01 показываются данные по больницам, а также медсанчастям и диспансерам, имеющим стационары. Если стационарное и поликлиническое отделения больницы расположены в одном здании, то заполняется только строка 01.

В строку 03 включаются самостоятельные поликлиники, амбулатории, медсанчасти, диспансеры, не имеющие стационаров.

В графе 14 проставляется общая площадь зданий, в которых установлены больничные койки или ведется амбулаторный прием, а также проводятся лабораторные, диагностические и другие исследования.

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

« ____ » _____ 20__ год

(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Отчет о деятельности учреждения здравоохранения системы Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) составляется всеми учреждениями здравоохранения, обслуживающими больных на прикрепленной территории.

Отчет предоставляется за год в целом по учреждению, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения 10 января следующего за отчетным годом.

Орган местного самоуправления в сфере здравоохранения сводный отчет по району и отчет каждого подведомственного учреждения предоставляет в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации до 10 февраля следующего за отчетным годом в установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации сроки.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется в Минздравсоцразвития России до 5 марта следующего за отчетным годом в установленные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации графиком сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу и ТФ ОМС субъекта Российской Федерации в срок до 20 марта следующего за отчетным годом.

Учреждения, имеющие в своем составе стационар и поликлинику (или несколько поликлиник), включая и учреждения, ведущие только консультативный прием больных, составляют отчет по всему учреждению в целом.

Больница, не имеющая поликлинического подразделения и не оказывающая амбулаторную помощь, не заполняет раздел II, а не объединенные поликлинические (самостоятельные) учреждения (поликлиники, амбулатории, диспансеры без стационаров) - не заполняют раздел III.

Все учреждения здравоохранения заполняют раздел I Штаты учреждения. Все сведения в ф. № 30 предоставляются в абсолютных числах.

Паспортная часть титульного листа заполняется четко в соответствии с наименованием строки (указывается тип учреждения в соответствии с номенклатурой учреждений, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России, его почтовый адрес). Медико-санитарные части указывают название обслуживаемого предприятия в ведении которого они находятся, клиники Вузов и НИИ, клинические больницы указывают и полное наименование медицинского или научно - исследовательского института клинической базой которого они являются. Почтовый адрес указывается по местонахождению основного учреждения здравоохранения.

При заполнении кодовой зоны титульного листа формы отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Подразделения, установки

1. Отделения (кабинеты)

В таблице 1001 в гр.3 каждое учреждение проставляет «1» в соответствующих строках, в сводном отчете – число учреждений; в гр.4 отмечают число отделений (кабинетов) в них; в гр.5 отмечают число подразделений, имеющих соответствующие кабинеты.

Наличие отделений, кабинетов, лабораторий и других подразделений указывается в отчете в том случае, когда имеется:

- выделенное для них помещение,
- аппаратура и оборудование,

- должности соответствующих медицинских работников.

Наличие клинико-диагностической лаборатории (КДЛ) или специализированной лаборатории (цитологической, биохимической, коагулологической, иммунологической, микробиологической) указывается в отчете в тех случаях, когда для этих лабораторий имеются должности заведующего лабораторией.

В некоторых случаях наличие клинико-диагностической лаборатории указывается в отчете и при отсутствии должности заведующего, а именно, в учреждениях здравоохранения малой мощности, где в штате нет должности врача клинической лабораторной диагностики и поэтому не может быть заведующего, но при этом имеется выделенное помещение, соответствующее оборудование, а средним медицинским персоналом проводятся лабораторные исследования.

Отделение переливания крови отмечается, если оно осуществляет заготовку крови.

При заполнении таблицы 1001 необходимо учесть, что больницы, имеющие койки соответствующего профиля, одноименные (отделения) не отмечают. Не отмечают профильные кабинеты специализированные учреждения здравоохранения (кожно-венерологические диспансеры – дерматовенерологические кабинеты, наркологические диспансеры – наркологические кабинеты, детские поликлиники - детские отделения и кабинеты, самостоятельные центры планирования семьи и репродукции одноименные кабинеты и т.д.).

В графе 3 знаком «V» отмечается наличие в учреждении (имеющем статус юридического лица) перечисленных отделений (кабинетов), в графе 4 – указывается число перечисленных отделений (кабинетов) в амбулаторно-поликлиническом учреждении, ставших структурным подразделением ЦРБ.

В таблице 1003 показывается число амбулаторий, стоматологических установок, флюорографических установок и клинико-диагностических лабораторий, установленных на автомашинах.

Мощность (число посещений в смену) поликлиники (поликлинического отделения)

В таблице показывается плановая (проектная) мощность амбулаторно-поликлинических учреждений, выраженная числом посещений в смену, 2-х (и более) крупных, отдельно стоящих здания амбулаторно-поликлинического учреждения, во всех остальных случаях мощность суммируется и показывается одним числом.

Основанием для заполнения этого раздела является паспорт учреждения, где указывается норма рабочей площади в метрах квадратных на одно посещение в смену, на основании ее рассчитывается мощность учреждения (число посещений в смену - плановая мощность), которая зависит от проектной площади здания, установленной для каждого амбулаторно-поликлинического учреждения.

Больничные учреждения, имеющие в своем составе несколько амбулаторно-поликлинических подразделений, показывают плановую мощность каждого учреждения в отдельности, если для каждого из них раздельно установлена плановая мощность. В отдельных случаях показывается суммарная мощность (в случаях, когда на учреждение в целом составлен один паспорт).

Раздел I. Штаты учреждения.

В таблицу включаются сведения о должностях врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием и среднего медицинского персонала, куда включаются и медицинские сестры с высшим медицинским образованием, провизоров, фармацевтов, младшего и прочего персонала.

Таблица заполняется в соответствии с Номенклатурой должностей медицинского и фармацевтического персонала и специалистов с высшим профессиональным образованием в учреждениях здравоохранения», утверждаемой Минздравсоцразвития России

Данная таблица заполняется в соответствии со штатным расписанием, утвержденным в установленном порядке в пределах фонда заработной платы.

В эту таблицу не включаются сведения о штатных должностях станций скорой и неотложной медицинской помощи, станций (отделений) переливаний крови, кроме станции переливания крови, имеющих стационары, которые показывают в этой таблице только должности стационара.

Штаты отделений (кабинетов) платных услуг также не включаются в данную таблицу, а показываются в самостоятельной таблице 1200.

В графу «Число физических лиц основных работников на занятых должностях в целом по учреждению» включаются только основные работники (т.е. те, кто имеет трудовые книжки в данном учреждении), кроме лиц, находящихся в декретном отпуске и длительной командировке. Внешние совместители в данную графу не включаются, внутренние совместители показываются как физические лица 1 раз по основной занимаемой должности, т.е. в данном случае занятая должность будет показана без указания физического лица.

Таким образом, если врач помимо основной должности по совместительству занимает часть штатной должности в одном из структурных подразделений учреждения, то занятая им должность по совместительству показывается по соответствующей строке, без указания физического лица в графе 7. Как физическое лицо врач показывается по основной должности только один раз (по одной строке), независимо от числа занимаемых им должностей по совместительству, тогда как занятые им должности должны быть показаны по соответствующим строкам таблицы.

Сведения о штатной численности персонала самостоятельных амбулаторно-поликлинических учреждений показываются в таблице как в графах в целом по учреждению, так и в графах «в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации».

В учреждениях здравоохранения, имеющих в своем составе и стационар, и поликлинику (диспансерное отделение, консультацию), в соответствующих графах (3 и 4) показывается общая штатная численность персонала в целом по учреждению в соответствии со штатным расписанием, которое должно включать и временно отсутствующих лиц в связи с болезнью, отпуском, командировкой, в графах 5 и 6 - штатная численность по поликлинике (диспансеру, консультации).

Если поликлиника и стационар имеют отдельные вспомогательные лечебно-диагностические подразделения (лаборатории, кабинеты) сведения об их штатах показываются суммарно в общем числе должностей в графах 3 и 4, а по поликлинике выделяются в графы 5 и 6. В маломощных больницах, где в штатном расписании нет разделения между поликлиникой (амбулаторией) и стационаром, штатная численность персонала показывается в графах 3 и 4, т.е. в целом по учреждению.

Примечание.

1. Все должности врачей в туберкулезных больницах и противотуберкулезных диспансерах (кроме должностей вспомогательных отделений - рентгеновского, физиотерапевтического, лабораторий и т.д. и специалистов-консультантов не фтизиатров), туберкулезных отделениях (кабинетах) больниц и поликлиник относятся к должностям фтизиатров - строка 56.

2. Все должности врачей в онкологических диспансерах и онкологических больницах (кроме должностей радиологов и других должностей консультантов-специалистов), онкологических отделениях и кабинетах других больниц и поликлиник относятся к должностям врачей-онкологов - строка 34.

Если в учреждениях имеются врачебные должности, не предусмотренные перечнем таблицы (номенклатурой должностей медицинского и фармацевтического персонала), то сведения о них должны быть показаны по строке «Прочие».

При заполнении раздела I следует помнить, что должности занятые временно отсутствующими на конец года работниками (отпуск, командировка, болезнь и т.д.), показываются как занятые. Если эти должности временно замещены другими лицами, они вторично, как занятые, не показываются.

В таблице 1200 «Штаты отделений (кабинетов) платных услуг» показываются штаты, имеющихся в учреждении отделений (кабинетов) платных услуг, заполняется только в том случае, если в бюджетном учреждении эти структурные подразделения определены приказом, выделены должности специалистов на оказание медицинской помощи по утвержденным тарифам на услуги, и установленным бухгалтерским учетом и отчетностью.

Сведения о штатных и занятых должностях отделений платных услуг в таблицу 1100 «Штаты учреждения на конец отчетного года» не включаются.

Самостоятельные учреждения, работающие на платной основе, таблицу 1200 не заполняют, т.к. полностью составляют отчет по форме № 30 (организационно-правовая форма деятельности такого учреждения отражена в наименовании учреждения) и сведения о штатах таких учреждений показываются в разделе I по всех графам и строкам на общих основаниях.

Раздел II. Деятельность поликлиники (амбулатории), диспансера, консультации

Заполняется всеми учреждениями здравоохранения, проводящими как амбулаторный прием больных в поликлинике и на дому, так и ведущими только консультативный прием.

Таблица 2100 «Работа врачей поликлиники (амбулатории), диспансера, консультации» заполняется на основании сведений, содержащихся в ведомостях учета врачебных посещений в поликлинике и на дому ф. № 039/у-02), талонах амбулаторного пациента (ф. № 025/у - 12).

В строке 01 показываются сведения об общем числе посещений врачей (включая посещения врачей здравпунктов)

Таблица «Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета» заполняется по данным «Листка ежедневного учета работы врача-стоматолога (зубного врача) стоматологической поликлиники, отделения, кабинета», по данным «Сводной ведомости учета работы врача-стоматолога (зубного врача), стоматологической поликлиники, отделения, кабинета»

В таблицу включаются и сведения о деятельности стоматологов здравпунктов, стоматологических кабинетов высших, средних специальных учебных заведений и общеобразовательных школ (включая школы-интернаты), прикрепленных к поликлинике.

В подтабличной строке 2702 отражается ортодонтическая работа: в п.1 показывается общее число лиц, получивших ортодонтическое лечение.

В таблице 2800 показываются сведения о хирургической работе амбулаторно-поликлинического учреждения и, в том числе, произведенной в условиях дневного стационара.

В подтабличных строках этой таблицы показывается число оперированных больных (независимо от того, сколько им было сделано операций), выделяется число операций, выполненных с использованием эндоскопической, лазерной и криогенной аппаратуры.

Раздел III. Деятельность стационара.

Таблица 3100 заполняется по материалам сводных ведомостей учета движения больных и коечного фонда стационара круглосуточного пребывания и дневного пребывания в стационаре (ф. № 016/у-02), которые, в свою очередь, составляются по данным ежедневных листков учета движения больных и коечного фонда (ф. № 007/у-02).

По строке «Всего» показывается число коек, движение больных и использование коечного фонда в целом по стационару.

В последующих строках показываются суммарные сведения по профилям коек, выделение которых в данной больнице предусмотрено сметой и приказом вышестоящего органа здравоохранения на конец года.

Раздельными строками показываются койки, выделенные специально для обслуживания детей.

При заполнении таблицы 3100 необходимо помнить, что:

1. Сумма чисел во всех графах таблицы по строкам профилей коек должна равняться числам, показанным в строке «Всего»;
 2. В число фактически развернутых (сметных) коек, показанное в графе 3 строке «Всего», не должны входить временные приставные койки, развернутые в палатах, коридорах и т.д. в связи с перегрузкой стационара (или одного из его отделений).

8. В число поступивших больных (графа 5) должны включаться сведения о больных, переведенных из других стационаров, и поступивших из дневных, а в число выписанных больных (графа 9) - сведения о переведенных в другие стационары и выписанных в дневные (графа 10). Следует помнить, что в случаях перевода новорожденных из родильных и гинекологических отделений в детские отделения, они показываются в числе поступивших, выписанных и умерших;

Случаи перевода больных из любого профильного отделения в другое этого же стационара показываются как внутрибольничные переводы, больные направленные в дневной стационар, в круглосуточный и наоборот считаются выписанными и поступившими, а не переведенными.

В таблицу 3200 «Переливание крови и кровезаменяющих жидкостей» включаются как число больных, так и число переливаний, количество перелитой крови, компонентов крови (эритромаасса, эритроцель, плазма, тромбоконцентрат, лейкоконцентрат), препаратов крови (альбумин, иммуноглобулин, факторы свертывающей системы), кровезаменяющих жидкостей (полиглюкин, гемодез, препараты для парентерального белкового питания).

Таблица 3600 «Экстренная хирургическая помощь» заполняется на больных, выбывших из стационара в течение года с разбивкой по числу не оперированных и оперированных больных и указанием числа умерших по диагнозам и срокам их доставки в стационар от начала заболевания. Сведения заполняются по данным карт выбывших из стационара (066/у-02). В таблицу включаются все случаи доставки больных по экстренным показаниям, в связи с состояниями, указанным в таблице, за исключением онкологических заболеваний. Если одному и тому же больному произведено несколько операций (по поводу внематочной беременности, острого аппендицита), то все они будут показаны по числу произведенных операций независимо от того, одновременно или в разные сроки были произведены эти операции.

Раздел IV. Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)

Раздел заполняется в отчете только при наличии в структуре учреждения соответствующих отделений (кабинетов).

Все сведения в таблицах этого раздела показываются по числу больных, закончивших лечение.

В таблице «Деятельность кабинета гемодиализа» показывается деятельность отделения (кабинета) гемодиализа, развернутого в соответствии с приказом Минздрава России от 13.08.2002 № 254. Число диализных мест показывается только функционирующих в отделении хронического гемодиализа или в других подразделениях стационара, где имеется аппарат «искусственная почка».

В таблице «Деятельность центра, отделения (кабинета) медицинской профилактики», показывается число лиц обученных, специалистами отделения (кабинета) медицинской профилактики: на лекциях, семинарах, конференциях, школах, групповых беседах - педагогов, работников культуры, родителей, молодежи, пенсионеров, детей.

Раздел V. Работа диагностических отделений

Таблицы данного раздела заполняются в учреждениях здравоохранения, имеющих соответствующие диагностические службы. Сюда не включаются сведения об анализах и исследованиях, проведенных в других учреждениях больным, обслуживаемым данным учреждением. Если диагностические отделения данного учреждения оказывают помощь не только своим больным, но и больным направленным другими учреждениями, в сведения о работе диагностического отделения включается весь объем проведенной работы, независимо от того, каким больным была оказана помощь.

В таблице деятельность лаборатории показываются сведения по числу проведенных исследований больным, в том числе амбулаторным больным (включая больных на дому).

При заполнении таблицы рекомендуется руководствоваться «Номенклатурой основных видов лабораторных анализов», утвержденной приказом Минздрава России от 21.02.2000 № 64.

В таблице «Деятельность кабинетов функциональной диагностики» показываются сведения о числе обследованных лиц, в том числе детей, которым выполняется весь объем работы в рамках одного метода диагностики.

В таблице «Деятельность патологоанатомического бюро (отделения)» показываются сведения о работе патологоанатомического отделения. Если патологоанатомическое отделение, кроме данной больницы обслуживает другие учреждения, то в подтабличной строке указывается число таких учреждений, в том числе самостоятельных поликлиник.

В таблице показывается общее число произведенных вскрытий умерших всего, и в том числе в данном и других стационарах.

В таблице «Антирабическая деятельность» показывается число лиц обратившихся в данное учреждение за антирабической помощью, получивших назначение на вакцинацию и иммуноглобулинопрофилактику, из них получили антирабические препараты, включая и поствакцинальные (гр. 5-10), а также число лиц прекративших самостоятельно (не закончивших) прививки, или которым они были отменены, как признанных ненужными.

Раздел УІІ. «Оснащенность электронно-вычислительной техникой»

В таблице в графе 3 показывается число учреждений и подразделений, имеющих электронно-вычислительную технику, в последующих графах – наименование электронно-вычислительной техники и ее количество.

Раздел УІІІ. «Техническое состояние зданий»

В таблице показываются сведения о техническом состоянии зданий в соответствии с подтабличными рекомендациями.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БЕРЕМЕННЫМ, РОЖЕНИЦАМ И РОДИЛЬНИЦАМ
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
медицинские организации, оказывающие акушерско-гинекологическую помощь во время беременности, родов и послеродовом периоде: - органу местного самоуправления в сфере здравоохранения орган местного самоуправления в сфере здравоохранения: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации: - Минздравсоцразвития России	10 января до 10 февраля до 5 марта

Форма № 32

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483 __
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609364			

1. КОНТИНГЕНТЫ БЕРЕМЕННЫХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ ¹⁾

(2110)

Код по ОКЕИ: человек - 792

№ строки.	в отчетном году						
	поступило под наблюдение консультации		кроме того, поступили из числа наблюдавшихся другими учреждениями	закончили беременность (из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году)			
	всего	из них со сроком беременности до 12 недель		всего	из них в сроке:		
			до 22 недель		22 - 27 недель	28 - 37 недель (менее 259 дней)	
1	2	3	4	5	6	7	8
01							

¹⁾ В таблицу не включаются данные о женщинах, обратившихся за направлением на аборт

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2120) Из числа закончивших беременность (гр. 5 табл.2110): были осмотрены терапевтом 1 _____, из них до 12 недель беременности 2 _____; были обследованы на сифилис в 1-ой половине беременности 3 _____, во 2-ой половине беременности 4 _____; на ВИЧ 5 _____, из них выявлено сероположительных 6 _____; гепатит В 7 _____, из них выявлено сероположительных 8 _____; гепатит С 9 _____, из них выявлено сероположительных 10 _____. Число женщин, которым проведено трехкратное скрининговое ультразвуковое исследование плода 11 _____, число плодов у которых выявлены врожденные пороки развития 12 _____, число женщин у которых взята проба на биохимический скрининг (не менее 2-х сывороточных маркеров) 13 _____, из них число женщин с выявленными отклонениями 14 _____; число женщин, которым проведено УЗИ плода - всего 15 _____; из них выявлено число плодов, у которых выявлены врожденные пороки развития – всего 16 _____; число женщин, у которых взята проба на биохимический скрининг – всего 17 _____; из них выявлено всего женщин с выявленными отклонениями 18 _____.

Заболевания и патологические состояния, предшествовавшие или возникшие во время беременности

(2130)

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Число заболеваний	Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Число заболеваний
1	2	3	4	1	2	3	4
Всего женщин	01			резус-иммунизация и другие формы изоиммунизации	09	O36.0-O36.1	
из них с заболеваниями: отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	02	O10-ч.-O16-ч.		патологические состояния плода	10	O36.3-O36.5	
из них преэклампсия, эклампсия	03	O11,O13,O14,15.0		из них плацентарная недостаточность	11	O36.5-часть	
венозные осложнения	04	O22		сахарный диабет	12	O24	
болезни мочеполовой системы	05	O23		анемия	13	O99.0	
угроза прерывания беременности в сроки до 22-х недель	06	O20.0		болезни щитовидной железы	14	O99.2-часть	
угроза прерывания беременности в сроки 22-27 недель	07	O47.0-часть		болезни системы кровообращения	15	O99.4	
угроза преждевременных родов в сроки 28-37 недель	08	O47.0-часть		Всего заболеваний	16		

2. РОДОВСПОМОЖЕНИЕ
РОДОВСПОМОЖЕНИЕ В СТАЦИОНАРЕ

(2210) Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792
 , кроме того, поступило родивших вне родильного отделения . Из общего числа родов: принято
 Принято родов (с 28 недель) - всего 1 _____ 2 _____ родов
 у детей до 14 лет 3 _____ , у ВИЧ-инфицированных женщин 4 _____ . Из общего числа родов: нормальные 5 _____ , многоплодные
 6 _____ , из них двоен 7 _____ , троен 8 _____ , четыре и более ребенка 9 _____ . Принято родов у женщин, не состоявших под
 наблюдением в женской консультации 10 _____ , из них у ВИЧ-инфицированных женщин 11 _____ . Кроме того, закончили беременность в сроки
 22-27 недель 12 _____ , из них не состояло под наблюдением в женской консультации 13 _____ .

Заболевания, осложнившие роды (осложнения родов и послеродового периода)

(2211) Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Число заболеваний	Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Число заболеваний
1	2	3	4	1	2	3	4
Всего женщин	01			затрудненные роды	15	O64-O66	
из них с заболеваниями: отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	02	O10-16		разрыв промежности III-IV степени	16	O70.2,3	
из них преэклампсия, эклампсия	03	O11, O13, O14, O15.1,2		разрыв матки - всего	17	O71.0,1	
сахарный диабет	04	O24		из них вне стационара	18	O71.0,1	
преждевременный разрыв плодных оболочек	05	O42		кровотечение в последовом и послеродовом периоде	19	O72.0,1	
кровотечение в связи с предлежанием плаценты	06	O44.1		родовой сепсис, разлитая послеродовая инфекция	20	O75.3, O85	
кровотечение в связи с нарушением свертываемости крови	07	O45.0, O67.0		перитонит	21	O85-часть	
дородовое кровотечение в связи с нарушением свертываемости крови	08	O46.0		из него перитонит после операции кесарево сечение	22	O85-часть	
кровотечение в связи с преждевременной отслойкой плаценты	09	O45.8,9		септицемия	23	O85-часть	
нарушения родовой деятельности	10	O62		болезни мочеполовой системы	24	O86.2,3	
из них: слабость родовой деятельности	11	O62.0-O62.2		венозные осложнения	25	O87	
стремительные роды	12	O62.3		анемия	26	O99.0-часть	
дискоординация родовой деятельности	13	O62.4		болезни системы кровообращения	27	O99.4-часть	
роды, осложненные патологией пуповины	14	O69 (кроме O69.4)		акушерская эмболия	28	O88	
				Всего заболеваний	29		

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

(2246)

Сделано противотуберкулезных прививок 1 _____, против гепатита В 2 _____; из числа родившихся взята проба для неонатального скрининга на наследственные заболевания 3 _____; число родившихся, у которых проведен аудиологический скрининг 4 _____.

(2247)

Переведено родившихся в другие стационары (отделения для выхаживания недоношенных и патологии новорожденных) 1 _____.

(2248)

Число родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей 1 _____, в том числе родилось живыми 2 _____, из них умерло 3 _____, в том числе в возрасте 0 – 168 часов включительно 4 _____, в возрасте 7 – 27 дней включительно 5 _____; число новорожденных, от которых отказались ВИЧ-инфицированные матери 6 _____.

ЗАБОЛЕВАНИЯ И ПРИЧИНЫ СМЕРТИ РОДИВШИХСЯ МАССОЙ ТЕЛА 500-999 г.

(2250)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Родилось больными и заболело	из них умерло	
				всего	из них в возрасте 0-6 дней
1	2	3	4	5	6
Всего родившихся	1				
из них с заболеваниями: отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	2	P00-P96			
из них: родовая травма - всего	2.1	P10-P15			
из них: разрыв внутрочерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	2.1.1	P10			
внутрижелудочковые кровоизлияния	2.2	P52			
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	2.3	P20,P21			
дыхательное расстройство у новорожденного (дистресс)	2.4	P22.0,P22.8-9			
врожденная пневмония	2.5	P23			
неонатальные аспирационные синдромы	2.6	P24.0-8			
неонатальная аспирационная пневмония	2.7	P24.9			
инфекционные болезни, специфичные для перинатального периода - всего	2.8	P35-P39			
из них бактериальный сепсис новорожденного	2.8.1	P36			
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3	Q00-Q99			
прочие болезни	4				
Число случаев заболеваний всего	5				

ЗАБОЛЕВАНИЯ И ПРИЧИНЫ СМЕРТИ НОВОРОЖДЕННЫХ, РОДИВШИХСЯ МАССОЙ ТЕЛА 1000 г. И БОЛЕЕ

(2260)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Родилось больными и заболело		из них - умерло			Родилось мертвыми
			всего	из них: недоношенные	всего	в том числе недоношенные	в возрасте 0-6 дней	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего новорожденных	1							
из них с заболеваниями:								
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	2	J00-J06, J10-J11						
инфекции кожи и подкожной клетчатки	3	L00-L08						
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	4	P00-P96						
из них:								
замедление роста и недостаточность питания	4.1	P05						
родовая травма - всего	4.2	P10-P15						
из них:								
разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы	4.2.1	P10						
внутриутробная гипоксия, асфиксия при родах	4.3	P20,P21						
респираторные нарушения у новорожденных, возникшие в перинатальном периоде - всего	4.4	P22-P28						
из них:								
дыхательное расстройство у новорожденных (дистресс)	4.4.1	P22.0,P22.8-9						
врожденная пневмония	4.4.2	P23						
неонатальные аспирационные синдромы	4.4.3	P24.0-8						
неонатальная аспирационная пневмония	4.4.4	P24.9						

(2260)

продолжение

Наименование заболеваний	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	Родилось больными и заболело		из них - умерло			Родилось мертвыми
			всего	из них: недоношенные	всего	из них: недоношенные	в возрасте 0-6 дней	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
инфекционные болезни специфичные для перинатального периода - всего	4.5	P35-P39						
из них бактериальный сепсис новорожденного	4.5.1	P36						
перинатальные гематологические нарушения	4.6	P53,P60,P61						
внутрижелудочковые кровоизлияния	4.7	P52						
гемолитическая болезнь плода и новорожденного, водянка плода, обусловленная гемолитической болезнью; ядерная желтуха	4.8	P55-P57						
неонатальная желтуха, обусловленная чрезмерным гемолизом, другими и неуточненными причинами	4.9	P58-P59						
другие нарушения церебрального статуса новорожденного	4.10	P91						
врожденные аномалии	5	Q00-Q99						
прочие болезни	6							
Число случаев заболеваний всего	7							

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

« ____ » _____ 20 ____ год
(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам» (далее - Форма) заполняется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации.

Основным источником информации при составлении Формы является первичная учетная документация: № 066/у «Статистическая карта выбывшего из стационара», № 111/у «Индивидуальная карта беременной и родильницы», № 002/у «Журнал учета приема беременных, рожениц и родильниц», № 096/у «История родов», № 97/у «История развития новорожденного», № 010/у «Журнал записи родов в стационаре».

В Форму включаются сведения о беременных, поступивших под наблюдение женской консультации в отчетном году (кроме женщин, обратившихся за направлением на аборт), а также сведения о беременных, закончивших беременность в отчетном году.

Из общего числа закончивших беременность выделяются контингенты, которым проведено трехкратное скрининговое и ультразвуковое исследование плода, а также серологическое обследование на сифилис, ВИЧ, гепатит.

Заболевания и патологические состояния, предшествовавшие или возникшие во время беременности, осложнившие роды и послеродовый период показываются в соответствии с кодом Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра.

В Форме показывается число принятых родов в стационаре, в том числе самопроизвольных и по медицинским показаниям с распределением по возрастным категориям женщин, закончивших беременность. Кроме того, показывается число родившихся, умерших и мертворожденных по массе тела при рождении, в том числе в сроки 22-27 недель по возрасту матери.

Отдельно показываются сведения о числе вакцинированных новорожденных и проведенных скрининговых исследованиях.

Из общего числа родившихся показываются сведения о числе новорожденных, родившихся от ВИЧ-инфицированных женщин, в том числе о новорожденных, от которых отказались ВИЧ-инфицированные матери.

Сведения о числе заболевших, умерших и мертворожденных показываются в зависимости от массы тела при рождении, в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра.

При заполнении кодовой зоны отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Форма федерального статистического наблюдения № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам» предоставляется 10 января следующего за отчетным года медицинскими организациями системы Минздравсоцразвития России, оказывающие акушерско-гинекологическую помощь во время беременности, родов и послеродовом периоде, имеющих лицензию на этот вид деятельности, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения, который в свою очередь представляет сводный отчет органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет, заверенный руководителем, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, в Минздравсоцразвития России.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
противотуберкулезные диспансеры субъекта Российской Федерации, ведущие территориальный регистр (картотеку) больных туберкулезом и получающие с этой целью извещения о впервые выявленных заболеваниях, амбулаторно-поликлинические учреждения, имеющие фтизиатрические отделения (кабинеты): - главному противотуберкулезному учреждению - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации: - Минздравсоцразвития России	10 января
	до 10 февраля
	до 5 марта

Форма № 33

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609365			

1. Контингенты больных активным туберкулезом, состоящих под наблюдением данного лечебно-профилактического учреждения

(2100)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Формы туберкулеза	№ строки	Код по МКБ-Х пересмотра	Взято на учет в отчетном году больных с первые в жизни установленным диагнозом			Контингенты больных на конец отчетного года		
			всего	из них:		всего	в том числе:	
				детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет		детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Туберкулез органов дыхания - всего	01	A15; A16; A19 часть						
в том числе туберкулез легких	02	A15.0-A15.3; A15.7 часть; A16.0-A16.2; A16.7 часть; A19 часть						
из него: фиброзно-кавернозный	03	A15.0-A15.3; A16.0-A16.2						
Из общего числа больных туберкулезом легких выявлено в фазе распада	04							
Из общего числа больных туберкулезом легких выявлено без распада и без бактериовыделения	05							
Другие локализации туберкулеза	06	A17; A18; A19 часть						
Итого (сумма строк 01, 06)	07	A15-A19						
Имеют инвалидность в связи с туберкулезом	08							
в том числе:								
первой группы	09							
второй группы	10							
Обследовано на АТ к ВИЧ	11							
из них с положительным результатом методом иммунного блотинга	12							
Туберкулез в сочетании с ВИЧ	13	A15-A19 и B20.0 – 23.0; Z 21						

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2110) Состоит на конец отчетного года в ГДУ (из стр. 07 гр. 7): взрослых IA гр.1 _____, в т.ч. ТОД 2 _____, IB гр. 3 _____, в т.ч. ТОД 4 _____, IB гр. 5 _____, в т.ч. ТОД 6 _____, ПА гр. 7 _____, в т.ч. ТОД 8 _____, ПБ гр. 9 _____, в т.ч. ТОД 10 _____, детей 0-14 лет (из строки 07 гр. 8) I гр.11 _____, в т.ч. IA гр. 12 _____, II 13 _____, подростков 15-17 лет (из строки 07 гр. 9) I гр.14 _____, в т.ч. IA гр. 15 _____, II гр.16 _____.

(2120) Из числа состоящих на учете на конец отчетного года (стр. 6 гр. 7) больных с активными формами туберкулеза: мозговых оболочек и центральной нервной системы 1 _____, костей и суставов 2 _____, половых органов мужчин и мочевыделительных органов 3 _____, женских половых органов 4 _____, периферических лимфатических узлов 5 _____.

2. Выявление больных и некоторых групп риска

(2200)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование показателей	№ строки	Всего	из них:	
			детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5
Впервые выявлено больных туберкулезом из числа осмотренных на туберкулез	01			
из них с применением: туберкулинодиагностики	02			
из них аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	03			
флюорографии	04			
бактериологических методов	05			
в том числе методом бактериоскопии	06			
Взято на учет в III группу диспансерного учета	07			
Взято на учет в V группу диспансерного учета:	08			
Всего				
в том числе в VA	09			
VB	10			
Кроме того умерло больных от туберкулеза постоянных жителей, диагноз у которых установлен посмертно	11			
Кроме того умерло больных от ВИЧ-инфекции постоянных жителей, диагноз туберкулеза у которых установлен посмертно	12			

3. Движение контингентов больных туберкулезом

(2100)

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Туберкулез органов дыхания						Другие формы туберкулеза		
		Всего			из них туберкулез легких			Всего	дети 0-14 лет	подростки 15-17 лет
		Всего	дети 0-14 лет	подростки 15-17 лет	Всего	дети 0-14 лет	подростки 15-17 лет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Взято на учет рецидивов	01									
из них из III группы	02									
Прибыло	03									
Переведено в III группу	04									
Диагноз туберкулеза снят	05									
Выбыло	06									
Умерло от туберкулеза	07									
Умерло от других причин	08									

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2310) Из числа умерших от туберкулеза состояло на учете менее 1 года 1 _____. Из числа умерших от туберкулеза умерло больных с сочетанием ВИЧ/ТБ 2 _____, из них стояло на учете менее 1 года 3 _____. Кроме того умерло от туберкулеза больных, не состоявших на учете в ПТУ Минздравсоцразвития России взрослых 4 _____, детей 0-14 лет 5 _____, 15-17 лет 6 _____.

Из числа умерших от других причин умерло больных с сочетанием ВИЧ/ТБ 7 _____.

(2320) Прибыло больных из учреждений ФСИН (из стр.03,гр.3) 1 _____, выбыли в учреждения ФСИН (из стр.06,гр.3), 2 _____.

(2330) В течение года переведено взрослых из I гр. во II гр. ТОД 1 _____, в т.ч. во ПА ТОД 2 _____, из I гр. во II ТВЛ 3 _____, в т.ч. во ПА ТВЛ 4 _____. Переведено из I гр. во II детей 0-14 лет 5 _____, подростков 15-17 лет 6 _____. Переведено из ПА ТОД в III группу 7 _____; Переведено из ПА ТВЛ в III группу 8 _____. Снято с учета в связи с окончанием срока наблюдения из III гр. взрослых: ТОД 9 _____, ТВЛ 10 _____, детей из III Б 0-14 лет 11 _____, подростков 15-17 лет 12 _____.

4. Диспансерная работа с 0, III, IV, VI группами учета

(2400)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Состоит по группам учета	№ строчки	Взято в текущем году	Подлежало ХП или пробному лечению	Прошли курс ХП, пробного лечения	Выявлено больных с активным ТБ	Снято с учета	Выбыло	Состоит на конец года
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Взрослые, из них нуждающиеся в определении активности туберкулезного процесса (гр. 0А)	01							
в проведении дифференциально-диагностических мероприятий (гр. 0 Б)	02							
Взрослые с неактивным туберкулезным процессом после клинического излечения (гр. III)	03							
Взрослые состоящие в бытовом и производственном контакте с бактериовыделителем (гр. IVA)	04							
в бытовом и производственном контакте с больным туберкулезом без бактериовыделения (гр. IVA)	05							
в профессиональном контакте с источником инфекции (гр. IVБ)	06							
Дети от 0 до 17 лет, из них нуждающиеся в уточнении характера туберкулиновой чувствительности, уточнении активности туберкулеза и диагностике (гр. 0)	07							
с остаточными посттуберкулезными изменениями (гр. III А)	08							
переведенные из I, II, III А групп (III Б)	09							
состоящие в контакте с бактериовыделителями (гр. IVA)	10							
из контакта с больными туберкулезом без бактериовыделения, из семей животноводов или имеющих больных туберкулезом животных (гр. IVБ)	11							
в раннем периоде первичной туберкулезной инфекции (группа VIA)	12							
ранее инфицированные, с гиперергической реакцией на туберкулин, из соц. групп риска с выраженными реакциями на туберкулин (гр. VIБ)	13							
с усиливающейся туберкулиновой чувствительностью (гр. VIB)	14							

5. Бактериовыделители, состоящие на учете

(2500)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Группы больных	№ строк	Обнаружено из числа больных								Переведено из других учреждений больных, выделяющих МБТ	Умерло		Перестало выделять МБТ	Выбыло из района обслуживания	Состоит на конец отчетного года
		с впервые в жизни установленным диагнозом	из них методом посева	из них методом микроскопии	состоящих на учете				снятых ранее с учета		от туберкулеза	от других причин			
					в I группе	из них в IБ группе	в II группе	в III группе							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Туберкулез органов дыхания	01														
Обследовано на МЛУ (из стр. 01)	02														
из них выявлена МЛУ	03														
Туберкулез внелегочных локализаций	04														
из них сельских жителей (из суммы строк 01+04)	05														

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2510) Обследовано больных на МБТ (из т. 2100, стр, 01, гр.4) методами: посева 1 _____, микроскопии 2 _____. Из числа состоящих на учете бактериовыделителей (из стр. 04, графы 16) МЛУ выявлена в текущем году 3 _____.

(2520) Из числа бактериовыделителей, состоящих на учете на конец отчетного года детей в возрасте 0-14 лет 1 _____, подростков в возрасте 15-17 лет 2 _____, из них с МЛУ детей в возрасте 0-14 лет 3 _____, подростков в возрасте 15-17 лет 4 _____.

6. Больничная и санаторная помощь

(2600)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Вид помощи	№ строки	Больных, состоящих на учете всего			из них с впервые в жизни установленным диагнозом		
		всего	из них:		всего	из них:	
			детей до 14 лет	подростков 15-17 лет		детей до 14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8
Госпитализировано всего	01						
из них бактериовыделителей	02						
в том числе в дневные стационары (из строки 01)	03						
в том числе в санатории (из строки 01)	04						
Применены хирургические методы лечения (всего)	05						
по поводу туберкулеза органов дыхания	06						
из них по поводу ФКТ легких	07						
костно-суставного туберкулеза	08						
туберкулеза мочеполовых органов	09						
из них с туберкулезом женских половых органов	10						
туберкулеза периферических лимфатических узлов	11						
Умерло в стационаре от туберкулеза больных, состоявших на учете	12						

Код по ОКЕИ: человек - 792

(2610) Кроме того, умерло от туберкулеза в туберкулезном стационаре больных, не состоявших на учете: взрослых 1_____, подростков 15-17 лет 2_____, детей 0-14 лет 3_____.

(2620) Из числа госпитализированных больных туберкулезом органов дыхания было пролечено с помощью клапанной бронхоблокации 1_____, в том числе по поводу ФКТ 2_____. Из числа госпитализированных впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания было пролечено с помощью клапанной бронхоблокации 3_____, в том числе по поводу ФКТ 4_____.

7. Эффективность лечения и наблюдения больных туберкулезом органов дыхания, выявленных в предыдущем году

(2700)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование	№ строки	Впервые выявленные больные				Больные с рецидивом туберкулеза			
		Всего	в том числе бактериовыделители	с деструкцией легочной ткани без бактериовыделения и деструкции		Всего	в том числе бактериовыделители	с деструкцией легочной ткани без бактериовыделения и деструкции	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Взято на учет в предыдущем году	01								
Выбыло в другие территории	02								
Умерло от туберкулеза	03								
Умерло от других причин	04								
Диагноз туберкулеза снят	05								
Выделение МБТ прекратилось	06	X		X	X	X		X	X
Полость распада закрылась	07	X	X		X	X	X		X
Переведено в III группу	08								
Прибыло из других территорий	09								
Выделение МБТ прекратилось	10	X		X	X	X		X	X
Полость распада закрылась	11	X	X		X	X	X		X
Переведено в III группу	12								

(2710) Излечено больных с МЛУ ТОД впервые выявленных 1 _____, с рецидивом 2 _____.

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

« ____ » _____ 20__ год
(дата составления документа)

8. Оказание помощи больными туберкулезом, временно проживающими на территории обслуживания (кроме состоящих на учете)

(2800)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Наименование	№ строки	Всего	из них:	
			детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5
Выявлено в текущем году	01			
из них с МБТ+	02			
Наблюдалось в отчетном году	03			
Лечились в стационаре	04			
Лечились амбулаторно	05			
Умерло от туберкулеза всего	06			
из них в стационаре	07			

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 33 «Сведения о больных туберкулезом» (далее – форма № 33) составляют противотуберкулезные учреждения, а также лечебно-профилактические учреждения системы Минздравсоцразвития России (далее - ЛПУ), имеющие в своем составе фтизиатрические кабинеты (отделения), которые осуществляют лечение и диспансерное наблюдение за больными туберкулезом.

Форма № 33 составляется на основании Контрольных карт диспансерного наблюдения больных (далее – Контрольные карты), состоящих на диспансерном учете в противотуберкулезных диспансерах отделениях (кабинетах), которые заполняются медицинскими работниками, ведущими амбулаторно-поликлинический прием больных, независимо от группы диспансерного наблюдения.

На основании данных Контрольных карт составляются все разделы формы №33.

Медицинские работники вышеперечисленных ЛПУ (фтизиатрических кабинетов/отделений), предоставляют Контрольные карты на всех лиц, состоявших на учете в течение отчетного года (в т.ч. выехавших, умерших, снятых с учета в связи с выздоровлением в течение отчетного года и лиц, состоящих под наблюдением в группах риска), для проверки в районный (либо филиал противотуберкулезного диспансера) противотуберкулезный диспансер (далее - ПТД), а в случае его отсутствия – в головной ПТД субъекта Российской Федерации.

В каждом ПТД субъекта Российской Федерации ведется картотека из Контрольных карт диспансерного наблюдения контингентов противотуберкулезных учреждений (далее - картотека).

По состоянию на конец года эта картотека сверяется с данными, представленными участковыми врачами-фтизиатрами и пополняется из них необходимыми сведениями.

Перед составлением отчета картотека должна быть тщательно проверена по каждому фтизиатрическому участку, сведения в Контрольных картах должны быть сверены с данными в медицинских картах больного туберкулезом, в медицинских картах лечения больного туберкулезом и дополнены необходимыми сведениями из них.

Отчет предоставляется всеми головными ПТД субъекта Российской Федерации, профильными научно-исследовательскими институтами туберкулеза и фтизиопульмонологии, имеющими диспансерное отделение (если отделение обслуживает население по диспансерному принципу, не ограничиваясь консультативным приемом больных), а также амбулаторно-поликлиническими учреждениями (самостоятельными или входящими в состав больниц), отделениями (кабинетами) центральных районных больниц, имеющими штатные должности врачей-фтизиатров.

В отчет включаются сведения о больных, находящихся под диспансерным наблюдением данного учреждения (т.е. обо всех лицах, в отношении которых учреждением проводятся какие-либо противотуберкулезные мероприятия), проживающих в районе обслуживания.

Головные ПТД субъектов Российской Федерации, обслуживающие население прикрепленных муниципальных образований включают в отчет сведения о контингентах больных проживающих во всех прикрепленных муниципальных образованиях.

Головные ПТД суммируют отчеты по форме № 33 от всех противотуберкулезных учреждений и ЛПУ, имеющих в своем составе фтизиатрические кабинеты (отделения), находящихся на территории субъекта Российской Федерации и предоставляют отчет о контингентах противотуберкулезных учреждений ежегодно органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации до 10 февраля года, следующего за отчетным, в установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации сроки.

При заполнении кодовой зоны отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО территориальными органами Росстата.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет, заверенный руководителем, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, в Минздравсоцразвития России до 5 марта года, следующего за отчетным, в установленные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации графиком сроки.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ АЛКОГОЛИЗМОМ, НАРКОМАНИЯМИ, ТОКСИКОМАНИЯМИ
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
наркологические больницы и наркологические диспансеры (институты, научные центры наркологии и психиатрии), психоневрологические диспансеры, реабилитационные центры, больницы и самостоятельные поликлиники, в том числе хозрасчетные и частные учреждения, имеющие в своем составе наркологические (психоневрологические) отделения (кабинеты), обслуживающие наркологических больных:	10 января
- органу местного самоуправления в сфере здравоохранения орган местного самоуправления в сфере здравоохранения:	до 10 февраля
- органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации:	до 5 марта
- Минздравсоцразвития России	

Форма № 37
Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609369			

Сведения о лицах, обратившихся по поводу никотиновой зависимости, употребления табака или табакокурения (F17):**(2101)**

Код по ОКЕИ – человек - 792

Число обратившихся лиц – всего	в том числе в отчетном году (из гр.1):		
	закончили лечение	их них – находятся в ремиссии	отказались от лечения или прервали его
1	2	3	4

Из числа больных наркоманией, снятых с наблюдения в связи со смертью (гр. 8 табл.2100), умерло по причинам:**(2110)**

Код по ОКЕИ – человек - 792

психическое заболевание	острое отравление (передозировка) наркотиков	соматическое заболевание	самоубийство	несчастный случай	другие причины	не известно
1	2	3	4	5	6	7

Из числа больных, состоящих под наблюдением на конец года (гр. 9 табл.2100), находятся в ремиссии, из них с диагнозом:**(2130)**

Код по ОКЕИ – человек - 792

синдром зависимости от алкоголя (стр. 01 и 02)			синдром зависимости от наркотиков (стр. 06)			синдром зависимости от ненаркотических ПАВ (стр.07)		
от 6 мес. до 1 года	от 1 до 2 лет	свыше 2 лет	от 6 мес. до 1 года	от 1 до 2 лет	свыше 2 лет	от 6 мес. до 1 года	от 1 до 2 лет	свыше 2 лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Из числа лиц, находившихся под наблюдением в течение отчетного года, перенесли интоксикационные психозы
(гр. 7 и 10 табл.2100), из них с диагнозом:****(2140)**

Код по ОКЕИ – человек - 792

синдром зависимости от наркотиков (из стр. 06)	синдром зависимости от ненаркотических ПАВ (из стр.07)	употребление наркотиков с вредными последствиями (из стр. 09)	употребление ненаркотических ПАВ с вредными последствиями (из стр. 10)
1	2	3	4

**Число больных, проходивших в течение отчетного года анонимное лечение (реабилитацию)
в учреждениях Минздравсоцразвития России:**

(2150)

Код по ОКЕИ – человек - 792

Ведомственная принадлежность учреждения, осуществляющего помощь больным	№ строки	Всего больных	синдром зависимости от алкоголя:		синдром зависимости от наркотиков и ненаркотических ПАВ:		острая интоксикация и употребление с вредными последствиями:		
			алкоголизм	алкогольные психозы	наркомания	токсикомания	алкоголя	наркотиков	ненаркотических ПАВ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Минздравсоцразвития России	01								

Сведения об амбулаторной реабилитации

(2160)

Код по ОКЕИ – человек - 792

Наименование болезней	№ строки	Из общего числа больных (табл.2100 стр.11 гр.6 и гр.9) в течение отчетного года проходили амбулаторную реабилитацию:				
		всего	в том числе (из гр.3):			на конец года продолжили реабилитацию
			Успешно завершили реабилитационную программу	прервали реабилитацию		
				отказ от реабилитации	по другим причинам (умерли, осуждены и т.п.)	
1	2	3	4	5	6	7
Синдром зависимости от алкоголя (стр. 01, 02)	01					
Синдром зависимости от наркотических веществ (стр. 06)	02					
Синдром зависимости от ненаркотических ПАВ (стр. 07)	03					
Употребление с вредными последствиями алкоголя, наркотических и ненаркотических ПАВ (стр. 08, 09,10)	04					
ИТОГО	05					

Обследование больных, поступивших в стационар, на ВИЧ и другие гемоконтактные инфекции

(2301)

Коды по ОКЕИ: человек – 792

Наименование	№ стро-ки	Из общего числа поступивших (из гр.4 табл.2300):		Из общего числа поступивших (из гр.4 табл.2300):	
		обследовано на ВИЧ – всего	из них (гр.3) выявлено ВИЧ-положительных	обследовано на гепатит В и (или) С	из них (гр.5) выявлено положительных
1	2	3	4	5	6
Психические и поведенческие расстройства, связанные с употреблением:					
алкоголя (из стр. 01,02, 15 табл.2300)	01				
наркотических веществ (из стр. 06,08,16 табл.2300)	02				
из них: употребляют наркотики инъекционным способом (из гр.23 табл.2300)	03				
ненаркотических ПАВ (из стр. 07,14,17 табл.2300)	04				
ИТОГО	05				

Из общего числа поступивших (гр.4 стр.18 и 22):

(2310)

Коды по ОКЕИ: человек – 792

Госпитализировано по направлениям амбулаторных наркологических (психиатрических) учреждений	Переведено больных из психиатрических и наркологических стационаров:				
	всего	в том числе с диагнозом:			
		алкогольный психоз	алкоголизм	наркомания	токсикомания
1	2	3	4	5	6

IV. Дневные стационары для наркологических больных

(2400)

Коды по ОКЕИ: единица – 642, место – 698, человек – 792

Тип учреждения	№ строки	число мест* (коек дневного пребывания)	число средне- годовых мест	поступило	выписано	проведено больными дней лечения
1	2	3	4	5	6	7
Дневной стационар в специализированном больничном учреждении	01					
Дневной стационар в специализированном амбулаторном учреждении	02					

* При утвержденном графике работы дневного стационара в 2 смены – 1 место эквивалентно 2-м местам.

V. Наркологическое освидетельствование лиц для определения состояния алкогольного опьянения, а также факта употребления и (или) опьянения наркотическими и иными ПАВ

(2500)

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

Освидетельствование проводилось врачами:	№ строки	Число лиц, направленных на освидетельство- вание	Результаты освидетельствования				
			установлено фактов:			фактов употребления и (или) опьянения не установлено	число отказов от освидетельство- вания
			алкогольного опьянения	употребления и (или) опьянения наркотиками	употребления и (или) опьянения ненаркотичес- кими ПАВ		
1	2	3	4	5	6	7	8
Психиатрами-наркологами нарк. службы	01						
Врачами общей сети	02						

(2501) Из числа освидетельствованных лиц (гр. 3, стр. 01, 02) установлено фактов алкогольного опьянения, употребления и (или) опьянения наркотиками и употребления и (или) опьянения ненаркотическими ПАВ водителей транспортных средств 01 _____.

VI. Врачебно-наркологическая экспертиза

(2600)

Коды по ОКЕИ: человек – 792

всего	Число лиц, прошедших экспертизу			
	в том числе:			
	судебно- наркологическую	из них (гр.2) – для направления на обязательное лечение в соответствии со ст. 73-79 УК РФ	военно-врачебную	иные виды наркологических экспертиз
1	2	3	4	5

VI. Сведения о реабилитационных центрах и отделениях

(2700)

Коды по ОКЕИ: единица – 642, койка – 911, место – 698

Тип реабилитационного учреждения (подразделения)	№ строки	Число реабилитационных центров	Число реабилитационных отделений	Число реабилитационных коек	Мощность амбулаторных реабилитационных отделений*	Число реабилитационных коек дневного пребывания или мест в дневном стационаре
1	2	3	4	5	6	7
Реабилитационные центры (самостоятельные учреждения)	01					
Реабилитационные центры (отделения) в наркологических диспансерах (больницах)	02					
Реабилитационные центры (отделения) в психиатрических (психоневрологических) диспансерах (больницах)	03					

*Расчетный плановый показатель, утвержденный органом здравоохранения и исчисляемый путем деления площади, занимаемой амбулаторно-поликлиническим учреждением (отделением) на нормативные показатели площади. Показатель не зависит от фактического числа посещений и штатных врачебных должностей

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

« ____ » _____ 20__ год
(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения № 37 «Сведения о контингентах больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями» (далее - Форма) заполняется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации.

Основным источником информации при составлении Формы являются: в амбулаторно-поликлинических учреждениях – форма № 030-1/02 «Карта обратившегося за психиатрической (наркологической) помощью», форма № 025/у-04 «Медицинская карта амбулаторного больного» или форма № 025/у-05-88 «Медицинская карта амбулаторного наркологического больного», а также форма № 039/у-88 «Ведомость учета посещений в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации и на дому»; в стационаре – форма № 066-1/у-02 «Статистическая карта стационарного больного, выбывшего из психиатрического (наркологического) стационара; в дневном стационаре – форма № 007/у-02 «Листок учета движения больных и коечного фонда стационара» и форма № 016/у-02 «Сводная ведомость учета движения больных и коечного фонда по стационару, отделению или профилю коек». В Форму включаются сведения обо всех больных наркологическими расстройствами, обратившихся в амбулаторные, стационарные учреждения, а также в дневные стационары к психиатру-наркологу или психиатру. Кроме того, показываются сведения о лицах, освидетельствованных с целью определения состояния алкогольного опьянения, а также факта употребления и (или) опьянения наркотическими и иными психоактивными веществами (далее – ПАВ) и лицах, прошедших врачебно-наркологическую экспертизу. Предоставляются данные о кадровом составе наркологических учреждений, осуществляющих амбулаторную помощь больным наркологического профиля, а также о числе реабилитационных центров и подразделений в наркологических учреждениях.

Из общего числа больных, выделяются больные, обратившиеся в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра, со следующими расстройствами: синдром зависимости от алкоголя (алкоголизм), включая расстройства психотического уровня, связанные с употреблением алкоголя; синдром зависимости от наркотиков (наркомания), включая расстройства психотического уровня, связанные с употреблением наркотиков; синдром зависимости от ненаркотических психоактивных веществ (далее – ПАВ), включая расстройства психотического уровня, связанные с употреблением ненаркотических ПАВ. Кроме того, показываются лица употребляющие алкоголь, наркотические и ненаркотические ПАВ с вредными последствиями, а также лица, обратившиеся за наркологической помощью по поводу острой интоксикации, связанной с употреблением алкоголя, наркотиков и ненаркотических ПАВ. Из общего числа больных наркологическими расстройствами в отдельных строках предоставляются сведения о лицах, употребляющих наркотики инъекционным способом.

В разделе 1 предоставляются сведения о контингентах больных, находящихся под наблюдением психиатра-нарколога и психиатра: больных взятых под наблюдение в отчетном году, снятых с наблюдения (в том числе в связи с выздоровлением и смертью) и состоящих на конец отчетного года, в том числе в возрасте 0-14 и 15-17 лет, а также больных, имеющих группу инвалидности.

В отдельных таблицах предоставляются сведения о лицах, обратившихся по поводу никотиновой зависимости; о числе ремиссий у больных с болезнями зависимости; о распределении умерших больных по причинам смерти; о числе амбулаторных больных, перенесших интоксикационные психозы; о числе больных, проходивших в течение отчетного года анонимное лечение (реабилитацию).

Отдельно в специальных таблицах показываются данные об амбулаторной реабилитации и контингентах больных, проходивших обязательное амбулаторное лечение.

Сведения о кадровом составе наркологических учреждений (подразделений) выделяются в разделе II: сведения о числе занятых должностей психиатров-наркологов и других специалистов, а также о числе посещений к этим специалистам и иной их деятельности.

Сведения о больных, госпитализированных в наркологические и психиатрические стационары показываются в разделе III: о числе госпитализированных больных наркологическими расстройствами, в том числе госпитализированных впервые в данном году и впервые в жизни, сельских жителей, больных в возрасте 0-14 и 15-17 лет; в отдельных графах показываются выбывшие больные (в том числе в связи со смертью) и сведения о продолжительности их пребывания в стационаре, а также об оставшихся в стационаре на конец отчетного года. В отдельных строках предоставляются сведения о женщинах с наркологическими расстройствами и больных, употребляющих наркотики инъекционным способом, а также об обследованных лицах и признанных психически здоровыми. В отдельных таблицах раздела предоставляются сведения об обследовании потребителей инъекционных наркотиков на ВИЧ и другие гемоконтактные инфекции (гепатиты В и С), а также результаты такого обследования; данные о госпитализированных по направлениям амбулаторных наркологических (психиатрических) учреждений, переведенных из психиатрических и наркологических стационаров, включенных в стационарные реабилитационные программы, а также лечившихся на платной основе.

В разделе IV показываются данные о деятельности дневных стационаров для наркологических больных; в разделе V – о наркологическом освидетельствовании лиц для определения состояния алкогольного опьянения, а также факта употребления и (или) опьянения наркотическими и иными ПАВ; в разделе VI – данные о врачебно-наркологической экспертизе; в разделе VII – сведения о самостоятельных реабилитационных наркологических центрах и реабилитационных наркологических отделениях, организованных в рамках наркологических и психиатрических учреждений.

Форма федерального статистического наблюдения № 37 «Сведения о контингентах больных алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией» предоставляется 10 января следующего за отчетным года наркологическими больницами и наркологическими диспансерами (институтами, научными центрами наркологии и психиатрии), психоневрологическими диспансерами, реабилитационными центрами, больницами и самостоятельными поликлиниками, имеющими в своем составе наркологические (психоневрологические) отделения (кабинеты), обслуживающие наркологических больных, и имеющими лицензию на этот вид деятельности, органу местного самоуправления в сфере здравоохранения, которые в свою очередь предоставляют сводный отчет органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет, заверенный руководителем, в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе в Минздравсоцразвития России.

При заполнении кодовой зоны титульного листа формы отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О СЕТИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
по состоянию на 31 декабря 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
органы управления здравоохранения субъекта Российской Федерации: - Минздравсоцразвития России; - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	до 5 марта до 20 марта

Форма № 47

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 31.12.2010 № 483
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609360			

Больничные учреждения, лепрозории и родильные дома

(0101)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование учреждений	№ строки	Число учреждений (из гр. 3 таблицы 0100)					
		применяющих медико- экономические стандарты оказания медицинской помощи	переведенных на оплату медицинской помощи по результатам деятельности	переведенных на новую (отрас- левую) систему оплаты труда, ориентированную на результат	переведенных на одноканальное финансирование	применяющих высоко- технологичные методы лечения	применяющих стандарты оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	8
Областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	01						
Детские областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	02						
Городские больницы (включая клинические)	03						
Детские городские больницы (кроме областных)	04						
Городские больницы скорой медицинской помощи	05						
Госпитали ветеранов войн	06						
Все специализированные больницы (включая клинические) (сумма строк 8 - 15)	07						
в том числе:							
инфекционные для взрослых	08						
инфекционные для детей	09						
туберкулезные для взрослых	10						
туберкулезные для детей	11						
офтальмологические	12						
больницы восстановительного лечения	13						
гериатрические	14						
прочие больницы	15						
Больницы сельских районов:							
центральные районные	16						
районные	17						
Участковые больницы	18						
Родильные дома	19						
Клиники ВУЗов	20						
Клиники НИИ	21						

Наименование учреждений	№ строки	Число учреждений (из гр. 3 таблицы 0100)					
		применяющих медико- экономические стандарты оказания медицинской помощи	переведенных на оплату медицинской помощи по результатам деятельности	переведенных на новую (отрас- левую) систему оплаты труда, ориентированную на результат	переведенных на одноканальное финансирование	применяющих высоко- технологичные методы лечения	применяющих стандарты оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	8
Лепрозории	22						
Психиатрические и психоневрологические больницы	23						
Наркологические больницы	24						
Хозрасчетные больничные учреждения	25						
Больницы (дома) сестринского ухода	26						
Хосписы	27						
Перинатальные центры	28						
Центры восстановительной терапии	29						
Наркологические реабилитационные центры	30						
Диабетологические центры	31						
Прочие больничные учреждения	32						
Итого (сумма строк 01 - 07, 16 - 32)	33						
в том числе в сельской местности	34						
из общего числа (стр.33):							
Всего учреждений федерального подчинения	35						
Всего учреждений подчинения субъекта Российской Федерации	36						
Всего учреждений муниципального подчинения	37						

Распределение больничных учреждений по числу коек

(0300)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Число коек	№ строки	Городские больницы, (табл. 0100, стр. 03)	Областные, краевые, республиканские больницы (табл. 0100, стр.01)	Туберкулезные больницы для взрослых и детей (табл. 0100, стр. 10, 11)	Детские областные краевые, республиканские больницы (табл. 0100, стр. 02)	Детские городские больницы (табл. 0100, стр.04)	Районные больницы сельских районов		Психиатрические, психоневрологические и наркологические больницы (табл. 0100, стр.23, 24)	Городские больницы скорой медицинской помощи (табл. 0100, стр. 05)	Родильные дома (табл. 0100 стр. 19)	Участковые больницы (табл. 0100, стр. 18)	Прочие больничные учреждения (табл. 0100, стр. 6, 8, 9, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 22, 25 - 32)
							центральные (табл. 0100, стр.16)	районные (табл. 0100, стр.17)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Всего	01												
в том числе:													
до 24	02												
25	03												
от 26 до 34	04												
35	05												
от 36 до 49	06												
50	07												
от 51 до 74	08												
75	09												
от 76 до 99	10												
100	11												
от 101 до 149	12												
150	13												
от 151 до 199	14												
200	15												
от 201 до 249	16												
250	17												
от 251 до 299	18												
300	19												
от 301 до 399	20												
400	21												
от 401 до 499	22												
500	23												
от 501 до 599	24												
600	25												
от 601 до 699	26												
700	27												
от 701 до 800	28												
от 801 до 900	29												
от 901 до 999	30												
1000	31												
Свыше 1000	32												

таблица 0300 заполняется за 2010 год, далее – 1 раз в 3 года

Раздел 2. Отделения для инвалидов, участников и ветеранов войн

(0200) Коды по ОКЕИ: единица – 642; койка - 911

Наименование учреждений	№ строки	Число отделений	В них коек	Проведено больными койко-дней, тыс
1	2	3	4	5
Всего	01			
из них в:				
областных больницах	02			
городских больницах	03			
специализированных больницах (кроме психиатрических и психоневрологических)	04			
больницах сельских районов (ЦРБ, районных)	05			
психиатрических и психоневрологических больницах	06			

(0401) Число отделений экстренной и планово-консультативной помощи 01 _____, число обслуженных лиц 02 _____.

Раздел 3. Станции переливания крови

(0500) Код по ОКЕИ: единица – 642

	№ строки	Всего	из них:					
			применяющих медико-экономические стандарты оказания медицинской помощи	переведенных на оплату медицинской помощи по результатам деятельности	переведенных на новую (отраслевую) систему оплаты труда ориентированную на результат	переведенных на одноканальное финансирование	применяющих высоко-технологичные методы лечения	применяющих стандарты оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Число станций переливания крови	01							
из них станций, имеющих стационары	02							
Число врачебных должностей: штатных	03		x	x	x	x	x	x
занятых	04		x	x	x	x	x	x

Раздел 4. Станции (отделения) скорой медицинской помощи

(0600)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование	№ строки	Станции (отделения) скорой медицинской помощи			Число учреждений (из г.3)					
		самостоятельные	входящие в состав других учреждений	в том числе в сельской местности (самостоятельные и входящие в состав других учреждений)	применяющих медико-экономические стандарты оказания медицинской помощи	переведенных на оплату медицинской помощи по результатам деятельности	переведенных на новую (отраслевую) систему оплаты труда, ориентированную на результат	переведенных на одноканальное финансирование	применяющих высокотехнологичные методы лечения	применяющих стандарты оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи	01									
из них в ЦРБ	02	X			X	X	X	X	X	X
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи, функционирующие в системе ОМС (из стр.01)	03			X						
Число выполненных вызовов – всего	04				X	X	X	X	X	X
из них в связи с перевозкой больных	05				X	X	X	X	X	X
Число выполненных вызовов по ОМС (из стр. 04)	06			X	X	X	X	X	X	X
Число лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах	07				X	X	X	X	X	X

Раздел 6. Самостоятельные амбулаторно-поликлинические учреждения, кроме стоматологических поликлиник

(0900)

Коды по ОКЕИ: единица – 642; тысяча единиц – 643; человек – 792

Наименование учреждений	№ строки	Число учреждений	в том числе (из гр. 3):		Число посещений врачей, включая профилактические (без посещ. к зубным врачам), тыс *	Посещения врачами на дому	Число должностей врачей (без зубных)		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по учреждению	Число должностей среднего медперсонала		число учреждений (из графы 3):					
			муниципального подчинения	функционального подчинения в системе ОМС			штатных	занятых		штатных	занятых	13	14	15	16	17	18
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Поликлиники	01																
из них поликлиники для медицинского обслуживания студентов высших и учащихся средних специальных учебных заведений	02																
Амбулатории	03																
из них расположенные в сельских поселениях	04																
Детские поликлиники	05																
Хозрасчетные поликлиники, амбулатории	06																
из них наркологические амбулатории	07																
Медицинские диагностические центры	08																
Консультативно-диагностические центры для детей	09																
Центры лечебной физкультуры и спортивной медицины	10																
Центры планирования семьи и репродукции	11																
Женские консультации	12																
Центры по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями	13																
Прочие учреждения	14																
Итого	15																
в том числе в сельской местности	16																
Из общего числа (стр.15):																	
Всего учреждений федерального подчинения	17																
Всего учреждений подчинения субъекта Российской Федерации	18																
Всего учреждений муниципального подчинения	18																

*) Включая неотложную помощь, оказываемую персоналом амбулаторно-поликлинических учреждений помимо станций скорой медицинской помощи.

(0901) Из общего числа (стр.15) амбулаторно-поликлинические учреждения, оказывающие неотложную медицинскую помощь 1 _____ (код по ОКЕИ: единица – 642).

Специализация коек	№ строки	Число коек фактически развернутых							Участковые больницы	
		областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	детские областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	больницы восстановительного лечения	центральные районные больницы	городские больницы скорой медицинской помощи	клиники вузов	клиники НИИ	Число учреждений, имеющих койки соответствующего профиля	Число коек фактически развернутых
1	2	16	17	18	19	20	21	22	23	24
из общего числа (стр.77): в учреждениях федерального подчинения	81									
в учреждениях подчинения субъекта Российской Федерации	82									
в учреждениях муниципального подчинения	83									

(1112) Из общего числа коек - хозрасчетные койки в бюджетных отделениях (из стр. 77 гр. 3) 1 _____, выбыло больных 2 _____, проведено койко-дней 3 _____, число сверхсметных реанимационных коек 4 _____ (код по ОКЕИ: койка – 911, человек - 792).

Раздел 8. Здравпункты

(1200)

Код по ОКЕИ: единица - 642

	№ строки	Врачебные	Фельдшерские
1	2	3	4
Всего	01		

Раздел 9. Общее число врачебных посещений, включая профилактические и посещения к зубным врачам

(1500)

Код по ОКЕИ: тысяча единиц - 643

	№ строки	Общее число посещений врачей, тыс	
		на амбулаторно-поликлиническом приеме	на дому
1	2	3	4
Всего	01		
из них:			
В учреждениях, функционирующих в системе ОМС	02		
В учреждениях федерального подчинения (из стр. 1)	03		
В учреждениях муниципального подчинения	04		

	№ строки	Оснащенность по типам учреждений																
		Всего	в том числе:															
			Больницы (строка 33, табл.100 без детских больниц и роддомов, психиатрических и наркологических больниц) всего	из них:		детские областные, краевые, республиканские больницы	детские больницы – всего (без областных) (стр.04, 09, 11, табл. 100)	роддома	психиатрические, психоневрологические и наркологические больницы	амбулаторно-поликлинические учреждения (самостоятельные)	диагностические центры (стр. 08, 09 табл. 900)	противотуберкулезные диспансеры	онкологические диспансеры	кожно-венерологические диспансеры	врачебно-физкультурные диспансеры	санатории туберкулезные для взрослых (круглогодные и сезонные без профилакториев)	санатории туберкулезные для детей (круглогодные и сезонные без профилакториев)	прочие учреждения здравоохранения
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
биохимические лаборатории	10				X													
цитологические лаборатории	11				X													
патологоанатомические отделения	12				X				X						X	X	X	
физиотерапевтические отделения (кабинеты)	13																	
молочные кухни	14				X				X		X		X	X	X	X	X	
аптеки	15				X													
кабинеты иглорефлексотерапии	16																	
эндоскопические отделения (кабинеты)	17														X			
отделения гемодиализа	18				X			X	X	X		X		X	X	X	X	
отделения гемосорбции	19				X			X	X	X		X				X	X	
дистанционно-диагностические кабинеты (отделения)	20								X						X	X	X	
пункты (отделения) неотложной медицинской помощи на дому:																		
взрослому населению	21				X										X	X	X	
детскому населению	22				X													
поликлиники консуль-	23				X			X							X	X	X	

№ строки	Оснащенность по типам учреждений																	
	Всего	в том числе:																
		Больницы (строка 33, табл.100 без детских больниц и роддомов, психиатрических и наркологических больниц) всего	из них:		детские областные, краевые, республиканские больницы	детские больницы – всего (без областных) (стр.04, 09, 11, табл. 100)	роддома	психиатрические, психоневрологические и наркологические больницы	амбулаторно-поликлинические учреждения (самостоятельные)	диагностические центры (стр. 08, 09 табл. 900)	противотуберкулезные диспансеры	онкологические диспансеры	кожно-венерологические диспансеры	врачебно-физкультурные диспансеры	санатории туберкулезные для взрослых (круглогодные и сезонные без профилакториев)	санатории туберкулезные для детей (круглогодные и сезонные без профилакториев)	прочие учреждения здравоохранения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
тативно-диагностической помощи																		
ультразвуковой диагностики	24																	
гипербарической оксигинации	25				X													
Информационно-вычислительный центр, отдел АСУ	26																	

* таблица 1700 заполняется за 2010год, далее – 1 раз в 3 года

Раздел 13. Состояние зданий лечебно-профилактических учреждений

(1710)

Коды по ОКЕИ: квадратный метр – 055; единица – 642

Наименование учреждений	№ строки	Число учреждений	в них зданий	из них:										Общая площадь учреждения (кв м)
				находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	имеют виды благоустройства:					автономное энерго-снабжение		
							водо-провод	горячее водо-снабжение	центральное отопле-ние	канализацию			телефон-ную связь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Больничные учреждения - всего	01													
из них: муниципального подчинения	02													
федерального подчинения	03													
в том числе поликлинические отделения, входящие в состав больничных учреждений ¹⁾	04													X
из них: муниципального подчинения	05													X
федерального подчинения	06													X
Самостоятельные амбулаторно-поликлинические учреждения	07													
из них: муниципального подчинения	08													
федерального подчинения	09													

1) в строке 04 показываются поликлинические отделения больниц, расположенные в отдельном от больницы здании.

(1711) Количество учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта: всего 1 _____, в том числе муниципального подчинения 2 _____, подчинения субъекту РФ 3 _____, федерального подчинения 4 _____. (Коды по ОКЕИ: единица – 642)

Раздел 14. Учреждения здравоохранения особого типа

(1900)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование учреждений	№ строки	Число учреждений-всего	из них (из гр. 3):					
			муниципального подчинения	подчинения субъекту РФ	федерального подчинения	переведенных преимущественно на одноканальное финансирование	переведенных на новую (отраслевую) систему оплаты труда, ориентированную на результат	применяющих стандарты оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Центры медицинской профилактики	01							
Центры медицины катастроф	02							
Патологоанатомические бюро	03							x
Бюро судебно-медицинской экспертизы	04							x
Бюро медицинской статистики	05							x
Организации Роспотребнадзора	06							x
Медицинские информационно-аналитические центры	07							x
Территориальные медицинские объединения	08							

Раздел 15. Детские ясли, ясли-сады

(2000)

Коды по ОКЕИ: единица – 642; место – 698; человек - 792

Наименование учреждений	№ строки	В них:		
		Число учреждений	Количество мест	Число детей
1	2	3	4	5
Детские ясли	01			
Ясли-сады	02			

Раздел 16. Дома ребенка

(2401)

Коды по ОКЕИ: единица – 642; место – 698; человек – 792

№ строки	Число учреждений (ед)	В них:		из числа учреждений	
		количество мест	число детей	переведенных преимущественно на одноканальное финансирование	переведенных на новую (отраслевую) систему оплаты труда, ориентированную на результат
1	2	3	4	5	6
01					

Наименование учреждений	№ строки	Учреждения круглогодичного функционирования									Учреждения сезонного функционирования							
		число учреждений	число койко-мест		число размещенных лиц					число койко-дней, тыс		число учреждений	число койко-мест		число размещенных лиц		число койко-дней, тыс	
			план	факт	всего	из них:			план	факт	план		факт	всего	из них детей (до 17 лет включительно)	план	факт	
						инвалидов	детей (до 17 лет включительно)	из них детей-инвалидов										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Бальнеологические лечебницы	13																	
Грязелечебницы	14																	
из общего числа: Всего санаторно-курортных учреждений Федерального подчинения (из стр.1 - сумма строк 16+20+21)	15																	
в том числе: Санатории федерального подчинения (из стр.2- сумма строк 17+18+19) - всего	16																	
в том числе: для взрослых	17																	
для детей	18																	
для детей с родителями	19																	
Санатории-профилактории федерального подчинения (из стр.11)	20																	
Санаторные оздоровительные лагеря круглогодичного действия федерального подчинения (из стр.12)	21																	

(1801)

Число санаторно-курортных учреждений переведенных преимущественно на одноканальное финансирование 1 _____, из них учреждений федерального подчинения 2 _____, переведенных на новую (отраслевую) систему оплаты труда, ориентированную на результат 3 _____, из них учреждений федерального подчинения 4 _____, применяющих стандарты оказания медицинской помощи 5 _____, из них учреждений федерального подчинения 6 _____, применяющих стандарты оказания медицинской помощи 7, из них учреждений федерального подчинения 8 _____, (коды по ОКЕИ: единица – 642)

Наименование должностей	№ строки	муниципального подчинения			подчинения субъекта Российской Федерации			федерального подчинения		
		Лечебно-профилактические учреждения (врачебные должности)		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по учреждению	Лечебно-профилактические учреждения (врачебные должности)		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по учреждению	Лечебно-профилактические учреждения (врачебные должности)		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по учреждению
		в целом по учреждению	в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		в целом по учреждению	в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		в целом по учреждению	в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
патологоанатомы	77									
врачи клинической лабораторной диагностики	78									
из них лаборанты-генетики	79									
генетики	80									
ультразвуковой диагностики	81									
рентгенологи	82									
гериатры	83									
приемного отделения	84									
профпатологи	85									
клинические фармакологи	86		X			X			X	
рефлексотерапевты	87									
общей практики (семейные)	88									
статистики	89									
методисты	90									
интерны	91									
стажеры	92									
прочие	93									
Б. В прочих лечебно-профилактических учреждениях, предусмотренных номенклатурой:										
штатные	94		X	X		X	X		X	X
занятые	95		X	X		X	X		X	X

Раздел 18. Штатные и занятые должности, физические лица по типам учреждений здравоохранения

(3300)

Коды по ОКЕИ: человек – 792; единица – 642

Наименование учреждений	№ ст-ро-ки	Всего			в том числе:		
		штатных должностей	занятых должностей	физических лиц	врачей (без зубных)		
					штатных должностей	занятых должностей	физических лиц
1	2	3	4	5	6	7	8
А. Бюджетные							
Больничные учреждения, лепрозории и родильные дома (кроме психиатрических, психоневрологических, наркологических и хозрасчетных больниц)	01						
Станции скорой медицинской помощи (самостоятельные и входящие)	02						
Станции переливания крови	03						
Стоматологические поликлиники	04						
Психиатрические, психоневрологические, наркологические больницы	05						
Диспансеры	06						
Амбулаторно-поликлинические учреждения	07						
Ясли-сады (состоящие на бюджете органов здравоохранения)	08						
Дома ребенка	09						
Патологоанатомические бюро	10						
Центры медицинской профилактики	11						
Диагностические центры (т. 900, стр.8+9)	12						
Центры медицины катастроф (самостоятельные)	13						
Санатории круглогодичные и сезонные	14						
Дома отдыха и пансионаты	15						
Дома сестринского ухода	16						
Бюро судебно-медицинской экспертизы	17						
Бюро медицинской статистики, МИАЦ	18						
Прочие учреждения здравоохранения	19						
Итого по бюджетным учреждениям	20						
Кроме того, число должностей отделений (кабинетов) платных услуг (хозрасчетных) в бюджетных учреждениях	21						
Б. Хозрасчетные							
Больничные учреждения	22						
Амбулаторно-поликлинические учреждения	23						
Стоматологические поликлиники	24						
Санатории круглогодичные	25						
Дома отдыха и пансионаты	26						
Прочие учреждения здравоохранения	27						
Итого по хозрасчетным учреждениям	28						
Всего должностей в организациях Роспотребнадзора	29						
Всего должностей (сумма строк 20+21+28+29)	30						

1	2	3	4	5	6	7	8
из них в учреждениях расположенных в сельской местности	31						
из общего числа(стр.30):							
Всего учреждений федерального подчинения	32						
Всего учреждений подчинения субъекта Российской Федерации	33						
Всего учреждений муниципального подчинения	34						

Продолжение

Наименование учреждений	№ стро-ки	в том числе					
		Специалистов с высшим профессиональным (немедицинским) образованием			Среднего медицинского персонала		
		штатных должностей	занятых должностей	физических лиц	штатных должностей	занятых должностей	физических лиц
1	2	9	10	11	12	13	14
А. Бюджетные							
Больничные учреждения, лепрозории и родильные дома (кроме психиатрических, психоневрологических, наркологических и хозрасчетных больниц)	01						
Станции скорой медицинской помощи (самостоятельные и входящие)	02						
Станции переливания крови	03						
Стоматологические поликлиники	04						
Психиатрические, психоневрологические, наркологические больницы	05						
Диспансеры	06						
Амбулаторно-поликлинические учреждения	07						
Ясли-сады (состоящие на бюджете органов здравоохранения)	08						
Дома ребенка	09						
Патологоанатомические бюро	10						
Центры медицинской профилактики	11						
Диагностические центры (т. 900, стр.8+9)	12						
Центры медицины катастроф (самостоятельные)	13						
Санатории круглогодичные и сезонные	14						
Дома отдыха и пансионаты	15						
Дома сестринского ухода	16						
Бюро судебно-медицинской экспертизы	17						
Бюро медицинской статистики, МИАЦ	18						
Прочие учреждения здравоохранения	19						
Итого по бюджетным учреждениям	20						
Кроме того, число должностей отделений (кабинетов) платных услуг (хозрасчетных) в бюджетных учреждениях	21						
Б. Хозрасчетные							
Больничные учреждения	22						
Амбулаторно-поликлинические учреждения	23						

(3402)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Занятые должности и физические лица врачей в аппаратах органов управления, научно-исследовательских учреждениях и учреждениях по подготовке кадров								
	№ строки	в аппарате Минздравсоцразвития России	в аппаратах органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации, центральных бассейновых больниц, территориальных организациях Роспотребнадзора	в аппаратах городских и районных здравотделов (управлений)	в аппаратах районных здравотделов сельских районов	в медицинских институтах и институтах усовершенствования врачей	в средних медицинских и фармацевтических училищах	в научно-исследовательских учреждениях
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Занятых должностей	01							
Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях	02							

(3403)

Код по ОКЕИ: единица - 642

№ строки	Всего должностей, занятых врачами во всех учреждениях
1	2
01	

Раздел 19. Медико-санитарные части

(3600)

Коды по ОКЕИ: единица – 642; койка – 911

Наименование показателей	№ строки	Всего
1	2	3
Число медсанчастей	01	
из них обслуживающих исключительно работников промпредприятий, строительных организаций, транспорта и связи	02	
Число медсанчастей - больниц с поликлиниками	03	
Число медсанчастей - поликлиник	04	
Число фактически развернутых коек во всех медсанчастях, имеющих стационары	05	
Число врачебных должностей во всех медсанчастях		
штатных	06	
занятых	07	

Раздел 20. Плановая мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (самостоятельно и входящих), диспансеров, женских консультаций ¹⁾

(3650)

Код по ОКЕИ: единица – 642; посещение в смену - 545

Наименование показателей	№ строки	Поликлиники областных, краевых, республиканских больниц	Городские поликлиники, амбулатории, самостоятельные и объединенные с больницами	Поликлиники		Амбулатории сельских поселений и амбулатории участковых больниц	Детские городские поликлиники самостоятельные и объединенные с детскими больницами	Стоматологические поликлиники для взрослых	Стоматологические поликлиники для детей	Хозрасчетные учреждения	Прочие
				ЦРБ	Районных больниц						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего учреждений (ед)	01										
Суммарная мощность всех учреждений в смену (посещений в смену)	02										
из них: учреждений муниципального подчинения	03										

(3650)

Продолжение

Наименование показателей	№ строки	Диспансеры								Женские консультации (самостоятельные и объединенные с роддомами)	Итого	из них учреждений расположенных в сельской местности
		противотуберкулезные	кожно-венерологические	онкологические	психоневрологические	кардиологические	врачебно-физкультурные	наркологические	прочие			
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Всего учреждений (ед)	01											
Суммарная мощность всех учреждений в смену (посещений в смену)	02											
из них учреждений муниципального подчинения	03											

¹⁾ Расчетный плановый показатель, утвержденный органом здравоохранения и исчисляемый путем деления площади, занимаемой амбулаторно-поликлиническим учреждением, на нормативный показатель площади. Показатель не зависит от фактического числа посещений и штатных врачебных должностей.

Раздел 21. Учреждения здравоохранения сельского административного района

(3700)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
Участковые больницы, в которых на конец года ни одна штатная врачебная должность не замещена врачом	01	
Самостоятельные амбулатории, расположенные в сельских поселениях, в которых на конец года ни одна штатная врачебная должность не замещена врачом	02	

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

« ____ » _____ 20__ год

(номер контактного телефона)

(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Годовой статистический отчет о сети и деятельности учреждений здравоохранения системы Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (далее - Минздравсоцразвития России) составляется органами управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Сроки предоставления отчета в органы управления здравоохранения субъекта Российской Федерации устанавливает Минздравсоцразвития России в пределах срока, установленного в данной форме (до 5 марта).

В отчет включаются сведения обо всех медицинских учреждениях системы Минздравсоцразвития России (являющихся юридическими лицами), действующих на 31 декабря отчетного года и находящихся на территории субъекта Российской Федерации вне зависимости от подчинения (федерального, субъекта Российской Федерации, муниципального). При заполнении кодовой зоны отчитывающиеся юридические лица проставляют код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Органы управления здравоохранения субъекта Российской Федерации годовой отчет составляют на основании сведений учреждений здравоохранения, учебных и научно-исследовательских учреждений федерального, субъекта Российской Федерации и муниципального подчинения по отчетным формам №№ 14ДС, 17, 30, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 55, 56.

По сезонным учреждениям (санатории, дома отдыха и др.) показываются сведения о числе учреждений, работавших в течение года, сведения о койках и штатах сезонных учреждений даются по состоянию на месяц (день) их максимального развертывания.

По учреждениям, закрытым в течение отчетного года, в соответствующие таблицы отчета включаются только показатели их деятельности: посещения, поступившие больные, среднегодовое число коек этих учреждений, а само учреждение не показывается.

По бюджетным учреждениям, оказывающим платную медицинскую помощь, сведения показываются по всему учреждению в целом.

Сведения о числе среднегодовых коек и числе должностей показываются целыми числами, сведения о числе посещений и проведенных больными койко-дней следует показывать в тысячах с точностью до десятой.

В таблицах 100, 720, 900, 3210, 3300 отчета в соответствующих графах показываются сведения о числе врачей - физических лиц на занятых должностях основных работников, трудовые книжки которых находятся в данном учреждении.

Таблица 0100 «Больничные учреждения, лепрозории и родильные дома».

В таблицу включаются сведения обо всех больничных учреждениях субъекта Российской Федерации, заполняющих отчет по форме № 30 «Сведения о деятельности лечебно-профилактического учреждения», согласно номенклатуре учреждений, кроме диспансеров, имеющих стационары, учитываемых в таблице № 710 «Диспансеры».

В строки «Областные, краевые, республиканские больницы» не включаются сведения о специализированных областных, краевых, республиканских больницах, которые показываются в строках соответственно их профилю.

Перечень учреждений, включенных в строки «Прочие больницы» и «Прочие больничные учреждения» прилагается к отчету.

Специализированные медицинские Центры показываются, согласно утвержденной номенклатуре учреждений здравоохранения (приказ Минздравсоцразвития России от 07.10.2005 № 627).

Центры (больничные учреждения), утвержденные номенклатурой учреждений, не перечисленные в таблице показываются в строке «Прочие больничные учреждения».

В число фактически развернутых коек не включаются: койки предродовых палат и койки для новорожденных, развернутые в родильных домах и родильных отделениях общих больниц (за исключением коек специальных отделений для недоношенных и больных новорожденных, сведения о которых включаются в состав коечного фонда); койки для матерей по уходу за детьми в детских больницах и детских отделениях общих больниц; временные койки (приставные) и койки, развернутые за счет эпидфонда.

Койки, развернутые в детских больницах (отделениях) для лечения больных матерей, поступающих с больными детьми (входящие в число сметных коек учреждения) - показываются в отчете как койки для взрослых общего профиля.

В число посещений включаются посещения к врачам на амбулаторно-поликлиническом приеме и на дому, (на основании формы 30 раздел II таблица 2100), кроме посещений к стоматологам и зубным врачам, которые показываются в таб.1800 «Стоматологическое обслуживание» данной формы.

Таблица 0200. «Число отделений для инвалидов Отечественной войны»

В таблице показываются сводные данные об отделениях, специально выделенных для инвалидов Отечественной войны, числе коек в них, а также койко-днях, проведенных больными. Сюда не включаются сведения о койках для ИОВ в составе других отделений стационара.

Таблица 0300 «Распределение больничных учреждений по числу сметных коек»

В таблице показываются все больничные учреждения субъекта Российской Федерации на 31 декабря отчетного года по строкам, соответствующим коечной мощности больничного учреждения.

Таблица 0401 «Число отделений экстренной и планово-консультативной помощи» заполняется на основании отчетной формы № 30.

Таблица 0500 «Станции переливания крови»

В таблице показываются сведения о самостоятельных станциях переливания крови, составляющих отчет по форме № 39.

Таблица 0600 «Станции (отделения) скорой медицинской помощи»

В таблице показываются сведения о числе и деятельности станций скорой медицинской помощи самостоятельных и входящих в состав других учреждений. Сведения для заполнения таблицы берутся из отчетной формы № 40 «Отчет станции (отделения) скорой медицинской помощи».

Таблицы 0710-0720 «Диспансеры»

В таблицы включаются сведения о сети, деятельности и должностях специализированных диспансеров со стационарами и без стационаров.

В «Прочие диспансеры» показываются диспансеры, не предусмотренные перечнем таблиц (названия их должны быть расшифрованы).

Таблица 0900 «Самостоятельные амбулаторно-поликлинические учреждения, кроме стоматологических поликлиник»

В таблицу включаются сведения о числе и деятельности всех самостоятельных не объединенных амбулаторно-поликлинических учреждений, в том числе поликлиник и амбулаторий при промышленных предприятиях, поликлиник вузов и научно-исследовательских институтов, не имеющих клинических отделений.

К таблице прилагается перечень учреждений, включенных в строку «прочие учреждения».

Таблица 1100 «Коечный фонд лечебно-профилактических учреждений»

В таблице показываются сведения о коечном фонде всех больниц, клиник институтов, родильных домов, диспансеров, лепрозориев на 31 декабря отчетного года. Коечный фонд во всех врачебных стационарах распределяется в соответствии с перечнем коек, указанным в отчете № 30 лечебно-профилактического учреждения.

В строке «койки кардиоревматологические» показываются только койки для детей. Кардиоревматологические койки для взрослых показываются как кардиологические.

Койки восстановительного лечения показываются на основании отчетов формы № 30 больниц восстановительного лечения и больниц всех профилей, имеющих в своем составе отделения восстановительного лечения.

По строкам «койки стоматологические» показываются койки для больных с челюстно-лицевой патологией.

В строках «Прочие койки» должны быть показаны койки, профили которых не учтены в перечне таблицы 1110.

Гнойные хирургические койки не включаются в строку «хирургические койки».

Сведения о хозрасчетных койках в бюджетных учреждениях показываются в подтабличной строке.

Таблица 1200 «Здравпункты»

В число здравпунктов врачебных и фельдшерских не включаются цеховые филиалы здравпунктов.

Таблица 1500 «Общее число врачебных посещений, включая профилактические и посещения к зубным врачам»

В таблице даются сведения об общем количестве посещений, сделанных населением к врачам во все лечебно-профилактические учреждения на амбулаторном приеме и по помощи на дому, включая посещения в психиатрические и психоневрологические больницы, посещения к врачам здравпунктов и посещения к стоматологам и зубным врачам, посещения, сделанные в хозрасчетные поликлиники и отделения на хозрасчете и спецсредствах в бюджетных учреждениях.

Таблица 1600 «Фельдшерская помощь»

Сведения заполняются на основании формы № 30: паспортной части - раздел III (1004); число посещений к медицинскому персоналу берется из подтабличной строки 2101.

Таблица 1700 «Наличие в лечебно-профилактических учреждениях вспомогательных отделений (кабинетов)»

В таблице даются сведения о числе лечебно-профилактических учреждений (бюджетных и хозрасчетных), имеющих вспомогательные отделения, кабинеты, лаборатории и т.д. (в соответствии с перечнем отделений, показанных в паспортной части отчета ф. № 30), а также о туберкулезных и других санаториях, имеющих соответствующие отделения, кабинеты.

Таблица 1800 «Стоматологическое обслуживание». В таблице показываются сведения обо всех бюджетных и хозрасчетных стоматологических, зубохирургических и зубопротезных учреждениях, а также всех лечебно-профилактических учреждениях, имеющих стоматологические отделения (кабинеты).

В соответствии с номенклатурой учреждения в эту таблицу вошли сведения о центрах медицинской профилактики, центрах медицины катастроф, патологоанатомических бюро, бюро судебно-медицинской экспертизы, бюро медицинской статистики, организациях Роспотребнадзора, медицинских информационно-аналитических центрах, территориальных медицинских объединений.

Таблица 1900 «Учреждения здравоохранения особого типа»

Таблица 2000 «Детские ясли, ясли-сады»

В таблице сведения о числе яслей, яслей-садов, их мощности и деятельности даются только по учреждениям, состоящим на бюджете органов здравоохранения.

Таблица 2401 «Дома ребенка»

В таблице показываются сведения о деятельности домов ребенка. Сведения берутся из формы № 41.

Таблица 3100 «Санаторно-курортные учреждения»

В таблице приводятся данные обо всех санаторных учреждениях системы Минздравсоцразвития России, находящихся на территории субъекта Российской Федерации вне зависимости от подчинения.

Таблица 3210 «Врачебные должности и физические лица в лечебно-профилактических учреждениях»

Включаются сведения обо всех должностях врачей, в т.ч. интернов, по всем лечебно-профилактическим учреждениям как бюджетным, так и хозрасчетным.

Таблица 3300 «Штатные и занятые должности, физические лица по типам учреждений здравоохранения»

Таблица заполняется на основании отчетных форм №№ 30, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45.

В таблице показываются штатные и занятые должности врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием, среднего медицинского персонала, фармацевтов (провизоров), младшего и прочего персонала по типам учреждений, а также физические лица на занятых должностях.

Сведения о клинических ординаторах и аспирантах в таблицу не включаются.

Таблица 3402 «Число должностей, занятых врачами, в аппарате органов управления, научно-исследовательских учреждениях и учреждениях по подготовке кадров»

В таблице показываются должности, занятые врачами в аппаратах органов здравоохранения, НИИ и учреждениях подготовки кадров.

Таблица 3403 «Должности, занятые врачами во всех учреждениях»

Сведения берутся из таблиц 3300 и 3402 формы № 47.

В таблице показываются занятые врачебные должности во всех медицинских учреждениях городских поселений и сельских местностей.

Таблица 3600 «Медико-санитарные части»

Таблица заполняется на основании отчетной формы № 30 (табл. 1100, 3100).

Таблица 3650 «Плановая мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (самостоятельных и входящих), диспансеров, женских консультаций»

Таблица заполняется на основании отчетной формы № 30 (табл. 1010).

В таблицу включают сведения о плановой мощности амбулаторно-поликлинических учреждений здравоохранения, которые берутся по паспорту учреждения.

Таблица 3700 «Учреждения здравоохранения, расположенные в сельской местности»

Таблица заполняется на основании отчетной формы № 30 (табл.1100).

Если врачебные должности укомплектованы стоматологом или зубным врачом, то учреждение все равно считается неукомплектованным.

Орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации предоставляет отчет за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, в Минздравсоцразвития России до 5 марта следующего за отчетным годом в установленные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации графиком сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу в срок до 20 марта следующего за отчетным годом.