

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ПРИКАЗ
от 14 января 2013 г. N 13

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАТИСТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ
ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ
ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ УЧРЕЖДЕНИЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

В соответствии с [пунктом 5.5](#) Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. N 420, и во исполнение Федерального [плана](#) статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. N 671-р, приказываю:

1. Утвердить представленные Министерством здравоохранения Российской Федерации прилагаемые годовые формы федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению, сбор и обработка данных по которым осуществляются в системе Минздрава России, и ввести их в действие с отчета за 2012 год:

[N 12](#) "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации" (приложение N 1);

[N 14](#) "Сведения о деятельности стационара" (приложение N 2);

[N 17](#) "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках" (приложение N 3);

[N 30](#) "Сведения о медицинской организации" (приложение N 4);

[N 47](#) "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций" (приложение N 5).

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

3. С введением указанных в [пункте 1](#) настоящего приказа форм федерального статистического наблюдения признать утратившими силу:

постановление Госкомстата России от 4 сентября 2000 г. N 76 "Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравом России статистического наблюдения за деятельностью медицинских учреждений" в части утверждения [формы N 17](#);

приказ Росстата от 29 декабря 2011 г. N 520 "Об утверждении статистического инструментария для организации Минздравсоцразвития России федерального статистического наблюдения за деятельностью учреждений системы здравоохранения" в части утверждения [форм N N 12, 14, 30, 47](#).

Временно исполняющий обязанности
руководителя Федеральной службы
государственной статистики
М.А.ДИАНОВ

Приложение N 1

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 N 195-ФЗ, а также [статьей 3](#) Закона Российской Федерации от 13.05.92 N 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ У ПАЦИЕНТОВ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ за 20__ г.

| | | | |
|--|----------------------|---|---------|
| Предоставляют: | Сроки предоставления | Форма N 12 | |
| амбулаторно-поликлинические медицинские организации и медицинские организации, имеющие амбулаторно-поликлинические подразделения: - органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья органы местного самоуправления в сфере охраны здоровья: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации органы управления здравоохранения субъектов Российской Федерации: - Министерству здравоохранения Российской Федерации; - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу | 20 января | Приказ Росстата: Об утверждении формы от 14.01.2013 N 13 О внесении изменений (при наличии) от _____ N ____ от _____ N ____ | |
| | до 20 февраля | | Годовая |
| | до 5 марта | | |
| | до 20 марта | | |

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

1. Дети (до 14 лет включительно)

(1000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| | | | | |
|---|---------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Наименование классов и отдельных болезней | N строк | Код по МКБ-10 | Зарегистрировано пациентов с данным | Состоит под диспансерным |
|---|---------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|

| | | пересмотра | заболеванием | | 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, кровотворной и родственных им тканей | 3.1.1 | C81 - C96 | | | |
| доброкачественные новообразования | 3.2 | D10 - D36 | | | |
| болезни крови, кровотворных 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 | 4.2.1 | D65 | | | |

| | | | | | |
|---|-------|---|--|--|--|
| свертывание [синдром дефибринации] | | | | | |
| 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 с поражением глаз | 5.2.1 | E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3 | | | |
| из него (из стр. 5.2): сахарный диабет инсулинзависимый | 5.2.2 | E10 | | | |
| сахарный диабет инсулиннезависимый | 5.2.3 | 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 глюкозаминогликанов (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 центральный 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 | 7.6 | G40 - G47 | | | |

| | | | | | |
|---|-------|------------------|--|--|--|
| расстройства | | | | | |
| 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: конъюнктивит | 8.1 | H10 | | | |
| Кератит | 8.2 | H16 | | | |
| из них язва роговицы | 8.2.1 | H16.0 | | | |
| катаракта | 8.3 | H25 - H26 | | | |
| хориоретинальное воспаление | 8.4 | H30 | | | |

| | | | | | |
|---|-------|---------------------------|--|--|--|
| преретинопатия | 8.5 | H35.1 | | | |
| глаукома | 8.6 | H40 | | | |
| неврит зрительного нерва | 8.7 | H46 | | | |
| болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции | 8.8 | H49 - H52 | | | |
| из них: миопия | 8.8.1 | H52.1 | | | |
| астигматизм | 8.8.2 | H52.2 | | | |
| слепота и пониженное зрение | 8.9 | H54 | | | |
| из них слепота обоих глаз | 8.9.1 | H54.0 | | | |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9.0 | H60 - H95 | | | |
| 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 | | | |
| легочная эмболия | 10.5 | I26 | | | |
| другие болезни сердца | 10.6 | I30 - I51 | | | |
| 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 | | | |
| последствия цереброваскулярных болезней | 10.7.7 | I69 | | | X |
| болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов | 10.8 | I80 - I89 | | | |
| из них: флебит и тромбоз | 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 | | | |

| | | | | | |
|---|--------|-----------|--|--|--|
| 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 не уточненный, 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 | | | |
| другие дерматиты (экзема) | 13.3 | L30 | | | |
| псориаз | 13.4 | L40 | | | |
| из него псориаз артропатический | 13.4.1 | L40.5 | | | |
| дискоидная красная волчанка | 13.5 | L93.0 | | | |
| локализованная склеродермия | 13.6 | L94.0 | | | |
| болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 14.0 | M00 - M99 | | | |
| из них: артропатии | 14.1 | M00 - M25 | | | |
| из них: 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 | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45 - M49 | | | |
| поражение синовиальных оболочек и сухожилий | 14.5 | M65 - M68 | | | |
| остеопатии и хондропатии | 14.6 | M80 - M94 | | | |
| из них остеопорозы | 14.6.1 | M80 - M81 | | | |
| болезни мочеполовой системы | 15.0 | N00 - N99 | | | |
| из них: | | | | | |

| | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|--|--|--|
| гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеочника | 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 | | | |
| эрозия и эктропион шейки матки | 15.9 | N86 | | | |
| расстройства менструаций | 15.10 | 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 | | | |
| врожденная глаукома | 18.2 | Q15.0 | | | |
| врожденные аномалии системы кровообращения | 18.3 | Q20 - Q28 | | | |
| врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов | 18.4 | Q51 - Q52 | | | |
| неопределенность пола и псевдогермафродитизм | 18.5 | Q56 | | | |

| | | | | | |
|--|------|-----------|--|--|--|
| врожденные деформации бедра | 18.6 | Q65 | | | |
| врожденный ихтиоз | 18.7 | Q80 | | | |
| нейрофиброматоз | 18.8 | Q85.0 | | | |
| синдром Дауна | 18.9 | Q90 | | | |
| симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | 19.0 | R00 - R99 | | | |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 20.0 | S00 - T98 | | | |

(1001) Код по ОКЕИ: человек - 792
Число физических лиц зарегистрированных пациентов - всего 1 _____,
из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____,
состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 6,
стр. 1.0)
3 _____

(1002) Код по ОКЕИ: человек - 792
Из числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов 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, | 1.5 | Z55 - Z65 | |

| | | | |
|---|-----|-----------|--|
| связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами | | | |
| 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 | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано пациентов 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 | 3.2 | D10 - | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|---|--|--|--|--|--|--|
| новообразования | | 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 [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 с поражением глаз | 5.2.1 | E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3 | | | | | | |
| из него (из стр. | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-------|--------------|--|---|--|---|--|---|
| 5.2) : сахарный диабет инсулинзависимый | 5.2.2 | E10 | | | | | | |
| сахарный диабет инсулиннезависимый | 5.2.3 | 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 | | X | | X | | X |
| 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 глюкозаминогликанов (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 | 7.2 | G10 – G12 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| систему | | | | | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | | |
| 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: конъюнктивит | 8.1 | H10 | | | | | | |
| кератит | 8.2 | H16 | | | | | | |
| из них язва роговицы | 8.2.1 | H16.0 | | | | | | |
| катаракта | 8.3 | H25 - H26 | | | | | | |
| хориоретинальное воспаление | 8.4 | H30 | | | | | | |
| преретинопатия | 8.5 | H35.1 | | | | | | |
| глаукома | 8.6 | H40 | | | | | | |
| неврит зрительного нерва | 8.7 | H46 | | | | | | |
| болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции | 8.8 | H49 - H52 | | | | | | |
| из них: миопия | 8.8.1 | H52.1 | | | | | | |
| астигматизм | 8.8.2 | H52.2 | | | | | | |
| слепота и пониженное зрение | 8.9 | H54 | | | | | | |
| из них слепота обоих глаз | 8.9.1 | H54.0 | | | | | | |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9.0 | H60 - H95 | | | | | | |
| 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 | | | | | | |
| 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 - I51 | | | | | | |
| 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 | | | | | | |
| внутри мозговое и другое внутричерепное кровоизлияние | 10.7.2 | I61, I62 | | | | | | |
| инфаркт мозга | 10.7.3 | I63 | | | | | | |
| инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или | 10.7.4 | I64 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|--------------|---|---|---|---|---|---|---|
| инфаркт | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| последствия цереброваскулярных болезней | 10.7.7 | I69 | | | | | X | X | |
| 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 | X | X | X | X | X | X | X |
| 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 | | | | | | |
| другие дерматиты (экзема) | 13.3 | L30 | | | | | | |
| псориаз | 13.4 | L40 | | | | | | |
| из него псориаз артропатический | 13.4.1 | L40.5 | | | | | | |
| дискоидная красная волчанка | 13.5 | L93.0 | | | | | | |
| локализованная склеродермия | 13.6 | L94.0 | | | | | | |
| болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 14.0 | M00 - M99 | | | | | | |
| из них: артропатии | 14.1 | M00 - M25 | | | | | | |
| из них: 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 | | | | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45 - M49 | | | | | | |
| поражения синовиальных оболочек и сухожилий | 14.5 | M65 - M68 | | | | | | |
| остеопатии и хондропатии | 14.6 | M80 - M94 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------------------|--|---|--|---|--|---|
| из них остеопорозы | 14.6.1 | M80 - M81 | | | | | | |
| болезни мочеполовой системы | 15.0 | N00 - N99 | | | | | | |
| из них: гломерулярные, тубулоинтерстициаль- ные 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 | | X |
| воспалительные болезни женских тазовых органов | 15.7 | N70 - N77 | | X | | X | | X |
| из них сальпингит и оофорит | 15.7.1 | N70 | | X | | X | | X |
| эндометриоз | 15.8 | N80 | | X | | X | | X |
| эрозия и эктропион шейки матки | 15.9 | N86 | | X | | X | | X |
| расстройства менструаций | 15.10 | N91 - N94 | | X | | X | | X |
| беременность, роды и послеродовой период | 16.0 | O00 - O99 | | 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 | | | | | | |
| врожденная глаукома | 18.2 | Q15.0 | | | | | | |
| врожденные аномалии системы кровообращения | 18.3 | Q20 - Q28 | | | | | | |
| врожденные аномалии тела и шейки матки, | 18.4 | Q51 - Q52 | | X | | X | | X |

| | | | | | | | | |
|--|------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| другие врожденные аномалии женских половых органов | | | | | | | | |
| неопределенность пола и псевдогермафродитизм | 18.5 | Q56 | | | | | | |
| врожденные деформации бедра | 18.6 | Q65 | | | | | | |
| врожденный ихтиоз | 18.7 | Q80 | | | | | | |
| нейрофиброматоз | 18.8 | Q85.0 | | | | | | |
| синдром Дауна | 18.9 | Q90 | | | | | | |
| симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | 19.0 | R00 - R99 | | | | | | |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 20.0 | S00 - T98 | | | | | | |

(2001) Код по ОКЕИ: человек - 792
Число физических лиц зарегистрированных пациентов - всего 1 _____,
из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____,
состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр. 1.0,
гр. 8) 3 _____

(2002) Код по ОКЕИ: человек - 792
Из числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов 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 | N 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 | |

3. Взрослые 18 лет и старше

(3000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование классов и отдельных болезней | N строки | Код по МКБ-10_пересмотра | Зарегистрировано пациентов 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, кровотворных 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 | 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 с поражением глаз | 5.2.1 | E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3 | | | |
| из него (из стр. 5.2): сахарный диабет инсулинзависимый | 5.2.2 | E10 | | | |
| сахарный диабет | 5.2.3 | E11 | | | |

| | | | | | |
|---|-------|---------------------|--|--|--|
| инсулиннезависимый | | | | | |
| 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 глюкозаминогликанов (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 | | | |
| 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 | | | |
| 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: конъюнктивит | 8.1 | H10 | | | |
| кератит | 8.2 | H16 | | | |
| из них язва роговицы | 8.2.1 | H16.0 | | | |
| катаракта | 8.3 | H25 - H26 | | | |
| хориоретинальное воспаление | 8.4 | H30 | | | |
| преретинопатия | 8.5 | H35.1 | | | |
| глаукома | 8.6 | H40 | | | |
| неврит зрительного нерва | 8.7 | H46 | | | |
| болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции | 8.8 | H49 - H52 | | | |
| из них: миопия | 8.8.1 | H52.1 | | | |
| астигматизм | 8.8.2 | H52.2 | | | |
| слепота и пониженное зрение | 8.9 | H54 | | | |
| из них слепота обоих глаз | 8.9.1 | H54.0 | | | |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9.0 | H60 - H95 | | | |
| 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 | 10.3.4 | I13 | | | |

| | | | | | |
|--|----------|-----------|--|--|--|
| преимущественным поражением сердца и почек | | | | | |
| 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 - I51 | | | |
| 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 | | | |
| из них церебральный атеросклероз | 10.7.6.1 | I67.2 | | | |
| последствия цереброваскулярных болезней | 10.7.7 | I69 | | | X |
| 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 | X | X | X |
| 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, | 11.7 | J40 - J43 | | | |

| | | | | | |
|---|--------|-----------|--|--|--|
| эмфизема | | | | | |
| 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: пузырчатка | 13.1 | L10 | | | |
| буллезный пемфигоид | 13.2 | L12 | | | |

| | | | | | |
|--|--------|------------|---|---|---|
| дерматит герпетиформный Дюринга | 13.3 | L13.0 | | | |
| атопический дерматит | 13.4 | L20 | | | |
| контактный дерматит | 13.5 | L23 - L25 | | | |
| другие дерматиты | 13.6 | L30 | | | |
| псориаз | 13.7 | L40 | | | |
| из него: псориаз артропатический | 13.7.1 | L40.5 | | | |
| лишай красный плоский | 13.8 | L43 | | | |
| дискоидная красная волчанка | 13.9 | L93.0 | | | |
| локализованная склеродермия | 13.10 | 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 | X | X | X |
| артрозы | 14.1.4 | M15 - M19 | | | |
| системные поражения соединительной ткани | 14.2 | M30 - M35 | | | |
| деформирующие дорсопатии | 14.3 | M40 - M43 | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45 - M49 | | | |
| поражения синовиальных оболочек и сухожилий | 14.5 | M65 - M68 | | | |
| остеопатии и хондропатии | 14.6 | M80 - M94 | | | |
| из них остеопорозы | 14.6.1 | M80 - M81 | | | |
| болезни мочеполовой системы | 15.0 | N00 - N99 | | | |
| из них: гломерулярные, | 15.1 | N00 - N15, | | | |

| | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|--|--|--|
| тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника | | 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 | | | |
| мужское бесплодие | 15.6 | N46 | | | |
| доброкачественная дисплазия молочной железы | 15.7 | N60 | | | |
| воспалительные болезни женских тазовых органов | 15.8 | N70 - N77 | | | |
| из них сальпингит и оофорит | 15.8.1 | N70 | | | |
| эндометриоз | 15.9 | N80 | | | |
| эрозия и эктропион шейки матки | 15.10 | N86 | | | |
| расстройства менструаций | 15.11 | N91 - N94 | | | |
| женское бесплодие | 15.12 | N97 | | | |
| беременность, роды и послеродовой период | 16.0 | O00 - O99 | | | |
| врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | 18.0 | Q00 - Q99 | | | |
| из них: врожденные аномалии развития нервной системы | 18.1 | Q00 - Q07 | | | |
| врожденная глаукома | 18.2 | Q15.0 | | | |
| врожденные аномалии системы кровообращения | 18.3 | Q20 - Q28 | | | |
| врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов | 18.4 | Q51 - Q52 | | | |
| неопределенность пола и псевдогермафродитизм | 18.5 | Q56 | | | |
| врожденные | 18.6 | Q65 | | | |

| | | | | | |
|--|------|-----------|--|--|--|
| деформации бедра | | | | | |
| врожденный ихтиоз | 18.7 | Q80 | | | |
| нейрофиброматоз | 18.8 | Q85.0 | | | |
| синдром Дауна | 18.9 | Q90 | | | |
| симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | 19.0 | R00 - R99 | | | |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 20.0 | S00 - T98 | | | |

(3001) Код по ОКЕИ: человек - 792
 Заболевания, выявленные впервые в жизни во время дополнительной диспансеризации (работающего населения), дополнительных медосмотров 1 _____; из них взято под диспансерное наблюдение 2 _____.

(3002) Код по ОКЕИ: человек - 792
 Число физических лиц зарегистрированных пациентов - всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 6, стр. 1.0) 3 _____

(3003) Код по ОКЕИ: человек - 792
 Из числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов 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-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 | |

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 | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано пациентов 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 | 4.0 | D50 - D89 | | | |

| | | | | | |
|---|-------|---|--|--|--|
| нарушения, вовлекающие иммунный механизм | | | | | |
| 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 | 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 с поражением глаз | 5.2.1 | E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3 | | | |
| из него (из стр. 5.2): сахарный диабет инсулинзависимый | 5.2.2 | E10 | | | |
| сахарный диабет инсулиннезависимый | 5.2.3 | E11 | | | |
| гиперфункция | 5.3 | E22 | | | |

| | | | | | |
|---|-------|---------------------|--|--|--|
| гипофиза | | | | | |
| 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 глюкозаминогликанов (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 | | | |

| | | | | | |
|--|-------|---------------|--|--|--|
| 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 | | | |
| 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: конъюнктивит | 8.1 | H10 | | | |
| кератит | 8.2 | H16 | | | |
| из них язва роговицы | 8.2.1 | H16.0 | | | |
| катаракта | 8.3 | H25 - H26 | | | |
| хориоретинальное воспаление | 8.4 | H30 | | | |
| преретинопатия | 8.5 | H35.1 | | | |
| глаукома | 8.6 | H40 | | | |
| неврит зрительного нерва | 8.7 | H46 | | | |
| болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции | 8.8 | H49 - H52 | | | |
| из них: миопия | 8.8.1 | H52.1 | | | |
| астигматизм | 8.8.2 | H52.2 | | | |
| слепота и пониженное зрение | 8.9 | H54 | | | |
| из них слепота обоих глаз | 8.9.1 | H54.0 | | | |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9.0 | H60 - H95 | | | |
| 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 | | | |
| 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 - I51 | | | |
| 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 | | | |
| внутри мозговое 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 | | | |

| | | | | | |
|--|----------|-----------------|---|---|---|
| из них церебральный атеросклероз | 10.7.6.1 | I67.2 | | | |
| последствия цереброваскулярных болезней | 10.7.7 | I69 | | | X |
| 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 | X | X | X |
| 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 | 11.8 | J44, J47 | | | |

| | | | | | |
|---|--------|-----------|--|--|--|
| обструктивная легочная болезнь, бронхоэктатическая болезнь | | | | | |
| 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 | | | |
| другие дерматиты (экзема) | 13.3 | L30 | | | |

| | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|---|---|---|
| псориаз | 13.4 | L40 | | | |
| из него псориаз артропатический | 13.4.1 | L40.5 | | | |
| дискоидная красная волчанка | 13.5 | L93.0 | | | |
| локализованная склеродермия | 13.6 | L94.0 | | | |
| болезни костно- мышечной системы и соединительной ткани | 14.0 | M00 - M99 | | | |
| из них: артропатии | 14.1 | M00 - M25 | | | |
| из них: реактивные артропатии | 14.1.1 | M02 | | | |
| ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный) | 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 | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M44 - M49 | | | |
| поражения синовиальных оболочек и сухожилий | 14.5 | M65 - M68 | | | |
| остеопатии и хондропатии | 14.6 | M80 - M94 | | | |
| из них остеопорозы | 14.6.1 | M80 - M81 | | | |
| болезни мочеполовой системы | 15.0 | N00 - N99 | | | |
| из них: гломерулярные, тубулоинтерстициаль- ные 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 | | | |
| эрозия и эктропион шейки матки | 15.9 | N86 | | | |
| расстройства менструаций | 15.10 | N91 - N94 | | X | |
| женское бесплодие | 15.11 | N97 | | X | |
| беременность, роды и послеродовой период | 16.0 | O00 - O99 | | 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 | |
| врожденная глаукома | 18.2 | Q15.0 | | | |
| врожденные аномалии системы кровообращения | 18.3 | Q20 - Q28 | | X | |
| врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов | 18.4 | Q51 - Q52 | | X | |
| неопределенность пола и псевдогермафродитизм | 18.5 | Q56 | | X | |
| врожденные деформации бедра | 18.6 | Q65 | | X | |
| врожденный ихтиоз | 18.7 | Q80 | | X | |
| нейрофиброматоз | 18.8 | Q85.0 | | X | |
| синдром Дауна | 18.9 | Q90 | | X | |
| симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные | 19.0 | R00 - R99 | | | |

| | | | | | |
|--|------|-----------|--|--|--|
| в других рубриках | | | | | |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 20.0 | S00 - T98 | | | |

(4001) Код по ОКЕИ: человек - 792
 Число физических лиц зарегистрированных пациентов - всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 6, стр. 1.0) 3 _____

(4002) Код по ОКЕИ: человек - 792
 Из числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов 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

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: | 1.1 | Z00 - Z13 | |
| обращения в учреждения здравоохранения для медицинского осмотра и обследования | | | |
| 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 | |

5. Диспансеризация студентов высших учебных учреждений

(5000) Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование классов и | № | Код | Впервые | из них взято |
|------------------------|---|-----|---------|--------------|
|------------------------|---|-----|---------|--------------|

| отдельных болезней | строки | по МКБ-10 пересмотра | выявлено заболеваний - всего | под диспансерное наблюдение |
|--|--------|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Выявлено заболеваний - всего | 1.0 | A00 - T98 | | |
| в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 2.0 | A00 - B99 | | |
| новообразования | 3.0 | C00 - D48 | | |
| из них: злокачественные новообразования | 3.1 | C00 - C97 | | |
| из них злокачественные новообразования лимфоидной, кровотворной и родственных им тканей | 3.1.1 | C81 - C96 | | |
| доброкачественные новообразования | 3.2 | D10 - D36 | | |
| болезни крови, кровотворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | 4.0 | D50 - D89 | | |
| из них: анемии | 4.1 | D50 - D64 | | |
| нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния | 4.2 | D65 - D69 | | |
| 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 | | |
| сахарный диабет | 5.2 | E10 - E14 | | |
| из него: сахарный диабет инсулинзависимый | 5.2.1 | E10 | | |
| сахарный диабет инсулиннезависимый | 5.2.2 | E11 | | |
| ожирение | 5.3 | E66 | | |
| психические расстройства и расстройства поведения | 6.0 | F00 - F99 | | |
| из них психические расстройства | 6.1 | F10 - F19 | | |

| | | | | |
|---|--------|-----------|--|---|
| и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ | | | | |
| болезни нервной системы | 7.0 | G00 - G98 | | |
| болезни глаза и его придаточного аппарата | 8.0 | H00 - H59 | | |
| из них: миопия | 8.1 | H52.1 | | |
| астигматизм | 8.2 | H52.2 | | |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9.0 | H60 - H95 | | |
| болезни системы кровообращения | 10.0 | I00 - I99 | | |
| из них: хронические ревматические болезни сердца | 10.1 | I05 - I09 | | |
| болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением | 10.2 | I10 - I13 | | |
| ишемические болезни сердца | 10.3 | I20 - I25 | | |
| цереброваскулярные болезни | 10.4 | I60 - I69 | | |
| из них последствия цереброваскулярных болезней | 10.4.1 | I69 | | X |
| болезни органов дыхания | 11.0 | J00 - J98 | | |
| из них астма; астматический статус | 11.1 | J45, J46 | | |
| 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 | | |
| болезни печени | 12.6 | K70 - K76 | | |
| болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей | 12.7 | K80 - 83 | | |
| болезни поджелудочной железы | 12.8 | K85 - K86 | | |

| | | | | |
|--|--------|---------------------------------|--|--|
| болезни кожи и подкожной клетчатки | 13.0 | L00 - L99 | | |
| из них: атопический дерматит | 13.1 | L20 | | |
| контактный дерматит | 13.2 | L23 - L25 | | |
| другие дерматиты (экзема) | 13.3 | L30 | | |
| псориаз | 13.4 | L40 | | |
| 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 | | |
| системные поражения соединительной ткани | 14.2 | M30 - M35 | | |
| деформирующие дорсопатии | 14.3 | M40 - M43 | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45 - M49 | | |
| поражения синовиальных оболочек и сухожилий | 14.5 | M65 - M68 | | |
| остеопатии и хондропатии | 14.6 | M80 - M94 | | |
| 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 | | |
| мужское бесплодие | 15.6 | N46 | | |
| доброкачественная дисплазия молочной железы | 15.7 | N60 | | |
| воспалительные болезни женских тазовых органов | 15.8 | N70 - N77 | | |
| из них сальпингит и оофорит | 15.8.1 | N70 | | |

| | | | | |
|--|-------|-----------|--|--|
| эндометриоз | 15.9 | N80 | | |
| эрозия и энтропион шейки матки | 15.10 | N86 | | |
| расстройства менструаций | 15.11 | N91 - N94 | | |
| женское бесплодие | 15.12 | N97 | | |
| беременность, роды и послеродовой период | 16.0 | O00 - O99 | | |
| врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | 18.0 | Q00 - Q99 | | |
| 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 | | |

(5001)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число студентов, подлежавших диспансеризации в отчетном году 1 _____,
число студентов, прошедших диспансеризацию в отчетном году 2 _____.

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

_____ (должность) _____ (Ф.И.О.) _____ (подпись)
_____ "___" _____ 20__ год
(номер контактного телефона) (дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Отчет составляется амбулаторно-поликлиническими медицинскими организациями системы Минздрава России и медицинскими организациями, имеющими амбулаторно-поликлинические подразделения, оказывающими медицинскую помощь и осуществляющими лечение пациентов.

Отчет предоставляется за год в целом по организации органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья 20 января года, следующего за отчетным периодом.

Орган местного самоуправления в сфере охраны здоровья представляет отчет каждой подведомственной организации в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации в сроки, установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется Минздраву России в установленные графиком

Минздрава России сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу до 20 марта.

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

В **адресной части** формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование.

По **строке** "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица.

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

Организация, имеющая в своем составе поликлиническое отделение, ведущая только консультативный прием, составляет отчет лишь в том случае, если в данной организации у пациента не только выявляется заболевание, но и осуществляется лечение и наблюдение за пациентом.

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

В **таблицы 1000, 2000, 3000 и 4000** включают заболевания, зарегистрированные у пациентов впервые в жизни (гр. 5), и впервые в жизни и повторно (гр. 4) один раз в году. Пациенты, имеющие два и более заболевания, показываются по соответствующим строкам по числу выявленных и зарегистрированных заболеваний.

Повторно возникающие в течение года острые пневмонии, острые и повторные инфаркты миокарда, острые нарушения мозгового кровообращения регистрируются как острые (со знаком +). По этим строкам графы 4 и 5 должны быть равны.

Пациенты с острыми пневмониями наблюдаются в течение 6 месяцев, а затем снимаются с диспансерного учета, поэтому в графе 6 показываются только те пациенты, которые заболели во втором полугодии.

Пациенты с острыми, повторными инфарктами миокарда и острыми нарушениями мозгового кровообращения наблюдаются в течение 1 месяца, а затем снимаются с диспансерного учета, поэтому в графе 6 отмечают только тех пациентов, которые заболели в декабре месяце.

Пациенты с острой ревматической лихорадкой наблюдаются в течение 3-х месяцев, поэтому в графе 6 показывают только тех пациентов, которые заболели в четвертом квартале отчетного года. Графа 4 должна быть равна графе 5 по строке 10.1. Если заболевание перешло в хроническую форму, то пациента по строке 10.1 с учета снимают, а по строке 10.2 берут на учет, как впервые выявленное хроническое заболевание.

Некоторые острые заболевания (острый отит, острый миокардит, острые респираторные инфекции верхних и нижних дыхательных путей, грипп, травмы, за исключением последствий) регистрируются столько раз, сколько они возникают в течение отчетного года. При этом графа 4 должна быть равна графе 5 по соответствующим строкам.

Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде у детей, регистрируются как острые (графа 4 должна быть равна графе 5), дети наблюдаются в течение 1 месяца, поэтому в графе 6 на конец отчетного периода показывают только тех детей, у которых эти состояния развились в декабре месяце.

Закрепленные графоклетки не заполняются.

Отчет подписывается руководителем медицинской организации и заверяется гербовой печатью.

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 N 195-ФЗ, а также [статьей 3](#) Закона Российской Федерации от 13.05.92 N 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 |
|---|---|
| медицинские организации, имеющие стационары: - органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья орган местного самоуправления в сфере охраны здоровья: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации органы управления здравоохранения субъектов Российской Федерации: - Министерству здравоохранения Российской Федерации; - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу | 20 января до 20 февраля до 5 марта до 20 марта |

Форма N 14

Приказ Росстата:
Об утверждении формы от 14.01.2013 N 13
О внесении изменений (при наличии)
от _____ N ____
от _____ N ____

Годовая

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

1. СОСТАВ ПАЦИЕНТОВ В СТАЦИОНАРЕ, СРОКИ И ИСХОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

(2000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | А. Взрослые (18 лет и старше) | | | | | | |
|---|----------|--------------------------|-------------------------------|--|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|----|
| | | | выписано пациентов | | | проведено выписанными койко-днями | умерло | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5) | | всего | из них | |
| | | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов | |
| 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, кровотворной 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 | | | | | | | |
| из них другие неуточненные Т-клеточные лимфомы | 3.1.1.8.1 | C84.5 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | А. Взрослые (18 лет и старше) | | |
|----------------------|-------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------|--------|
| | | | выписано пациентов | проведено | умерло |

| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5) | выписанными койко-днями | всего | из них | |
|--|----------|-----------|-------|--|---|-------------------------|-------|---|-----------------------------------|
| | | | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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 | | | | | | | |

| | | | | | помощью (из гр. 5) | | | анатоми- ческих вскрытий | дней диагнозов |
|--|-------|-----------|---|---|-----------------------|---|---|--------------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 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 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-------------------------|--|--|--|--|---|---|---|
| полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы | | | | | | | | | |
| 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: язва роговицы | 8.1 | H16.0 | | | | | | | |
| катаракты | 8.2 | H25 - H26 | | | | | X | X | X |
| дегенерация макулы и заднего полюса | 8.3 | H35.3 | | | | | | | |
| глаукома | 8.4 | H40 | | | | | | | |
| неврит зрительного нерва | 8.5 | H46 | | | | | | | |
| слепота и пониженное зрение | 8.6 | H54 | | | | | X | X | X |
| из них слепота обоих глаз | 8.6.1 | H54.0 | | | | | X | X | X |
| болезни уха и сосцевидного отростка | 9.0 | H60 - H95 | | | | | | | |
| из них: болезни среднего уха и сосцевидного отростка | 9.1 | H65 - H66, H68 - H74 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| из них: острый отит | 9.1.1 | H65.0, 1, H66.0 | | | | | | | |
| хронический отит | 9.1.2 | H65.2 - 4, H66.1 - 3 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | А. Взрослые (18 лет и старше) | | | | | | | |
|---|----------|--------------------------|-------------------------------|--|---|-----------------------------------|--------|---|-----------------------------------|--|
| | | | выписано пациентов | | | проведено выписанными койко-днями | умерло | | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5) | | всего | из них | | |
| | | | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 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 | |
| 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 | | | | | | | |

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | А. Взрослые (18 лет и старше) | | | | | | |
|---|----------|--------------------------|-------------------------------|--|---|----------------------------------|--------|---|-----------------------------------|
| | | | выписано пациентов | | | проведено выписанными койко-дней | умерло | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5) | | всего | из них проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| внутри мозговое 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 | 10.7.5 | I65 - I66 | | | | | X | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|
| инфаркту мозга | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | А. Взрослые (18 лет и старше) | | | | | | |
|--|----------|--------------------------|-------------------------------|--|---|---|-----------------------------------|--------|----|
| | | | выписано пациентов | | | проведено выписанными койко-дней | умерло | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 5) | | всего | из них | |
| | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 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 | |
| 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 | | | | | | | |
| из них: болезнь Крона | 12.4.1 | K50 | | | | | | | |
| язвенный колит | 12.4.2 | K51 | | | | | | | |
| другие болезни кишечника | 12.5 | K55 - K63 | | | | | | | |
| из них: паралитический илеус и непроходимость | 12.5.1 | K56 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 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 | | | | | | | |
| врожденные аномалии кишечника | 18.3 | Q41, Q42 | | | | | | | |
| болезнь Гиршпрунга | 18.4 | Q43 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Наименование болезни | Н строки | Код по МКБ-10 | А. Взрослые (18 лет и старше) | | | | | | |
|----------------------|-------------|------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|

| | | пересмотра | выписано пациентов | | | проведено выписан- ными койко- дней | умерло | | | | |
|--|--------|--|--------------------|---|---|---|--------|--|---|--|--|
| | | | всего | из них дос- тавленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставлен- ных скорой мед. помощью (из гр. 5) | | всего | из них | | | |
| | | | | | | | | проведено патолого- анатоми- ческих вскрытий | установ- лено расхож- дений диагнозов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов | 18.5 | Q51 - Q52 | | | | | | | | | |
| неопределенность пола и псевдогермафродитизм | 18.6 | Q56 | | | | | X | X | X | | |
| врожденный ихтиоз | 18.7 | Q80 | | | | | | | | | |
| нейрофиброматоз (незлокачественный) | 18.8 | Q85.0 | | | | | | | | | |
| синдром Дауна | 18.9 | Q90 | | | | | | | | | |
| симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | 19.0 | R00 - R99 | | | | | | | | | |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 20.0 | S00 - T98 | | | | | | | | | |
| из них: переломы | 20.1 | S02, S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2 | | | | | | | | | |
| из них переломы черепа и лицевых костей | 20.1.1 | S02 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|
| 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 | | | | | | | |
| из них другие неуточненные Т-клеточные лимфомы | 3.1.1.8.1 | C84.5 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин) | | | | | | |
|--|----------|--------------------------|---|--|--|----------------------------------|---|-----------------------------------|----|
| | | | выписано пациентов | | | проведено выписанными койко-дней | умерло | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 12) | | всего | из них | |
| | | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов | |
| 1 | 2 | 3 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 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 дефибриации) | 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 | | | | | | | |
| в том числе: сахарный диабет инсулинзависимый | 5.4.1 | E10 | | | | | | | |
| сахарный диабет инсулиннезависимый | 5.4.2 | E11 | | | | | | | |
| из них с поражением глаз (из стр. 5.4) | 5.4.3 | E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3 | | | | | | | |
| гиперфункция гипофиза | 5.5 | E22 | | | | | | | |
| гипопитуитаризм | 5.6 | E23.0 | | | | | | | |
| несахарный диабет | 5.7 | E23.2 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|----------------|--|--|--|--|---|---|---|
| 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 | | | | | | | |
| 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: язва роговицы | 8.1 | H16.0 | | | | | | | |
| катаракты | 8.2 | H25 - H26 | | | | | X | X | X |
| дегенерация макулы и заднего полюса | 8.3 | H35.3 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------|--|--|--|--|---|---|---|
| | | 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 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| | | | |
|----------------------|-------------|------------------|--|
| Наименование болезни | № строки | Код по МКБ-10 | Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин) |
|----------------------|-------------|------------------|--|

| | | пересмотра | выписано пациентов | | | проведено выписан- ными койко- дней | умерло | | |
|--|----------|------------------|--------------------|---|--|---|--------|--|---|
| | | | всего | из них дос- тавленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставлен- ных скорой мед. по- мощью (из гр. 12) | | всего | из них | |
| | | | | | | | | проведено патолого- анатоми- ческих вскрытий | установ- лено расхож- дений диагнозов |
| 1 | 2 | 3 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 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 | | | | | | | |
| предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада | 10.6.4 | I44.0 - I44.3 | | | | | | | |
| желудочковая тахикардия | 10.6.5 | I47.2 | | | | | | | |
| фибрилляция и трепетание | 10.6.6 | I48 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------|--|--|--|--|---|---|---|
| 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 |
| 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 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|----------------------------------|--|--|--|--|---|---|---|
| системные поражения соединительной ткани | 14.2 | M30 - M35 | | | | | | | |
| деформирующие дорсопатии | 14.3 | M40 - M43 | | | | | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45 - M49 | | | | | | | |
| поражения синовиальных оболочек и сухожилий | 14.5 | M65 - M68 | | | | | | | |
| остеопатии и хондропатии | 14.6 | M80 - M94 | | | | | | | |
| из них остеопорозы | 14.6.1 | 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, N 39 | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| врожденные аномалии кишечника | 18.3 | Q41, Q42 | | | | | | | |
| болезнь Гиршпрунга | 18.4 | Q43 | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | Б. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин) | | | | | | | |
|--|----------|--------------------------|--|--|--|----------------------------------|--------|---|-----------------------------------|--|
| | | | выписано пациентов | | | проведено выписанными койко-дней | умерло | | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 12) | | всего | из них | | |
| | | | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов | |
| 1 | 2 | 3 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| врожденные аномалии тела и шейки матки, другие врожденные аномалии женских половых органов | 18.5 | Q51 - Q52 | | | | | | | | |
| неопределенность пола и псевдогермафродитизм | 18.6 | Q56 | | | | | X | X | X | |
| врожденный ихтиоз | 18.7 | Q80 | | | | | | | | |
| нейрофиброматоз (незлокачественный) | 18.8 | Q85.0 | | | | | | | | |
| синдром Дауна | 18.9 | Q90 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|--|---|---|---|
| симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | 19.0 | R00 - R99 | | | | | | | |
| травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | 20.0 | S00 - T98 | | | | | | | |
| из них: переломы | 20.1 | S02, S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2 | | | | | | | |
| из них переломы черепа и лицевых костей | 20.1.1 | S02 | | | | | | | |
| 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 |
| наличие илеостомы, колостомы | 21.2 | Z93.2, Z93.3 | | | | | X | X | X |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| миастения | 7.8.1 | G70.0, 2, 9 | | | | | | | | | |
| мышечная дистрофия Дюшенна | 7.8.2 | G71.0 | | | | | | | | | |

(2000)

продолжение

| Наименование болезни | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | В. Дети (в возрасте 0 - 17 лет включительно) | | | | | | | | |
|--|----------|--------------------------|--|--|--|---|---|-----------------------------------|--------|----|---------------------------------------|
| | | | выписано пациентов | | | | проведено выписанными койко-днями | умерло | | | |
| | | | всего | из них доставленных по экстренным показаниям | из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр. 19) | из гр. 18 выписано в возрасте до 1 года | | всего | из них | | из гр. 23 умерло в возрасте до 1 года |
| | | | | | | | проведено патолого-анатомических вскрытий | установлено расхождений диагнозов | | | |
| 1 | 2 | 3 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 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: язва роговицы | 8.1 | H16.0 | | | | | | | | | |
| катаракты | 8.2 | H25 - H26 | | | | | | | | | |
| дегенерация макулы и заднего полюса | 8.3 | H35.3 | | | | | | | | | |
| глаукома | 8.4 | H40 | | | | | | | | | |
| Неврит зрительного нерва | 8.5 | H46 | | | | | | | | | |
| слепота и пониженное зрение | 8.6 | H54 | | | | | | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|--|
| 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 | |
| наличие илеостомы, колостомы | 21.2 | Z93.2, Z93.3 | | | | | | X | X | X | X | |

| |
|--|
| <p>(2001) Из общего числа пациентов с травмами (стр. 20.0), пациенты, пострадавшие в ДТП 1 _____, из них умерло: всего 2 _____, в том числе в первые 0 - 30 суток 3 _____, из них в первые 0 - 7 суток 4 _____.</p> |
| <p>(2100) Кроме того, пациенты, переведенные в другие стационары 1 _____, в том числе новорожденные 2 _____, из них недоношенные 3 _____, направлено: в стационары восстановительного лечения 4 _____, в санатории 5 _____.</p> |
| <p>(2200) Из общего числа умерших (стр. 1) умерло новорожденных в первые 168 часов жизни 1 _____, умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: в возрасте 0 - 24 часа после рождения 2 _____, из них недоношенных 3 _____, до 1 года (без умерших в первые 24 часа после рождения) 4 _____, в том числе от пневмонии 5 _____.</p> |
| <p>(2300) Поступило пациентов с инфарктом миокарда в стационар в первые сутки от начала заболевания 1 _____, в том числе в первые 12 часов 2 _____, из них проведена тромболитическая терапия 3 _____, стентирование 4 _____; из общего числа умерших (стр. 10.4.2 + 10.4.3) умерло пациентов с 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 24 часа поступления в стационар пациентов с инфарктом миокарда проведена тромболитическая терапия 7 _____, стентирование 8 _____.</p> |
| <p>(2301) Поступило пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр. 10.7.1 - 10.7.5) в первые сутки от начала заболевания 1 _____, из них в первые 6 часов 2 _____, из них проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов 3 _____.</p> |
| <p>(2400) Умерло беременных, рожениц и родильниц (при сроке беременности 28 недель и более) 1 _____, из них умерло от заболеваний, осложнивших беременность и роды 2 _____.</p> |
| <p>(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 включительно 1 _____, пациентов в возрасте от 18 до 65 лет 2 _____, из них пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр. 10.7.1 - 10.7.4) 3 _____.</p> |
| <p>(2600) Из общего числа выписанных (стр. 1, гр. 4) было направлено в стационар поликлиникой 1 _____, в т.ч. детей 2 _____, полицией 3 _____, в т.ч. детей 4 _____, обратились самостоятельно 5 _____.</p> |
| <p>(2700) Из общего числа отказов в госпитализации (из формы N 001/у, гр. 14): отказ пациента от госпитализации 1 _____, не было показаний к госпитализации 2 _____, медицинская помощь была оказана амбулаторно 3 _____, направлены в другие стационары 4 _____.</p> |

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

(3000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование заболеваний | N строки | Код по МКБ-10 пересмотра | Массой тела при рождении до 1000 г (500 - 999 г) | | | Массой тела при рождении 1000 г и более | | |
|--|----------|--------------------------|--|---------------|--|--|---------------|--|
| | | | поступило пациентов в первые 0 - 6 дней после рождения | из них умерло | | поступило пациентов в первые 0 - 6 дней после рождения | из них умерло | |
| | | | | всего | в том числе в первые 0 - 6 дней после рождения | | всего | в том числе в первые 0 - 6 дней после рождения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Всего новорожденных с заболеваниями 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 | | | | | | |
| в том числе разрыв внутричерепных тканей и кровоизлияние вследствие родовой травмы | 5.2.1 | P10 | | | | | | |
| дыхательные нарушения, характерные для перинатального периода, - всего | 5.3 | P20 - P28 | | | | | | |
| из них: внутриутробная гипоксия, | 5.3.1 | P20, P21 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| из него: тазобедренного сустава | 15.8.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| коленного сустава | 15.8.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| операции на молочной железе | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| операции на коже и подкожной клетчатке | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| из них операции на челюстно-лицевой области | 17.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| прочие операции | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3.1. ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА УЧРЕЖДЕНИЯ
(лица старше трудоспособного возраста)

(4001)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Наименование операции | N строки | Число операций, проведенных в стационаре | | Число операций, при которых наблюдались осложнения в стационаре | | Умерло оперированных в стационаре | |
|---|----------|--|--|---|---|-----------------------------------|---|
| | | всего (из гр. 3 т. 4000) | из них с применением высоких медицинских технологий (ВМТ) (из гр. 7 т. 4000) | всего (из гр. 11 т. 4000) | из них после операций с применением ВМТ (из гр. 15 т. 4000) | всего (из гр. 19 т. 4000) | из них умерло после операций, проведенных с применением ВМТ (из гр. 23 т. 4000) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Всего операций | 1 | | | | | | |
| в том числе: операции на нервной системе | 2 | | | | | | |
| из них: на головном мозге | 2.1 | | | | | | |
| на периферической нервной системе | 2.2 | | | | | | |
| операции на эндокринной | 3 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-------|--|--|--|--|--|--|
| системе | | | | | | | |
| из них тиреотомии | 3.1 | | | | | | |
| операции на органе зрения | 4 | | | | | | |
| из них: кератопластика | 4.1 | | | | | | |
| задняя витреозэктомия | 4.2 | | | | | | |
| операции по поводу: глаукомы | 4.3 | | | | | | |
| из них с применением шунтов и дренажей | 4.3.1 | | | | | | |
| энуклеации | 4.4 | | | | | | |
| катаракты | 4.5 | | | | | | |
| из них методом факоэмульсификации | 4.5.1 | | | | | | |
| операции на органах уха, горла, носа | 5 | | | | | | |
| из них на ухе | 5.1 | | | | | | |
| операции на органах дыхания | 6 | | | | | | |
| из них: на миндалинах и аденоидах | 6.1 | | | | | | |
| пульмонэктомия | 6.2 | | | | | | |
| резекция доли легкого | 6.3 | | | | | | |
| резекция сегмента легкого | 6.4 | | | | | | |
| операции на сердце | 7 | | | | | | |
| из них на открытом сердце | 7.1 | | | | | | |
| из них с искусственным кровообращением | 7.1.1 | | | | | | |
| коррекция врожденных пороков сердца | 7.2 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----------|--|--|--|--|--|--|
| коррекция приобретенных поражений клапанов сердца | 7.3 | | | | | | |
| при нарушении ритма - всего | 7.4 | | | | | | |
| из них: имплантация кардиостимулятора | 7.4.1 | | | | | | |
| коррекция тахикардий | 7.5 | | | | | | |
| из них катетерных аблаций | 7.5.1 | | | | | | |
| по поводу ишемических болезней сердца | 7.6 | | | | | | |
| из них: аортокоронарное шунтирование | 7.6.1 | | | | | | |
| ангиопластика коронарных артерий | 7.6.2 | | | | | | |
| из них со стентированием | 7.6.2.1 | | | | | | |
| операции на сосудах | 8 | | | | | | |
| из них: операции на артериях | 8.1 | | | | | | |
| из них на питающих головной мозг | 8.1.1 | | | | | | |
| из них: каротидные эндартерэктомии | 8.1.1.1 | | | | | | |
| экстраинтракраниальные анастомозы | 8.1.1.2 | | | | | | |
| рентгенэндоваскулярные дилатации | 8.1.1.3 | | | | | | |
| из них со стентированием | 8.1.1.3.1 | | | | | | |
| на почечных артериях | 8.1.2 | | | | | | |
| на аорте | 8.1.3 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|
| операции на венах | 8.2 | | | | | | |
| операции на органах брюшной полости | 9 | | | | | | |
| из них: на желудке по поводу язвенной болезни | 9.1 | | | | | | |
| аппендэктомии при хроническом аппендиците | 9.2 | | | | | | |
| грыжесечение при неущемленной грыже | 9.3 | | | | | | |
| холецистэктомия при хроническом холецистите | 9.4 | | | | | | |
| лапаротомия диагностическая | 9.5 | | | | | | |
| операции на почках и мочеточниках | 10 | | | | | | |
| операции на мужских половых органах | 11 | | | | | | |
| из них операции на предстательной железе | 11.1 | | | | | | |
| операции по поводу стерилизации мужчин | 12 | | | | | | |
| операции на женских половых органах | 13 | | | | | | |
| из них: экстирпация и надвлагалищная ампутация матки | 13.1 | | | | | | |
| на придатках матки по поводу бесплодия | 13.2 | | | | | | |
| на яичниках по поводу новообразований | 13.3 | | | | | | |
| по поводу стерилизации женщин | 13.4 | | | | | | |
| выскабливание матки | 13.5 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| (кроме аборта) | | | | | | | |
| акушерские операции | 14 | | | | | | |
| из них: по поводу внематочной беременности | 14.1 | | | | | | |
| наложение щипцов | 14.2 | | | | | | |
| вакуум-экстракция | 14.3 | | | | | | |
| кесарево сечение в сроке 28 недель беременности и более | 14.4 | | | | | | |
| кесарево сечение в сроке менее 28 недель беременности | 14.5 | | | | | | |
| аборт | 14.6 | | | | | | |
| плодоразрушающие | 14.7 | | | | | | |
| экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 28 недель беременности и более, в родах и после родов | 14.8 | | | | | | |
| экстирпация и надвлагалищная ампутация матки при прерывании беременности в сроке менее 28 недель беременности или после прерывания | 14.9 | | | | | | |
| операции на костно- мышечной системе | 15 | | | | | | |
| из них: корректирующие остеотомии | 15.1 | | | | | | |
| на челюстно-лицевой области | 15.2 | | | | | | |
| при травмах костей таза | 15.3 | | | | | | |
| при около- и внутрисуставных переломах | 15.4 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|--|--|
| на позвоночнике | 15.5 | | | | | | |
| при врожденном вывихе бедра | 15.6 | | | | | | |
| ампутации и экзартикуляции | 15.7 | | | | | | |
| эндопротезирование всего | 15.8 | | | | | | |
| из него: тазобедренного сустава | 15.8.1 | | | | | | |
| коленного сустава | 15.8.2 | | | | | | |
| операции на молочной железе | 16 | | | | | | |
| операции на коже и подкожной клетчатке | 17 | | | | | | |
| из них операции на челюстно-лицевой области | 17.1 | | | | | | |
| прочие операции | 18 | | | | | | |

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

(4002)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование операции | № строки | Коды по МКБ-10 | 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 | | | | | |
| из них: ВПР системы кровообращения | 1.1 | Q20 - Q28 | | | | |
| из них у родившихся в сроки | 1.1.1 | | | | | |

| | | | | | | |
|---|-------|-----------|--|--|--|--|
| 22 - 37 недель беременности | | | | | | |
| ВПР мочеполовой системы | 1.2 | Q50 - Q64 | | | | |
| из них у родившихся в сроки 22 - 37 недель беременности | 1.2.1 | | | | | |
| ВПР нервной системы | 1.3 | Q00 - Q07 | | | | |
| из них у родившихся в сроки 22 - 37 недель беременности | 1.3.1 | | | | | |
| ВПР органов зрения | 1.4 | Q10 - Q15 | | | | |
| из них у родившихся в сроки 22 - 37 недель беременности | 1.4.1 | | | | | |
| ВПР органов дыхания | 1.5 | Q30 - Q34 | | | | |
| из них у родившихся в сроки 22 - 37 недель беременности | 1.5.1 | | | | | |
| расщелина губы и неба | 1.6 | Q35 - Q37 | | | | |
| из них у родившихся в сроки 22 - 37 недель беременности | 1.6.1 | | | | | |
| ретинопатия недоношенных (родившихся в сроки 22 - 37 недель беременности) | 1.7 | H35.1 | | | | |

(4100)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

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

| | | |
|-------------------------------------|----|--|
| из них стерилизации женщин | 7 | |
| рентгеновской | 8 | |
| Число общих анестезий оперированным | 9 | |
| Умерло в результате общей анестезии | 10 | |

(4200) Из общего числа операций (единиц) Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование показателей | N строки | Всего | из них: у детей |
|---|----------|-------|-----------------|
| на органе зрения (из стр. 4.0 табл. 4000): микрохирургические | 1 | | |
| реконструктивные на переднем отделе глаза | 2 | | |
| реконструктивные на заднем отделе глаза | 3 | | |
| по поводу отслойки сетчатки | 4 | | |
| с использованием лазерной аппаратуры | 5 | | |
| на ухе (стр. 5.1) - слухоулучшающие | 6 | | |
| на желудке по поводу язвенной болезни (стр. 9.1) - органосохраняющие | 7 | | |

(4201) Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование трансплантаций | N строки | Проведено операций (трансплантаций) - всего | из них: детям | Число операций, при которых наблюдались осложнения (из гр. 3) | из них: у детей | Умерло оперированных (из гр. 3) | из них: детей (из гр. 7) | направлено материалов на морфологическое исследование (из гр. 3) |
|------------------------------------|----------|---|---------------|---|-----------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Трансплантаций всего, в том числе: | 1 | | | | | | | |
| легкого | 2 | | | | | | | |
| сердца | 3 | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|
| печени | 4 | | | | | | | |
| поджелудочной железы | 5 | | | | | | | |
| тонкой кишки | 6 | | | | | | | |
| почки | 7 | | | | | | | |
| костного мозга | 8 | | | | | | | |
| прочих органов | 9 | | | | | | | |
| трансплантации 2-х и более органов | 10 | | | | | | | |

(4300) Код по ОКЕИ: единица - 642

Из числа стентирований (стр. 7.4.2.1) - проведено пациентам с инфарктом миокарда 1 _____.

(4301) Код по ОКЕИ: единица - 642

Из числа операций на сосудах, питающих головной мозг (стр. 8.1.1), проведено операций при внутримозговом кровоизлиянии 1 _____.

(4302) Код по ОКЕИ: единица - 642

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

(4400) Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование показателей | N строки | Число |
|---|----------|-------|
| 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)

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

_____ "___" _____ 20__ год
(номер контактного телефона) (дата составления документа)

Указания
по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Форма федерального статистического наблюдения N 14 "Сведения о деятельности стационара" (далее - Отчет) составляется медицинскими организациями системы Минздрава России, имеющими стационары, оказывающими медицинскую помощь и осуществляющими лечение пациентов.

Отчет предоставляется за год в целом по организации органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья 20 января года, следующего за отчетным периодом.

Орган местного самоуправления в сфере охраны здоровья представляет **Отчет** каждой подведомственной организации в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации в сроки, установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется Минздраву России в установленные графиком Минздрава России сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу до 20 марта.

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

В **адресной части** указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование.

По **строке** "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес.

Отчет составляется на основании сведений, содержащихся в первичной учетной медицинской документации. Источником информации при составлении Отчета являются: **форма N 066/у** "Статистическая карта выбывшего из стационара"; **форма N 016/у** "Ведомость учета движения пациентов и коечного фонда стационара" и др.

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

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

При составлении **Отчета** для отнесения заболеваний к той или иной нозологической форме или классу заболеваний следует руководствоваться заключительным клиническим диагнозом, а в случае смерти - первоначальной причиной смерти. В **Отчете** отражается число патологоанатомических вскрытий и число расхождений диагнозов.

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

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи определяется приказом Минздрава России.

Отчет подписывается руководителем медицинской организации и заверяется гербовой печатью.

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 N 195-ФЗ, а также [статьей 3](#) Закона Российской Федерации от 13.05.92 N 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКАХ
за 20__ г.

| Предоставляют: | Сроки предоставления |
|--|----------------------|
| медицинские организации: - органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья | 20 января |
| органы местного самоуправления в сфере охраны здоровья: - органу управления здравоохранения субъекта Российской Федерации | до 20 февраля |
| органы управления здравоохранения субъектов Российской Федерации: - Министерству здравоохранения Российской Федерации; | до 5 марта |
| - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу | до 20 марта |

Форма N 17

Приказ Росстата:
 Об утверждении формы от 14.01.2013 N 13
 О внесении изменений (при наличии)
 от _____ N ____
 от _____ N ____

Годовая

| | | | |
|---|------------------------------------|---|---|
| Наименование отчитывающейся организации | | | |
| Почтовый адрес | | | |
| Код формы по ОКУД | Код | | |
| | отчитывающейся организации по ОКПО | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 0609386 | | | |

(1000)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Медицинские и фармацевтические работники | N строки | Всего | из них на основной работе в организациях подготовки кадров, НИИ и аппаратах органов управления | Из общего числа врачей и провизоров (из гр. 3) имеют | | | |
|--|----------|-------|--|--|--------|--------|------------------------|
| | | | | квалификационную категорию | | | сертификат специалиста |
| | | | | высшую | первую | вторую | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. ВРАЧИ Число врачей (кроме зубных) на конец года, физических лиц | 01 | | | | | | |
| из них женщин | 02 | | | | | | |
| Из общего числа врачей (стр. 01) работают в медицинских организациях, расположенных в сельской местности | 03 | | | | | | |
| Из общего числа врачей (стр. 01) число физических лиц по специальностям: акушерство и гинекология | 04 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| аллергология и иммунология | 05 | | | | | | |
| анестезиология - реаниматология | 06 | | | | | | |
| бактериология | 07 | | | | | | |
| вирусология | 08 | | | | | | |
| водолазная медицина | 09 | | | | | | |
| гастроэнтерология | 10 | | | | | | |
| гематология | 11 | | | | | | |
| генетика | 12 | | | | | | |
| гериатрия | 13 | | | | | | |
| гигиена детей и подростков | 14 | | | | | | |
| гигиена питания | 15 | | | | | | |
| гигиена труда | 16 | | | | | | |
| гигиеническое воспитание | 17 | | | | | | |
| дезинфектология | 18 | | | | | | |
| дерматовенерология | 19 | | | | | | |
| детская кардиология | 20 | | | | | | |
| детская онкология | 21 | | | | | | |
| детская урология-андрология | 22 | | | | | | |
| детская хирургия | 23 | | | | | | |
| детская эндокринология | 24 | | | | | | |
| диабетология | 25 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| диетология | 26 | | | | | | |
| инфекционные болезни | 27 | | | | | | |
| кардиология | 28 | | | | | | |
| клиническая микология | 29 | | | | | | |
| клиническая лабораторная диагностика | 30 | | | | | | |
| клиническая фармакология | 31 | | | | | | |
| колопроктология | 32 | | | | | | |
| коммунальная гигиена | 33 | | | | | | |
| косметология | 34 | | | | | | |
| лабораторная генетика | 35 | | | | | | |
| лабораторная микология | 36 | | | | | | |
| лечебная физкультура и спортивная медицина | 37 | | | | | | |
| мануальная терапия | 38 | | | | | | |
| медико-социальная экспертиза | 39 | | | | | | |
| неврология | 40 | | | | | | |
| нейрохирургия | 41 | | | | | | |
| неонатология | 42 | | | | | | |
| нефрология | 43 | | | | | | |
| общая врачебная практика (семейная медицина) | 44 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| общая гигиена | 45 | | | | | | |
| онкология | 46 | | | | | | |
| организация здравоохранения и общественное здоровье | 47 | | | | | | |
| оториноларингология | 48 | | | | | | |
| офтальмология | 49 | | | | | | |
| паразитология | 50 | | | | | | |
| патологическая анатомия | 51 | | | | | | |
| педиатрия | 52 | | | | | | |
| пластическая хирургия | 53 | | | | | | |
| профпатология | 54 | | | | | | |
| психиатрия | 55 | | | | | | |
| психиатрия-наркология | 56 | | | | | | |
| психотерапия | 57 | | | | | | |
| пульмонология | 58 | | | | | | |
| радиационная гигиена | 59 | | | | | | |
| радиология | 60 | | | | | | |
| радиотерапия | 61 | | | | | | |
| ревматология | 62 | | | | | | |
| рентгенология | 63 | | | | | | |
| рентгенэндоваскулярные | 64 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| диагностика и лечение | | | | | | | |
| рефлексотерапия | 65 | | | | | | |
| санитарно-гигиенические лабораторные исследования | 66 | | | | | | |
| сексология | 67 | | | | | | |
| сердечно-сосудистая хирургия | 68 | | | | | | |
| скорая медицинская помощь | 69 | | | | | | |
| социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы | 70 | | | | | | |
| стоматология (всего врачей) | 71 | | | | | | |
| из них (стр. 71) по специальностям: стоматология детская | 72 | | | | | | |
| стоматология общей практики | 73 | | | | | | |
| стоматология (ортодонтия) | 74 | | | | | | |
| стоматология ортопедическая | 75 | | | | | | |
| стоматология терапевтическая | 76 | | | | | | |
| стоматология хирургическая | 77 | | | | | | |
| судебно-медицинская экспертиза | 78 | | | | | | |
| судебно-психиатрическая экспертиза | 79 | | | | | | |
| сурдология-оториноларингология | 80 | | | | | | |
| терапия | 81 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| токсикология | 82 | | | | | | |
| торакальная хирургия | 83 | | | | | | |
| травматология и ортопедия | 84 | | | | | | |
| трансфузиология | 85 | | | | | | |
| ультразвуковая диагностика | 86 | | | | | | |
| урология | 87 | | | | | | |
| физиотерапия | 88 | | | | | | |
| фтизиатрия | 89 | | | | | | |
| функциональная диагностика | 90 | | | | | | |
| хирургия | 91 | | | | | | |
| челюстно-лицевая хирургия | 92 | | | | | | |
| эндокринология | 93 | | | | | | |
| эндоскопия | 94 | | | | | | |
| эпидемиология | 95 | | | | | | |
| Из общего числа врачей (стр. 01): врачи клинических специальностей (стр. 04, 05, 10, 11, 13, 19 - 25, 27, 28, 32, 40 - 44, 46, 48, 49, 52 - 56, 58, 62, 64, 68, 69, 81, 83, 84, 87, 89, 91 - 93) | 96 | | | | | | |
| аспиранты, клинические ординаторы, интерны | 97 | | | | | | |
| Из общего числа врачей (физических лиц) работают на основной работе: | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|--|
| в медицинских организациях подчинения Минздрава России | 98 | | | | | | |
| органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации | 99 | | | | | | |
| Из общего числа врачей имеют несколько (два и более) сертификатов специалиста | 100 | | | | | | |
| 2. ПРОВИЗОРЫ Число провизоров на конец года, физических лиц | 101 | | | | | | |
| в том числе по специальностям: Управление и экономика фармации | 102 | | | | | | |
| фармацевтическая технология | 103 | | | | | | |
| фармацевтическая химия и фармакогнозия | 104 | | | | | | |
| Из общего числа провизоров (стр. 101) работают: в медицинских организациях, учреждениях по подготовке кадров, НИИ и аппарате органов управления | 105 | | | | | | |
| в аптечных организациях | 106 | | | | | | |

(1001)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| | | | |
|--|----------|-------|---|
| Медицинские и фармацевтические работники | Н строки | Всего | Из общего числа средних медицинских и фармацевтических работников имеют |
|--|----------|-------|---|

| | | | квалификационную категорию | | | сертификат специалиста |
|--|-----|---|----------------------------|--------|--------|------------------------|
| | | | высшую | первую | вторую | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3. СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ Число среднего медицинского персонала на конец года, физических лиц | 107 | | | | | |
| из них работают в медицинских организациях, расположенных в сельской местности | 108 | | | | | |
| Из общего числа среднего медицинского персонала (стр. 107) число физических лиц по специальностям: | | | | | | |
| акушерское дело | 109 | | | | | |
| бактериология | 110 | | | | | |
| гигиена и санитария | 111 | | | | | |
| гигиеническое воспитание | 112 | | | | | |
| гистология | 113 | | | | | |
| дезинфекционное дело | 114 | | | | | |
| лабораторное дело | 115 | | | | | |
| лабораторная диагностика | 116 | | | | | |
| лечебное дело | 117 | | | | | |
| лечебная физкультура | 118 | | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----|--|--|--|--|--|
| медико-социальная помощь | 119 | | | | | |
| медицинская оптика | 120 | | | | | |
| медицинская статистика | 121 | | | | | |
| наркология | 122 | | | | | |
| рентгенология | 123 | | | | | |
| скорая и неотложная помощь | 124 | | | | | |
| стоматология | 125 | | | | | |
| из них работают в организациях, расположенных в сельской местности | 126 | | | | | |
| стоматология ортопедическая | 127 | | | | | |
| стоматология профилактическая | 128 | | | | | |
| судебно-медицинская экспертиза | 129 | | | | | |
| энтомология | 130 | | | | | |
| эпидемиология (паразитология) | 131 | | | | | |
| медицинские сестры всего | 132 | | | | | |
| из них по специальностям: анестезиология и реаниматология | 133 | | | | | |
| диетология | 134 | | | | | |
| медицинский массаж | 135 | | | | | |
| общая практика | 136 | | | | | |
| операционное дело | 137 | | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|
| организация сестринского дела | 138 | | | | | |
| реабилитационное сестринское дело | 139 | | | | | |
| сестринское дело | 140 | | | | | |
| сестринское дело в косметологии | 141 | | | | | |
| сестринское дело в педиатрии | 142 | | | | | |
| физиотерапия | 143 | | | | | |
| функциональная диагностика | 144 | | | | | |
| Из общего числа среднего медицинского персонала (стр. 107) по специальностям: сестринское дело (с высшим образованием) | 145 | | | | | |
| управление сестринской деятельностью (с высшим образованием) | 146 | | | | | |
| Из общего числа среднего медицинского персонала (физических лиц (стр. 107) работают на основной работе: в медицинских организациях подчинения Минздрава России | 147 | | | | | |
| с врачами клинических специальностей | 148 | | | | | |
| 4. ФАРМАЦЕВТЫ Число фармацевтов на конец отчетного года, физических лиц | 149 | | | | | |
| Из числа лиц со средним фармацевтическим образованием (стр. | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|
| 148) работают: в медицинских организациях подчинения Минздрава России | 150 | | | | | |
| в аптечных учреждениях | 151 | | | | | |
| 5. Специалисты с высшим и средним профессиональным (немедицинским) образованием (прочие) Число прочих специалистов с немедицинским образованием на конец отчетного года, физических лиц (всего) | 152 | | | | | |
| из их числа (стр. 152) по специальностям: биология, зоология | 153 | | | | | |
| биофизика, биохимия | 154 | | | | | |
| клиническая (медицинская) психология | 155 | | | | | |
| трудовая терапия | 156 | | | | | |
| физическая культура и спорт | 157 | | | | | |
| эмбриология | 158 | | | | | |
| 6. Младшие медицинские сестры по уходу за больными | 159 | | | | | |

Код по ОКЕИ: человек - 792

(1002) Из общего числа физических лиц среднего медперсонала (стр. 107 гр. 3) работают на основной работе в организациях по подготовке кадров, НИИ и аппаратах органов управления (не включая средний медицинский персонал клиник вузов и стационаров НИИ) 1 _____.

(1008)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

| Медицинские и фармацевтические работники | N строки | Пол | Число полных лет по состоянию на 1 января 20__ года | | | | | | |
|---|----------|-----|---|--------------|---------|---------|---------|---------|------------|
| | | | всего | в том числе: | | | | | |
| | | | | до 36 | 36 - 45 | 46 - 50 | 51 - 55 | 56 - 60 | 61 и более |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Врачи | 01 | М | | | | | | | |
| | 02 | Ж | | | | | | | |
| из них по организации здравоохранения (на должностях руководителей и их заместителей) | 03 | М | | | | | | | |
| | 04 | Ж | | | | | | | |
| Провизоры | 05 | М | | | | | | | |
| | 06 | Ж | | | | | | | |
| Средние медицинские работники | 07 | М | | | | | | | |
| | 08 | Ж | | | | | | | |
| Фармацевты | 09 | М | | | | | | | |
| | 10 | Ж | | | | | | | |
| Прочие специалисты | 11 | М | | | | | | | |
| | 12 | Ж | | | | | | | |

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую

информацию от
юридического лица)

имени

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(номер
контактного
телефона)

" " _____ 20__ год
(дата составления
документа)

Указания
по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Отчетная **форма N 17** федерального статистического наблюдения "Сведения о медицинских и фармацевтических работниках" (далее - Форма) составляется медицинскими организациями системы Минздрава России.

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

Орган местного самоуправления в сфере охраны здоровья сводный отчет по району и форму каждой подведомственной организации предоставляет в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации в сроки, установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется Минздраву России в установленные графиком Минздрава России сроки, территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу до 20 марта.

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

Паспортная часть титульного листа заполняется четко в соответствии с наименованием строки (указывается тип организации в соответствии с номенклатурой учреждений, утвержденной приказом Минздрава России, его почтовый адрес).

В **адресной части** формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование. По **строке** "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес.

Форма содержит сведения о работниках медицинских организаций, образовательных и научных медицинских организаций, имеющих высшее и среднее профессиональное медицинское и фармацевтическое образование. Форма составляется в соответствии с утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации номенклатурой специальностей определенных категорий медицинских и фармацевтических работников.

В **Форме** показывается число работников физических лиц, для которых профессиональная деятельность по учитываемой специальности и сертификату является основным видом занятости, то есть учитываются работники, выполнявшие в отчетном периоде постоянную или временную работу по занимаемой должности (если в этот период не имели постоянной работы). В отчет включаются все работающие и длительно отсутствующие специалисты (декретный отпуск, длительно болеющие, временно работающие на их должностях), трудовые книжки которых находятся в данной организации.

Графа 3 **таблиц 1000** и **1001** заполняется на основании документов об образовании: дипломов государственного образца об уровне образования, специальности и квалификации, удостоверений о краткосрочном повышении квалификации, свидетельств о повышении квалификации, дипломов о профессиональной переподготовке, удостоверений об окончании интернатуры, удостоверений об окончании клинической ординатуры, документов об окончании аспирантуры.

Графы 5, 6 и 7 **таблиц 1000** и **1001** заполняются на основании удостоверений о присвоении квалификационной категории.

Графа 8 **таблиц 1000** и **1001** заполняется на основании сертификатов специалиста.

Врачи, провизоры, средний медицинский персонал, фармацевты, прочие специалисты и младшие медицинские сестры по уходу за больными, имеющие категории по нескольким специальностям, в отчете показываются 1 раз - по основной специальности, поэтому сумма граф 5

+ 6 + 7 (квалификационные категории) не должна превышать данные графы 3 [таблиц 1000](#) и [1001](#) Формы.

[Таблица 1000](#).

В [строках 04 - 95](#) показывают физические лица врачей по соответствующим специальностям.

В [строку 96](#) включают общее число физических лиц врачей клинических специальностей (перечень клинических специальностей определяется Минздравом России). Врачей интернов включают в [строку 97](#).

В [строку 148](#) включают средних медицинских работников, которые работают с врачами, показанными в [строке 96](#) таблицы 1000.

[Таблица 1003](#) включает распределение медицинских и фармацевтических работников по возрастам. Графа 4 должна равняться сумме граф с 5 по 10 по всем строкам.

Сумма [строк 01 + 02, 03 + 04, 05 + 06, 07 + 08, 09 + 10](#) и [11 + 12](#) графы 4 должна равняться соответствующим итоговым строкам [таблиц 1000](#) и [1001](#).

[Отчет](#) подписывается лицом, ответственным за составление формы, руководителем медицинской организации и заверяется гербовой печатью.

Приложение N 4

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 N 195-ФЗ, а также [статьей 3](#) Закона Российской Федерации от 13.05.92 N 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
за 20__ г.

| Предоставляют: | Сроки предоставления |
|--|----------------------|
| медицинские организации: - органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья | 20 января |
| органы местного самоуправления в сфере охраны здоровья: - органу управления | до 20 февраля |

Форма N 30

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 14.01.2013 N 13
О внесении изменений
(при наличии)
от _____ N ____
от _____ N ____

| | | |
|--|-------------|---|
| здравоохранения субъекта Российской Федерации органы управления здравоохранения субъектов Российской Федерации: - Министерству здравоохранения Российской Федерации; - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу | до 5 марта | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Годовая</div> |
| | до 20 марта | |

| | | | |
|---|---------------------------------------|---|---|
| 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)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| N строки | Наименование | Наличие кабинетов, отделений (нет - 0, есть - 1) | Число подразделений (кабинетов) |
|----------|--|--|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 | | |
| 19. | Радиотерапевтическое | | |
| 20. | Стоматологическое (зубоврачебное) | | |
| 21. | Зубопротезное | | |
| 22. | Ортодонтическое | | |
| 23. | Женская консультация | | |
| 24. | Акушерско-гинекологическое | | |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| 25. | Смотровой | | |
| 26. | Центр планирования семьи и репродукции | | |
| 27. | По медицинской генетике (медико-генетическая консультация) | | |
| 28. | Детская поликлиника (отделение, кабинет) | | |
| 29. | Прививочный | | |

продолжение

| № строки | Наименование | Наличие кабинетов, отделений (нет - 0, есть - 1) | Число подразделений (кабинетов) |
|----------|--------------------------------------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 30. | Офтальмологическое | | |
| 31. | Отоларингологическое | | |
| 32. | Сурдологическое | | |
| 33. | Фтизиатрическое | | |
| 34. | Искусственного пневмоторакса | | |
| 35. | Неврологическое | | |
| 36. | Психиатрическое | | |
| 37. | Психотерапевтическое | | |
| 38. | Психоэндокринологическое | | |
| 39. | Наркологическое | | |
| 40. | Подростковый наркологический | | |
| 41. | Экспертизы алкогольного опьянения | | |
| 42. | Дермато-венерологическое | | |
| 43. | Восстановительного лечения | | |
| 44. | Медицинской профилактики | | |
| 45. | Рентгенологическое | | |
| 46. | Компьютерной томографии | | |
| 47. | Магнитно-резонансной томографии | | |
| 48. | Флюорографическое | | |
| 49. | Функциональной диагностики | | |
| 50. | Дистанционно-диагностический кабинет | | |
| 51. | Эндоскопии | | |
| 52. | Ультразвуковой диагностики | | |
| 53. | Гипербарической оксигенации | | |
| 54. | Переливания крови | | |
| 55. | Гемодиализа | | |
| 56. | Гемосорбции | | |
| 57. | Искусственной инсеминации женщин | | |
| 58. | Патологоанатомическое | | |

продолжение

| № строки | Наименование | Наличие кабинетов, отделений (нет - 0, есть - 1) | Число подразделений (кабинетов) |
|----------|----------------------------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 59. | Лаборатории: | | |
| 59.1. | Радиоизотопной диагностики | | |

| | | | |
|---------|---|--|--|
| 59.2. | Микробиологическая (бактериологическая) | | |
| 59.2.1. | из нее централизованная | | |
| 59.3. | Иммунологическая (серологическая) | | |
| 59.3.1. | из нее централизованная | | |
| 59.4. | Биохимическая | | |
| 59.4.1. | из нее централизованная | | |
| 59.5. | Цитологическая | | |
| 59.5.1. | из нее централизованная | | |
| 59.6. | Коагулологическая | | |
| 59.6.1. | из нее централизованная | | |
| 59.7. | Клинико-диагностическая | | |
| 59.8. | Химико-токсикологическая лаборатория | | |
| 59.9. | Патоморфологическая лаборатория | | |
| 60. | Пункт (отделение) медицинской помощи на дому: | | |
| 60.1. | - взрослому населению | | |
| 60.2. | - детскому населению | | |
| 61. | Логопедическое отделение (кабинет) | | |
| 62. | Отделение (кабинет) статистики | | |
| 63. | Отделение статистики в составе оргметодотдела | | |
| 64. | Социально-правовое отделение (кабинет) | | |
| 65. | Отдел автоматизированной системы управления (АСУ), вычислительный центр | | |
| 66. | Консультативно- диагностический центр | | |
| 67. | Консультативно- диагностический центр для детей | | |
| 68. | Отделение экстренной и планово-консультативной помощи | | |
| 69. | Центр врача общей практики (семейного врача) | | |
| 70. | Отделение врача общей практики (семейного врача) | | |
| 71. | Маммографическое отделение (кабинет) | | |
| 72. | Геронтологическое отделение (кабинет) | | |

продолжение

| № строки | Наименование | Наличие кабинетов, отделений (нет - 0, есть - 1) | Число подразделений (кабинетов) |
|----------|--|--|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 73. | Телефон доверия | | |
| 74. | Отделение (кабинет) социально-психологической помощи | | |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| 75. | Отделение (кабинет) кризисных состояний | | |
| 76. | Поликлиника (амбулатория), входящая в состав больничной организации | | |
| 77. | Платный кабинет (отделение) | | |
| 78. | Подростковые специализированные центры (кабинеты) профилактики и лечения инфекций, передаваемых преимущественно половым путем | | |
| 79. | Отделение (кабинет) рентгеноэндоваскулярной диагностики и лечения | | |
| 80. | Рентгенохирургическое отделение (кабинет) | | |
| 81. | Отделение неотложной помощи | | |
| 82. | Отделение экстренной медицинской помощи | | |
| 83. | Перинатальный центр | | |

II. Передвижные

(1003)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование | № строки | Число |
|-------------------------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Амбулатории | 1 | |
| Стоматологические установки | 2 | |
| Флюорографические установки | 3 | |
| Клинико-диагностические лаборатории | 4 | |
| Врачебные бригады | 5 | |
| ФАПы | 6 | |
| Маммографические установки | 7 | |

III. Прочие подразделения

(1004)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Название подразделений | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Аптека | 1 | |
| в том числе изготавливающие лекарственные препараты | 1.1 | |
| Молочная кухня | 2 | |
| Пункт сбора грудного молока | 3 | |
| Лечебно-трудовые мастерские | 4 | |
| для пациентов, больных психическими расстройствами; | 4.1 | |
| для пациентов, больных наркологическими заболеваниями; | 4.2 | |
| для пациентов, больных туберкулезом; | 4.3 | |
| Наркологические фельдшерские пункты | 5 | |

| | | |
|--|-----|--|
| Здравпункты: | 6 | |
| врачебные | 6.1 | |
| фельдшерские | 6.2 | |
| Фельдшерско-акушерские пункты | 7 | |
| в том числе работающие в системе ОМС | 7.1 | |
| фельдшерские пункты | 7.2 | |
| в том числе работающие в системе ОМС | 7.3 | |
| Центр медицины катастроф | 8 | |
| Наркологический реабилитационный центр | 9 | |
| Клинико-диагностический центр | 10 | |
| Центр амбулаторной хирургии | 11 | |
| Дневной стационар | 12 | |
| Центр здоровья | 13 | |
| в т.ч. детский | 14 | |
| Домовые хозяйства, на которые возложены функции по оказанию первой помощи (ДХПП) | 15 | |
| Число межмуниципальных центров | 16 | |
| в них коек | 17 | |
| пролечено пациентов | 18 | |
| проведено пациентами койко-дней | 19 | |

IV. Стационары, пансионаты, санатории-профилактории

(1006)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, койка - 911,
человек - 792, место - 698

| Название подразделений | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число круглосуточных отделений для ИОВ | 1 | |
| в них коек | 2 | |
| пролечено пациентов | 3 | |
| проведено пациентами койко-дней | 4 | |
| Дневной стационар для пациентов, больных психическими расстройствами, мест | 5 | |
| в нем лечилось пациентов | 6 | |

| | | |
|---|----|--|
| Дневной стационар для пациентов, больных наркологами заболеваниями, мест | 7 | |
| в нем лечилось пациентов | 8 | |
| Пансионат для приезжающих пациентов, мест | 9 | |
| Санатории-профилактории для взрослых пациентов, больных туберкулезом, коек | 10 | |
| Направлено на санкурлечение, человек | 11 | |
| Получили санкурлечение, человек | 12 | |
| Число пациентов, которым оказана помощь в отделении экстренной и планово-консультативной помощи | 13 | |
| Число психиатрических отделений специализированного типа - всего | 14 | |
| в них коек | 15 | |

V. Региональные сосудистые центры, первичные сосудистые центры

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

(1008)

| | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число региональных сосудистых центров | 1 | |
| в них коек | 1.1 | |
| поступило больных | 1.2 | |
| из них умерло | 1.2.1 | |
| в том числе в первые 24 часа после поступления | 1.2.1.1 | |
| проведено пациентами койко-дней | 1.3 | |
| Число первичных сосудистых отделений | 2 | |
| в них коек | 2.1 | |
| поступило больных | 2.2 | |
| из них умерло | 2.2.1 | |
| в том числе в первые 24 часа после поступления | 2.2.1.1 | |
| проведено пациентами койко-дней | 2.3 | |

VI. Стоматологические кабинеты

(1009)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Стоматологические кабинеты | № строки | Число |
|----------------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |

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

VII. Мощность (число посещений в смену) поликлиники

(1010)

Код по ОКЕИ: посещение в смену - 545

| Наименование подразделений | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Всего | 1 | |
| в том числе: | | |
| детской поликлиники | 2 | |
| женской консультации | 3 | |
| диспансерного отделения (больницы, диспансера) | 4 | |
| амбулатории | 5 | |
| консультативно-диагностического центра | 6 | |
| центра здоровья | 7 | |

VIII. Численность обслуживаемого прикрепленного населения

(1050)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| | № строки | Численность населения |
|---|----------|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Всего (чел.) | 1 | |
| в том числе детей 0 - 17 лет включительно | 2 | |
| из них детей до 1 года | 3 | |
| населения трудоспособного возраста <*> | 4 | |
| населения старше трудоспособного возраста | 5 | |

<*> Женщины 18 - 54 года, мужчины 18 - 59 лет.

Раздел I. ШТАТЫ И ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА ОРГАНИЗАЦИИ
НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ГОДА

(1100)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование должности | № стр. | Число должностей в целом по организации | | из них в поликлинике | | Число физических лиц основных работников на занятых должностях | |
|--|--------|---|---------|----------------------|---------|--|----------------------|
| | | штатных | занятых | штатных | занятых | в целом по организации | из них в поликлинике |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Врачи - всего | 1 | | | | | | |
| в том числе специалисты: руководители | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| организаций и их заместители | 2 | | | | | | |
| акушеры-гинекологи | 3 | | | | | | |
| из них акушеры-гинекологи цеховых участков | 4 | | | | | | |
| аллергологи-иммунологи | 5 | | | | | | |
| анестезиологи-реаниматологи | 6 | | | | | | |
| бактериологи | 7 | | | | | | |
| водолазной медицины | 8 | | | | | | |
| гастроэнтерологи | 9 | | | | | | |
| гематологи | 10 | | | | | | |
| генетики | 11 | | | | | | |
| гериатры | 12 | | | | | | |
| дерматовенерологи | 13 | | | | | | |
| диабетологи | 14 | | | | | | |
| диетологи | 15 | | | | | | |
| интерны | 16 | | | | | | |
| инфекционисты | 17 | | | | | | |
| кардиологи | 18 | | | | | | |
| кардиологи детские | 19 | | | | | | |
| клинической лабораторной диагностики | 20 | | | | | | |
| колопроктологи | 21 | | | | | | |
| косметологи | 22 | | | | | | |
| лабораторные генетики | 23 | | | | | | |
| мануальной терапии | 24 | | | | | | |
| методисты | 25 | | | | | | |
| микологи клинические | 26 | | | | | | |
| неврологи | 27 | | | | | | |
| нейрохирурги | 28 | | | | | | |
| неонатологи | 29 | | | | | | |
| нефрологи | 30 | | | | | | |
| общей практики (семейные) | 31 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| онкологи | 32 | | | | | | |
| онкологи детские | 33 | | | | | | |
| ортодонты | 34 | | | | | | |
| оториноларингологи | 35 | | | | | | |
| офтальмологи | 36 | | | | | | |
| патологоанатомы | 37 | | | | | | |
| педиатры - всего | 38 | | | | | | |
| из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков) | 39 | | | | | | |
| педиатры городские (районные) | 40 | | | | | | |
| по лечебной физкультуре и спортивной медицине | 41 | | | | | | |
| по медико- социальной экспертизе | 42 | | | | | | |
| по рентгенэдоваскуляр- ным диагностике и лечению | 43 | | | | | | |
| приемного отделения | 44 | | | | | | |
| профпатологи | 45 | | | | | | |
| психиатры | 46 | | | | | | |
| из них: участковые | 47 | | | | | | |
| психиатры детские | 48 | | | | | | |
| из них психиатры детские участковые | 49 | | | | | | |
| психиатры подростковые | 50 | | | | | | |
| из них психиатры подростковые участковые | 51 | | | | | | |
| психиатры-наркологи | 52 | | | | | | |
| из них психиатры- наркологи участковые | 53 | | | | | | |
| психотерапевты | 54 | | | | | | |
| пульмонологи | 55 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| радиологи | 56 | | | | | | |
| радиотерапевты | 57 | | | | | | |
| ревматологи | 58 | | | | | | |
| рентгенологи | 59 | | | | | | |
| рефлексотерапевты | 60 | | | | | | |
| сексологи | 61 | | | | | | |
| стажеры | 62 | | | | | | |
| статистики | 63 | | | | | | |
| стоматологи | 64 | | | | | | |
| стоматологи детские | 65 | | | | | | |
| стоматологи-терапевты | 66 | | | | | | |
| стоматологи-ортопеды | 67 | | | | | | |
| стоматологи-хирурги | 68 | | | | | | |
| судебно-психиатрические эксперты | 69 | | | | | | |
| судовые врачи | 70 | | | | | | |
| сурдологи-оториноларингологи | 71 | | | | | | |
| терапевты - всего | 72 | | | | | | |
| из них: терапевты участковые (включая терапевтов участковых приписных участков) | 73 | | | | | | |
| терапевты врачебных амбулаторий | 74 | | | | | | |
| терапевты цеховых участков | 75 | | | | | | |
| терапевты подростковых кабинетов | 76 | | | | | | |
| токсикологи | 77 | | | | | | |
| травматологи-ортопеды | 78 | | | | | | |
| трансфузиологи | 79 | | | | | | |
| ультразвуковой диагностики | 80 | | | | | | |
| урологи | 81 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|--|
| урологи-андрологи детские | 82 | | | | | | |
| фармакологи клинические | 83 | | | | | | |
| физиотерапевты | 84 | | | | | | |
| фтизиатры | 85 | | | | | | |
| функциональной диагностики | 86 | | | | | | |
| хирурги | 87 | | | | | | |
| хирурги детские | 88 | | | | | | |
| хирурги пластические | 89 | | | | | | |
| хирурги сердечно- сосудистые | 90 | | | | | | |
| хирурги торакальные | 91 | | | | | | |
| хирурги челюстно- лицевые | 92 | | | | | | |
| эндокринологи | 93 | | | | | | |
| эндокринологи детские | 94 | | | | | | |
| эндоскописты | 95 | | | | | | |
| эпидемиологи | 96 | | | | | | |
| прочие | 97 | | | | | | |
| Специалисты с высшим немедицинским образованием - всего: | 98 | | | | | | |
| из них специалисты: биологи в клинико- диагностических лабораториях | 99 | | | | | | |
| по социальной работе | 100 | | | | | | |
| психологи | 101 | | | | | | |
| Средний медперсонал - всего | 102 | | | | | | |
| Из стр. 102 - в том числе по специальностям: акушерки | 103 | | | | | | |
| гигиенисты стоматологические | 104 | | | | | | |
| зубные врачи | 105 | | | | | | |
| зубные техники | 106 | | | | | | |
| инструкторы по | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|-----|--|--|--|--|--|--|
| гигиеническому воспитанию | 107 | | | | | | |
| инструкторы-дезинфекторы | 108 | | | | | | |
| инструкторы по лечебной физкультуре | 109 | | | | | | |
| лаборанты-гистологи | 110 | | | | | | |
| лаборанты клинических лабораторий | 111 | | | | | | |
| медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты) | 112 | | | | | | |
| медицинские сестры | 113 | | | | | | |
| из них: с высшим медицинским образованием | 114 | | | | | | |
| участковые врачей-терапевтов участковых | 115 | | | | | | |
| участковые врачей-педиатров участковых | 116 | | | | | | |
| врачей общей практики (семейных врачей) | 117 | | | | | | |
| по физиотерапии | 118 | | | | | | |
| по функциональной диагностике | 119 | | | | | | |
| по массажу | 120 | | | | | | |
| медицинские статистики | 121 | | | | | | |
| медицинские технологи | 122 | | | | | | |
| рентгенолаборанты | 123 | | | | | | |
| фельдшеры | 124 | | | | | | |
| прочий медицинский персонал | 125 | | | | | | |
| Провизоры | 126 | | | | | | |
| Фармацевты | 127 | | | | | | |
| Младшие медицинские сестры по уходу за больными | 128 | | | | | | |
| Младший медперсонал | 129 | | | | | | |
| Прочий персонал | 130 | | | | | | |
| из них: социальные | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----|---|---|---|---|--|--|
| работники | 131 | | | | | | |
| Всего должностей | 132 | | | | | | |
| Кроме того, число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием, занимающих должности врачей, всего | 133 | X | X | X | X | | |
| из них (из стр. 133): врачей: клинической лабораторной диагностики | 134 | X | X | X | X | | |
| по лечебной физкультуре | 135 | X | X | X | X | | |
| статистиков | 136 | X | X | X | X | | |

(1101)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Занятые должности отделений (кабинетов) профилактики (из таблицы 1100) | № строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Из числа занятых должностей в отделениях (кабинетах) профилактики: врачей (из стр. 01 гр. 6) | 1. | |
| среднего медицинского персонала (из стр. 102 гр. 6) | 2. | |

(1102)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Средний медицинский персонал ФАПов, ФП | N строки | Должностей | | Физических лиц |
|--|----------|------------|---------|----------------|
| | | штатных | занятых | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Средний медицинский персонал ФАПов, ФП | 1. | | | |
| в том числе фельдшеры | 2. | | | |

(1103)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Должности и физические лица смотровых кабинетов | N строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Из общего числа должностей среднего медицинского персонала (стр. 102) - в смотровом кабинете: | | |
| штатных | 1. | |
| занятых | 2. | |
| физических лиц основных работников на занятых должностях | 3. | |

Штаты и физические лица организаций,
работающих в системе ОМС

(1105)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование должностей | N строки | Число должностей в целом по организации | | в т.ч. в поликлинике | | Физических лиц основных работников | |
|-------------------------|----------|---|---------|----------------------|---------|------------------------------------|----------------------|
| | | штатных | занятых | штатных | занятых | всего | в т.ч. в поликлинике |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|
| Всего | 1 | | | | | | |
| из них: врачи | 2 | | | | | | |
| специалисты с высшим немедицинским образованием | 3 | | | | | | |
| средний медицинский персонал | 4 | | | | | | |
| провизоры | 5 | | | | | | |
| фармацевты | 6 | | | | | | |
| младший медицинский персонал | 7 | | | | | | |
| прочий персонал | 8 | | | | | | |

(1107)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Участки амбулаторно-поликлинических организаций | № строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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) Код по ОКЕИ: человек - 792
 Число физических лиц медицинских работников на комплексных врачебных участках - фельдшеров 1 _____, акушерок 2 _____, медицинских сестер 3 _____.

(1109) Код по ОКЕИ: единица - 642

| Направления деятельности организации | N строки | всего | в том числе в организациях | | |
|--|----------|-------|----------------------------|------------------------|-------------------------|
| | | | муниципального подчинения | подчинения субъекту РФ | федерального подчинения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Внедрение медико-экономических стандартов оказания медицинской помощи | 1 | | | | |
| Переход на оплату медицинской помощи по результатам деятельности | 2 | | | | |
| Переход на новую (отраслевую) оплату труда, ориентированную на результат | 3 | | | | |
| Переход на одноканальное финансирование | 4 | | | | |
| из них: в объеме | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|----|---|---|---|---|---|---|
| Врачи - всего | 1 | | | | | | |
| в том числе специалисты: руководители организаций и их заместители | 2 | | | | | | |
| акушеры-гинекологи | 3 | | | | | | |
| из них акушеры- гинекологи цеховых участков | 4 | | | | | | |
| аллергологи-иммунологи | 5 | | | | | | |
| анестезиологи- реаниматологи | 6 | | | | | | |
| бактериологи | 7 | | | | | | |
| водолазной медицины | 8 | | | | | | |
| гастроэнтерологи | 9 | | | | | | |
| гематологи | 10 | | | | | | |
| генетики | 11 | | | | | | |
| гериатры | 12 | | | | | | |
| дерматовенерологи | 13 | | | | | | |
| диабетологи | 14 | | | | | | |
| диетологи | 15 | | | | | | |
| интерны | 16 | | | | | | |
| инфекционисты | 17 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| кардиологи | 18 | | | | | | |
| кардиологи детские | 19 | | | | | | |
| клинической лабораторной диагностики | 20 | | | | | | |
| колопроктологи | 21 | | | | | | |
| косметологи | 22 | | | | | | |
| лабораторные генетики | 23 | | | | | | |
| мануальной терапии | 24 | | | | | | |
| методисты | 25 | | | | | | |
| микологи клинические | 26 | | | | | | |
| неврологи | 27 | | | | | | |
| нейрохирурги | 28 | | | | | | |
| неонатологи | 29 | | | | | | |
| нефрологи | 30 | | | | | | |
| общей практики (семейные) | 31 | | | | | | |
| онкологи | 32 | | | | | | |
| онкологи детские | 33 | | | | | | |
| ортодонты | 34 | | | | | | |
| оториноларингологи | 35 | | | | | | |
| офтальмологи | 36 | | | | | | |
| патологоанатомы | 37 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| педиатры - всего | 38 | | | | | | |
| врачи по лечебной физкультуре и спортивной медицине | 39 | | | | | | |
| врачи по медико-социальной экспертизе | 40 | | | | | | |
| по рентгенэдоваскулярным диагностике и лечению | 41 | | | | | | |
| приемного отделения | 42 | | | | | | |
| профпатологи | 43 | | | | | | |
| психиатры | 44 | | | | | | |
| психиатры детские | 45 | | | | | | |
| психиатры подростковые | 46 | | | | | | |
| психиатры-наркологи | 47 | | | | | | |
| психотерапевты | 48 | | | | | | |
| пульмонологи | 49 | | | | | | |
| радиологи | 50 | | | | | | |
| радиотерапевты | 51 | | | | | | |
| ревматологи | 52 | | | | | | |
| рентгенологи | 53 | | | | | | |
| рефлексотерапевты | 54 | | | | | | |
| сексологи | 55 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| стажеры | 56 | | | | | | |
| статистики | 57 | | | | | | |
| стоматологи | 58 | | | | | | |
| стоматологи детские | 59 | | | | | | |
| стоматологи-терапевты | 60 | | | | | | |
| стоматологи-ортопеды | 61 | | | | | | |
| стоматологи-хирурги | 62 | | | | | | |
| судебно-психиатрические эксперты | 63 | | | | | | |
| судовые врачи | 64 | | | | | | |
| сурдологи- оториноларингологи | 65 | | | | | | |
| терапевты - всего | 66 | | | | | | |
| терапевты цеховых участков | 67 | | | | | | |
| терапевты подростковых кабинетов | 68 | | | | | | |
| токсикологи | 69 | | | | | | |
| травматологи-ортопеды | 70 | | | | | | |
| трансфузиологи | 71 | | | | | | |
| ультразвуковой диагностики | 72 | | | | | | |
| урологи | 73 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| урологи-андрологи детские | 74 | | | | | | |
| фармакологи клинические | 75 | | | | | | |
| физиотерапевты | 76 | | | | | | |
| фтизиатры | 77 | | | | | | |
| функциональной диагностики | 78 | | | | | | |
| хирурги | 79 | | | | | | |
| хирурги детские | 80 | | | | | | |
| хирурги пластические | 81 | | | | | | |
| хирурги сердечно- сосудистые | 82 | | | | | | |
| хирурги торакальные | 83 | | | | | | |
| хирурги челюстно-лицевые | 84 | | | | | | |
| эндокринологи | 85 | | | | | | |
| эндокринологи детские | 86 | | | | | | |
| эндоскописты | 87 | | | | | | |
| эпидемиологи | 88 | | | | | | |
| прочие | 89 | | | | | | |
| Специалисты с высшим немедическим образованием - всего: | 90 | | | | | | |
| из них специалисты: биологи в клиничко- | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|--|
| диагностических лабораториях | 91 | | | | | | |
| психологи | 92 | | | | | | |
| Средний медперсонал - всего | 93 | | | | | | |
| Из стр. 93 - в том числе по специальностям: акушерки | 94 | | | | | | |
| гигиенисты стоматологические | 95 | | | | | | |
| зубные врачи | 96 | | | | | | |
| зубные техники | 97 | | | | | | |
| инструкторы по гигиеническому воспитанию | 98 | | | | | | |
| инструкторы-дезинфекторы | 99 | | | | | | |
| инструкторы по лечебной физкультуре | 100 | | | | | | |
| лаборанты-гистологи | 101 | | | | | | |
| лаборанты клинических лабораторий | 102 | | | | | | |
| медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты) | 103 | | | | | | |
| медицинские сестры | 104 | | | | | | |
| из них: с высшим медицинским образованием | 105 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----|---|---|---|---|--|--|
| по физиотерапии | 106 | | | | | | |
| по функциональной диагностике | 107 | | | | | | |
| по массажу | 108 | | | | | | |
| медицинские статистики | 109 | | | | | | |
| медицинские технологи | 110 | | | | | | |
| рентгенолаборанты | 111 | | | | | | |
| фельдшеры | 112 | | | | | | |
| прочий медицинский персонал | 113 | | | | | | |
| Провизоры | 114 | | | | | | |
| Фармацевты | 115 | | | | | | |
| Младшие медицинские сестры по уходу за больными | 116 | | | | | | |
| Младший медперсонал | 117 | | | | | | |
| Прочий персонал | 118 | | | | | | |
| из них: социальные работники | 119 | | | | | | |
| Всего должностей | 120 | | | | | | |
| Кроме того, число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием, занимающих должности врачей, всего | 121 | X | X | X | X | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| хирурги детские | 88 | | | | | | | | | | | |
| хирурги пластические | 89 | | | | | | | | | | | |
| хирурги сердечно-сосудистые | 90 | | | | | | | | | | | |
| хирурги торакальные | 91 | | | | | | | | | | | |
| хирурги челюстно-лицевые | 92 | | | | | | | | | | | |
| эндокринологи | 93 | | | | | | | | | | | |
| эндокринологи детские | 94 | | | | | | | | | | | |
| эндоскописты | 95 | | | | | | | | | | | |
| эпидемиологи | 96 | | | | | | | | | | | |
| прочие | 97 | | | | | | | | | | | |

(2101)

Коды по ОКЕИ: посещение в смену - 545

| Посещения к среднему медицинскому персоналу | № строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число посещений к среднему медицинскому персоналу всего | 1. | |
| из них: на ФАПе (включая посещения на дому) | 2. | |
| на фельдшерском пункте | 3. | |
| Из общего числа посещений к среднему медицинскому | | |

| | | |
|--|----|--|
| персоналу (стр. 1) - посещения по ОМС: всего | 4. | |
| из них: на ФАПе | 5. | |
| на фельдшерском пункте | 6. | |

(2102)

Коды по ОКЕИ: посещение в смену - 545

| Число посещений к врачам на платной основе | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Из общего числа посещений сделано: на платной основе (включая ДМС) (из табл. 2100, гр. 3 стр. 1) | 1 | |
| из них (из стр. 1): по ДМС | 2 | |
| детьми | 3 | |

(2103)

Коды по ОКЕИ: посещение в смену - 545

| Посещения в отделениях (кабинетах) платных услуг | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Кроме того, число посещений в отделениях (кабинетах) платных услуг | 1 | |
| из них (из стр. 1): в наркологических кабинетах | 2 | |
| по поводу заболеваний (без учета зубопротезирования) | 3 | |

(2104)

Код по ОКЕИ: посещение в смену - 545

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

| Посещения лиц старше трудоспособного возраста | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Из общего числа посещений сделано лицами старше трудоспособного возраста (из табл. 2100, стр. 1 , гр. 3) | 1 | |
| из них: по поводу заболеваний (из табл. 2100, стр. 1 , гр. 6) | 2 | |
| посещений врачами на дому (из табл. 2100, стр. 1 , гр. 8) | 3 | |
| по поводу заболеваний (из табл. 2100, стр. 1 , гр. 10) | 4 | |

(2105)

Код по ОКЕИ: посещение в смену - [545](#)

| Из общего числа посещений (табл. 2100, стр. 1 , гр. 8) сделано посещений врачами на дому | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| активных | 1 | |
| патронажных | 2 | |
| из них к детям | 3 | |

2. Работа врачей амбулаторно-поликлинической организации (подразделения) в системе ОМС

(2110)

Код по ОКЕИ: посещение в смену - [545](#)

| Наименование должностей | № стр. | Число посещений | Из общего числа посещений сделано по поводу | Число посещений врачами на дому |
|-------------------------|--------|-----------------|---|---------------------------------|
| | | | | |

| | | заболеваний | | | | | | | | | |
|----------------|---|---|---|--|---------------------------------|-------------------------|-----|---------------------------------------|---|--|--|
| | | врачей, включая профилактические - все | в том числе сельскими жителями | детьми 0 - 17 лет (из гр. 3) | взрослыми 18 лет и старше | детьми 0 - 17 лет | все | в том числе сельских жителей | из них (гр. 8) по по- воду забо- леваний | в том числе детей 0 - 17 лет вклю- чительно | из них (гр. 11) по поводу забо- леваний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Врачи - все | 1 | | | | | | | | | | |

3. Родовспоможение на дому

(2400)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Наименование показателей | N строки | Число |
|--|-------------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число родов на дому - всего | 1 | |
| из них принятых врачами и средним медицинским персоналом | 2 | |
| в том числе родов без последующей госпитализации родильниц | 3 | |
| Число детей, родившихся на дому | 4 | |
| из них умерло в первые 0 - 168 часов жизни | 5 | |
| кроме того, закончили беременность на дому в сроки 22 - 27 недель | 6 | |
| Из общего числа родившихся без последующей госпитализации родильниц: родилось живыми | 7 | |
| из них умерло в первые 0 - 168 часов жизни | 8 | |

| | | |
|----------------------------------|----|--|
| родились мертвыми | 9 | |
| вакцинировано против туберкулеза | 10 | |

(2401)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Показатели контрацепции | № строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Состоит под наблюдением на конец года женщин: имеющих внутриматочные спирали | 1 | |
| использующих гормональную контрацепцию | 2 | |
| Введено внутриматочных спиралей (в амбулаторных условиях, в стационаре) | 3 | |

(2402)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Пациенты, умершие на дому | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число лиц, умерших на дому в возрасте 0 - 17 лет включительно | 1 | |
| из них: детей до 1 года | 2 | |
| трудоспособного возраста (женщины 18 - 54 лет, мужчины 18 - 59 лет) | 3 | |
| старше трудоспособного возраста | 4 | |
| Из числа умерших на дому в возрасте до 65 лет умерли от: инсульта | 5 | |
| инфаркта миокарда | 6 | |

4. Профилактические осмотры, проведенные
медицинской организацией

(2510)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Контингенты | № строки | Подлежало осмотрам | Осмотрено |
|--|----------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Дети в возрасте 0 - 14 лет включительно | 1 | | |
| из них: дети до 1 года | 2 | | |
| школьники | 3 | | |
| Дети в возрасте 15 - 17 лет включительно | 4 | | |

| | | | |
|---|----|--|--|
| из них учащихся: школ | 5 | | |
| системы профтехобразования | 6 | | |
| средних специальных учебных заведений и вузов | 7 | | |
| работающие в промышленности, сельском хозяйстве и других отраслях | 8 | | |
| Из общего числа детей 15 - 17 лет (стр. 1) - юношей | 9 | | |
| из них: учащихся вузов | 10 | | |
| Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего | 11 | | |
| из них: учащихся системы профтехобразования, средних специальных учебных заведений | 12 | | |
| учащихся вузов (18 лет и старше) | 13 | | |
| рабочие промышленных предприятий | 14 | | |
| рабочие учреждений и организаций Минсельхоза | 15 | | |
| прочие контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров | 16 | | |

(2511)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Диспансеризация детей 15 - 17 лет включительно | № строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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 корригирующими очками | 11 | |
| из них юношей | 12 | |

(2512)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Целевые осмотры на туберкулез | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Осмотрено с целью выявления пациентов, больных туберкулезом: всего | 1 | |
| из них детей: 0 - 14 лет включительно | 1.1 | |
| 15 - 17 лет включительно | 1.2 | |
| Из числа осмотренных (стр. 1) обследовано: флюорографически | 2 | |
| из них: выявлено пациентов с туберкулезом | 2.1 | |
| путем туберкулиновых проб | 3 | |
| из них: детей 15 - 17 лет включительно | 3.1 | |
| бактериоскопически | 4 | |
| из них (гр. 8): в общей лечебной сети | 4.1 | |
| с положительным результатом бактериоскопии | 4.2 | |
| Не обследовано флюорографически 2 и более лет | 5 | |

(2513)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Обследовано с целью выявления пациентов, 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 | 2 | | | | |
| в женских консультациях | 3 | | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| Из стр. 1 осмотрено: при реализации скрининговых программ | 4 | | | | |
| при диспансеризации отдельных контингентов населения (кроме пациентов с хроническими заболеваниями) | 5 | | | | |
| при диспансеризации пациентов с хроническими заболеваниями | 6 | | | | |
| Из стр. 1: направлено: на цитологическое исследование | 7 | | | | |
| на гистологическое исследование | 8 | | | | |

(2515) Код по ОКЕИ: человек - 792
Число лиц, освидетельствованных на состояние опьянения, которые управляют транспортным средством 1 _____, из них: с положительным результатом медицинского освидетельствования, всего 2 _____, из них: с алкогольным опьянением 3 _____, с наркотическим опьянением 4 _____.

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 | 1 | | | |
| Вновь взято под диспансерное наблюдение в отчетном году | 2 | | | |
| Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года | 3 | | | |
| из них: выехало | 4 | | | |
| умерло | 5 | | | |

| | | | | |
|--|----|--|--|--|
| Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года | 6 | | | |
| в том числе по группам инвалидности: | | | | |
| I | 7 | | | |
| II | 8 | | | |
| III | 9 | | | |
| 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 в медицинской организации

(2601)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Группа инвалидности | N 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 | 1 | | | | | | |
| II группа | 2 | | | | | | |
| III группа | 3 | | | | | | |
| Всего | 4 | | | | | | |

6. Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета

(2700)

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

| Контингенты | N 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 |
|---------------------------------------|----------|--|---------------------------|----------------|-------------------|---|---------------|-------------------|------------------|
| | | всего | в том числе первичных <*> | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Всего | 1 | | | | | | | | |
| из них дети: до 14 лет (включительно) | 2 | | | | | | | | |
| 15 - 17 лет (включительно) | 3 | | | | | | | | |

<*> Первичным считается первое обращение за стоматологической помощью в отчетном году, независимо от характера обращения.

(2700)

продолжение

| Контингенты | N строки | Профилактическая работа | | | Проведен курс профилактики | Из общего числа (гр. 3) - посещений о ОМС | Выполнен объем работы в УЕТ (тыс.) (из гр. 3) | Выполнен объем работы в УЕТ (тыс.) по ОМС (из гр. 15) |
|---|----------|--------------------------------------|--|---|----------------------------|---|---|---|
| | | осмотрено в порядке плановой санации | из числа осмотренных нуждались в санации | санировано из числа нуждавшихся в санации | | | | |
| 1 | 2 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Всего | 1 | | | | | | | |
| из них дети: до 14 лет (включительно) | 2 | | | | | | | |
| 15 - 17 лет (включительно) | 3 | | | | | | | |

(2701)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Наименование показателей | N строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число лиц, получивших зубные протезы, - всего | 1. | |
| из них сельских жителей | 2. | |
| Изготовлено протезов | 3. | |
| Число лиц, получивших протезы бесплатно | 4. | |

(2702)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование показателей | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число лиц, получивших ортодонтическое лечение, - всего | 1. | |
| из них детей: до 14 лет (включительно) | 2. | |
| 15 - 17 лет (включительно) | 3. | |

Код по ОКЕИ: посещений в смену - 545

(2703) Из общего числа посещений (из [стр. 01](#) гр. 3, табл. 2700) по платным услугам, включая ДМС 1 _____

Код по ОКЕИ: человек - 792

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

7. Хирургическая работа амбулаторно-поликлинической организации (подразделения)

(2800)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Название операций | № строки | Число проведенных операций в амбулаторно-поликлинической организации (подразделении) | | из гр. 3: направлено материалов на морфологическое исследование |
|-------------------|----------|--|-----------------------------|---|
| | | всего | из них в дневном стационаре | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Всего операций | 1 | | | |

| | | | | |
|--|----|--|--|--|
| в том числе: операции на органе зрения | 2 | | | |
| из них микрохирургические | 3 | | | |
| из числа операций на органе зрения операции по поводу: глаукомы | 4 | | | |
| катаракты | 5 | | | |
| операции на органе уха, горла, носа | 6 | | | |
| из них на ухе | 7 | | | |
| операции в полости рта и челюстно-лицевой области | 8 | | | |
| операции на сосудах | 9 | | | |
| 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 | | | |

(2801)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Показатели | № строки | Всего | из них направлено материалов на морфологическое исследование |
|--|----------|-------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Оперировано пациентов (чел.) | 1 | | x |
| из них: дети 0 - 17 лет (включительно) | 2 | | x |
| Из общего числа пациентов (стр. 1) оперировано в дневном стационаре всего | 3 | | x |
| из них (стр. 3) детей 0 - 17 лет (включительно) | 4 | | x |
| Из общего числа операций (табл. 2800, стр. 01, гр. 3) выполнено с использованием аппаратуры: | | | |
| эндоскопической | 5 | | |
| лазерной | 6 | | |
| криогенной | 7 | | |
| рентгеновской | 8 | | |
| Выполнено гистероскопий | 9 | | |

Раздел III. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТАЦИОНАРА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Кочный фонд и его использование

(3100)

Коды по ОКЕИ: койка - 911, человек - 792

| Профиль коек | N строки | Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт | | В отчетном году | | | |
|--|----------|--|----------------|-----------------------------|-------------------------|--|---------------------------------|
| | | на конец отчетного года | средне-годовых | поступило пациентов - всего | из них сельских жителей | из общего числа поступивших (из гр. 5) | |
| | | | | | | 0 - 17 лет (включительно) | старше трудоспособного возраста |
| 2 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Всего | 1 | | | | | | |
| в том числе: аллергологические для взрослых | 2 | | | | | | |
| аллергологические для детей | 3 | | | | | | |
| для беременных и рожениц | 4 | | | | | | |
| для патологии беременности | 5 | | | | | | |
| гинекологические для взрослых | 6 | | | | | | |
| из них гинекологические | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|
| для вспомогательных репродуктивных технологий | 6.1 | | | | | | |
| гинекологические для детей | 7 | | | | | | |
| гастроэнтерологические для взрослых | 8 | | | | | | |
| гастроэнтерологические для детей | 9 | | | | | | |
| гематологические для взрослых | 10 | | | | | | |
| гематологические для детей | 11 | | | | | | |
| геронтологические | 12 | | | | | | |
| дерматологические для взрослых | 13 | | | | | | |
| дерматологические для детей | 14 | | | | | | |
| венерологические для взрослых | 15 | | | | | | |
| венерологические для детей | 16 | | | | | | |
| инфекционные для взрослых | 17 | | | | | | |
| из них лепрозные | 17.1 | | | | | | |
| инфекционные для детей | 18 | | | | | | |
| из них лепрозные | 18.1 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| кардиологические для взрослых | 19 | | | | | | |
| из них: кардиологические интенсивной терапии | 19.1 | | | | | | |
| кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда | 19.2 | | | | | | |
| кардиологические для детей | 20 | | | | | | |
| наркологические | 21 | | | | | | |
| неврологические для взрослых | 22 | | | | | | |
| из них: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения | 22.1 | | | | | | |
| неврологические интенсивной терапии | 22.2 | | | | | | |
| неврологические для детей | 23 | | | | | | |
| из них психоневрологические для детей | 23.1 | | | | | | |
| нефрологические для взрослых | 24 | | | | | | |
| нефрологические для детей | 25 | | | | | | |
| онкологические для взрослых | 26 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|
| из них: онкологические торакальные | 26.1 | | | | | | |
| онкологические абдоминальные | 26.2 | | | | | | |
| онкоурологические | 26.3 | | | | | | |
| онкогинекологические | 26.4 | | | | | | |
| онкологические опухолей головы и шеи | 26.5 | | | | | | |
| онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей | 26.6 | | | | | | |
| онкологические паллиативные | 26.7 | | | | | | |
| онкологические для детей | 27 | | | | | | |
| оториноларингологические для взрослых | 28 | | | | | | |
| из них оториноларингологические для кохlearной имплантации | 28.1 | | | | | | |
| оториноларингологические для детей | 29 | | | | | | |
| офтальмологические для взрослых | 30 | | | | | | |
| офтальмологические для | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|
| детей | 31 | | | | | | |
| ожоговые | 32 | | | | | | |
| паллиативные для взрослых | 33 | | | | | | |
| паллиативные для детей | 34 | | | | | | |
| педиатрические соматические | 35 | | | | | | |
| из них патологии новорожденных и недоношенных детей | 35.1 | | | | | | |
| койки для новорожденных | 35.2 | | | | | | |
| проктологические | 36 | | | | | | |
| психиатрические для взрослых | 37 | | | | | | |
| из них: психосоматические | 37.1 | | | | | | |
| соматопсихиатрические | 37.2 | | | | | | |
| психиатрические для судебно-медицинской экспертизы | 37.3 | | | | | | |
| психиатрические для детей | 38 | | | | | | |
| профпатологические | 39 | | | | | | |
| пульмонологические для взрослых | 40 | | | | | | |
| пульмонологические для детей | 41 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| радиологические | 42 | | | | | | |
| реабилитационные соматические для взрослых | 43 | | | | | | |
| из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств | 43.1 | | | | | | |
| реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы | 43.2 | | | | | | |
| реабилитационные для наркологических больных | 43.3 | | | | | | |
| реабилитационные соматические для детей | 44 | | | | | | |
| реанимационные | 45 | | | | | | |
| из них: реанимационные для новорожденных | 45.1 | | | | | | |
| интенсивной терапии | 45.2 | | | | | | |
| интенсивной терапии для новорожденных | 45.3 | | | | | | |
| ревматологические для взрослых | 46 | | | | | | |
| ревматологические для детей | 47 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| сестринского ухода | 48 | | | | | | |
| скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания | 49 | | | | | | |
| скорой медицинской помощи суточного пребывания | 50 | | | | | | |
| терапевтические | 51 | | | | | | |
| токсикологические | 52 | | | | | | |
| травматологические для взрослых | 53 | | | | | | |
| травматологические для детей | 54 | | | | | | |
| ортопедические для взрослых | 55 | | | | | | |
| ортопедические для детей | 56 | | | | | | |
| туберкулезные для взрослых | 57 | | | | | | |
| туберкулезные для детей | 58 | | | | | | |
| урологические для взрослых | 59 | | | | | | |
| урологические для детей | 60 | | | | | | |
| из них: уроандрологические для детей | 60.1 | | | | | | |
| хирургические для взрослых | 61 | | | | | | |
| абдоминальной хирургии | 62 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| хирургические для детей | 63 | | | | | | |
| нейрохирургические для взрослых | 64 | | | | | | |
| нейрохирургические для детей | 65 | | | | | | |
| торакальной хирургии для взрослых | 66 | | | | | | |
| торакальной хирургии для детей | 67 | | | | | | |
| кардиохирургические | 68 | | | | | | |
| сосудистой хирургии | 69 | | | | | | |
| хирургические гнойные для взрослых | 70 | | | | | | |
| хирургические гнойные для детей | 71 | | | | | | |
| челюстно-лицевой хирургии | 72 | | | | | | |
| стоматологические для детей | 73 | | | | | | |
| эндокринологические для взрослых | 74 | | | | | | |
| эндокринологические для детей | 75 | | | | | | |
| прочие койки для взрослых | 76 | | | | | | |
| прочие койки для детей | 77 | | | | | | |
| Из общего числа коек | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| беременности | 5 | | | | | | | | |
| гинекологические для взрослых | 6 | | | | | | | | |
| из них гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий | 6.1 | | | | | | | | |
| гинекологические для детей | 7 | | | | | | | | |
| гастроэнтерологические для взрослых | 8 | | | | | | | | |
| гастроэнтерологические для детей | 9 | | | | | | | | |
| гематологические для взрослых | 10 | | | | | | | | |
| гематологические для детей | 11 | | | | | | | | |
| геронтологические | 12 | | | | | | | | |
| дерматологические для взрослых | 13 | | | | | | | | |
| дерматологические для детей | 14 | | | | | | | | |
| венерологические для взрослых | 15 | | | | | | | | |
| венерологические для детей | 16 | | | | | | | | |
| инфекционные для взрослых | 17 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| из них лепрозные | 17.1 | | | | | | | | |
| инфекционные для детей | 18 | | | | | | | | |
| из них лепрозные | 18.1 | | | | | | | | |
| кардиологические для взрослых | 19 | | | | | | | | |
| из них: кардиологические интенсивной терапии | 19.1 | | | | | | | | |
| кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда | 19.2 | | | | | | | | |
| кардиологические для детей | 20 | | | | | | | | |
| наркологические | 21 | | | | | | | | |
| неврологические для взрослых | 22 | | | | | | | | |
| из них неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения | 22.1 | | | | | | | | |
| неврологические интенсивной терапии | 22.2 | | | | | | | | |
| неврологические для детей | 23 | | | | | | | | |
| из них психоневрологические для детей | 23.1 | | | | | | | | |
| нефрологические для взрослых | 24 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| взрослых | 30 | | | | | | | | |
| офтальмологические для детей | 31 | | | | | | | | |
| ожоговые | 32 | | | | | | | | |
| паллиативные для взрослых | 33 | | | | | | | | |
| паллиативные для детей | 34 | | | | | | | | |
| педиатрические соматические | 35 | | | | | | | | |
| из них патологии новорожденных и недоношенных детей | 35.1 | | | | | | | | |
| койки для новорожденных | 35.2 | | | | | | | | |
| проктологические | 36 | | | | | | | | |
| психиатрические для взрослых | 37 | | | | | | | | |
| из них: психосоматические | 37.1 | | | | | | | | |
| соматопсихиатрические | 37.2 | | | | | | | | |
| психиатрические для судебно-медицинской экспертизы | 37.3 | | | | | | | | |
| психиатрические для детей | 38 | | | | | | | | |
| профпатологические | 39 | | | | | | | | |
| пульмонологические для взрослых | 40 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| пульмонологические для детей | 41 | | | | | | | | |
| радиологические | 42 | | | | | | | | |
| реабилитационные соматические для взрослых | 43 | | | | | | | | |
| из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств | 43.1 | | | | | | | | |
| реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы | 43.2 | | | | | | | | |
| реабилитационные для наркологических больных | 43.3 | | | | | | | | |
| реабилитационные соматические для детей | 44 | | | | | | | | |
| реанимационные | 45 | | | | | | | | |
| из них: реанимационные для новорожденных | 45.1 | | | | | | | | |
| интенсивной терапии | 45.2 | | | | | | | | |
| интенсивной терапии для новорожденных | 45.3 | | | | | | | | |
| ревматологические для взрослых | 46 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| взрослых | 61 | | | | | | | | |
| абдоминальной хирургии | 62 | | | | | | | | |
| хирургические для детей | 63 | | | | | | | | |
| нейрохирургические для взрослых | 64 | | | | | | | | |
| нейрохирургические для детей | 65 | | | | | | | | |
| торакальной хирургии для взрослых | 66 | | | | | | | | |
| торакальной хирургии для детей | 67 | | | | | | | | |
| кардиохирургические | 68 | | | | | | | | |
| сосудистой хирургии | 69 | | | | | | | | |
| хирургические гнойные для взрослых | 70 | | | | | | | | |
| хирургические гнойные для детей | 71 | | | | | | | | |
| челюстно-лицевой хирургии | 72 | | | | | | | | |
| стоматологические для детей | 73 | | | | | | | | |
| эндокринологические для взрослых | 74 | | | | | | | | |
| эндокринологические для детей | 75 | | | | | | | | |
| прочие койки для взрослых | 76 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| прочие койки для детей | 77 | | | | | | | | |
| Из общего числа коек (стр. 01): реанимационные койки в составе других отделений | 78 | | | | | | | | |
| Кроме того, реанимационные сверхсметные койки | 79 | | | | | | | | |
| Из общего числа (стр. 01) - платных коек | 80 | | | | | | | | |

(3101)

Коды по ОКЕИ: койка - 911, человек - 792

| Наименование показателей | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Из числа выписанных (гр. 9) переведено в другие стационары | 1. | |
| обследовано серологически <*> с целью выявления пациентов, больных сифилисом | 2. | |
| Число выбывших пациентов (гр. 9 + 12) по ОМС | 3. | |
| по платным услугам, включая ДМС | 4. | |
| из них по ДМС | 5. | |
| Проведено выбывшими пациентами койко-дней: по ОМС | 6. | |
| по платным услугам, включая ДМС | 7. | |
| из них по ДМС | 8. | |

<*> Исключая пациентов, выбывших с дерматовенерологических коек.

2. Переливание крови и кровезаменяющих жидкостей <*>

(3200)

Коды по ОКЕИ: человек - 792,
единица - 642, литр - 112

| Наименование показателей | N строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число пациентов, которым сделано переливание крови и кровезаменяющих жидкостей | 1 | |
| Число переливаний крови и кровезаменяющих жидкостей | 2 | |
| Перелито крови и кровезаменяющих жидкостей, литров | 3 | |
| Число пациентов, у которых наблюдались осложнения после переливания крови и кровезаменяющих жидкостей | 4 | |
| Число пациентов, которым проведено: переливание крови от родственников | 5 | |
| Аутогемотрансфузии | 6 | |

<*> Кровь, плазма, гемодинамические жидкости, дезинтоксикационные для парентерального питания.

Трансфузиологическая помощь

(3201)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Трансфузионные средства | N строки | Число пациентов | Число переливаний | Число посттрансфузионных осложнений |
|----------------------------|----------|-----------------|-------------------|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Консервированная кровь | 1 | | | |
| Эритроцитосодержащие среды | 2 | | | |
| Плазма всех видов | 3 | | | |
| Концентрат тромбоцитов | 4 | | | |
| Аутогемотрансфузии | 5 | | | |
| Кровозаменители | 6 | | | |

3. Экстренная хирургическая помощь

(заполняют на пациентов, выбывших из стационара
в течение года)

(3600)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Диагноз | N строки | Коды по МКБ-10 | Сроки доставки в стационар от начала заболевания | Доставлено пациентов в стационар | | | | | | |
|---|----------|--|--|----------------------------------|---------------|----------------|---------------|-------------|---------------|--|
| | | | | всего | из них умерло | из них | | | | |
| | | | | | | не оперировано | | оперировано | | |
| | | | | | | всего | из них умерло | всего | из них умерло | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| Острая непроходимость кишечника | 1 | K56 | Всего | | | | | | | |
| | 2 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Острый аппендицит | 3 | K35 | Всего | | | | | | | |
| | 4 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 5 | K25.2, 5, 6; K26.2, 5, 6 | Всего | | | | | | | |
| | 6 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Желудочно-кишечное кровотечение | 7 | K92.2 | Всего | | | | | | | |
| | 8 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Ущемленная грыжа | 9 | K40.0, 1, 3, 4; K41.0, 1, 3, 4; K42.0, 1; K43.0, 1; K44.0, 1; K45.0, 1; K46.0, 1 | Всего | | | | | | | |
| | 10 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Острый холецистит | 11 | K80.0 K81.0 | Всего | | | | | | | |
| | 12 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Острый панкреатит | 13 | K85 | Всего | | | | | | | |
| | 14 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Внематочная беременность | 15 | O00.9 | Всего | | | | | | | |
| | 16 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |
| Итого | 17 | | Всего | | | | | | | |
| | 18 | | из них позже 24 часов | | | | | | | |

Раздел IV. РАБОТА ЛЕЧЕБНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ)

1. Деятельность радиотерапевтического отделения
(кабинета лучевой терапии)

(4201)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование показателей | N строки | Всего | из них: в поликлинике |
|---|----------|-------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Число пациентов, закончивших: лучевую терапию (самостоятельную и в комбинации с другими методами лечения), всего | 1 | | |

| | | | |
|---|---------|--|--|
| из них: самостоятельную | 1.1 | | |
| с хирургическим лечением | 1.2 | | |
| с химиотерапией | 1.3 | | |
| с хирургическим лечением и химиотерапией | 1.4 | | |
| дистанционную лучевую терапию, всего | 2 | | |
| из них: конвенциональную лучевую терапию | 2.1 | | |
| из них: на гамма-терапевтических аппаратах | 2.1.1 | | |
| на линейных ускорителях | 2.1.2 | | |
| из них: на высокоэнергетических | 2.1.2.1 | | |
| на низкоэнергетических | 2.1.2.2 | | |
| на рентгенотерапевтических аппаратах | 2.1.3 | | |
| из них: близкофокусных | 2.1.3.1 | | |
| для глубокой рентгенотерапии | 2.1.3.2 | | |
| из них: конформную лучевую терапию | 2.2 | | |
| из них: на гамма-терапевтических аппаратах | 2.2.1 | | |
| на линейных ускорителях | 2.2.2 | | |
| из них: высокоэнергетических | 2.2.2.1 | | |
| низкоэнергетических | 2.2.2.2 | | |
| на аппаратах кибер-нож | 2.2.3 | | |
| гамма-нож | 2.2.4 | | |
| томотерапии | 2.2.5 | | |
| контактную лучевую терапию | 3 | | |
| из них: внутриполостную | 3.1 | | |
| из них: гамма-терапию | 3.1.1 | | |
| рентгенотерапию | 3.1.2 | | |
| внутрирканевую | 3.2 | | |
| аппликационную | 3.3 | | |
| сочетанную (дистанционную с внутриполостным облучением) | 4 | | |
| интраоперационную лучевую терапию | 5 | | |

| | | | |
|--|---|--|--|
| адронную лучевую терапию | 6 | | |
| лучевую терапию с применением радиомодификаторов, радиопротекторов | 7 | | |

2. Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)

(4601)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование показателей | N строки | Всего | из них: | |
|---|----------|-------|---------------|----------------------|
| | | | в поликлинике | в дневном стационаре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Число лиц, закончивших лечение, - всего | 1 | | | |
| из общего числа лиц, закончивших лечение, - детей 0 - 17 лет включительно | 2 | | | |
| Число отпущенных процедур - всего | 3 | | | |
| из них детям 0 - 17 лет включительно | 4 | | | |

3. Деятельность кабинета ЛФК

(4701)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование показателей | N строки | Всего | из них: | |
|---|----------|-------|---------------|----------------------|
| | | | в поликлинике | в дневном стационаре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Число лиц, закончивших лечение, - всего | 1 | | | |
| из общего числа лиц, закончивших лечение, - детей 0 - 17 лет включительно | 2 | | | |
| Число отпущенных процедур - всего | 3 | | | |
| из них детям 0 - 17 лет включительно | 4 | | | |

4. Деятельность кабинета рефлексотерапии

(4801)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование показателей | N строки | Всего | из них: | |
|--------------------------|----------|-------|---------------|----------------------|
| | | | в поликлинике | в дневном стационаре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Число лиц, закончивших | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|--|--|--|
| лечение, - всего | 1 | | | |
| Число отпущенных процедур - всего | 2 | | | |

5. Деятельность отделения гемодиализа

(4802) Коды по ОКЕИ: человек - 792, место - 698, единица - 642

| Наименование показателей | № строки | Число |
|---|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число диализных мест | 1. | |
| Число пациентов, которым проведен гемодиализ | 2. | |
| из них с ХПН | 3. | |
| Число проведенных гемодиализов, всего | 4. | |
| из них пациентам с ХПН | 5. | |
| Число пациентов, которым проведен перитониальный диализ | 6. | |
| из общего числа гемодиализов (из стр. 4) проведено в дневном стационаре | 7. | |

6. Деятельность отделения гипербарической оксигенации

(4803) Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование показателей | № строки | Число |
|----------------------------------|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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

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

8. Деятельность отделения гемосорбции

(4805)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, место - 698

| Наименование показателей | N строки | Всего | в том числе в дневном стационаре | |
|---------------------------------|----------|-------|----------------------------------|------------|
| | | | АПУ | стационара |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Число мест в отделении | 1 | | | |
| Проведено процедур - всего | 2 | | | |
| из них: гемосорбций | 3 | | | |
| плазмаферезов | 4 | | | |
| ультразвукового облучения крови | 5 | | | |
| лазерного облучения крови | 6 | | | |

9. Деятельность кабинетов искусственной инсеминации

(4806)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование показателей | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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

| Наименование показателей | № строки | Всего |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего | 1 | |
| Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего | 2 | |
| Число пациентов, обученных в "школах", - всего | 3 | |
| в том числе: школе для беременных | 4 | |
| школе для пациентов с сердечной недостаточностью | 5 | |
| школе для пациентов на хроническом диализе | 6 | |
| школе для пациентов с артериальной гипертензией | 7 | |
| школе для пациентов с заболеванием суставов и позвоночника | 8 | |

Рентгенохирургия, рентгеноэндоваскулярные диагностика
и лечение

(5111)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименования органов и систем | N строки | Внутрисосудистые | | Внесосудистые | |
|---|-------------|----------------------|---------------|----------------------|---------------|
| | | диагнос- тические | лечеб- ные | диагнос- тические | лечеб- ные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Рентгенохирургические вмешательства, всего, в том числе на: | 1 | | | | |
| головном мозге | 2 | | | | |
| области шеи | 3 | | | | |
| молочных железах | 4 | | | | |
| органах грудной клетки, всего <*> | 5 | | | | |
| из них легочной артерии | 6 | | | | |
| сердце, всего | 7 | | | | |
| из них: коронарных сосудах | 8 | | | | |
| камерах сердца и клапанах | 9 | | | | |
| грудной аорте | 10 | | | | |
| брюшной аорте | 11 | | | | |
| нижней поллой вене | 12 | | | | |

| | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|
| желудочно-кишечном тракте | 13 | | | | |
| печени, желчных путях, селезенке, поджелудочной железе | 14 | | | | |
| надпочечниках | 15 | | | | |
| почках и мочеточниках | 16 | | | | |
| органах малого таза (женского) | 17 | | | | |
| органах малого таза (мужского) | 18 | | | | |
| конечностях | 19 | | | | |
| позвоночнике | 20 | | | | |
| прочих органах и системах | 21 | | | | |

<*> Без сердца и грудной аорты.

Код по ОКЕИ: единица - 642

(5112) Из общего числа рентгеноэндоваскулярных исследований выполнено: пациентам с инфарктом миокарда 1 _____, из них в первые 90 минут от момента госпитализации 2 _____, с инфарктом мозга 3 _____. Из общего числа рентгенохирургических процедур выполнено на рентгенотелевизионных установках типа С-дуга 4 _____, под контролем компьютерной томографии (КТ) 5 _____, под контролем ультразвука (УЗ) 7 _____, под контролем магнитно-резонансной томографии (МРТ) 8 _____.

3. Компьютерная томография

(5113)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименования органов и систем | N строки | Всего | из них: | | |
|----------------------------------|-------------|-------|---------|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | с внутривен- ным контра- стированием | с внутривен- ным болюсным контрастиро- ванием | в полик- линике |
|--|----|---|--|--|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Всего исследований | 1 | | | | |
| в т.ч.: головного мозга | 2 | | | | |
| челюстно-лицевой области, височных костей | 3 | | | | |
| области шеи, гортани и гортаноглотки | 4 | | | | |
| органов грудной клетки | 5 | | | | |
| сердца и коронарных сосудов | 6 | | | | |
| органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа, надпочечники) | 7 | | | | |
| почек и мочевыводящих путей | 8 | | | | |
| органов малого таза | 9 | | | | |
| позвоночника (шейный и грудной отделы) | 10 | | | | |

| | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|
| позвоночника (поясничный и крестцовый отделы) | 11 | | | | |
| суставов конечностей | 12 | | | | |
| прочих органов и систем | 13 | | | | |

4. Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования

(5114)

Код по ОКЕИ: единица - [642](#)

| Наименование рентгенологических исследований | N строки | Всего | из них: | |
|---|----------|-------|------------------------------------|--|
| | | | детям 0 - 17 лет (включительно) | лицам старше трудоспособного возраста |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Число рентгенологических профилактических исследований органов грудной клетки (всего) | 1 | | | |
| из них выполнено: на пленочных флюорографах | 2 | | | |
| на цифровых аппаратах и системах компьютерной радиологии | 3 | | | |
| рентгенографий на пленке | 4 | | | |
| Число профилактических исследований молочных желез | 5 | | | |
| из них выполнено: на пленочных аппаратах | 6 | | | |

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| на цифровых аппаратах и системах компьютерной радиологии | 7 | | | |
|--|---|--|--|--|

КонсультантПлюс: примечание.
 Нумерация подразделов дана в соответствии с официальным текстом документа.

3. Ультразвуковые исследования

(5115)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование ультразвуковых исследований | N строки | Всего | из них: | | из гр. 3: выполнено интервенционных вмешательств под контролем УЗ |
|---|----------|-------|---------------|----------------------|---|
| | | | в поликлинике | в дневном стационаре | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ультразвуковые исследования (УЗИ) - всего | 1 | | | | |
| в том числе: УЗИ сердечно-сосудистой системы - всего | 2 | | | | |
| из них: доплерное исследование сосудов | 3 | | | | |
| эхокардиографии | 4 | | | | |
| из них: эхокардиография с доплерографией | 5 | | | | |
| стресс-эхокардиографии | 6 | | | | |

| | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|
| УЗИ органов брюшной полости | 7 | | | | |
| УЗИ женских половых органов - всего | 8 | | | | |
| из них: трансвагинально | 9 | | | | |
| во время беременности (из стр. 8) | 10 | | | | |
| УЗИ надпочечников, почек, мочевыводящих путей | 11 | | | | |
| УЗИ предстательной железы - всего | 12 | | | | |
| из них трансректально | 13 | | | | |
| УЗИ молочной железы | 14 | | | | |
| 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 | | | | |
| Ультразвуковая динситометрия | 22 | | | | |

| | | | | | |
|---|----|--|--|--|---|
| Прочие исследования | 23 | | | | |
| Из общего числа исследований (стр. 1) выполнено: | | | | | |
| - новорожденным и детям раннего возраста (до 2 лет) | 24 | | | | |
| - интраоперационных исследований | 25 | | | | |
| - УЗИ с внутривенным контрастированием | 26 | | | | x |

Код по ОКЕИ: единица - 642

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

4. Аппараты и оборудование для лучевой диагностики

(5117)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование аппаратов и оборудования | N строки | Число аппаратов и оборудования всего | из них | | |
|--|----------|--------------------------------------|---------------|-------------|-------------------------------------|
| | | | в поликлинике | действующих | со сроком эксплуатации свыше 10 лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Телеуправляемые поворотные столы-штативы с функцией рентгеноскопии | 1 | | | | |
| из них: оснащены детектором на основе ПЗС матрицы | 1.1 | | | | |
| плоским матричным | | | | | |

| | | | | | |
|--|-----|--|--|--|--|
| детектором | 1.2 | | | | |
| системой компьютерной радиологии | 1.3 | | | | |
| Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места | 2 | | | | |
| из них: без усилителей рентгеновского изображения | 3 | | | | |
| Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места) | 4 | | | | |
| из них: с детектором на основе ПЗС матрицы | 4.1 | | | | |
| с плоским матричным детектором | 4.2 | | | | |
| Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии с одним детектором (на 1 рабочее место) | 5 | | | | |
| Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы) | 6 | | | | |
| из них на шасси автомобилей | 6.1 | | | | |
| Пленочные флюорографы | 7 | | | | |
| из них на шасси автомобилей | 7.1 | | | | |
| Палатные аппараты | 8 | | | | |
| Передвижные рентгенотелевизионные установки | | | | | |

| | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|
| типа С-дуга | 9 | | | | |
| Рентгеноурологические аппараты | 10 | | | | |
| Маммографические аппараты | 11 | | | | |
| из них: цифровые | 11.1 | | | | |
| подключенные к сети Интернет для передачи данных | 11.1.1 | | | | |
| Дентальные аппараты | 12 | | | | |
| из них: цифровые аппараты (радиовизиографы) | 12.1 | | | | |
| панорамные томографы | 12.2 | | | | |
| Ангиографические аппараты стационарные | 13 | | | | |
| из них: с одним детектором моноплановые универсальные | 13.1 | | | | |
| с одним детектором моноплановые кардиологические | 13.2 | | | | |
| с двумя детекторами биплановые | 13.3 | | | | |
| подключенные к сети Интернет для передачи данных (из стр. 13) | 13.4 | | | | |
| Компьютерные томографы | 14 | | | | |
| из них: пошаговые | 14.1 | | | | |

| | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|
| спиральные односрезовые | 14.2 | | | | |
| спиральные многосрезовые - всего | 14.3 | | | | |
| в т.ч.: менее 16 срезов | 14.3.1 | | | | |
| 16 срезов | 14.3.2 | | | | |
| 32 - 64 среза | 14.3.3 | | | | |
| 64 - 128 срезов | 14.3.4 | | | | |
| свыше 128 срезов | 14.3.5 | | | | |
| с двумя рентгеновскими трубками | 14.3.6 | | | | |
| подключенные к сети Интернет для передачи данных (из стр. 14) | 14.4 | | | | |
| Электрорентгенографические аппараты | 15 | | | | |
| Остеоденситометры рентгеновские | 16 | | | | |
| Рентгеновские аппараты всего | 17 | | | | |
| из них подключенные к сети Интернет для передачи данных | 17.1 | | | | |
| МР томографы - всего | 18 | | | | |
| в том числе: до 0,5 Т | 18.1 | | | | |

| | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|
| из них с постоянным магнитом | 18.1.1 | | | | |
| 1,0 Т | 18.2 | | | | |
| 1,5 Т | 18.3 | | | | |
| 3,0 Т | 18.4 | | | | |
| свыше 3,0 Т | 18.5 | | | | |
| из них (из стр. 18): для интероперационного применения | 18.6 | | | | |
| подключенные к сети Интернет для передачи данных | 18.7 | | | | |
| Проявочные автоматы и камеры | 19 | | | | |
| Системы компьютерной радиологии (рентгенографии на фотостимулируемых люминофорах) | 20 | | | | |
| Тепловизоры | 21 | | | | |
| Аппараты УЗИ всего | 22 | | | | |
| из них: портативных | 22.1 | | | | |
| с черно-белым изображением | 22.2 | | | | |
| с цветным доплером | 22.3 | | | | |
| из них: с возможностью эхокардиографии | 22.3.1 | | | | |

| | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|
| эхоэнцефалографов | 22.4 | | | | |
| Аппараты для радионуклидной диагностики - всего | 23 | | | | |
| из них: планарные диагностические гамма-камеры | 23.1 | | | | |
| однофотонные эмиссионные томографы | 23.2 | | | | |
| совмещенные ОФЭКТ/КТ установки | 23.3 | | | | |
| позитронно-эмиссионные томографы | 23.4 | | | | |
| Циклотроны для синтеза ультракороткоживущих РФП | 23.5 | | | | |
| модули для синтеза ультракороткоживущих РФП | 23.6 | | | | |
| доз-калибраторы | 23.7 | | | | |
| оборудование и аппараты для фасовки РФП | 23.8 | | | | |
| из них: шприцы для инъекций | 23.8.1 | | | | |
| виолы с возможностью транспортировки РФП | 23.8.2 | | | | |
| для ручной фасовки | 23.8.3 | | | | |

| | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|
| для фасовки в автоматическом режиме | 23.8.4 | | | | |
| оборудование и аппараты, входящие в лаборатории контроля качества РФП | 23.9 | | | | |
| Ренографы | 23.10 | | | | |
| счетчики для радиоиммунологического анализа | 23.11 | | | | |
| Централизованный цифровой архив изображений | 24 | | | | |
| Радиологическая информационная сеть (RIS) | 25 | | | | |
| Система архивирования и передачи данных о пациенте (PACS) | 26 | | | | |

5. Аппараты и оборудование отделений (кабинетов)
лучевой терапии

(5118)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование аппаратов и оборудования | N строки | Число аппаратов и оборудования всего | из них: | | |
|---------------------------------------|----------|--------------------------------------|---------------|-------------|-------------------------------------|
| | | | в поликлинике | действующих | со сроком эксплуатации свыше 10 лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Рентгенотерапевтические | | | | | |

| | | | | | |
|--|-------|--|--|--|--|
| аппараты, всего: | 1 | | | | |
| Близкофокусные | 1.1 | | | | |
| для глубокой рентгенотерапии | 1.2 | | | | |
| Гамма-терапевтические аппараты для дистанционной конвенциональной лучевой терапии, всего | 2 | | | | |
| Гамма-терапевтические аппараты для дистанционной конформной лучевой терапии, всего | 3 | | | | |
| Ускорители, всего | 4 | | | | |
| из них: для конвенциональной лучевой терапии | 4.1 | | | | |
| из них: высокоэнергетические | 4.1.1 | | | | |
| низкоэнергетические | 4.1.2 | | | | |
| для конформной лучевой терапии | 4.2 | | | | |
| из них: высокоэнергетические | 4.2.1 | | | | |
| низкоэнергетические | 4.2.2 | | | | |
| с многолепестковым коллиматором | 4.3 | | | | |
| с встроенным контролем укладки пациента рентгеновским излучением | 4.4 | | | | |

| | | | | | |
|--|-----|--|--|--|--|
| с контролем укладки пациента на совмещенном компьютерном томографе | 4.5 | | | | |
| с синхронизацией по дыханию пациента | 4.6 | | | | |
| Пакеты программ для обеспечения конформной лучевой терапии, из них: лучевой терапии под контролем изображений (IGRT) | 5 | | | | |
| из них: лучевой терапии с модуляцией интенсивности (IMRT) | 5.1 | | | | |
| дуговой терапии с модуляцией интенсивности (IMAT) | 5.2 | | | | |
| томотерапии | 5.3 | | | | |
| Аппараты для адронной лучевой терапии | 6 | | | | |
| из них: для протонно-ионной | 6.1 | | | | |
| нейтронной | 6.2 | | | | |
| нейтронзахватной | 6.3 | | | | |
| радионуклидной | 6.4 | | | | |
| Аппараты для стереотаксической радиотерапии (гамма-нож, кибер-нож, X-нож) | 7 | | | | |

| | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|
| Аппараты для брахитерапии всего: | 8 | | | | |
| из них: внутрисполостной терапии | 8.1 | | | | |
| внутриклеточной терапии | 8.2 | | | | |
| Системы дозиметрического планирования | 9 | | | | |
| Оборудование для клинической дозиметрии | 10 | | | | |
| Аппаратура для предлучевой подготовки: | 11 | | | | |
| из нее: рентгеновский симулятор | 11.1 | | | | |
| рентгеновский симулятор с компьютерной приставкой | 11.2 | | | | |
| компьютерный томограф специализированный, для предлучевой подготовки | 11.3 | | | | |
| системы лазерного позиционирования и разметки пациента | 11.4 | | | | |
| Оборудование для сопровождения лучевой терапии: | 12 | | | | |
| из него: для магнитотерапии | 12.1 | | | | |
| лазеротерапии | 12.2 | | | | |

| | | | | | |
|-----------------|------|--|--|--|--|
| оксигенотерапии | 12.3 | | | | |
| гипертермии | 12.4 | | | | |

(5123)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Число каньонов (бункеров) для линейных ускорителей 1 _____.

Магнитно-резонансные томографии

(5119)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование исследований | N строки | Всего | из них с внутривенным контрастированием | из гр. 3 выполнено: | |
|---|----------|-------|---|---------------------|----------------------|
| | | | | в поликлинике | в дневном стационаре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Всего выполнено МРТ | 1 | | | | |
| в том числе: сердечно-сосудистой системы | 2 | | | | |
| легких и средостения | 3 | | | | |
| органов брюшной полости и забрюшинного пространства | 4 | | | | |
| органов малого таза | 5 | | | | |
| молочной железы | 6 | | | | |

| | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|
| головного мозга | 7 | | | | |
| позвоночника и спинного мозга | 8 | | | | |
| области "голова-шея" | 9 | | | | |
| костей, суставов и мягких тканей | 10 | | | | |
| прочих органов и систем | 11 | | | | |
| Интервенционные вмешательства под МРТ-контролем (из стр. 01) | 12 | | | | |

5. Деятельность лаборатории радиоизотопной диагностики

(5120)

Код по ОКЕИ: единица - [642](#)

| Наименование исследования | N строки | Всего | из них пациентам с: | | | | Из общего числа исследований (гр. 3) проведено исследований радиодиагностическими методами in vivo |
|---|----------|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------------------|--|
| | | | онкологическими заболеваниями | ишемическими болезнями сердца | эндокринными заболеваниями | неврологическими заболеваниями | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Проведено радиологических исследований, всего | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-------|--|--|--|--|--|--|
| из них: исследований in vitro | 1.2 | | | | | | |
| сканирований | 1.3 | | | | | | |
| радиографий | 1.4 | | | | | | |
| сцинтиграфических исследований | 1.5 | | | | | | |
| из них: остеосцинтиграфий | 1.5.1 | | | | | | |
| миелосцинтиграфий | 1.5.2 | | | | | | |
| гепатосцинтиграфий | 1.5.3 | | | | | | |
| сцинтиграфий щитовидной железы | 1.5.4 | | | | | | |
| сцинтиграфий паращитовидных желез | 1.5.5 | | | | | | |
| позитивных сцинтиграфий с туморотропными РФП | 1.5.6 | | | | | | |
| сцинтиграфий с I- 123 - МИБГ | 1.5.7 | | | | | | |
| перфузионных сцинтиграфий головного мозга | 1.5.8 | | | | | | |
| перфузионных сцинтиграфий легких | 1.5.9 | | | | | | |
| сцинтиграфий | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|--|--|
| миокарда | 1.5.10 | | | | | | |
| сцинтиграфия лимфатической системы | 1.5.11 | | | | | | |
| динамических сцинтиграфий почек | 1.5.12 | | | | | | |
| динамических сцинтиграфий печени | 1.5.13 | | | | | | |
| динамических сцинтиграфий желудка | 1.5.14 | | | | | | |
| радионуклидных вентрикулографий | 1.5.15 | | | | | | |
| радионуклидных ангиографий, флебографий | 1.5.16 | | | | | | |
| ОФЭКТ исследований | 1.6 | | | | | | |
| из них: головного мозга | 1.6.1 | | | | | | |
| эндокринных желез | 1.6.2 | | | | | | |
| легких (перфузия, вентиляция) | 1.6.3 | | | | | | |
| миокарда в покое | 1.6.4 | | | | | | |
| миокарда с нагрузочными пробами | 1.6.5 | | | | | | |
| миокарда | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|--|--|--|--|--|--|
| синхронизированно-го с ЭКГ | 1.6.6 | | | | | | |
| селезенки | 1.6.7 | | | | | | |
| печени | 1.6.8 | | | | | | |
| ОФЭКТ/КТ | 1.7 | | | | | | |
| ПЭТ/КТ | 1.8 | | | | | | |
| ПЭТ/МРТ | 1.9 | | | | | | |
| определение Хеликобактер пилори | 1.10 | | | | | | |

(5121)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Результаты радиодиагностических исследований | № строки | Число |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| При радиодиагностических исследованиях выявлено пациентов с: ишемическими болезнями сердца | 1 | |
| болезнями щитовидной железы | 2 | |
| неврологическими заболеваниями (экстрапирамидными расстройствами, рассеянным склерозом, различными видами деменций, воспалительными заболеваниями) | 3 | |
| злокачественными новообразованиями | 4 | |

(5122)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, пролеченных с использованием технологий ядерной медицины
1 _____, число проведенных исследований 2 _____

6. Деятельность дистанционно-диагностических кабинетов

Код по ОКЕИ: единица - 642

(5124) Число проведенных ЭКГ исследований 1 _____.

7. Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

(5125)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование исследований | N строки | Всего | в том числе: | | | | Из общего числа исследований (гр. 3) - в дневном стационаре |
|---|----------|-------|-----------------------------|--------------|--------------|--------|---|
| | | | эзофагогастро-дуоденоскопий | колоноскопий | бронхоскопий | прочих | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Эндоскопические исследования - всего | 1 | | | | | | |
| в том числе лечебные процедуры | 2 | | | | | | |
| Из общего числа исследований (стр. 01) - с взятием материала на: гистологическое исследование | 3 | | | | | | |
| цитологическое исследование | 4 | | | | | | |

Код по ОКЕИ: единица - 642

(5126) Число эндоскопических аппаратов - всего 1 _____, из них: бронхоскопов 2 _____, гастроскопов 3 _____, колоноскопов 4 _____, лапароскопов

5 _____, гистероскопов 6 _____, цистоскопов 7 _____.

8. Деятельность лаборатории

(5300)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование | N строки | Число проведенных анализов | | | | | | | |
|---------------------------------|----------|----------------------------|------------------|----------------|---------------|-------------------|------------------|--------------------|--|
| | | всего | в том числе | | | | | | |
| | | | гематологические | цитологические | биохимические | коагулологические | иммунологические | микробиологические | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Всего | 1. | | | | | | | | |
| из них: в поликлинике и на дому | 2. | | | | | | | | |
| в дневном стационаре | 3. | | | | | | | | |

Оснащение лаборатории оборудованием

(5301)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование аппаратов и оборудования | N строки | Число аппаратов и оборудования |
|---|----------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Микроскопы-монокулярные | 1. | |
| Микроскопы-бинокулярные | 2. | |
| Люминесцентные | 3. | |
| Гематологические анализаторы для подсчета | | |

| | | |
|---|-----|--|
| форменных элементов крови | 4. | |
| Гемоглобинометры | 5. | |
| Колориметры фотоэлектрические | 6. | |
| Спектрофотометры | 7. | |
| Флуорометры | 8. | |
| pH-метры | 9. | |
| Кагулометры | 10. | |
| Аппараты для электрофореза | 11. | |
| Аппараты для иммуноэлектрофореза | 12. | |
| Анализаторы биохимические | 13. | |
| Анализаторы ионов-ионселективные | 14. | |
| Денситометры | 15. | |
| Анализаторы агрегации тромбоцитов | 16. | |
| Автоматизированные бактериологические анализаторы гемокультур БАКТЕК (анализаторы автоматические и полуавтоматические для гемокультур) | 17. | |
| Анализаторы бактериологические для идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности к антибактериальным препаратам | 18. | |
| Анализаторы для иммуноферментного анализа | 19. | |
| Амплификатор (термоциклер) для индификации возбудителей инфекционных заболеваний методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (аппаратура для полимеразной цепной реакции) | 20. | |
| Анализаторы кислотно-щелочного равновесия | 21. | |
| Аппараты для анаэробного культивирования | 22. | |
| многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи | 23. | |
| Осмометры | 24. | |
| Автоматические и полуавтоматические устройства для окраски мазков крови | 25. | |
| Программируемые биохимические фотометры с проточной и сменной кюветами | 26. | |
| Проточные цитофлуориметры | 27. | |

(5302)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Виды лабораторных исследований | N | Число |
|--------------------------------|---|-------|
|--------------------------------|---|-------|

| | строки | |
|--|--------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| Из числа анализов (табл. 5300, стр. 1): биохимические (из гр. 6) на: гормоны | 1. | |
| ферменты | 2. | |
| показатели водно-солевого обмена | 3. | |
| фенилкетонурию | 4. | |
| врожденный гипотиреоз | 5. | |
| микробиологические (из гр. 9): молекулярно-биологические исследования | 6. | |
| на бацилловыделение туберкулеза: бактериоскопия | 7. | |
| посевы | 8. | |
| иммунологические исследования (из гр. 8) на: гепатит | 9. | |
| ВИЧ-инфекцию | 10. | |
| диагностические тесты на сифилис | 11. | |
| специфические реакции для серодиагностики сифилиса | 12. | |
| специфические реакции для ликвородиагностики сифилиса | 13. | |
| химико-токсикологические исследования (из гр. 3) на: наличие наркотических и психотропных веществ в биологических средах организма | 14. | |

| | | |
|--|-----|--|
| из них (стр. 14): с положительными результатами на наличие наркотических и психотропных веществ в биологических средах организма | 15. | |
|--|-----|--|

9. Деятельность кабинетов функциональной диагностики

(5401)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование показателей | N строки | Всего | из них | |
|---|----------|-------|---------------|----------------------|
| | | | в поликлинике | в дневном стационаре |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Число обследованных лиц - всего | 1 | | | |
| Из них (стр. 01): детей до 17 лет включительно | 2 | | | |
| лиц старше трудоспособного возраста | 3 | | | |
| Сделано исследований - всего | 4 | | | |
| Из них (стр. 04): детям до 17 лет включительно | 5 | | | |
| лицам старше трудоспособного возраста | 6 | | | |
| Из стр. 04 сделано исследований: сердечно-сосудистой системы | 7 | | | |
| нервной системы | 8 | | | |
| системы внешнего дыхания | 9 | | | |
| других систем | 10 | | | |

Методы функциональной диагностики

(5402)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Методы исследования систем организма | № строки | Число исследований |
|--|----------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| ЭКГ (из стр. 07 т. 5401) | 1. | |
| из них: 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. | |
| Исследование центральной гемодинамики | 9. | |
| из них: методом реографии | 10. | |
| Исследование периферического кровообращения | 11. | |
| из них: реовазография | 12. | |
| Другие методы исследования сердечно-сосудистой системы | 13. | |
| ЭЭГ (из стр. 08 т. 5401): | 14. | |
| из них: с компьютерной обработкой | 15. | |
| Вызванные потенциалы мозга (ВПМ) | 16. | |
| Реоэнцефалография | 17. | |
| из них: с компьютерной обработкой | 18. | |

| | | |
|---|-----|--|
| Электромиография | 19. | |
| из них: с компьютерной обработкой | 20. | |
| Спирографические пробы (из стр. 09 т. 5401) | 21. | |
| из них: анализом петли поток-объем | 22. | |
| Исследование остаточного объема легких | 23. | |
| Исследование аэродинамического сопротивления дыхат. путей | 24. | |
| Исследование легочного газообмена | 25. | |
| из них: для определения диффузионной способности | 26. | |
| из них: при спировелоэргометрии | 27. | |
| для определения основного обмена | 28. | |
| Исследование газового состава крови | 29. | |
| Непрямая фотооксигемометрия (пульсооксиметрия) | 30. | |
| Другие методы исследования системы внешнего дыхания | 31. | |

Оснащение аппаратурой и оборудованием

(5404)

Код по ОКЕИ: единица - [642](#)

| Наименование аппаратов и оборудования | № строки | Число аппаратов и оборудования |
|---|----------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| Аппаратурное оснащение (указать к-во): электрокардиографы | 1. | |
| из них: 3-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. | |
| из них: велоэргометры | 10. | |
| Поликардиографы | 11. | |
| Реографы | 12. | |
| из них: на базе компьютера | 13. | |
| Электроэнцефалографы | 14. | |
| из них: с компьютерной обработкой данных | 15. | |
| Электромиографы | 16. | |
| из них: с компьютерной обработкой данных | 17. | |
| Спирографы | 18. | |
| из них: электронные | 19. | |
| Приборы для индивидуального контроля дыхания | 20. | |
| из них: пикфлоуметры | 21. | |
| Водиплетизмографы | 22. | |
| Другие аппараты для исследования остаточного объема | 23. | |
| Другие аппараты для исследования аэродинамического сопротивления | 24. | |

| | | |
|--|----|--|
| Анализаторы газового состава воздушных смесей | 25 | |
| из них: для диффузиометрии | 26 | |
| Анализаторы газового состава крови | 27 | |
| Пульсооксиметры | 28 | |
| Другие приборы для функциональной диагностики | 29 | |
| Аппараты для ИВЛ | 30 | |
| Общее количество единиц аппаратуры | 31 | |
| из них: в эксплуатации до 3-х лет включительно | 32 | |
| от 4-х до 5-ти лет включительно | 33 | |
| от 6-ти до 10-ти лет включительно | 34 | |

(5406) Код по ОКЕИ: единица - 642
Из т. 5401 [стр. 07](#) гр. 3 проведено исследований в поликлинике и на дому
1 _____

10. Деятельность патологоанатомического бюро (подразделения)

Прижизненные патологоанатомические
(патоморфологические) диагностические исследования
(биопсийный и операционный материал)

(5500) Код по ОКЕИ: единица - 642

| Число исследований | № строки | Всего |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число выполненных гистологических исследований биопсийного и операционного материала | 01 | |
| Из них (стр. 01) выполненных исследований последов всего | 02 | |

| | | |
|--|----|--|
| Число выполненных исследований цитологического материала | 03 | |
| Из них (стр. 03): число диагностических цитологических исследований (за исключением эксфолиативной цитологии, включенной в табл. 5300) | 04 | |

Посмертная патологоанатомическая диагностика
(патологоанатомические вскрытия)

(5501)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование показателей | N строки | всего | из них в стационарах |
|--|----------|-------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Число патологоанатомических вскрытий всего | 01 | | |
| в том числе: вскрытий умерших | 02 | | |
| из них (стр. 02) детей (0 - 17 лет включительно) | 02.1 | | |
| из них (стр. 02) умерших в трудоспособном возрасте | 02.2 | | |
| из них (стр. 02) умерших в возрасте старше трудоспособного | 02.3 | | |
| вскрытий мертворожденных | 03 | | |

(5502)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Число обслуживаемых медицинских организаций всего 2 _____, в том числе амбулаторно-поликлинических медицинских организаций 3 _____.

Раздел VI. АНТИРАВИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

(6100)

Код по ОКЕИ: человек - 792

| Наименование | N строки | Число лиц, | Получили назначе- | Из числа получивших назначение (гр. 4): |
|--------------|----------|------------|-------------------|---|
| | | | | |

| | | | скую помощь | | скую помощь | |
|---|------|---|-------------|---|-------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Персональные ЭВМ | 1. | | | | | |
| из них с процессором Intel Pentium IV и выше | 1.1. | | | | | |
| Мобильные компьютеры (ноутбуки) | 2. | | | | | |
| из них с процессором Intel Pentium IV и выше | 2.1. | | | | | |
| Серверное оборудование | 3. | | | | | |
| Количество компьютеров, использующих следующие операционные системы | 4. | | | | | |
| MS Windows 95\98\ME | 4.1. | | | | | |
| MS Windows NT4 | 4.2. | | | | | |
| MS Windows 2000 | 4.3. | | | | | |
| MS Windows XP | 4.4. | | | | | |
| другие | 4.5. | | | | | |
| Печатающие устройства и МФУ | 5. | | | | | |
| Количество | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|
| обособленных подсетей (внутри одного учреждения, включая подчиненные ЛПУ) | 6. | | | | | |
| Общее количество портов ЛВС во всех подразделениях учреждения | 7. | | | | | |
| Количество точек подключения к ведомственной корпоративной сети связи по типам подключения | 8. | | | | | |
| из них коммутируемый (модемный) | 8.1. | | | | | |
| широкополосный доступ по технологии xDSL | 8.2. | | | | | |
| оптоволокно | 8.3. | | | | | |
| радиодоступ | 8.4. | | | | | |
| спутниковый канал | 8.5. | | | | | |
| VPN через сеть общего пользования | 8.6. | | | | | |
| Количество точек подключения к сети Интернет по типам подключения | 9. | | | | | |
| из них коммутируемый (модемный) | 9.1. | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Фельдшерско-акушерские пункты | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Фельдшерские пункты | 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)

Указания
по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Отчет составляется всеми медицинскими организациями системы Минздрава России для взрослых и детей, оказывающими медицинскую помощь и осуществляющими лечение пациентов на прикрепленной территории.

Отчет предоставляется за год в целом по организации органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья 20 января года, следующего за отчетным периодом.

Орган местного самоуправления в сфере охраны здоровья предоставляет отчет каждой подведомственной организации в орган управления здравоохранения субъекта Российской Федерации в сроки, установленные графиком органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Сводный отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется Минздраву России в установленные графиком Минздрава России сроки, до 20 марта территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу.

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

Организации, имеющие в своем составе стационар и поликлинику (или несколько поликлиник), включая и организации, ведущие только консультативный прием пациентов, составляют отчет по всей организации в целом.

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

Все медицинские организации заполняют **раздел I** Штаты организации. Все сведения в **ф. N 30** предоставляются в абсолютных числах.

Паспортная часть титульного листа заполняется четко в соответствии с наименованием строки (указывается тип организации в соответствии с номенклатурой организаций, утвержденной приказом Минздрава 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 основной медицинской организации.

Подразделения, установки

1. Отделения (кабинеты)

В **таблице 1001** в гр. 3 показывают наличие отделений (кабинетов): есть - 1, нет - 0; в гр. 4 - число подразделений (кабинетов).

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 клиничко-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 клиничко-диагностической лаборатории указывается в отчете и

при отсутствии должности заведующего, а именно в медицинских организациях 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 медицинской организации (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 [таблице 1003](#) показывается число амбулаторий, стоматологических установок, флюорографических установок и клиничко-диагностических лабораторий, установленных на автомашинах.

В [таблицу 1008](#) включаются первичные и региональные сосудистые центры, открытые в соответствии с федеральной программой по совершенствованию медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями и [приказом](#) Минздрава России от 11.07.2008 N 331.

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

В [таблице](#) показывается плановая (проектная) мощность амбулаторно-поликлинических организаций, выраженная числом посещений в смену. При наличии 2-х отдельно стоящих зданий амбулаторно-поликлинической организации мощность показывается в двух строках, во всех остальных случаях мощность суммируется и показывается одним числом.

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

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

Раздел I. Штаты организации

В [таблицу](#) включаются сведения о должностях врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием и среднего медицинского персонала, провизоров, фармацевтов, младшего и прочего персонала.

[Таблица](#) заполняется в соответствии с Номенклатурой должностей медицинского и фармацевтического персонала и специалистов с высшим профессиональным образованием в медицинских организациях, утверждаемой Минздравом России.

Данная [таблица](#) заполняется в соответствии со штатным расписанием, утвержденным в установленном порядке.

В эту [таблицу](#) не включаются сведения о штатных должностях станций скорой и неотложной медицинской помощи, станций (отделений) переливаний крови.

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 организации" включаются только основные работники (т.е. те, кто имеет трудовые книжки в данной организации), 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 организации, то занятая им должность по совместительству показывается по соответствующей строке, без указания физического лица в графах 7 и 8. 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 организаций показываются в [таблице](#) как в графах в целом по организации, так и в графах "в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации".

В медицинских организациях, 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 организации 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 организации.

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 55](#).

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 организации 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 организации отделений (кабинетов) платных услуг, заполняется только в том случае, если в бюджетной организации 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 организации на конец отчетного года" не включаются.

Раздел II. Деятельность амбулаторно-поликлинической организации (подразделения)

Заполняется всеми медицинскими организациями, проводящими как амбулаторный прием пациентов в поликлинике и на дому, так и ведущими только консультативный прием.

[Таблица 2100](#) заполняется на основании сведений, содержащихся в талонах амбулаторного

пациента (ф. N 025/у-12).

В [строке 01](#) показываются сведения об общем числе посещений врачей (включая посещения врачей здравпунктов).

Посещения к врачам приемных отделений включать в [строку 97](#) прочие.

[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.

[Таблица 2512 стр. 2.1](#) заполняется специализированной медицинской организацией, на учете которой состоят пациенты, больные туберкулезом.

[Таблица 2515](#) заполняется в соответствии с данными журнала регистрации медицинских освидетельствований на состояние опьянения лиц, которые управляют транспортными средствами (уч. [форма N 304/у](#), утвержденная приказом Минздрава РФ от 14 июля 2003 г. N 308 "О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения").

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-поликлинической организации и, в том числе, произведенной в условиях дневного стационара. По прочим операциям предоставить расшифровку.

В [таблице 2801](#) показывается число оперированных пациентов (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 пациентов и коечного фонда стационара круглосуточного пребывания, которые, в свою очередь, составляются по данным ежедневных листов учета движения пациентов и коечного фонда ([ф. N 007/у-02](#)).

По [строке](#) "Всего" показывается число коек, движение пациентов 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" (за исключением входящих строк);

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).

3. В число поступивших пациентов (графа б) должны включаться сведения о пациентах, переведенных из других стационаров и поступивших из дневных, а в число выписанных пациентов (графа 10) - сведения о переведенных в другие стационары и выписанных в дневные (графа 12). 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 пациентов из любого профильного отделения в другое этого же стационара показываются как внутрибольничные переводы, пациенты, направленные в дневной стационар, в круглосуточный и наоборот считаются выписанными и поступившими, а не переведенными.

По [стр. 79](#) таблицы 3100 предоставить нормативный акт, в соответствии с которым данные

койки были открыты.

В [таблицу 3200](#) "Переливание крови и кровезаменяющих жидкостей" включаются как число пациентов, 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 пациентов, выбывших из стационара в течение года с разбивкой по числу неоперированных и оперированных пациентов 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 пациентов по экстренным показаниям, в связи с состоянием, указанным в таблице, за исключением онкологических заболеваний. Если одному и тому же пациенту 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 организации соответствующих отделений (кабинетов).

Все сведения в таблицах этого [раздела](#) показываются по числу пациентов, закончивших лечение.

В [таблице](#) "Деятельность кабинета гемодиализа" показывается деятельность отделения (кабинета) гемодиализа, развернутого в соответствии с [приказом](#) Минздрава России от 13.08.2002 N 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 медицинских организациях, имеющих соответствующие диагностические службы. Сюда не включаются сведения об анализах и исследованиях, проведенных в других организациях пациентам, обслуживаемым данной организацией. Если диагностические отделения данной организации оказывают помощь не только своим пациентам, но и пациентам, направленным другими организациями, в сведения о работе диагностического отделения включается весь объем проведенной работы, независимо от того, каким пациентам была оказана помощь.

В [таблице](#) деятельность лаборатории показываются сведения по числу проведенных исследований пациентам, в том числе амбулаторным пациентам (включая пациентов на дому).

При заполнении [таблицы](#) рекомендуется руководствоваться "[Номенклатурой](#) основных видов лабораторных анализов", утвержденной приказом Минздрава России от 21.02.2000 N 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 организации, то в подтабличной строке указывается число таких организаций, в том числе самостоятельных поликлиник.

В [таблице 5500](#) исследованием считается один объект, обработанный одним методом

(реакцией).

В [таблице 5501](#) 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 данную организацию 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 VII. "Оснащенность компьютерным оборудованием"

В [таблице 7000](#) показывается наличие компьютерного оборудования по видам.

Раздел VIII. "Техническое состояние зданий"

В [таблице 8000](#) показываются сведения о техническом состоянии зданий медицинских организаций и их подразделений.

Здание - это строение, имеющее свой технический паспорт и состоящее на балансе организации 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.

Медицинская организация заполняет только строки и графы, соответствующие ее типу и имеющимся подразделениям.

В [строке 01](#) показываются данные по больничным организациям, имеющим стационары. Если стационарное и поликлиническое отделения больницы расположены в одном здании, то заполняется только [строка 01](#).

В [строку 03](#) включаются только самостоятельные амбулаторно-поликлинические медицинские организации.

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

[Отчет](#) подписывается руководителем медицинской организации и заверяется гербовой печатью.

Приложение N 5

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 N 195-ФЗ, а также [статьей 3](#) Закона Российской Федерации от 13.05.92 N 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О СЕТИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
за 20__ год

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

Форма N 47

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 14.01.2013 N 13
О внесении изменений
(при наличии)
от _____ N ____
от _____ N ____

Годовая

| | | | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Городские больницы (включая клинические) | 03 | | | | | | | | |
| Детские городские больницы (кроме областных, краевых, республиканских) | 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 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| подчинения | 35 | | | | | | | | |
| подчинения субъекта Российской Федерации | 36 | | | | | | | | |
| муниципального подчинения | 37 | | | | | | | | |

(0100)

продолжение

| Наименование организаций | N стр. | Число должностей среднего медперсонала | | | | Число поликлиник, амбулаторий, детских поликлиник, женских консультаций, центров, входящих в состав больничных организаций | Из общего числа организаций (гр. 3) организации подчинения субъекта Российской Федерации |
|--|--------|--|---------|---|---------|--|--|
| | | в целом по организации | | из них в поликлинике, амбулатории, диспансере, консультации, центре | | | |
| | | штатных | занятых | штатных | занятых | | |
| 1 | 2 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 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, краевых, республиканских) | 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 больницы | 14 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| прочие больницы | 15 | | | | | | |
| Больницы сельских районов: | | | | | | | |
| центральные | 16 | | | | | | |
| районные | 17 | | | | | | |
| Участковые больницы | 18 | | | | | | |

(0100)

продолжение

| Наименование организаций | N стр. | Число должностей среднего медперсонала | | | | Число поликлиник, амбулаторий, детских поликлиник, женских консультаций, центров, входящих в состав больничных организаций | Из общего числа организаций (гр. 3) организации подчинения субъекта Российской Федерации |
|---|--------|--|---------|---|---------|--|--|
| | | в целом по организации | | из них в поликлинике, амбулатории, диспансере, консультации, центре | | | |
| | | штатных | занятых | штатных | занятых | | |
| 1 | 2 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| Родильные дома | 19 | | | | | | |
| Клиники ВУЗов | 20 | | | | | | |
| Клиники НИИ | 21 | | | | | | |
| Лепрозории | 22 | | | | | | |
| Психиатрические и психоневрологические больницы | 23 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| Наркологические больницы | 24 | | | | | | |
| Хозрасчетные больничные организации | 25 | | | | | | |
| Больницы (дома) сестринского ухода | 26 | | | | | | |
| Хосписы | 27 | | | | | | |
| Перинатальные центры | 28 | | | | | | |
| Центры восстановительной терапии | 29 | | | | | | |
| Наркологические реабилитационные центры | 30 | | | | | | |
| Диабетологические центры | 31 | | | | | | |
| Прочие больничные организации | 32 | | | | | | |
| Итого (сумма строк 01 - 07, 16 - 32) | 33 | | | | | | |
| из них в сельской местности | 34 | | | | | | |
| Организации по подчиненности (из стр. 33): федерального подчинения | 35 | | | | | | |
| подчинения субъекта | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------|----|--|--|--|--|--|--|
| Российской Федерации | 36 | | | | | | |
| муниципального подчинения | 37 | | | | | | |

Больничные организации, лепрозории и родильные дома

(0101)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| Наименование организаций | N стр. | Число организаций по эффективности использования усовершенствованных форм оказания медицинской помощи (из гр. 3 таблицы 0100) | | | | | |
|--|--------|--|---|---|--|--|---|
| | | 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 |
| 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, краевых, республиканских) | 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 | | | | | | |

(0101)

продолжение

| Наименование организаций | N стр. | Число организаций по эффективности использования усовершенствованных форм оказания медицинской помощи (из гр. 3 таблицы 0100) | | | | | |
|---|--------|--|---|---|--|--|---|
| | | 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 однональное финансирование | применяющих высокотехнологичные методы лечения | применяющих стандарты оказания медицинской помощи |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Родильные дома | 19 | | | | | | |
| Клиники ВУЗов | 20 | | | | | | |
| Клиники НИИ | 21 | | | | | | |
| Лепрозории | 22 | | | | | | |
| Психиатрические и психоневрологические больницы | 23 | | | | | | |
| Наркологические больницы | 24 | | | | | | |
| Хозрасчетные | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| больничные организации | 25 | | | | | | |
| Больницы (дома) сестринского ухода | 26 | | | | | | |
| Хосписы | 27 | | | | | | |
| Перинатальные центры | 28 | | | | | | |
| Центры восстановительной терапии | 29 | | | | | | |
| Наркологические реабилитационные центры | 30 | | | | | | |
| Диабетологические центры | 31 | | | | | | |
| Прочие больничные организации | 32 | | | | | | |
| Итого (сумма строк 01 - 07, 16 - 32) | 33 | | | | | | |
| из них в сельской местности | 34 | | | | | | |
| Организации по подчиненности (из стр. 33): федерального подчинения | 35 | | | | | | |
| подчинения субъекта Российской Федерации | 36 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|---|---|---|---|---|---|
| Число выполненных вызовов - всего | 04 | | | | X | X | X | X | X | X |
| из них в связи с перевозкой пациентов | 05 | | | | X | X | X | X | X | X |
| Число выполненных вызовов по ОМС (из стр. 04) | 06 | | | | X | X | X | X | X | X |
| Число лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах | 07 | | | | X | X | X | X | X | X |

РАЗДЕЛ 5. ДИСПАНСЕРЫ

5.1. СВЕДЕНИЯ ПО ДИСПАНСЕРАМ

Коды по ОКЕИ: койка - 911, человек - 792,
единица - 642, тысяч единиц - 643

(0710)

| Наименование диспансеров | N стр. | Число организаций - всего | из них (из гр. 3) | | | | Число коек (фактически развернутых + свернутых на ремонт) | Средне-годовые койки |
|--------------------------|--------|---------------------------|------------------------------|--------------------|---|---|---|----------------------|
| | | | функциональных в системе ОМС | имеющих стационары | организаций, расположенных в сельской местности | | | |
| | | всего | | | из них имеющих стационары | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Противотуберкулезные | 01 | | | | | | | |
| Онкологические | 02 | | | | | | | |
| Кожно-венерологические | 03 | | | | | | | |
| Психоневрологические | 04 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Противотуберкулезные | 01 | | | | | | | | | |
| Онкологические | 02 | | | | | | | | | |
| Кожно- венерологические | 03 | | | | | | | | | |
| Психоневрологические | 04 | | | | | | | | | |
| Врачебно- физкультурные | 05 | | | | | | | | | |
| Трахоматозные | 06 | | | | | | | | | |
| Эндокринологические | 07 | | | | | | | | | |
| Наркологические | 08 | | | | | | | | | |
| из них межрайонные | 09 | | | | | | | | | |
| Кардиологические | 10 | | | | | | | | | |
| Прочие | 11 | | | | | | | | | |
| Итого (сумма строк 01 - 08, 10, 11) | 12 | | | | | | | | | |
| из них в сельской местности | 13 | | | | | | | | | |
| Диспансеры по подчиненности (из стр. 12): федерального подчинения | 14 | | | | | | | | | |
| подчинения субъекта Российской Федерации | 15 | | | | | | | | | |
| муниципального подчинения | 16 | | | | | | | | | |

5.2. ШТАТНЫЕ И ЗАНЯТЫЕ ДОЛЖНОСТИ И ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА
В ДИСПАНСЕРАХ

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| подчинения субъекта Российской Федерации | 15 | | | | | | | | | | | |
| муниципального подчинения | 16 | | | | | | | | | | | |

РАЗДЕЛ 6. САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, КРОМЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОЛИКЛИНИК

(0900) Коды по ОКЕИ: единица - 642, тысяча посещений в смену - 546, человек - 792

| Наименование организаций | N стр. | Число организаций | из них | | Число посещений врачей, включая профилактические (без посещений к зубным врачам), тыс. <*> | Посещения врачами на дому | Число должностей врачей (без зубных) | |
|--|--------|-------------------|---------------------------|-------------------------------|--|---------------------------|--------------------------------------|---------|
| | | | муниципального подчинения | функционирующие в системе ОМС | | | штатных | занятых |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 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 организации | 14 | | | | | | | |
| Итого (сумма строк 1, 3, 5, 6, 8 - 14) | 15 | | | | | | | |
| из них расположенные в сельской местности | 16 | | | | | | | |
| Самостоятельные амбулаторно- поликлинические организации по | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| детей | 03 | | | | | | | | |
| для беременных и рожениц | 04 | | | | | | | | |
| для патологии беременности | 05 | | | | | | | | |
| гинекологические для взрослых | 06 | | | | | | | | |
| из них гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий | 06.1 | | | | | | | | |
| гинекологические для детей | 07 | | | | | | | | |
| гастроэнтерологические для взрослых | 08 | | | | | | | | |
| гастроэнтерологические для детей | 09 | | | | | | | | |
| гематологические для взрослых | 10 | | | | | | | | |
| гематологические для детей | 11 | | | | | | | | |
| геронтологические | 12 | | | | | | | | |
| дерматологические для взрослых | 13 | | | | | | | | |
| дерматологические для детей | 14 | | | | | | | | |
| венерологические для взрослых | 15 | | | | | | | | |
| венерологические для детей | 16 | | | | | | | | |
| инфекционные для взрослых | 17 | | | | | | | | |
| из них лепрозные | 17.1 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| торакальные | 26.1 | | | | | | | | |
| онкологические абдоминальные | 26.2 | | | | | | | | |
| онкоурологические | 26.3 | | | | | | | | |
| онкогинекологические | 26.4 | | | | | | | | |
| онкологические опухолей головы и шеи | 26.5 | | | | | | | | |
| онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей | 26.6 | | | | | | | | |
| онкологические паллиативные | 26.7 | | | | | | | | |
| онкологические для детей | 27 | | | | | | | | |
| оториноларингологические для взрослых | 28 | | | | | | | | |
| из них оториноларингологические для кохlearной имплантации | 28.1 | | | | | | | | |
| оториноларингологические для детей | 29 | | | | | | | | |
| офтальмологические для взрослых | 30 | | | | | | | | |
| офтальмологические для детей | 31 | | | | | | | | |
| ожоговые | 32 | | | | | | | | |
| паллиативные для взрослых | 33 | | | | | | | | |
| паллиативные для детей | 34 | | | | | | | | |
| педиатрические соматические | 35 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы | 43.2 | | | | | | | | |
| реабилитационные для наркологических больных | 43.3 | | | | | | | | |
| реабилитационные соматические для детей | 44 | | | | | | | | |
| реанимационные | 45 | | | | | | | | |
| из них: реанимационные для новорожденных | 45.1 | | | | | | | | |
| интенсивной терапии | 45.2 | | | | | | | | |
| интенсивной терапии для новорожденных | 45.3 | | | | | | | | |
| ревматологические для взрослых | 46 | | | | | | | | |
| ревматологические для детей | 47 | | | | | | | | |
| сестринского ухода | 48 | | | | | | | | |
| скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания | 49 | | | | | | | | |
| скорой медицинской помощи суточного пребывания | 50 | | | | | | | | |
| терапевтические | 51 | | | | | | | | |
| токсикологические | 52 | | | | | | | | |
| травматологические для взрослых | 53 | | | | | | | | |
| травматологические для детей | 54 | | | | | | | | |
| ортопедические для взрослых | 55 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| детей | 73 | | | | | | | | |
| эндокринологические для взрослых | 74 | | | | | | | | |
| эндокринологические для детей | 75 | | | | | | | | |
| прочие койки для взрослых | 76 | | | | | | | | |
| прочие койки для детей | 77 | | | | | | | | |
| Из общего числа коек (стр. 01): реанимационные койки в составе других отделений | 78 | | | | | | | | |
| Кроме того, реанимационные сверхсметные | 79 | | | | | | | | |
| Из общего числа (стр. 01) - платных коек | 80 | | | | | | | | |
| Койки в организациях по подчиненности (из стр. 01): федерального подчинения | 81 | | | | | | | | |
| подчинения субъекта Российской Федерации | 82 | | | | | | | | |
| муниципального подчинения | 83 | | | | | | | | |

(1110)

продолжение

| Специализация коек | N стр. | Выписано пациентов | | Умерло пациентов | | Проведено всеми пациентами койко-дней, тыс. | |
|--------------------|--------|--------------------|--|------------------|--|---|--|
| | | всего | из них старше трудоспособного возраста | всего | из них старше трудоспособного возраста | всего | из них старше трудоспособного возраста |
| 1 | 2 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Всего | 01 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|
| в том числе: аллергологические для взрослых | 02 | | | | | | |
| аллергологические для детей | 03 | | | | | | |
| для беременных и рожиц | 04 | | | | | | |
| для патологии беременности | 05 | | | | | | |
| гинекологические для взрослых | 06 | | | | | | |
| из них гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий | 06.1 | | | | | | |
| гинекологические для детей | 07 | | | | | | |
| гастроэнтерологические для взрослых | 08 | | | | | | |
| гастроэнтерологические для детей | 09 | | | | | | |
| гематологические для взрослых | 10 | | | | | | |
| гематологические для детей | 11 | | | | | | |
| геронтологические | 12 | | | | | | |
| дерматологические для взрослых | 13 | | | | | | |
| дерматологические для детей | 14 | | | | | | |
| венерологические для взрослых | 15 | | | | | | |
| венерологические для детей | 16 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| инфекционные для взрослых | 17 | | | | | | |
| из них лепрозные | 17.1 | | | | | | |
| инфекционные для детей | 18 | | | | | | |
| из них лепрозные | 18.1 | | | | | | |
| кардиологические для взрослых | 19 | | | | | | |
| из них кардиологические интенсивной терапии | 19.1 | | | | | | |
| кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда | 19.2 | | | | | | |
| кардиологические для детей | 20 | | | | | | |
| наркологические | 21 | | | | | | |
| неврологические для взрослых | 22 | | | | | | |
| из них: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения | 22.1 | | | | | | |
| неврологические интенсивной терапии | 22.2 | | | | | | |
| неврологические для детей | 23 | | | | | | |
| из них психоневрологические для детей | 23.1 | | | | | | |
| нефрологические для взрослых | 24 | | | | | | |
| нефрологические для детей | 25 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| онкологические для взрослых | 26 | | | | | | |
| из них: онкологические торакальные | 26.1 | | | | | | |
| онкологические абдоминальные | 26.2 | | | | | | |
| онкоурологические | 26.3 | | | | | | |
| онкогинекологические | 26.4 | | | | | | |
| онкологические опухолей головы и шеи | 26.5 | | | | | | |
| онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей | 26.6 | | | | | | |
| онкологические паллиативные | 26.7 | | | | | | |
| онкологические для детей | 27 | | | | | | |
| оториноларингологические для взрослых | 28 | | | | | | |
| из них оториноларингологические для кохlearной имплантации | 28.1 | | | | | | |
| оториноларингологические для детей | 29 | | | | | | |
| офтальмологические для взрослых | 30 | | | | | | |
| офтальмологические для детей | 31 | | | | | | |
| ожоговые | 32 | | | | | | |
| паллиативные для взрослых | 33 | | | | | | |
| паллиативные для детей | 34 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|--|
| педиатрические соматические | 35 | | | | | | |
| из них: патологии новорожденных и недоношенных детей | 35.1 | | | | | | |
| койки для новорожденных | 35.2 | | | | | | |
| проктологические | 36 | | | | | | |
| психиатрические для взрослых | 37 | | | | | | |
| из них: психосоматические | 37.1 | | | | | | |
| соматопсихиатрические | 37.2 | | | | | | |
| психиатрические для судебно-медицинской экспертизы | 37.3 | | | | | | |
| психиатрические для детей | 38 | | | | | | |
| профпатологические | 39 | | | | | | |
| пульмонологические для взрослых | 40 | | | | | | |
| пульмонологические для детей | 41 | | | | | | |
| радиологические | 42 | | | | | | |
| реабилитационные соматические для взрослых | 43 | | | | | | |
| из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств | 43.1 | | | | | | |
| реабилитационные для | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|--|--|--|
| больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы | 43.2 | | | | | | |
| реабилитационные для наркологических больных | 43.3 | | | | | | |
| реабилитационные соматические для детей | 44 | | | | | | |
| реанимационные | 45 | | | | | | |
| из них: реанимационные для новорожденных | 45.1 | | | | | | |
| интенсивной терапии | 45.2 | | | | | | |
| интенсивной терапии для новорожденных | 45.3 | | | | | | |
| ревматологические для взрослых | 46 | | | | | | |
| ревматологические для детей | 47 | | | | | | |
| сестринского ухода | 48 | | | | | | |
| скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания | 49 | | | | | | |
| скорой медицинской помощи суточного пребывания | 50 | | | | | | |
| терапевтические | 51 | | | | | | |
| токсикологические | 52 | | | | | | |
| травматологические для взрослых | 53 | | | | | | |
| травматологические для детей | 54 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|--|--|--|--|--|--|
| ортопедические для взрослых | 55 | | | | | | |
| ортопедические для детей | 56 | | | | | | |
| туберкулезные для взрослых | 57 | | | | | | |
| туберкулезные для детей | 58 | | | | | | |
| урологические для взрослых | 59 | | | | | | |
| урологические для детей | 60 | | | | | | |
| из них уроандрологические для детей | 60.1 | | | | | | |
| хирургические для взрослых | 61 | | | | | | |
| абдоминальной хирургии | 62 | | | | | | |
| хирургические для детей | 63 | | | | | | |
| нейрохирургические для взрослых | 64 | | | | | | |
| нейрохирургические для детей | 65 | | | | | | |
| торакальной хирургии для взрослых | 66 | | | | | | |
| торакальной хирургии для детей | 67 | | | | | | |
| кардиохирургические | 68 | | | | | | |
| сосудистой хирургии | 69 | | | | | | |
| хирургические гнойные для взрослых | 70 | | | | | | |
| хирургические гнойные для детей | 71 | | | | | | |
| челюстно-лицевой | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| для взрослых | 70 | | | | | | | | | | | | |
| хирургические гнойные для детей | 71 | | | | | | | | | | | | |
| челюстно-лицевой хирургии | 72 | | | | | | | | | | | | |
| стоматологические для детей | 73 | | | | | | | | | | | | |
| эндокринологические для взрослых | 74 | | | | | | | | | | | | |
| эндокринологические для детей | 75 | | | | | | | | | | | | |
| прочие койки для взрослых | 76 | | | | | | | | | | | | |
| прочие койки для детей | 77 | | | | | | | | | | | | |
| Из общего числа коек (стр. 01): реанимационные койки в составе других отделений | 78 | | | | | | | | | | | | |
| Кроме того, реанимационные сверхсметные | 79 | | | | | | | | | | | | |
| Из общего числа (стр. 01) - платных коек | 80 | | | | | | | | | | | | |
| Койки в организациях по подчиненности (из стр. 01): федерального подчинения | 81 | | | | | | | | | | | | |
| подчинения субъекта Российской Федерации | 82 | | | | | | | | | | | | |
| муниципального подчинения | 83 | | | | | | | | | | | | |

(1112)

Коды по ОКЕИ: койка - 911, человек - 792

Из общего числа коек - хозрасчетные койки в бюджетных отделениях (из стр. 77 гр. 3) 1 _____, выбыло больных 2 _____, проведено койко-дней 3 _____

РАЗДЕЛ 8. ЗДРАВПУНКТЫ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

Подразделения в составе
медицинской организации

(1200) Код по ОКЕИ: единица - 642

| | № строки | Врачебные | Фельдшерские |
|-------|----------|-----------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Всего | 01 | | |

(1201) Код по ОКЕИ - единица - 642

| | № строки | Врачебные амбулатории | Участковые больницы |
|-------|----------|--------------------------|------------------------|
| 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 организациях, функционирующих в системе ОМС | 02 | | |
| В организациях по подчиненности (из стр. 01) федерального подчинения | 03 | | |
| подчинения субъекта Российской Федерации | 04 | | |
| муниципального подчинения | 05 | | |
| Из общего числа посещений (стр. 1) - посещения с профилактической целью | 06 | | |

РАЗДЕЛ 10. ФЕЛЬДШЕРСКАЯ ПОМОЩЬ

(1600) Коды по ОКЕИ: единица - 642; тысяча единиц - 643

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|--|--|
| зубопротезные отделения и | | | | | | | | | | | | | |
| отделения (кабинеты) в | | | | | | | | | | | | | |
| составе медицинских | | | | | | | | | | | | | |
| организаций | 08 | | | | | | X | X | X | X | X | | |
| X | | | | | | | | | | | | | |
| Стоматологические | | | | | | | | | | | | | |
| организации по | | | | | | | | | | | | | |
| подчиненности | | | | | | | | | | | | | |
| (из стр. 1 + 2 + 3 + 4): | | | | | | | | | | | | | |
| федерального подчинения | 09 | | | | | | | | | | | | |
| подчинения субъекта | | | | | | | | | | | | | |
| Российской Федерации | 10 | | | | | | | | | | | | |
| муниципального | | | | | | | | | | | | | |
| подчинения | 11 | | | | | | | | | | | | |

РАЗДЕЛ 12. НАЛИЧИЕ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ) <*>

(1700)

Код по ОКЕИ: единица - 642

| N строки | Оснащенность по типам организаций | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | всего | в том числе: | | | | | | |
| | | больницы без детских больниц, роддомов, психиатри- ческих и | из них | | детские, областные, краевые, республи- канские больницы | детские больницы - всего (без областных, краевых, республи- | роддома (стр. 19, гр. 3, т. 0100) | психиатри- ческие, психоневро- логические и наркологи- ческие |
| | | больницы сельских районов, расположен- | участковые больницы (стр. 18, гр. 3, т. | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|----|---|---|--|-------|---------------------------------|---|---|---|---------------------------------|
| | | | нарколо- гических больниц) - всего (стр. 33, гр. 3, т. 0100) | ные в городских и сельских поселениях (центральные и районные) (стр. 16, 17, гр. 3, т. 0100) | 0100) | (стр. 02, гр. 3, т. 0100) | канских) (стр. 04, 09, 11, гр. 3, табл. 0100) | | больницы (стр. 23, 24, гр. 3, т. 0100) | (стр. 15, гр. 3, т. 0900) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Число организаций - всего | 01 | | | | | | | | | |
| имеющих: рентгенологические отделения (кабинеты) | 02 | | | | | | | | | |
| флюорографические отделения (кабинеты) | 03 | | | | | | | | | |
| радиологические отделения (кабинеты лучевой терапии) | 04 | | | | X | | | X | X | |
| лаборатории радиоизотопной диагностики | 05 | | | | X | | | X | X | |
| кабинеты электрокардиографии и функциональной диагностики | 06 | | | | | | | | | |
| клинико- диагностические лаборатории | 07 | | | | | | | | | |
| бактериологические лаборатории | 08 | | | | X | | | | | |
| серологические лаборатории | 09 | | | | X | | | | | |
| биохимические лаборатории | 10 | | | | X | | | | | |
| цитологические лаборатории | 11 | | | | X | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|---|--|--|---|---|--|
| патологоанатомические отделения | 12 | | | | X | | | | | |
| физиотерапевтические отделения (кабинеты) | 13 | | | | X | | | | | |
| молочные кухни | 14 | | | | X | | | | | |
| аптеки | 15 | | | | | | | | | |
| кабинеты иглорефлексотерапии | 16 | | | | | | | | | |
| эндоскопические отделения (кабинеты) | 17 | | | | X | | | X | X | |
| отделения гемодиализа | 18 | | | | X | | | X | X | |
| отделения гемосорбции | 19 | | | | | | | | X | |
| дистанционно-диагностические кабинеты (отделения) | 20 | | | | | | | | | |
| пункты (отделения) неотложной медицинской помощи на дому: взрослому населению | 21 | | | | | | | | | |
| детскому населению | 22 | | | | | | | | | |
| поликлиники консультативно-диагностической помощи | 23 | | | | | | | | | |
| ультразвуковой диагностики | 24 | | | | | | | | | |
| гипербарической оксигенации | 25 | | | | | | | | | |
| Информационно-вычислительный центр, отдел АСУ | 26 | | | | | | | | | |

(1700)

продолжение

| | |
|---|-----------------------------------|
| N | Оснащенность по типам организаций |
|---|-----------------------------------|

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (из стр. 09) Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств | 10 | | | | | | | | | | | | | |
| Центр лицензирования медицинской и фармацевтической деятельности | 11 | | | | | | | | | | | | | |
| Информационно-методический центр по экспертизе, учету и анализу обращения средств медицинского применения | 12 | | | | | | | | | | | | | |
| Центр медицинской инспекции | 13 | | | | | | | | | | | | | |
| Медицинский биофизический центр | 14 | | | | | | | | | | | | | |
| Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" | 15 | | | | | | | | | | | | | |

РАЗДЕЛ 15. ДЕТСКИЕ ЯСЛИ, ЯСЛИ-САДЫ

(2000) Коды по ОКЕИ: единица - 642, место - 698, человек - 792

| Наименование организаций | N строки | Число организаций | В них | |
|--------------------------|----------|-------------------|-----------------|-------------|
| | | | количество мест | число детей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Детские ясли | 01 | | | |
| Ясли-сады | 02 | | | |

РАЗДЕЛ 16. ДОМА РЕБЕНКА

(2401) Коды по ОКЕИ: человек - 792, место - 698, единица - 642

| | | | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| строк 17 - 24) - всего | 16 | | | | | | | | |
| для взрослых - всего | 17 | | | | | | | | |
| из них: для больных туберкулезом | 18 | | | | | | | | |
| для больных с заболеваниями и последствиями травм спинного мозга | 19 | | | | | | | | |
| для детей - всего | 20 | | | | | | | | |
| из них: для больных туберкулезом | 21 | | | | | | | | |
| для больных детским церебральным параличом | 22 | | | | | | | | |
| для детей с родителями | 23 | | | | | | | | |
| из них для больных детским церебральным параличом | 24 | | | | | | | | |
| Санатории-профилактории федерального подчинения | 25 | | | | | | | | |
| Санаторные оздоровительные лагеря круглогодичного действия федерального подчинения (из стр. 12) | 26 | | | | | | | | |

Коды по ОКЕИ: единица - 642
(1801) Число санаторно-курортных организаций, переведенных преимущественно на одноканальное финансирование 1 _____, из них организаций федерального подчинения 2 _____, переведенных на новую (отраслевую) систему оплаты труда, ориентированную на результат 3 _____, из них организаций федерального подчинения 4 _____, применяющих стандарты оказания медицинской помощи 5 _____, из них организаций федерального подчинения 6 _____, применяющих стандарты оказания медицинской помощи 7 _____, из них организаций федерального подчинения 8 _____.

Раздел 18. Врачебные должности и физические лица
в лечебно-профилактических организациях

(3210)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

| Наименование должностей | N строки | муниципального подчинения | | | подчинения субъекта Российской Федерации | | | федерального подчинения | | |
|---|----------|--|---|--|--|---|--|--|---|--|
| | | Лечебно-профилактические организации (врачебные должности) | | Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по организации | Лечебно-профилактические организации (врачебные должности) | | Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по организации | Лечебно-профилактические организации (врачебные должности) | | Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по организации |
| | | в целом по организации | в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации | | в целом по организации | в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации | | в целом по организации | в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего должностей врачей (без зубных): штатные | 01 | | X | X | | X | X | | X | X |
| занятые | 02 | | X | X | | X | X | | X | X |
| в том числе должности: А. В лечебно-профилактических организациях, составляющих отчет по ф. 30 штатные | 03 | | | X | | | X | | | X |
| из них в организациях, функционирующих в системе ОМС | 04 | | | X | | | X | | | X |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| фтизиатры | 90 | | | | | | | | | |
| функциональной диагностики | 91 | | | | | | | | | |
| хирурги | 92 | | | | | | | | | |
| хирурги детские | 93 | | | | | | | | | |
| хирурги пластические | 94 | | | | | | | | | |
| хирурги сердечно-сосудистые | 95 | | | | | | | | | |
| хирурги торакальные | 96 | | | | | | | | | |
| хирурги челюстно-лицевые | 97 | | | | | | | | | |
| эндокринологи | 98 | | | | | | | | | |

продолжение

| Наименование должностей | N строки | муниципального подчинения | | подчинения субъекта Российской Федерации | | федерального подчинения | |
|-------------------------|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | Лечебно-профилактические организации (врачебные должности) | | Лечебно-профилактические организации (врачебные должности) | | Лечебно-профилактические организации (врачебные должности) | |
| | | в целом по организации | в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, | в целом по организации | в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, | в целом по организации | в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, |
| | | | Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по организации | | | | Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях в целом по организации |

| | | | консультации | | | консультации | | | консультации | |
|--|-----|---|--------------|---|---|--------------|---|---|--------------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| эндокринологи детские | 99 | | | | | | | | | |
| эндоскописты | 100 | | | | | | | | | |
| эпидемиологи | 101 | | | | | | | | | |
| прочие | 102 | | | | | | | | | |
| Б. В прочих леч.-профилактических организациях, предусмотренных номенклатурой: штатные | 103 | | X | X | | X | X | | X | X |
| занятые | 104 | | X | X | | X | X | | X | X |

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация разделов дана в соответствии с официальным текстом документа.

РАЗДЕЛ 18. ШТАТНЫЕ И ЗАНЯТЫЕ ДОЛЖНОСТИ, ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА
ПО ТИПАМ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

(3300)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица - 642

| Наименование организаций | N строки | Всего | | | в том числе врачей (без зубных) | | |
|---|----------|--------------------|--------------------|----------------|---------------------------------|--------------------|----------------|
| | | штатных должностей | занятых должностей | физических лиц | штатных должностей | занятых должностей | физических лиц |
| 01 | 02 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| А. Бюджетные. Больничные организации, 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 организации | 07 | | | | | | |
| Ясли-сады (состоящие на бюджете органов здравоохранения) | 08 | | | | | | |
| Дома ребенка | 09 | | | | | | |
| Патологоанатомические бюро | 10 | | | | | | |
| Центры медицинской профилактики | 11 | | | | | | |
| Диагностические центры (табл. 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 организации | 19 | | | | | | |
| Итого по бюджетным организациям (стр. 1 - 19) | 20 | | | | | | |
| Кроме того, число должностей отделений (кабинетов) платных услуг (хозрасчетных) в бюджетных организациях | 21 | | | | | | |
| В. Хозрасчетные. Больничные организации | 22 | | | | | | |
| Амбулаторно-поликлинические организации | 23 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| Стоматологические поликлиники | 24 | | | | | | |
| Санатории круглогодичные | 25 | | | | | | |
| Дома отдыха и пансионаты | 26 | | | | | | |
| Прочие организации | 27 | | | | | | |
| Итого по хозрасчетным организациям | 28 | | | | | | |
| Всего должностей в организациях Роспотребнадзора | 29 | | | | | | |
| Всего должностей (стр. 20 + 21 + 28 + 29) | 30 | | | | | | |
| из них в организациях, расположенных в сельской местности | 31 | | | | | | |
| из общего числа (стр. 30): Всего организаций федерального подчинения | 32 | | | | | | |
| Всего организаций подчинения субъекта Российской Федерации | 33 | | | | | | |
| Всего организаций муниципального подчинения | 34 | | | | | | |

(3300)

продолжение

| Наименование организаций | N строки | в том числе | | | | | |
|---|----------|---|--------------------|----------------|---------------------------------|--------------------|----------------|
| | | Специалистов с высшим профессиональным (немедицинским) образованием | | | Среднего медицинского персонала | | |
| | | штатных должностей | занятых должностей | физических лиц | штатных должностей | занятых должностей | физических лиц |
| 01 | 02 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| А. Бюджетные. Больничные организации, лепрозории и родильные дома (кроме психиатрических, психоневрологических, наркологических и хозрасчетных больниц) | 01 | | | | | | |
| Станции скорой медицинской помощи | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| помощи (самостоятельные и входящие) | 02 | | | | | | |
| Станции переливания крови | 03 | | | | | | |
| Стоматологические поликлиники | 04 | | | | | | |
| Психиатрические, психоневрологические наркологические больницы | 05 | | | | | | |
| Диспансеры | 06 | | | | | | |
| Амбулаторно-поликлинические организации | 07 | | | | | | |
| Ясли-сады (состоящие на бюджете органов здравоохранения) | 08 | | | | | | |
| Дома ребенка | 09 | | | | | | |
| Патологоанатомические бюро | 10 | | | | | | |
| Центры медицинской профилактики | 11 | | | | | | |
| Диагностические центры (табл. 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 организации | 19 | | | | | | |
| Итого по бюджетным организациям (стр. 1 - 19) | 20 | | | | | | |
| Кроме того, число должностей отделений (кабинетов) платных услуг (хозрасчетных) в бюджетных организациях | 21 | | | | | | |
| Б. Хозрасчетные. Больничные | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| платных услуг (хозрасчетных) в бюджетных организациях | 21 | | | | | | | | | |
| Б. Хозрасчетные. Больничные организации | 22 | | | | | | | | | |
| Амбулаторно-поликлинические организации | 23 | | | | | | | | | |
| Стоматологические поликлиники | 24 | | | | | | | | | |
| Санатории круглогодичные | 25 | | | | | | | | | |
| Дома отдыха и пансионаты | 26 | | | | | | | | | |
| Прочие организации | 27 | | | | | | | | | |
| Итого по хозрасчетным организациям | 28 | | | | | | | | | |
| Всего должностей в организациях Роспотребнадзора | 29 | | | | | | | | | |
| Всего должностей (стр. 20 + 21 + 28 + 29) | 30 | | | | | | | | | |
| из них в организациях, расположенных в сельской местности | 31 | | | | | | | | | |
| из общего числа (стр. 30): Всего организаций федерального подчинения | 32 | | | | | | | | | |
| Всего организаций подчинения субъекта Российской Федерации | 33 | | | | | | | | | |
| Всего организаций муниципального подчинения | 34 | | | | | | | | | |

(3402)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Занятые должности и физические лица врачей в аппаратах органов управления, научно-исследовательских организациях и организациях по подготовке кадров

| | № стр. | в аппарате Минздрава России | в аппаратах органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации, центральных бассейновых больниц, территориальных организациях Роспотребнадзора | в аппаратах городских и городских 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 организациях |
|---|--------|-----------------------------|--|--|--|---|---|---|
| 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 организациях |
|----------|--|
| 1 | 2 |
| 01 | |

РАЗДЕЛ 19. МЕДИКО-САНИТАРНЫЕ ЧАСТИ

(3600)

Коды по ОКЕИ: койка - 911, единица - 642

| Наименование показателей | № строки | Всего |
|--|----------|-------|
| 1 | 2 | 3 |
| Число медсанчастей | 01 | |
| в том числе 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 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| смену (посещений в смену) | 02 | | | | | | | | | | | | |
| в том числе организаций муниципального подчинения | 03 | | | | | | | | | | | | |

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

РАЗДЕЛ 21. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ 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)

 (должность)

 (Ф.И.О.)

 (подпись)

 (номер
 контактного
 телефона)

"__" "__" 20__ год
 (дата составления
 документа)

Указания
по заполнению формы федерального статистического наблюдения

Годовой статистический отчет (далее - Отчет) о сети и деятельности медицинских организаций системы Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Минздрава России) составляется органами управления здравоохранения субъекта Российской Федерации.

Отчет по субъекту Российской Федерации за отчетный год, подписанный руководителем органа управления здравоохранения в 2-х экземплярах на бумажном и электронном носителе, предоставляется Минздраву России в установленные графиком Минздрава России сроки и в территориальные органы Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу.

Данные приводятся в тех единицах измерения, которые указаны в форме.

В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование.

По строке "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес.

Юридическое лицо проставляет в кодовой части формы код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица.

В Отчет включаются сведения обо всех медицинских организациях системы Минздрава 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).

Органы управления здравоохранения субъекта Российской Федерации Отчет составляют на основании сведений медицинских организаций, учебных и научно-исследовательских организаций федерального, субъекта Российской Федерации и муниципального подчинения по отчетным формам N N 14ДС, 17, 30, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 55, 56.

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

По организациям, закрытым в течение отчетного года, в соответствующие таблицы Отчета включаются только показатели их деятельности: посещения, поступившие пациенты, среднегодовое число коек этих организаций, а сама организация не показывается.

По бюджетным организациям, оказывающим платную медицинскую помощь, сведения показываются по всей организации 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 данной организации.

Таблица 0100 "Больничные организации, лепрозории и родильные дома"

В таблицу включаются сведения обо всех больничных организациях субъекта Российской Федерации, заполняющих отчет по форме N 30 "Сведения о медицинской организации", согласно номенклатуре организаций, кроме диспансеров, имеющих стационары, учитываемых в таблице N 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 организаций, включенных в строки "[Прочие больницы](#)" и "[Прочие больничные организации](#)" прилагается к Отчету.

Специализированные медицинские Центры показываются согласно утвержденной номенклатуре медицинских организаций ([приказ](#) Минздравсоцразвития России от 07.10.2005 N 627).

Центры (больничные организации), утвержденные номенклатурой организаций, не перечисленные в таблице, показываются в [строке](#) "[Прочие больничные организации](#)".

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 организации) - 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 организаций по числу сметных коек"

В [таблице](#) показываются все больничные организации субъекта Российской Федерации на 31 декабря отчетного года по строкам, соответствующим коечной мощности больничной организации.

[Таблица 0401](#) "Число отделений экстренной и планово-консультативной помощи" заполняется на основании отчетной [формы N 30](#).

Таблица 0500 "Станции переливания крови"

В [таблице](#) показываются сведения о самостоятельных станциях переливания крови, составляющих отчет по [форме N 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 организаций. Сведения для заполнения таблицы берутся из отчетной [формы N 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 организации, кроме стоматологических поликлиник"

В [таблицу](#) включаются сведения о числе и деятельности всех самостоятельных не

объединенных амбулаторно-поликлинических организаций, в том числе поликлиник и амбулаторий при промышленных предприятиях, поликлиник вузов и научно-исследовательских институтов, не имеющих клинических отделений.

К [таблице](#) прилагается перечень организаций, включенных в [строку](#) "прочие организации".

Таблица 1100 "Коечный фонд лечебно-профилактических организаций"

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 N 30](#) медицинской организации.

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".

"Здравпункты и подразделения"

[Таблица](#) 1200 В число здравпунктов врачебных и фельдшерских не включаются цеховые филиалы здравпунктов.

[Таблица](#) 1201 В ней указывается число подразделений в составе медицинской организации.

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 организации 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 организациях.

[Таблица 1600](#) "Фельдшерская помощь"

Сведения заполняются на основании [формы N 30](#): паспортной части - раздел III (1004); число посещений к медицинскому персоналу берется из подтабличной строки 2101.

Таблица 1800 "Стоматологическое обслуживание". В [таблице](#) показываются сведения обо всех бюджетных и хозрасчетных стоматологических, зубоврачебных и зубопротезных организациях, а также всех лечебно-профилактических организациях, имеющих стоматологические отделения (кабинеты).

Таблица 2401 "Дома ребенка"

В [таблице](#) показываются сведения о деятельности домов ребенка. Сведения берутся из [формы N 41](#).

Таблица 1900 "Медицинские организации особого типа"

В соответствии с номенклатурой организаций 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 2000 "Детские ясли, ясли-сады"

В [таблице](#) сведения о числе яслей, яслей-садов, их мощности и деятельности даются только по организациям, состоящим на бюджете органов здравоохранения.

Таблица 3100 "Санаторно-курортные организации"

В [таблице](#) приводятся данные обо всех санаторных организациях системы Минздрава России, находящихся на территории субъекта Российской Федерации вне зависимости от подчинения.

Таблица 1700 "Наличие в лечебно-профилактических организациях вспомогательных отделений (кабинетов)"

В [таблице](#) даются сведения о числе лечебно-профилактических организаций (бюджетных и хозрасчетных), имеющих вспомогательные отделения, кабинеты, лаборатории и т.д. (в соответствии с перечнем отделений, показанных в паспортной части отчета [ф. N 30](#)), а также о туберкулезных и других санаториях, имеющих соответствующие отделения, кабинеты.

[Таблица 3210](#) "Врачебные должности и физические лица в лечебно-профилактических организациях"

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

Таблица 3300 "Штатные и занятые должности, физические лица по типам медицинских организаций"

[Таблица](#) заполняется на основании отчетных [форм N N 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 организаций, 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 организациях и организациях по подготовке кадров"

В [таблице](#) показываются должности, занятые врачами в аппаратах органов здравоохранения, НИИ и организациях подготовки кадров.

[Таблица 3403](#) "Должности, занятые врачами во всех организациях"

Сведения берутся из [таблиц 3300 и 3402](#) формы N 47.

В [таблице](#) показываются занятые врачебные должности во всех медицинских организациях городских поселений и сельских местностей.

Таблица 3600 "Медико-санитарные части"

[Таблица](#) заполняется на основании отчетной формы N 30 ([табл. 1100, 3100](#)).

Таблица 3650 "Плановая мощность амбулаторно-поликлинических организаций (самостоятельных и входящих), диспансерных отделений, женских консультаций"

[Таблица](#) заполняется на основании отчетной формы N 30 ([табл. 1010](#)).

В [таблицу](#) включают сведения о плановой мощности амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения, которые берутся по паспорту организации.

Таблица 3700 "Медицинские организации сельского административного района"

[Таблица](#) заполняется на основании отчетной формы N 30 ([табл. 1100](#)).

Если врачебные должности укомплектованы стоматологом или зубным врачом, то организация все равно считается неукомплектованной.

[Отчет](#) подписывается руководителем органа управления здравоохранения субъекта Российской Федерации и заверяется гербовой печатью.
