

Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау  
министрлігіПриказ и.о. Министра  
здравоохранения Республики  
Казахстан от 27 августа 2024 года  
№ 67. Зарегистрирован в  
Министерстве юстиции  
Республики Казахстан 29 августа  
2024 года № 35005Министерство здравоохранения Республики  
Казахстан

**О внесении изменений в приказ Министра  
здравоохранения Республики Казахстан  
от 22 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-313/2020  
«Об утверждении форм отчетной документации в области здравоохранения»**

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 22 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-313/2020 «Об утверждении форм отчетной документации в области здравоохранения» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21879.) следующие изменения:

форму отчета о контингентах больных, выбывших из стационара, утвержденную приложением 16 к указанному приказу, изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

форму отчета организации здравоохранения, утвержденную приложением 19 к указанному приказу, изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

форму отчета о сети и деятельности организаций здравоохранения, утвержденную приложением 26 к указанному приказу, изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.



QR-код содержит данные ЭЦП должностного лица РГП на ПХВ «ИЗПИ»



QR-код содержит ссылку на  
данный документ в ЭКБ НПА РК

2. Департаменту развития электронного здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра здравоохранения Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

**Исполняющий обязанности**

**Министра здравоохранения Республики Казахстан**

«СОГЛАСОВАНО»

Бюро национальной статистики

Агентства по стратегическому

планированию и реформам

Республики Казахстан

**Т. Султангазиев**



		ре- смот- ра	но боль- ных	выпи- санны- ми кой- ко-дней		но боль- ных	де- но вы- пи- сан- ны- ми кой- ко- дней	
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
Всего	1.0	A00- T98						
Инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00- B99						
из них: кишечные инфекционные болезни;	2.1	A00- A09						
туберкулез органов дыхания;	2.2	A15- A16						
сепсис;	2.3	A40- A41						
инфекционный гепатит;	2.4	B15- B19						
Коронавирусная инфекция не уточненная	2.5	B34.2						
Коронавирусная инфекция, вирус идентифицирован	2.6	U07.1						
Коронавирусная инфекция, вирус не идентифицирован	2.7	U07.2						
Новообразования	3.0	C00- D48						
из них: злокачественные новообразования (включая новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей);	3.1	C00- C97						
лейомиома матки;	3.2	D25						
другие доброкачественные новообразования матки;	3.3	D26						
доброкачественные новообразования яичника;	3.4	D27						
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50- D89						
из них: железодефицитная анемия;	4.1	D50						
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00- E90						
из них: тиреотоксикоз с зобом или без него;	5.1	E05						
сахарный диабет;	5.2	E10- E14						
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00- F09, F20- F99						
Психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	7.0	F10- F19						
Болезни нервной системы	8.0							

		G00-G99						
из них: болезни нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы, болезни нервно-мышечного синапса и мышц;	8.1	G50-G64, G70-G73						
детский церебральный паралич;	8.2	G80			X			X
Болезни глаза и придаточного аппарата	9.0	H00-H59						
и них: не удаленное инородное тело (давно попавшее в глаз);	9.1	H05.5, H44.6-H44.7						
катаракта;	9.2	H25, H26			X			X
глаукома;	9.3	H40-H42			X			X
Болезни уха и сосцевидного отростка	10.0	H60-H95						
Болезни системы кровообращения	11.0	100-199						
из них: острая ревматическая лихорадка;	11.1	100-102						
другие нарушения проводимости;	11.2	145						
пароксизмальная тахикардия;	11.3	147						
другие нарушения сердечного ритма;	11.4	149						
хронические ревматические болезни сердца;	11.5	105-109						
артериальная гипертензия;	11.6	I10-I13				X	X	X
острый инфаркт миокарда;	11.7	I21, I22				X	X	X
другие формы острой ишемической болезни сердца;	11.8	I23, I24				X	X	X
стенокардия;	11.9	I20				X	X	X
хроническая ишемическая болезнь сердца;	11.10	I25				X	X	X
цереброваскулярные болезни;	11.11	I60-I69						
в том числе: субарахноидальное кровоизлияние;	11.12	I60						
внутричерепные и другие нетравматические внутричерепные кровоизлияния;	11.13	I61-I62						
закупорка мозговых артерий, инфаркт мозга;	11.14	I63, I65, I66						
инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт;	11.15	I64						
другие цереброваскулярные болезни;	11.16	I67						
Болезни органов дыхания	12.0	J00-J99						
из них: острые респираторные инфекции верхних и нижних дыхательных путей;	12.1	J00-J06						

		J20- J22						
пневмонии;	12.2	J12- J16, J18						
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема;	12.3	J40- J43						
бронхиальная астма;	12.4	J45						
асматический статус;	12.5	J46						
бронхоэктатическая болезнь;	12.6	J47						
другие интерстициальные легочные болезни;	12.7	J84.0- J84.9						
другие хронические обструктивные болезни легких;	12.8	J44						
Болезни органов пищеварения	13.0	K00- K93						
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки;	13.1	K25- K27						
гастрит и дуоденит;	13.2	K29			X			X
желчнокаменная болезнь холецистит, холангит;	13.3	K80, K81, K83.0						
Болезни кожи и подкожной клетчатки	14.0	L00- L99						
аллергический контактный дерматит;	14.1	L23						
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	15.0	M00- M99						
из них: артрозы;	15.1	M15- M19						
системные поражения соединительной ткани;	15.2	M30- M36						
анкилозирующий спондилит;	15.3	M45						
Болезни мочеполовой системы	16.0	N00- N99						
из них: гломерулярные болезни;	16.1	N00- N08, N17- N19						
тубулоинтерстициальные болезни почек;	16.2	N10- N12, N15						
из них хронический тубулоинтерстициальный нефрит;	16.3	N11						
камни почки и мочеточника;	16.4	N20						
болезни предстательной железы;	16.5	N40- N42						
в том числе: гиперплазия предстательной железы;	16.6	N40						
хронический простатит;	16.7	N41.1						
киста почки приобретенная;	16.8	N28.1						
воспалительные болезни женских половых органов;	16.9							

		N70- N77						
невоспалительные болезни женских половых органов;	16.10	N80- N90						
в том числе: эндометриоз;	16.11	N80						
эрозия и эктропион шейки матки;	16.12	N86						
нарушения менструально-овариального цикла;	16.13	N91, N92, N94						
женское бесплодие;	16.14	N97						
Беременность, роды и послеродовой период	17.0	O00- O99, Z30.2 Z30.3						
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	18.0	P00- P96	X	X	X	X	X	X
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	19.0	Q00- Q99						
врожденные аномалии системы кровообращения;	19.1	Q20- Q28						
врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы;	19.2	Q65- Q79						
Симптомы, признаки, отклонения от нормы	20.0	R00- R99						
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	21.0	S00- T98						
из них: травмы головы;	21.1	S00- S09						
в том числе: перелом черепа и лицевых костей;	21.2	S02						
внутричерепные травмы;	21.3	S06						
травмы шеи;	21.4	S10- S19						
в том числе: перелом шейного отдела позвоночника;	21.5	S12						
травмы грудной клетки;	21.6	S20- S29						
в том числе: перелом ребра (ребер) грудины и грудинного отдела позвоночника;	21.7	S22						
травмы живота, поясницы, поясничного отдела позвоночника и таза;	21.8	S30- S39						
в том числе: перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза;	21.9	S32						
травмы верхних конечностей;	21.10	S40- S69						
в том числе: перелом на уровне плечевого пояса;	21.11	S42						
перелом костей предплечья;	21.12	S52						
травмы нижних конечностей;	21.13	S70- S99						
	21.14							





2300 Поступило больных с инфарктом миокарда в первые сутки от начала заболевания 1 \_\_\_ из общего числа умерших (стр. 1) умерло больных инфарктом миокарда в первые 24 часа после поступления в стационар 2 \_\_\_.

2400 Умерло беременных, рожениц и родильниц 1 \_\_\_.

4000 Хирургическая работа организаций

Название операций и манипуляций	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре	из них			Умерло оперированных в стационаре
			детям до 14 лет включительно	детям 15-17 лет включительно	послеоперационные осложнения	
А	Б	1	2	3	4	5
Всего операций	1.0					
в том числе: операции на нервной системе;	2.0					
из них:	2.1					
на головном мозге;						
на периферической нервной системе;	2.2					
на спинном мозге;	2.3					
Операции на эндокринной системе	3.0					
из них: тиреоэктомии;	3.1					
Операции на органах зрения	4.0					
из числа операций на органах зрения - микрохирургические;	4.1					
операции по поводу: глаукомы;	4.2					
энуклеации;	4.3					
катаракты;	4.4					
отслойки сетчатки: другие механические витреоэктомии;	4.5					
введения заменителя стекловидного тела;	4.6					
отграничение отслойки сетчатки путем скрепления склеры с помощью имплантанта;	4.7					
Операции на органах уха горла носа	5.0					
из них на ухе;	5.1					
в том числе кохлеарная имплантация;	5.2					
на миндалинах и аденоидах;	5.3					
Операции на органах дыхания	6.0					
из них:	6.1					
полная пневмоэктомиа;						
лобэктомия легкого;	6.2					
резекция сегмента легкого;	6.3					
Операции на сердце (сумма Операции на открытом сердце + Интервенционные оперативные вмешательства на сердце)	7.0					

операции на открытом сердце;	7.1					
интервенционные оперативные вмешательства на сердце;	7.2					
Операции на сосудах (кроме сосудов сердца)	8.0					
из них рентгеноэндоваскулярные;	8.1					
в том числе. стентирование;	8.2					
Операции на пищеводе	9.0					
Операции на органах брюшной полости	10.0					
из них: на желудке по поводу язвенной болезни;	10.1					
аппендэктомии при хроническом аппендиците;	10.2					
грыжесечения при неущемленных грыжах;	10.3					
холецистэктомии при хронических холециститах;	10.4					
формирование кишечных стом;	10.5					
лапаротомии диагностические;	10.6					
лапороскопии;	10.7					
Операции на прямой кишке	11.0					
Операции на мочевыводящей системе	12.0					
из них :	12.1					
на почках и мочеточниках;						
Операции на мужских половых органах	13.0					
в том числе иссечение крайней плоти (обрезание);	13.1					
операции на предстательной железе;	13.2					
Операции на женских половых органах	14.0					
из них: выскабливание матки (кроме аборта);	14.1					
по поводу стерилизаций женщин;	14.2					
Акушерские операции	15.0					
из них:	15.1					
по поводу внематочной беременности;						
наложение щипцов;	15.2					
вакуум-экстракции;	15.3					
кесарево сечение (кроме малых влагалищных);	15.4					
плодоразрушающие;	15.5					
по поводу аборта;	15.6					
в том числе мини-аборты;	15.7					
Операции на костно-мышечной системе	16.0					
из них:	16.1					
на костях;						
на суставах;	16.2					
Операции на молочной железе	17.0					
Операции на коже и подкожной клетчатке	18.0					

Прочие	19.0					
Кроме того на хозрасчетных койках	20.0					

4001 Оперировано больных 1 \_\_\_ чел., из них детей до 14 лет включительно 2 \_\_\_, детей 15-17 лет 3 \_\_\_.

4002 Проведено введение тромболитических препаратов больным с инфарктом миокарда или острым нарушением мозгового кровообращения в первые 3 час от начала заболевания ---1, после поступления в стационар --2 \_\_\_\_\_.

4003 Случаи проведения репродуктивных технологий, включая экстракорпоральное оплодотворение (далее - ЭКО)

Название операций и манипуляций	№ строки	Число проведенных программ ЭКО	Встало на учет по поводу беременности по данным РБЖФВ (Регистр беременных и женщин фертильного возраста)	Случаи, закончившиеся родами по данным ЭР-СБ (Электронный регистр стационарного больного)	Осложнения при программах ЭКО
А	Б	1	4	5	7
Всего ЭКО	1.0				
Из них случаев ЭКО по ОСМС (Обязательное социальное медицинское страхование)					
Классическое экстракорпоральное оплодотворение, длинный протокол	2.0				
Классическое экстракорпоральное оплодотворение, короткий протокол	3.0				
Экстракорпоральное оплодотворение с проведением икси (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в яйцеклетку), длинный протокол	4.0				
Экстракорпоральное оплодотворение с проведением икси (интрацитоплазматическая инъекция сперматозоида в яйцеклетку), короткий протокол	5.0				
Незавершенное ЭКО на этапе индукции	6.0				

#### 4004 Трансплантологическая деятельность

Название операций и манипуляций	№ строки	Число операций, проведенных в стационаре	из них				Послеоперационные осложнения	Умерло оперированных в стационаре
			муж	жен	детям до 14 лет включительно	детям от 15-17 лет включительно		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7

Всего трансплантаций	1.0							
Трансплантация легких	2.0							
Комбинированная трансплантация «сердце-легкое»	3.0							
Трансплантация сердца	4.0							
Трансплантация печени от кадавра	5.0							
Родственная трансплантация печени	6.0							
Трансплантация почки от кадавра	7.0							
Родственная трансплантация почки	8.0							
Трансплантация поджелудочной железы	9.0							
Трансплантация селезенки	10.0							
Заготовка стволовых гемопоэтических клеток крови для ауотрансплантации	11.0							
Трансплантация костного мозга, неуточненная	12.0							
Трансплантация мезенхимальных стволовых клеток костного мозга	13.0							
Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток костного мозга	14.0							
Трансплантация пуповинных стволовых клеток	15.0							
Трансплантация фетальных стволовых клеток	16.0							
Трансплантация медиаторов фетальных клеток	17.0							
Забор органа и(или) ткани от живого, совместимого с реципиентом донора для трансплантации (При диагнозах - Z52)	18.0							
Ауотрансплантация кожи	19.0							
Аллотрансплантация кожи	20.0							
Пересадка пальца со стопы на кисть	21.0							
Пересадка пальца с кисти на кисть	22.0							
Трансплантация лучевой и локтевой костей	23.0							
Трансплантация бедренной кости	24.0							
Трансплантация большеберцовой и малоберцовой кости	25.0							
Трансплантация прочих костей	26.0							
Забор органа и(или) ткани от кадавра для трансплантации	27.0							
Другие виды послойной кератопластики от кадавра	28.0							
Другие виды сквозной кератопластики от кадавра	29.0							

4300 Экстренная хирургическая помощь (заполняют на больных, выбывших из стационара в течение года)

Наименование операций	МКБ 10	Сроки доставки в стационар от начала заболевания	№ строки	Доставлено больных в стационар			
				не оперировано	из них умерло	оперировано	из них умерло
А	Б	В	Г	1	2	3	4
Острая непроходимость кишечника	K31.5, K56	Всего	01				
		из них позже 24 часов	02				
Острая непроходимость кишечника опухолевой этиологии	C18, C19, C20	Всего	03				
		из них позже 24 часов	04				
Острый аппендицит	K35 - 38	Всего	05				
		из них позже 24 часов	06				
Прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки	K25 - K28 (1.2.5.6.)	Всего	07				
		из них позже 24 часов	08				
Желудочно-кишечное кровотечение язвенной этиологии	K25-K28 (0.4.), K22.6, K92 (0,1,2)	Всего	09				
		из них позже 24 часов	10				
Кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода, цирроз печени	I85, K70 (2.3), K74, K76.6	Всего	11				
		из них позже 24 часов	12				
Ущемленная грыжа	K40 - K41 (0.1.3.4.), K42-K46 (0.1.)	Всего	13				
		из них позже 24 часов	14				
Острый холецистит и осложнения желчно-каменной болезни	K80.0, K80.3, K80.4, K80.5, K81.0, K82.0 - 3, K83.0 - 3	Всего	15				
		из них позже 24 часов	16				
Острый панкреатит	K85	Всего	17				
		из них позже 24 часов	18				
Сосудистые заболевания кишечника	K55	Всего	19				
		из них позже 24 часов	20				
Внематочная беременность	O00	Всего	21				
		из них позже 24 часов	22				

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель (Ф.И.О. (при его наличии)) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, подпись \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Ф.И.О. (при его наличии)) \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Место для печати \_\_\_\_\_

Дата заполнения «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора  
административных данных  
«Отчет о контингентах больных, выбывших из стационара»  
(Индекс: 16-Стационар, периодичность: годовая)**

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных «Отчет о контингентах больных, выбывших из стационара».

2. В таблице 1000 в пункте 1 указывается число сметных коек, в пункте 2 - кроме того число хозрасчетных коек в государственных организациях, фактически развернутых в стационаре, включая свернутые на ремонт по состоянию на конец отчетного года.

3. Таблица 2000 «Состав больных в стационаре, сроки и исходы лечения» заполняется по данным карт выбывших из стационара, данные показывается в абсолютных цифрах и формируется по возрасту на момент поступления. В таблицу не включаются сведения о больных, переведенных в другие стационары. При заполнении данной таблицы необходимо руководствоваться следующими основными положениями:

1) В строку 1 «Всего» включаются сведения обо всех выписанных больных, проведенных ими койко-днях и умерших, в том числе и о женщинах, выписанных после нормальных родов и аборт, сведения о которых показывается в строке 17.0;

2) Сведения о числе умерших беременных, а также о числе женщин, умерших в течение 42 дней после окончания беременности, независимо от ее продолжительности и локализации, от какой-либо причины, связанной с

беременностью, отягощенной ею или ее ведением, но не от несчастного случая или случайно возникшей причины в соответствии с критериями Всемирной организации здравоохранения включаются в графу 3 строки 17.0;

3) Сведения о детях (подросткового возраста от 15 лет до 17 лет включительно), госпитализированных в детскую больницу или детское отделение стационара, показываются в таблице 2000 в графах 4, 5, 6.

4. В родильных домах и других организациях, имеющих родильные отделения, где нет коек для выхаживания новорожденных в строку 1 "Всего" таблицы 2000, кроме сведений о роженицах и родильницах, включаются данные и о заболевших новорожденных, родившихся с массой тела 500 грамм и более. Данные о плодах, переживших перинатальный период (т.е. первые 0-6 суток) и выбывших (выписанные и умершие) из стационара на 7 сутки и позднее, включаются в таблицу на общих основаниях.

5. Сведения о новорожденных с врожденными аномалиями ( пороками развития) показываются в строке 19.0 «Врожденные аномалии ( пороки развития, деформации и хромосомные нарушения)». В строке 18.0 «Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде» вносятся сведения о новорожденных, заболевания которых связаны с патологией беременности или родов, некоторыми наследственными факторами (гемолитическая болезнь новорожденного) или патологическими состояниями новорожденного.

6. Все остальные заболевания и травмы, возникающие в период новорожденности, указываются по соответствующим классам болезней, в зависимости от пораженного органа или характера травмы.

7. Основные классы болезней вносятся в итоговые строки, которые заканчиваются на «0» - 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, ... 21.0.

8. В строках 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 3.1, 3.2, 3.3 и т.д. вносятся сведения об отдельных заболеваниях, выделенных из соответствующих основных классов.

9. В строку 22 включаются сведения о выписанных с диагнозами, относящимися к классу Z «Факторы влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения (организации) здравоохранения», то есть при обращении в медицинские организации с какой-либо специальной целью, обстоятельствами или проблемами, которые сами по себе не являются болезнью или травмой. Строка 22 не суммируется в итоговую строку 1.0 "Всего".

10. В строку 23 включаются сведения о пролеченных больных на хозрасчетных койках. Строка 23 не суммируется в итоговую строку 1.0 «Всего».

11. При заполнении таблицы 2000 надо иметь в виду, что при разработке карт выбывших из стационара, для отнесения заболевания к той или иной нозологической форме или классу заболеваний, следует руководствоваться заключительным клиническим, а в случае смерти - патологоанатомическим диагнозом.

12. Случай смерти больного, доставленного для стационарного лечения и умершего в приемном отделении, следует расценивать как смерть в стационаре. На каждого такого больного заполняется форма 001/у «Медицинская карта стационарного пациента», утвержденной приказом исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-175/2020 «Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21579).

13. В отчетах лечебно-профилактической организации такой случай смерти включается на общих основаниях в таблицу 2000 «Состав больных в стационаре, сроки и исходы лечения» в соответствии с заболеванием, послужившим причиной смерти и в таблице 3100 «Коечный фонд и его использование» формы № 19.

14. В таблице 2100 по графе 1 включаются сведения о больных, переведенных в другие стационары, по графе 2 – в том числе о новорожденных, переведенных в другие стационары.

15. В графу 1 таблицы 2200 отчета указываются сведения об умерших новорожденных в возрасте 0- 6 суток после рождения с массой тела 500 грамм и более, независимо от того, в каком отделении (организации) наступила смерть.

16. В графах 2-4 таблицы 2200 указываются число умерших новорожденных, родившихся с массой 500 грамм и более, включая новорожденных при многоплодных родах, умерших в первые сутки после поступления в стационар:

1) в графе 2 таблицы 2200 – число детей, умерших в возрасте 0-24 часа после рождения. В эту графу включается число новорожденных, умерших в акушерских, гинекологических и других отделениях стационаров, а также

поступившие и умершие в отделениях реанимации и отделениях патологии новорожденных и выхаживания недоношенных;

2) в графе 3 – число детей, умерших в возрасте до 1 года в первые 24 часа после поступления в стационар (исключая умерших детей в первые сутки после рождения);

3) в графе 4 – число детей, умерших в возрасте до 1 года в первые 24 часа после поступления в стационар от пневмонии (исключая умерших в первые сутки после рождения). При этом число графы 4 таблицы 2200 должно быть меньше числа умерших детей до 1 года строки 12.2 таблицы 2000;

4) В графе 5 таблицы 2200 указывается число умерших детей до 1 года жизни в стационарах, кроме умерших детей в родильных отделениях;

5) В графе 6 таблицы 2200 указывается число мертворожденных всего, в графе 7 – в том числе антенатально, в графе 8 – в том числе интранатально.

17. В таблице 2300: в графе 1 указывается число больных с острым инфарктом миокарда, поступившие в стационар в первые сутки от начала заболевания, без переведенных из других стационаров, в графе 2 – больные острым инфарктом миокарда, умершие в первые сутки после госпитализации, включая умерших в приемном отделении стационара.

18. В графе 1 таблицы 2400 указывается сведения об умерших беременных при любом сроке беременности, роженицах и родильницах в течение 42 дней после родов указываются. Включаются все умершие женщины, независимо от того, в каком отделении стационара произошла смерть, и независимо от того, связана эта смерть с беременностью и родами или нет.

19. В таблицу 4000 «Хирургическая работа организации» включаются сведения обо всех операциях, включая и выполненные в случае экстренной доставки больного, проведенных в медицинских организациях, независимо от того, в каком отделении была проведена операция.

20. В графы 1- 5 данной таблицы включаются сведения только об операциях, произведенных выбывшим из стационара. Число операций подсчитывается по картам выбывших из стационара.

21. По строке 1 в графе 1 показывается общее число операций, проведенных в стационаре, в графе 2 – в том числе детям до 14 лет включительно, графа 3 –

детям от 15 до 17 лет включительно. В последующих строках указываются отдельные группы операций, из которых в том числе выделяются некоторые их виды.

22. При заполнении таблицы 4000 следует руководствоваться следующим:

23. Если одному и тому же больному произведено несколько операций, то он будет показан в таблице столько раз, сколько операций ему произведено, независимо от того, одномоментно или в разные сроки были произведены эти операции.

24. Операция, проведенная в несколько этапов, в случае, если больной не выписывался из стационара в промежутки между этапами операции, учитываются как одна операция.

25. В графе 5 показывается число умерших оперированных больных, независимо оттого, что послужило причиной смерти: заболевание, по поводу которого была произведена операция, осложнение после операции или заболевания.

26. В случае смерти больного, перенесшего несколько операций, как умершего его следует показывать лишь по одной операции (наиболее серьезной и радикальной).

27. В таблице 4001 указываются сведения об общем числе оперированных в стационаре (больной, которому произведено несколько операций, показывается как одно оперированное лицо) и из них детей – графа 2 дети до 14 лет включительно и графа 3 дети от 15 до 17 лет включительно.

28. В таблице 4002 выделяются работа организации по трансплантации органов и тканей.

29. Таблица 4300 «Экстренная хирургическая помощь» заполняется по данным карт выбывших из стационара.

30. В данную таблицу включаются все случаи доставки больных по экстренным показаниям в связи с состояниями, указанными в таблице.

31. В графах 1, 3 показываются сведения обо всех больных, нуждающихся в экстренной хирургической помощи и доставленных в стационар, с выделением больных, госпитализированных позднее 24 часов от начала заболевания.

32. В эту таблицу не включаются сведения о больных, переведенных для операции в другие стационары.

33. Сведения об операциях, показанных в таблице 4300, включаются в таблицу 4000.

34. Числа в графах 1 и 2 по строкам 07, 08, 21, 22 одинаковы, так как оперируются все больные с прободной язвой желудка и двенадцатиперстной кишки и с внематочной беременностью.

35. Арифметико-логический контроль:

1) строка 1 таблицы 2000 формы № 16 по всем графам равна сумме чисел в строках 2.0, 3.0, 4.0, 5.0...21.0;

2) В таблице 2000 формы № 16 сумма чисел в выделенных строках меньше чисел соответствующих итоговых строк: 2.0, 3.0, 4.0, 21.0 по всем графам за счет заболеваний, не указанных в перечне.

36. В родильных домах и больницах, имеющих акушерские отделения (койки, палаты) графа 1 таблицы 2200 формы № 16 равно:

1) в больницах, имеющих и родильные и детские отделения;

2) графа 1 таблицы 2200 формы № 16 больше, чем в таблице 2245 по 3 строке 1 графе отчета формы № 21 (за счет новорожденных, поступивших в детское отделение из других родильных домов или акушерских отделений);

3) Графа 5 таблицы 2200 формы № 16 больше графы 3 данной таблицы.

37. Разница строки 1 графы 11 таблицы 2000 и графа 5 таблицы 2200 формы № 16 равна или меньше данных таблицы 2245 по 2 строке, 1 графе ф. № 21 (за счет умерших новорожденных детей с массой тела 500 грамм и более в хозрасчетных отделениях и в частных структурах, входящих в общий свод формы № 21).

38. Сумма чисел по строкам 2.0, 3.0, 4.0, 19.0 таблицы 4000 равна строке 1 данной таблицы.

39. Данные таблицы 1000 ф.№ 16 равны графе 1 строки 105 таблицы 3100 формы № 19.

40. Сумма чисел в графах 3, 6 и 10 строки 1 и 22 таблицы 2000 формы № 16 равна графе 7 строки 105 таблицы 3100 формы № 19.

---

41. Сумма чисел в графах 1, 4 и 7 строки 1 и 22 таблицы 2000 и пунктов 1 таблицы 2100 формы № 16 равна числу выписанных в графе 6 строки 105 таблицы 3100 формы № 19.

42. Данные пункте 1 и пункте 2 таблицы 2100 формы № 16 равны числу в пункте 1 и пункте 2 таблицы 3101 раздела III формы № 19.

Приложение 2 к приказу  
Приложение 19 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 22 декабря 2020 года  
№ ҚР ДСМ-313/2020

**Форма, предназначенная для сбора административных данных**  
Куда представляется: Министерство здравоохранения Республики Казахстан  
Форма административных данных размещена на интернет ресурсе: [www.dsm.gov.kz](http://www.dsm.gov.kz)

**Отчет организации здравоохранения**  
**Отчетный период за 20 \_\_\_\_ год**

Индекс: 19-ОМО

Периодичность: годовая

Круг лиц представляющих: организации здравоохранения районов, областей,  
города республиканского значения и столицы

Срок представления: один раз в год, 10 февраля, следующего за отчетным  
периодом

БИН

           

**1001 Отделения (кабинеты), прочие подразделения**

Наименование отделения (кабинета)	№ строки	Число организаций имеющих отделения (кабинеты)	Наименование отделения (кабинета)	№ строки	Число организаций имеющих отделения (кабинеты)
А	Б	1	А	Б	1
Подростковое	01		Антиалкогольной пропаганды и профилактической помощи	40	
Пульмонологическое	02		Дерматовенерологическое	41	
Ревматологическое	03		Профилактики	42	
Кардиологическое	04		Физиотерапевтическое	43	
Гастроэнтерологическое	05		Иглорефлексотерапии	44	
Эндокринологическое	06			45	

			Лечебной физкультуры для взрослых		
Аллергологическое	07		Лечебной физкультуры для детей	46	
Инфекционное для взрослых	08		Женская консультация	47	
Инфекционное для детей	09		Восстановительного лечения	48	
Врачебного контроля за занимающимися физкультурой и спортом	10		Рентгенологическое	49	
Неврологическое	11		Компьютерной томографии	50	
Травматологическое (ортопедическое)	12		Флюорографическое	51	
Урологическое	13		Электрокардиографии и функциональной диагностики	52	
Онкологическое	14		Дистанционно-диагностический	53	
Радиологическое (лучевой терапии)	15		Эндоскопии	54	
Стоматологическое (зубоврачебное)	16		Ультразвуковой диагностики	55	
Зубопротезное	17		Переливания крови	56	
Ортодонтическое	18		Гипербарической оксигенации	57	
Акушерско-гинекологическое	19		Гемодиализа	58	
Смотровой(женский)	20		Гемосорбции	59	
Смотровой (мужской)	21		Патологоанатомическое	60	
Маммологический	22		Лаборатории :	61	X
Консультация «Брак и семья»	23		радиоизотопной диагностики	61.1	
По медицинской генетике	24		клинико-диагностическая	61.2	
Педиатрическое	25		бактериологическая	61.3	
Кабинет здорового ребенка	25.1		серологическая	61.4	
Терапевтическое	26		биохимическая	61.5	
Прививочный	27		цитологическая	61.6	
Офтальмологическое	28		Статистики	62	
Отоларингологическое	29		Отдел статистики в составе орг. метод. отдела	63	
Сурдологическое	30		Социально-правовой	64	
Фтизиатрическое	31		Лазерной терапии	65	
Психиатрическое	32		Магнитно-резонансной томографии	66	
Психотерапевтическое	33		Планирование семьи	67	
Судебно-психиатрической экспертизы	34		Число врачебных участков	68	X

Медицинской психологии	35		терапевтических	68.1	
Наркологическое	36		педиатрических	68.2	
Детско-подростковые наркологические	37		Врачи общей практики	68.3	
Анонимного лечения наркологических больных	38		Молочная кухня	69	
Экспертизы алкогольного опьянения	39		Аптека	70	

### 1002 Передвижные установки

Наименование	№ строки	Всего
А	Б	1
Передвижные медицинские комплексы	01	
Стоматологические установки	02	
Флюорографические установки	03	
Клинико-диагностические лаборатории	04	

1003 Число травмпунктов 1 \_\_\_ 1 \_\_\_, число посещений травматологических пунктов всего 2 \_\_\_ 2 \_\_\_, в том числе детьми до 14 лет включительно 3 \_\_\_ 3 \_\_\_\_\_

1004 Число посещений в передвижной медицинский комплекс (далее-ПМК) всего 1 \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_, в том числе детей до 14 лет включительно 2 \_\_\_ 2 \_\_\_\_\_

1005 Мощность (число посещений в смену)

Поликлиники (поликлинического отделения 1 \_\_\_ 1 \_\_\_\_\_; Детской поликлиники 2 \_\_\_ 2 \_\_\_; Женской консультации 3 \_\_\_ 3 \_\_\_\_\_;

Диспансерного отделения (больницы, диспансера) 4 \_\_\_ 4 \_\_\_\_\_.

### 1100 Штатные должности организации на конец отчетного года

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по организации		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		Число физических лиц основных работников на занятых должностях	
		штатные	занятые	штатные	занятые	в целом по организации	из них в поликлинике, диспансере, консультации
А	Б	1	2	3	4	5	6
Врачи, всего	01						
в том числе руководители организации здравоохранения	02						
заместители руководителя по медицинской части	03						

менеджеры здравоохранения	04						
терапевты, всего	05						
из них: участковые терапевты	5.1						
врачи цеховых участков	5.2						
терапевты подростковые	5.3						
диетологи	5.4						
пульмонологи взрослые	06						
пульмонологи детские	07						
ревматологи взрослые	08						
ревматологи детские	09						
кардиологи взрослые	10						
из них: интервенционные	10.1						
кардиологи детские	11						
гастроэнтерологи взрослые	12						
гастроэнтерологи детские	13						
нефрологи взрослые	14						
нефрологи детские	15						
эндокринологи взрослые	16						
эндокринологи детские	17						
аллергологи взрослые	18						
аллергологи детские	19						
гематологи взрослые	20						
гематологи детские	21						
инфекционисты взрослые	22						
из них: лепрологи	22.1						
инфекционисты детские	23						
Врачи реабилитологи, восстановительного лечения	24						
из них:	24.1						
физиотерапевты взрослые							
физиотерапевты детские	24.2						
врачи по лечебной физкультуре	24.3						
Спортивная медицина	25						
Профпатологи	26						
Врачи функциональной диагностики	27						
Токсикологи взрослые	28						
Токсикологи детские	29						
Хирурги, всего	30						
из них: хирурги взрослые	30.1						
торакальные хирурги	30.2						

колопроктологи	30.3						
трансплантологи	30.4						
Хирурги детские	31						
Кардиохирурги взрослые	32						
Кардиохирурги детские	33						
Ангиохирурги взрослые	34						
Ангиохирурги детские	35						
Травматологи-ортопеды взрослые	36						
из них: камбустиологи взрослые	36.1						
Травматологи-ортопеды детские	37						
из них: камбустиологи дет- ские	37.1						
Урологи взрослые	38						
из них: андрологи	38.1						
Урологи детские	39						
Нейрохирурги взрослые	40						
Нейрохирурги детские	41						
Анестезиологи-реанимато- логи взрослые	42						
Анестезиологи-реанимато- логи детские	43						
Пластические хирурги	44						
Эндоскописты взрослые	45						
Эндоскописты детские	46						
Онкологи взрослые	47						
из них: маммологи	47.1						
Онкологи детские	48						
Радиологи (лучевая тера- пия)	49						
Стоматологи взрослые	50						
Стоматологи детские	51						
Челюстно-лицевые хирур- ги взрослые	52						
Челюстно-лицевые хирур- ги детские	53						
Трансфузиологи	54						
Перфузиологи	55						
Акушеры-гинекологи	56						
из них: гинекологи детские	56.1						
Педиатры	57						
из них: участковые педиат- ры	57.1						

Неонатологи	58						
Офтальмологи взрослые	59						
Офтальмологи детские	60						
Отоларингологи взрослые	61						
Отоларингологи детские	62						
из них: сурдологи	62.1						
Фтизиатры взрослые	63						
Фтизиатры детские	64						
Невропатологи взрослые	65						
Невропатологи детские	66						
Врачи психиатрического профиля, взрослые	67						
из них: наркологи	67.1						
психотерапевты	67.2						
сексопатологи	67.3						
медицинские психологи	67.4						
судебно-психиатрические эксперты	67.5						
судебно-наркологические эксперты	67.6						
психиатры взрослые	67.7						
Врачи психиатрического профиля, детские	68						
из них: психотерапевты детские	68.1						
медицинские психологи детские	68.2						
наркологи детские	68.3						
судебно-психиатрические эксперты детские	68.4						
судебно-наркологические эксперты детские	68.5						
психиатры детские	68.6						
Дерматовенерологи взрос- лые	69						
Дерматовенерологи дет- ские	70						
Дерматокосметологи	71						
Патологоанатомы взрос- лые	72						
Патологоанатомы детские	73						
Врачи эпидемиологи и ги- гиенисты	74						
из них: эпидемиологи	74.1						
бактериологи	74.2						
вирусологи	74.3						

паразитологи	74.4						
Врачи-лаборанты	75						
из них: лаборанты-цитологи	75.1						
Генетики	76						
Врачи общественного здравоохранения	77						
из них: валеологи	77.1						
статистики	77.2						
методисты	77.3						
эксперты	77.4						
Геронтологи	78						
Врачи лучевой диагностики	79						
из них: ультразвуковой диагностики	79.1						
рентгенологи	79.2						
компьютерной и магнитно-резонансной томографии	79.3						
Врачи общей практики (семейные врачи)	80						
Врачи традиционной терапии	81						
Врачи - клинические фармакологи	82						
Специалисты с высшим немедицинским образованием	83						
из них: социальные работники	83.1						
психологи	83.2						
Средний медперсонал, всего	84						
в том числе: медицинские сестры	85						
медицинские сестры участковые	86						
из них: терапевтических участков	86.1						
педиатрических участков	86.2						
медицинские сестры общей практики	87						
медицинские сестры по здоровому образу жизни	88						
медицинские статистики	89						
акушерки	90						
акушерки общей практики	91						

фельдшера	92						
фельдшера общей практики	93						
рентгенолаборанты	94						
зубные врачи	95						
зубные техники	96						
лаборанты клинических лабораторий	97						
лаборанты-гистологи	98						
прочий медперсонал	99						
Провизоры	100						
Фармацевты	101						
Младший медперсонал	102						
Прочий немедицинский персонал	103						
из них: социальные работники	103.1						
Всего должностей	104						

1101 Число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием - основных работников, занимающих должности врачей-лаборантов 1\_\_1\_\_ врачей-статистиков 2\_\_2\_\_ по лечебной физкультуре 3\_\_3\_\_ психологи 4\_\_4\_\_.

### 1102 Штатные должности организаций на хозрасчете

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по организации		Число физических лиц на занятых должностях
		штатные	занятые	
А	Б	1	2	3
Врачи	01			
Специалисты с высшим немедицинским образованием	02			
Провизоры	03			
Фармацевты	04			
Средние медицинские работники	05			
Прочие	06			
Всего должностей	07			

## Раздел 2. Деятельность поликлиники (амбулаторий), диспансера, консультации

### 1103 Работа врачей поликлиники (амбулаторий), диспансера, консультаций

Наименование				Число посещений врачами на дому
--------------	--	--	--	---------------------------------





Наименование организации	№ строки	Родилось живыми, всего	из них умерло в возрасте			Родилось мертвыми	
			0-6 суток	7-27 суток	от 28 дней до 1 год	антенатально	интранатально
А	Б	1	2	3	4	5	6
	01						

2401 Число родов на дому, всего 1\_\_1\_\_, из них без последующей госпитализации родильницы 2\_\_2\_\_; из общего числа родившихся без последующей госпитализации родильниц: родилось живыми 3\_\_3\_\_, в том числе недоношенными 4\_\_4\_\_, из них умерло в возрасте 0-6 суток 5\_\_5\_\_; родилось мертвыми 6\_\_6\_\_; в том числе недоношенными 7\_\_7\_\_ вакцинировано против туберкулеза 8\_\_8\_\_

2512 Осмотрено с целью выявления больных туберкулезом: всего 1\_\_1\_\_, из них детям до 14 лет вкл. Манту 2\_\_2\_\_ Обследовано с целью выявления больных сифилисом всего 1\_\_1\_\_ в том числе с использованием микрореакции преципитации 2\_\_2\_\_.

2513 с использованием комплекса серологических реакций РСК (реакция Вассермана) 3\_\_#3\_\_.

### 2610 Применение контрацепции.

Наименование	№ строки	Число женщин, использующих контрацепцию							
		Все-го	внутри-маточные средства	гормональные средства	в том числе:		спермициды	барьерные	
					оральные	инъекционные		все-го	в том числе презервативы
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Охвачено контрацепцией в отчетном году (в амбулаторных условиях и в стационаре)	1.0								
в том числе охвачено	1.1								
контрацепцией после аборта									
после родов	1.2								
Состоит под наблюдением	2.0								
на конец года . . . . .									
Осложнения- всего . . . . .	3.0								

### 2700 Работа стоматологического (зубоврачебного кабинета)

Наименование				Профилактическая работа
--------------	--	--	--	-------------------------

	№ строки	Число посещений стоматологов и зубных врачей		Всего санировано в порядке плановой санации и по обращению			
		все-го	в том числе первичных *)		осмотрено в порядке плановой санации	из числа осмотренных нуждалось в санации	Санировано из числа выявленных при плановой санации
А	Б	1	2	3	4	5	6
Всего	01						
в том числе: дети до 14 лет включительно. .	02						
сельские жители	03						
из них дети до 14 лет включительно	04						

\*) Первичным считается первое обращение за стоматологической помощью в отчетном году независимо от характера обращения.

2701 Число лиц, получивших зубные протезы - всего 1 \_\_\_\_ 1 \_\_\_\_, из них сельских жителей 2 \_\_\_\_ 2 \_\_\_\_.

Изготовлено одиночных коронок 3 \_\_\_\_ 3 \_\_\_\_, мостовидных протезов 4 \_\_\_\_ 4 \_\_\_\_, в них коронок 5 \_\_\_\_ 5 \_\_\_\_, съемных протезов 6 \_\_\_\_ 6 \_\_\_\_, единиц металлокерамики и фарфора 7 \_\_\_\_ 7 \_\_\_\_.

2702 Число лиц, получивших ортодонтическое лечение - всего 1 \_\_\_\_ 1 \_\_\_\_, из них детей 2 \_\_\_\_ 2 \_\_\_\_.

2800 Хирургическая работа амбулаторно-поликлинических организаций (подразделения).

Название операций	№	Число проведенных операций
А	Б	1
Всего операций	01	
в том числе: операции на органе зрения	02	
из них микрохирургические	2.1	
операции на органах уха, горла, носа	03	
из них на ухе	3.1	
операция на сосудах	04	
операция на органах брюшной полости	05	
из них грыжесечение при неущемленной грыже	5.1	
операция на женских половых органах	06	
операция на костно-мышечной системе	07	







в том числе:	93								
Кардиологические для взрослых									
для детей	94								
Кардиохирургические для взрослых	95								
для детей	96								
Неврологические (психоневрологические) для взрослых	97								
для детей	98								
Нейрохирургические для взрослых	99								
для детей	100								
Травматологические для взрослых	101								
для детей	102								
Ортопедические для взрослых	103								
для детей	104								
Всего коек (строка 85 плюс 87 плюс 88 плюс 89)	105								
из них для детей (строки 86 плюс 90)	106								
из строки 105 пролечено иногородних	107	X	X		X				X
из строки 105 пролечено иностранцев	108	X	X		X				X

3101 Из числа выписанных (графа б) переведено в другие стационары 1 \_\_\_\_, в том числе переведено новорожденных 2 \_\_\_\_.

3102 Кроме того хозрасчетные койки в бюджетных организациях на конец года 1 \_\_\_\_, среднегодовые койки 2 \_\_\_\_, поступило больных 3 \_\_\_\_, выписано больных 4 \_\_\_\_, умерло 5 \_\_\_\_, проведено всеми больными койко-дней 6 \_\_\_\_.

### 3103 Отделения в больничных организациях

№	Наименование отделений	Число отделений		Число коек	№	Наименование отделений	Число отделений		Число коек
		все-го	в том числе для детей до 14 лет				все-го	в том числе для детей до 14 лет	
А	Б	1	2	3	А	Б	1	2	3
01	Всего				25	педиатрическое			
02	терапевтическое				26	офтальмологическое			
03	пульмонологическое				27	отоларингологическое			
04	кардиологическое				28	для больных туберкулезом			
05	ревматологическое				29	неврологическое			
06	гастроэнтерологическое				30	психиатрическое			
07	нефрологическое				31	наркологическое			
08	эндокринологическое				32	дермато-венерологическое			
09					33	инфекционное			



4.0	Педиатрическо-хирургический																			
5.0	Акушерско-гинекологический (всего), в том числе:																			
5.1	акушерство																			
5.2	неонатология																			
6.0	ВСЕГО																			

### 3201 Число больных, получивших переливание

№	Профиль койки	Переливание аллогенных компонентов крови	
		Всего больных, получивших переливание	Всего больных, у которых имелись неблагоприятные последствия после переливания
А	Б	1	2
1.0	Терапевтический (всего), в том числе:		
1.1	гематология		
2.0	Хирургический		
3.0	Педиатрическо-терапевтический (всего), в том числе:		
3.1	гематология		
4.0	Педиатрическо-хирургический		
5.0	Акушерско-гинекологический (всего), в том числе:		
5.1	акушерство		
5.2	неонатология		
6.0	ВСЕГО		

#### Раздел 4. Работа лечебно-вспомогательных отделений (кабинетов)

##### 4201 Деятельность радиологического отделения (кабинета лучевой терапии)

Число больных, закончивших лучевую терапию 1 \_\_\_\_, в том числе короткофокусную 2 \_\_\_\_, дистанционную гамматерапию 3 \_\_\_\_, лечение радиоактивными препаратами: закрытыми 4 \_\_\_\_, из общего числа больных, закончивших лечение, лечение больных с неопухолевыми заболеваниями 5 \_\_\_\_.

##### 4202 Деятельность кабинета лазерной терапии

Число больных, закончивших лечение: всего 1 \_\_\_\_, в том числе желудочно-кишечного тракта 2 \_\_\_\_, сердечно-сосудистой системы 3 \_\_\_\_, дыхательной системы 4 \_\_\_\_, опорно-двигательного аппарата 5 \_\_\_\_, гинекологических 6 \_\_\_\_, центральной нервной системы 7 \_\_\_\_, эндокринной системы 8 \_\_\_\_, мочеполовой системы (кроме гинекологических) 9 \_\_\_\_, прочих 10 \_\_\_\_.

##### 4601 Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)



А	Б	1	2	3	4	5	6
Рентгенологические исследования. . .	01						
просвечиваний. . . . .	02				X		
рентгенограмм. . . . .	03						
электрорентгенограмм. . .	04						
диагностических флюорограмм. . .	05						
маммограмм	06		X	X	X	X	
специальных исследований всего:	07						
из них ангиографии	08						

4112 Из общего числа исследований выполнено амбулаторным больным  
 1\_\_1\_\_.

4114 Рентгенологические профилактические исследования

Число флюорографий грудной клетки, всего 1\_\_1\_\_, из них детям до 14  
 лет включительно 2\_\_2\_\_.

4115 Ультразвуковые исследования (УЗИ)

Наименование исследований	№	Всего	Из них детям
А	Б	1	2
Всего исследований	01		
в том числе сердечно-сосудистой системы	02		
органов брюшной полости	03		
молочной железы	04		
щитовидной железы	05		
мочеполовой системы	06		
костно-суставной системы	07		
женских половых органов	08		
доплеровские исследования периферических сосудов	09		
эхо мозга	10		
пункционная биопсия и дренирование по УЗИ	11		
интраоперационные УЗИ	12		
дети до года	13		
прочие	14		

4116 Деятельность кабинета компьютерной и магнитно-резонансной  
 томографии

Область исследования	Всего исследований		Контрастное усиление		Инвазивные процедуры	



4302 Из числа анализов –общий анализ крови (из графы 2) 1\_\_1\_\_, биохимические (из графы 4) анализы: на гормоны 2\_\_2\_\_, онкомаркеры 3\_\_3\_\_, на ферменты 4\_\_4\_\_, показатели свертывающей и противосвертывающей системы 5\_\_5\_\_, водосолевого обмена 6\_\_6\_\_, газо и кислотно-основного обмена крови 7\_\_7\_\_, Бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза (из графы 5): бактериоскопия 8\_\_8\_\_, посевы 9\_\_9\_\_, серологические (из гр.6): комплекс серологических реакций (включая микрореакции) 10\_\_10\_\_, специфические реакции для серо- и ликвородиагностики сифилиса 11\_\_11\_\_, идентификация лимфоцитов (из графы 6) 12\_\_12\_\_ показатели противоопухолевого иммунитета (из графы 6) 13\_\_13\_\_, пренатальный скрининг (из графы 7) 14\_\_14\_\_, неонатальный скрининг (из графы 7) 15\_\_15\_\_, паразитологические (из графы 8) 16\_\_16\_\_.

4401 Деятельность кабинета функциональной диагностики.

Число обследованных лиц, всего 1\_\_1\_\_, в том числе в поликлинике и на дому 2\_\_2\_\_; из общего числа обследованных- детей до 14 лет включительно 3\_\_3\_\_, в том числе в поликлинике и на дому 4\_\_4\_\_.

Всего сделано исследований 5\_\_5\_\_, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 6\_\_6\_\_,на дому 7\_\_7\_\_.

4500 Деятельность патологоанатомического отделения.

Наименование	№ строки	Всего	в том числе умерших в стационаре	число расхождений клинического и патолого-анатомического диагнозов (из графы 2)
А	Б	1	2	3
Число патологоанатомических исследований умерших	01			
в том числе- детей (0-14 лет включительно).	02			
из них:				
новорожденных, умерших в возрасте 0-6 суток. ....	03			
детей, умерших в возрасте 7 дней-11 месяцев 29 дней. ....	04			
Число вскрытий мертворожденных. ....	05			
Вскрыто новорожденных, родившихся при сроке беременности 22-27 недель. .	06			

4501 Число обслуживаемых организаций 1 \_\_ 1 \_\_, в том числе самостоятельных поликлиник (амбулаторий) 2 \_\_ 2 \_\_ число патологогистологических исследований секционного материала 3 \_\_ #3 \_\_,

Число патологогистологических исследований операционного и биопсийного материала у больных, всего 4 \_\_ 4 \_\_, в том числе из поликлиники 5 \_\_ 5 \_\_.

Раздел 6-1. Работа лечебно-вспомогательных (платных) хозрасчетных отделений (кабинетов).

5000 Деятельность кабинета лазерной терапии.

Число больных, закончивших лечение:

Всего 1 \_\_ 1 \_\_, в том числе желудочно-кишечного тракта 2 \_\_ 2 \_\_, сердечно-сосудистой системы 3 \_\_ #3 \_\_, дыхательной системы 4 \_\_ 4 \_\_, опорно-двигательного аппарата 5 \_\_ 5 \_\_, гинекологических 6 \_\_ #6 \_\_ центральной нервной системы 7 \_\_ 7 \_\_, эндокринной системы 8 \_\_ 8 \_\_, мочеполовой системы (кроме гинекологических) 9 \_\_ 9 \_\_, прочих 10 \_\_ 10 \_\_.

5100 Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета).

Число лиц, закончивших лечение 1 \_\_ 1 \_\_, в том числе в поликлинике и на дому 2 \_\_ 2 \_\_;

Число отпущенных процедур, всего 3 \_\_ 3 \_\_, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 4 \_\_ 4 \_\_ на дому 5 \_\_ 5 \_\_, кроме того, число лиц получивших массаж 6 \_\_ 6 \_\_

5101 Деятельность кабинета лечебно-физической культуры

Число лиц, закончивших лечение 1 \_\_ 1 \_\_, в том числе в поликлинике и на дому 2 \_\_ 2 \_\_;

Число отпущенных процедур, всего 3 \_\_ 3 \_\_, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 4 \_\_ 4 \_\_, на дому 5 \_\_ 5 \_\_.

5102 Деятельность кабинета рефлексотерапии

Число лиц, закончивших лечение 1 \_\_ 1 \_\_, в том числе в поликлинике 2 \_\_ 2 \_\_ число отпущенных процедур 3 \_\_ 3 \_\_, в том числе в поликлинике 4 \_\_ 4 \_\_.

### 5103 Деятельность отделений гемодиализа.

Число диализных мест 1\_\_1\_\_, Число проведенных гемодиализов 2\_\_2\_\_ в том числе в поликлинике 3\_\_3\_\_

### 5104 Деятельность отделений гемосорбции.

Число мест в отделении 1\_\_1\_\_. Число проведенных процедур 2\_\_2\_\_ в том числе в поликлинике 3\_\_#3\_\_

### 5105 Деятельность отделений гипербарической оксигенации.

Число барокамер, всего 1\_\_1\_\_, в том числе действующих 2\_\_2\_\_. Число проведенных сеансов 3\_\_3\_\_ в том числе поликлинике 4\_\_4\_\_

### 5106 Логопедическая помощь

Число больных, закончивших занятия с логопедами 1\_\_1\_\_, в том числе детей до 14 лет включительно 2\_\_ в том числе в поликлинике 3\_\_3\_\_

## Раздел V-1. Работа диагностических (платных) хозрасчетных отделений

5107 Рентгенодиагностическая работа (включая профилактические осмотры).

Наименование	№ строки	Всего	в том числе				
			органов грудной клетки	органов пищеварения	костно-суставной системы	мочеполовой системы	прочие
А	Б	1	2	3	4	5	6
Рентгенологические исследования. . .	01						
просвечиваний. . . . .	02				X		
рентгенограмм . . . . .	03						
электрорентгенограмм. . .	04						
диагностических флюорограмм. . .	05						
маммограмм	06		X	X	X	X	
специальных исследований всего:	07						
из них ангиографии	08						

5108 Из общего числа исследований выполнено амбулаторным больным 1\_\_1\_\_.

### 5109 Рентгенологические профилактические исследования.

Число флюорографий грудной клетки, всего 1\_\_1\_\_, из них детям до 14 лет включительно 2\_\_#2\_\_.

### 5110 Ультразвуковые исследования (далее - УЗИ).

Число исследований	№	Всего	из них детям
А	Б	1	2
Всего исследований	01		
в том числе сердечно-сосудистой системы	02		
органов брюшной полости	03		
молочной железы	04		
щитовидной железы	05		
мочеполовой системы	06		
костно-суставной системы	07		
женских половых органов	08		
доплеровские исследования периферических сосудов	09		
эхо мозга	10		
пункционная биопсия и дренирование по УЗИ	11		
интраоперационные УЗИ	12		
дети до года	13		
прочие	14		

### 5111 Деятельность кабинета компьютерной и магнитно-резонансной томографии

Область исследования	№ строки	Всего исследований		Контрастное усиление		Инвазивные процедуры	
		компьютерной томографии	магнитно-резонансной томографии	компьютерной томографии	магнитно-резонансной томографии	компьютерной томографии	магнитно-резонансной томографии
А	Б	1	2	3	4	5	6
Всего исследований	01						
из них : Головной мозг. . . . .	02						
Органы грудной клетки. . . . .	03						
Органы брюшной полости и забрюшинного пространства	04						
Органы таза . . . . .	05						
Костно-суставная система . . . . .	06						
Прочие . . . . .	07						

### 5112 Деятельность лабораторий радиоизотопной диагностики

Сделано радиодиагностических исследований 1\_\_1\_\_, в том числе сканирований 2\_\_2\_\_, функциональных исследований 3\_\_3\_\_.

### 5113 Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

Наименование	№ строки	Всего	в том числе						
			эзофагогастро-дуоденоскопии	колоноскопии	бронхоскопии	ректороманоскопия	фиброларингоскопия	ретр.панкре-холангиография	прочие
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Эндоскопические исследования, всего	01								
в том числе проведенным лечебных процедур	02								

### 5114 Деятельность лабораторий

Наименование	№ строки	Число проведенных анализов							
		Всего	в том числе						
			гематологические	цитологические	биохимические	микробиологические	иммунологические	медико-генетические	общеклинические
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Всего. ....	01								
в том числе амбулаторным больным (включая больных на дому).	02								

5115 Из числа анализов – общий анализ крови (из графы 2) 1\_\_1\_\_, биохимические (из графы 4) анализы: на гормоны 2\_\_2\_\_, онкомаркеры 3\_\_3\_\_, на ферменты 4\_\_4\_\_, показатели свертывающей и противосвертывающей системы 5\_\_5\_\_, водосолевого обмена 6\_\_6\_\_, газо и кислотно-основного обмена крови 7\_\_7\_\_,

Бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза (из графы 5): бактериоскопия 8\_\_8\_\_, посевы 9\_\_9\_\_, серологические (из графы 6): комплекс серологических реакций (включая микрореакции) 10\_\_10\_\_, специфические реакции для серо- и ликвородиагностики сифилиса 11\_\_11\_\_, идентификация лимфоцитов (из графы 6) 12\_\_12\_\_, показатели противоопухолевого иммунитета (из гр.6) 13\_\_13\_\_, пренатальный скрининг (из графы 7) 14\_\_14\_\_, неонатальный скрининг (из графы 7) 15\_\_15\_\_, паразитологические (из графы 8) 16\_\_16\_\_

### 5116 Деятельность кабинета функциональной диагностики

Число обследованных лиц, всего 1\_\_1\_\_, в том числе в поликлинике и на дому 2\_\_2\_\_;

из общего числа обследованных- детей до 14 лет включительно 3\_\_3\_\_, в том числе в поликлинике и на дому 4\_\_4\_\_. Всего сделано исследований 5\_\_5\_\_, в том числе амбулаторным больным: в поликлинике 6\_\_6\_\_, на дому 7\_\_7\_\_.

### 5200 Дневные стационары

	№	Число организаций	Число мест	Выбыло больных	
				все-го	из них сельские
А	Б	1	2	3	4
Дневной стационар при организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	01				
Стационары (отделения, палаты) дневного пребывания в организациях, оказывающих стационарную помощь	02				
Стационар на дому	03				

### 5201 Дневные стационары

Наименование болезней	№ строки	Шифр по МКБ X пересмотра	при организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь						
			пролечено больных				проведено дней		
			все-го	из них		умерло (из гр.1)	все-го	из них	
				0-14 лет вкл.	15-17 лет			до 14 лет включительно	15-17 лет
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7
Всего	1.0	A00-T98, Z30.3							
Инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99							
Новообразования	3.0	C00-D48							
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89							
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E90							
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F09, F20-F99							





II группа	11							
III группа	12							
Охвачено комплексными медицинскими осмотрами (из строки 6)	13							
Нуждались в стационарном лечении (из строки 13)	14							
Получили стационарное лечение из числа нуждавшихся	15							
Получили санаторно-курортное лечение (из строки 6)	16							
Нуждались в протезировании (из строки 6) зубов	17							
конечностей	18							
глаз	19							
слуха	20							
Получили протезирование из числа нуждавшихся	21							
зубов								
конечностей	22							
глаз	23							
слуха	24							

Наименование

Адрес

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты

Исполнитель (Фамилия имя отчество)

(при его наличии) \_\_\_\_\_,

подпись \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Фамилия имя  
отчество

(при его наличии) \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Место для печати \_\_\_\_\_

Дата заполнения « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора  
административных данных  
«Отчет организации здравоохранения» Отчетный период за 20\_\_\_ год  
(индекс: 19-ОМО, периодичность: годовая)**

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных «Отчет организации здравоохранения».

2. Таблица 1001. Отделения (кабинеты): в графе А указывается название кабинетов, вспомогательных отделений, пунктов, лаборатории и другие, заполняются путем подчеркивания соответствующей строки. Кабинеты по строкам 1-41 и 46, 66, 68.1, 68.2, 68.3 указываются только при наличии их в амбулаторно-поликлинических организациях.

3. В графе Б указывается порядковый номер строк.

4. В графе 1 указывается число организации имеющие кабинеты, вспомогательные отделения, пункты, лаборатории и др.

5. Таблица 1002. Передвижные установки: в графе А указывается наименование передвижных установок, в графе Б указывается порядковый номер строк, в графе 1 указывается количество передвижных установок.

6. Таблица 1003 – в графе 1 указывается число травмпунктов, в графе 2 указывается число посещений травматологических пунктов, в графе 3 – в том числе детьми до 14 лет включительно из графы 2.

7. Таблица 1004 – в графе 1 указывается число посещений в ПМК всего, в графе 2 – в том числе детьми до 14 лет включительно из графы 1.

8. Таблица 1005 Мощность (число посещений в смену): в графе 1 указывается мощность поликлиники (поликлинического отделения), в графе 2 – мощность детской поликлиники, в графе 3 – мощность женской консультации, в графе 4 – мощность диспансерного отделения (больницы, диспансера).

9. Таблица 1100. Штатные должности организации на конец отчетного года:

- 1) в графе А указывается наименование должности;
- 2) в графе Б – порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число штатных должностей в целом по организации, согласно штатному расписанию;
- 4) в графе 2 указывается число занятых должностей в целом по организации, согласно платежной ведомости за декабрь месяц;
- 5) в графе 3 указывается число штатных должностей в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации из графы 1;
- 6) в графе 4 указывается число занятых должностей в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации из графы 2;
- 7) в графе 5 указывается число физических лиц врачей в целом по организации – основных работников на занятых должностях согласно платежной ведомости за декабрь месяц;
- 8) в графе 6 указывается число физических лиц врачей в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации из графы 5.

10. Таблица 1103 – в графе 1 указывается число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием – основных работников, занимающих должности врачей – лаборантов, в графе 2 – число врачей - статистиков, в графе 3 указывается число врачей по лечебной физкультуре, в графе 4 – число врачей-психологов.

11. Таблица 1104. Штатные должности организаций на хозрасчете: в графе А указывается наименование должности, в графе Б указывается порядковый номер строк, в графе 1 указывается число штатных должностей в целом по организации, в графе 2 указывается число занятых должностей в целом по

организации, в графе 3 указывается число физических лиц на занятых должностях. Данные этой таблицы не входят в таблицу № 1100.

12. Раздел 2. Деятельность поликлиники (амбулатории), диспансера, консультаций. Таблица 2100. Работа врачей поликлиники (амбулатории), диспансера, консультаций:

- 1) в графе А указываются наименования врачей по всем специальностям;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указываются сведения об общем числе посещений (включая профилактические и по поводу скрининговых осмотров), сделанных в организации к врачам всех специальностей;
- 4) в графе 2 указывается число посещений детей 0-14 лет включительно из графы 1;
- 5) в графе 3 указывается число посещений детей 15-17 лет включительно из графы 1;
- 6) в графе 4 указывается число посещений взрослых 18 лет и старше из графы 1;
- 7) в графе 5 указывается сведения об общем числе посещений сделанных в организации к врачам всех специальностей по поводу заболеваний пациентами;
- 8) в графе 6 указывается число посещений детей 0-14 лет включительно из графы 5;
- 9) в графе 7 указывается число посещений детей 15-17 лет включительно из графы 5;
- 10) в графе 8 указывается число посещений взрослых 18 лет и старше из графы 5;
- 11) в графе 9 указывается сведения об общем числе посещений сделанных врачами всех специальностей на дому;
- 12) в графе 10 указывается сведения об общем число посещений детей до 14 лет включительно врачами на дому, из 9 графы;
- 13) в графе 11 указывается сведения число посещений детей до 14 лет включительно врачами на дому по поводу заболеваний, из 10 графы.

13. Таблица 2101 – в графе 1 указываются посещения к врачам хозрасчетных отделений, в графе 2 – посещения сельскими жителями.

14. Таблица 2102 – в графе 1 указываются посещения иногородними, в графе 1 – посещения иностранцами.

15. Таблица 2103. Выдано данной организацией по поводу смерти на дому (без ФАП, ФП, МП и МР без содержания отдельного помещения):

- 1) в 1 графе А указывается наименование организации;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается количество всех выданных свидетельств о смерти;
- 4) в графе 2 указывается количество выданных свидетельств о смерти детям в возрасте до 1 года;
- 5) в графе 3 указывается количество выданных свидетельств о смерти беременным, роженицам и родильницам.

16. Таблица 2400. Родовспоможение на дому (без ФАП, ФП, МП и МР без содержания отдельного помещения)

- 1) в 1 графе А указывается наименование организации.
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк.
- 3) в графе 1 указывается количество всех родившихся живыми.
- 4) в графе 2 указывается количество из всех родившихся живыми умерло в возрасте 0-6 суток.
- 5) в графе 3 указывается количество из всех родившихся живыми умерло в возрасте 7-27 суток.
- 6) в графе 4 указывается количество из всех родившихся живыми умерло в возрасте от 28 дней до 1 года.

7) в графе 5 указывается количество родившихся мертвыми антенатально.

8) в графе 6 указывается количество родившихся мертвыми интранатально.

17. В таблице 2401 указываются сведения о родах на дому:

- 1) в графе 1 указывается число родов на дому, всего;

2) в графе 2 указывается число родильниц (из 1 графы) без последующей госпитализации;

3) в графе 3 указываются сведения о новорожденных, родившихся у женщин, оставленных после родов на дому, из них родившихся живыми;

4) в графе 4 указываются сведения о новорожденных, родившихся у женщин, оставленных после родов на дому, в том числе недоношенными;

5) в графе 5 указываются сведения о новорожденных, умерших в возрасте 0-6 суток;

6) в графе 6 указываются сведения о новорожденных, родившихся мертвыми;

7) в графе 7 указываются сведения о новорожденных, из родившихся мертвыми, в том числе недоношенными;

8) в графе 8 указываются сведения о новорожденных, родившихся у женщин, оставленных после родов на дому, из них вакцинировано против туберкулеза;

9) данные таблицы 2401, 1 строка 2 графа меньше или равно сумме граф 3 плюс 6 таблицы 2401 1 строки.

18. Таблица 2512 – в графе 1 указывается число всех осмотренных на туберкулез, в графе 2 отдельно из графы 1 показываются число детей 0 -14 лет, обследованных на туберкулез.

19. Таблица 2513–в графе 1 указывается число всех обследованных с целью выявления больных сифилисом, в графе 2 – в том числе с использованием микрореакции преципитации, в 3 графе – в том числе с использованием комплекса серологических реакций РСК (реакция Вассермана).

20. Таблица 2610.Применение контрацепции:

- 1) в 1 графе А указывается наименование показателя;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число всех женщин, использующих контрацепцию;
- 4) в графе 2 указывается число женщин, использующих внутриматочные средства;

5) в графе 3 указывается число женщин, использующих гормональные средства;

6) в графе 4 указывается число женщин, использующих из 3 графы в том числе оральные гормональные средства;

7) в графе 5 указывается число женщин, использующих из 3 графы в том числе инъекционные гормональные средства;

8) в графе 6 указывается число женщин, использующих спермициды;

9) в графе 7 указывается число женщин, использующих барьерные контрацепции;

10) в графе 8 указывается число женщин, использующих из 7 графы в том числе презервативы;

11) графа 1 равна 2 плюс 3 плюс 6 плюс 7 по всем строкам.

21. Таблица 2700. Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета:

1) в 1 графе А указывается наименование показателя;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех посещений стоматологов и зубных врачей;

4) в графе 2 указывается в том числе число первичных посещений;

5) в графе 3 указывается число всех санированных в порядке плановой санации и по обращению;

6) в графе 4 указывается число профилактических посещений в порядке плановой санации;

7) в графе 5 указывается число профилактических посещений из числа осмотренных нуждалось в санации;

8) в графе 6 указывается число профилактических посещений санировано из числа выявленных при плановой санации;

9) данные 1 графы по всем строкам больше данных 2 графы;

10) данные 4 графы по всем строкам больше данных 5 графы;

11) данные 5 графы по всем строкам больше данных 6 графы.

22. В таблице 2701 показывается сведения о зубопротезной работе:

- 1) в графе 1 указываются сведения о числе лиц, получивших зубные протезы – всего;
- 2) в графе 2 указывается в том числе число сельских жителей получивших зубные протезы;
- 3) в 3 графе сведения о том, сколько изготовлено одиночных коронок;
- 4) в 4 графе сведения о том, сколько изготовлено мостовидных протезов;
- 5) в графе 5 указывается число коронок в них;
- 6) в 6 графе сведения о том, сколько изготовлено съемных протезов;
- 7) в 7 графе сведения о том, сколько изготовлено единиц металлокерамики и фарфора;
- 8) данные графы 5 может быть больше графы 4.

23. Таблица 2702 – в графе 1 показывается число лиц, получивших ортодонтическое лечение – всего, в графе 2 показывается из них число детей, получивших ортодонтическое лечение.

24. Таблица 2800. Хирургическая работа амбулаторно-поликлинических организаций (подразделения):

- 1) в 1 графе А указывается наименование операций;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число операций, выполненных в поликлинической организации (подразделении);
- 4) в последующих строках указываются отдельные группы операций, из которых в том числе выделяются некоторые виды операций;
- 5) сумма чисел по строкам 2.0, 3.0, 4.0.... 11.0, в которых указываются группы операций, равна числу в строке 1 «всего».

25. Таблица 2801– в графе 1 указываются сведения об общем числе оперированных больных, в графе 2 указывается из них число оперированных детей до 14 лет включительно.

26. Раздел 3. Деятельность стационара Таблица 3100. Кочный фонд и его использование:

- 1) в 1 графе А указывается наименование профиля коек;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в 1 графе указывается число коек на конец отчетного года;
- 4) в графе 2 указывается число среднегодовых коек;
- 5) в графе 3 указывается общее число поступивших больных в стационар;
- 6) в графе 4 указывается число поступивших сельских жителей из графы 3;
- 7) в графе 5 указывается число поступивших детей из графы 3;
- 8) в графе 6 указывается число выписанных больных из стационара;
- 9) в графе 7 указывается число умерших в стационаре;
- 10) в графе 8 указывается число проведенные всеми больными койко-дней;
- 11) в графе 9 указывается из графы 8 проведенные больными койко-дней сельскими жителями;
- 12) по строкам 105 и 106 «Всего» указывается число коек, движение больных и использование коечного фонда в целом по стационару;
- 13) в последующих строках в порядке и с нумерацией строк, предусмотренной в прилагаемом к отчету перечне профилей коек, записываются суммарные сведения по профилям коек, выделение которых в данной больнице предусмотрено сметой, в соответствии с внутренним приказом организации здравоохранения;
- 14) отдельными строками записываются койки, выделенные специально для обслуживания детей;
- 15) сумма строк 1 -39, 41-45,50, 52-84 равна строке 85 – «всего» по всем графам;
- 16) сумма строк 85, 87, 88, 89 равна строке 105;
- 17) если в течении года было произведено временное или постоянное перепрофилирование коек, сведения о свернутых койках и их использовании указываются отдельной строкой по соответствующему профилю коек, при этом в графе 1 проставлен прочерк, если перепрофилирование сохранилось на конец года, а в графе 2 - среднегодовое число фактически развернутых коек этого профиля;

18) данные 3 графы по всем строкам указываются больше, чем в графах 4 и 5 по отдельности;

19) данные 8 графы по всем строкам указываются больше, чем в графах 9;

20) строка 105 по всем графам равна сумме строк 85, 87-89;

21) строка 106 по всем графам равна сумме строк 86 и 90.

27. Таблица 3101 – в графе 1 указывается из числа выписанных (6 графа) число переведенных в другие стационары, в графе 2 показывается из графы 1 число новорожденных переведенные в другие стационары.

28. В таблице 3102 указываются сведения по хозрасчетным койкам:

1) в графе 1 указывается число хозрасчетных коек в бюджетных организациях на конец года;

2) в графе 2 указывается число среднегодовых хозрасчетных коек;

3) в графе 3 указывается число поступивших больных;

4) в графе 4 указывается число выписанных больных;

5) в графе 5 указывается число умерших больных;

6) в графе 6 указывается число проведенных всеми больными койко-дней.

29. Таблица 3103. Отделения в стационарах:

1) в 1 графе А указывается порядковый номер строк;

2) в 1 графе Б указывается наименование отделений;

3) в графе 1 указывается количество стационарных отделений, имеющих в данной организации, без учета профиля коек;

4) в графе 2 из графы 1 количество отделений для детей до 14 лет;

5) данные 1 строки по всем графам равны сумме строк с 2 по 45.

30. Таблица 3200. Переливание крови, ее компонентов, препаратов и кровезаменителей:

1) в графе А указывается порядковый номер строк;

2) в графе Б указывается профиль койки;

3) в графе 1 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество перелитых доз продуктов цельной крови по каждому профилю отдельно;

4) в графе 2 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество реципиентов, получивших переливание продуктов цельной крови по каждому профилю отдельно;

5) в графе 3 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество перелитых доз эритроцитсодержащих компонентов по каждому профилю отдельно;

6) в графе 4 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество реципиентов, получивших переливание эритроцитсодержащих компонентов по каждому профилю отдельно;

7) в графе 5 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество перелитых доз концентрата тромбоцитов по каждому профилю отдельно;

8) в графе 6 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество реципиентов, получивших переливание концентрата тромбоцитов по каждому профилю отдельно;

9) в графе 7 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество перелитых доз плазмы всех видов по каждому профилю отдельно;

10) в графе 8 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество реципиентов, получивших переливание плазмы всех видов по каждому профилю отдельно;

11) в графе 9 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество перелитых доз криопреципитата по каждому профилю отдельно;

12) в графе 10 с 1.0 по 5.2 строк указывается количество реципиентов, получивших переливание криопреципитата по каждому профилю отдельно;

13) по всем графам таблицы 3200 числа в строке 6.0 равны сумме чисел в строках 1.0, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0 за исключением строк 1.1, 3.1, 5.1, 5.2.

30-1. По всем графам таблицы 3200 указывается количество перелитых доз и реципиентов, завершивших лечение.

31. Таблица 3201. Число больных, получивших переливание аллогенных компонентов крови:

1) в графе А указывается порядковый номер строк;

2) в графе Б указывается профиль коек;

3) в графе 1 указывается количество больных, получивших переливание крови, ее компонентов по каждому профилю отдельно;

4) в графе 2 указывается количество больных, с посттрансфузионными осложнениями по каждому профилю отдельно;

5) по всем графам таблицы 3201 числа в строке 6.0 равны сумме чисел в строках 1.0, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0 за исключением строк 1.1, 3.1, 5.1, 5.2.

31-1. По всем графам таблицы 3201 указывается количество перелитых доз и реципиентов, завершивших лечение.

32. Раздел 4. Работа лечебно-вспомогательных и хозрасчетных отделений (кабинетов) Таблица 4201. Деятельность радиологического отделения (кабинета лучевой терапии):

1) в графе 1 указывается число всех больных, закончивших лучевую терапию;

2) в графе 2 указывается в том числе из графы 1 число короткофокусной терапии;

3) в графе 3 указывается в том числе из графы 1 число дистанционной гамматерапии;

4) в графе 4 указывается в том числе из графы 1 число лечений радиоактивными препаратами: закрытыми;

5) в графе 5 указывается число больных, закончивших лучевую терапию по поводу злокачественных новообразований и неопухолевых заболеваний.

33. Таблицы 4202, 5000. Деятельность кабинета лазерной терапии:

1) в графе 1 указывается число всех больных, закончивших лечение;

2) в графе 2 из графы 1 в том числе лечение желудочно-кишечного тракта;

3) в графе 3 из графы 1 в том числе лечение сердечно-сосудистой системы;

4) в графе 4 из графы 1 в том числе лечение дыхательной системы;

5) в графе 5 из графы 1 в том числе лечение опорно-двигательного аппарата;

6) в графе 6 из графы 1 в том числе лечение гинекологических органов;

- 7) в графе 7 из графы 1 в том числе лечение центральной нервной системы;
- 8) в графе 8 из графы 1 в том числе лечение эндокринной системы;
- 9) в графе 9 из графы 1 в том числе лечение мочеполовой системы;
- 10) в графе 10 из графы 1 в том числе лечение прочих органов;
- 11) данные 1 графы равны сумме всех последующих граф 2-10.

34. Таблицы 4601, 5100. Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета):

- 1) в 1 графе указывается число всех лиц, закончивших лечение;
- 2) в графе 2 указываются из общего числа, сделанные больным, лечившимся амбулаторно и на дому;
- 3) в графе 3 указывается число всех отпущенных процедур;
- 4) в графе 4 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся амбулаторно в поликлинике;
- 5) в графе 5 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся на дому;
- 6) в графе 6 указывается кроме того, число лиц, получивших массаж.

35. Таблицы 4701,5101. Деятельность кабинета лечебно-физической культуры:

- 1) в 1 графе указывается число всех лиц, закончивших лечение;
- 2) в графе 2 указываются из общего числа, сделанные больным, лечившимся в поликлинике и на дому;
- 3) в графе 3 указывается число всех отпущенных процедур;
- 4) в графе 4 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся в поликлинике;
- 5) в графе 5 указывается в том числе число процедур, сделанные больным лечившимся на дому.

36. Таблицы 4801,5102. Деятельность кабинета рефлексотерапии:

- 1) в 1 графе указывается число всех лиц, закончивших лечение;

2) в графе 2 указываются из общего числа, сделанные больным, лечившимся в поликлинике;

3) в графе 3 указывается число всех отпущенных процедур;

4) в графе 4 указывается в том числе число процедур, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

37. Таблицы 4802, 5103. Деятельность отделения гемодиализа:

1) в графе 1 указывается число диализных мест в отделениях гемодиализа, а также в подразделениях стационара, где имеется аппарат «искусственная почка»;

2) в графе 2 указывается число всех проведенных гемодиализов;

3) в графе 3 указывается в том числе число процедур, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

38. Таблицы 4803,5104. Деятельность отделений гемосорбции:

1) в графе 1 указывается число мест в отделениях гемосорбции;

2) в графе 2 указывается число всех отпущенных процедур;

3) в графе 3 указывается в том числе число процедур, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

39. Таблицы 4804,5105. Деятельность отделений гипербарической оксигенации: в графе 1 представляются сведения о числе барокамер, в графе 2 указывается в том числе число действующих барокамер, в графе 3 – число всех проведенных сеансов, в графе 4 – в том числе число сеансов, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

40. Таблицы 4805,5106. Логопедическая помощь:

1) в графе 1 указывается число лиц, закончивших лечение с логопедом;

2) в графе 2 указывается в том числе число детей до 14 лет, закончивших лечение с логопедом;

3) в графе 3 указывается в том числе число лечений, сделанные больным, лечившимся в поликлинике.

41. Таблица 4806. Социально-психологическая помощь: в графе 1 указывается число всех обращений пациентов к социальному работнику, в графе 2 – в том числе число обращений детей до 14 лет к социальному работнику, в графе 3 – число медико-социальных консультаций.

42. Раздел 5. Работа диагностических отделений: в этот раздел включаются сведения об основных показателях деятельности рентгенологического, радиологического, ультразвукового и других лучевых методов исследования, отделений (кабинетов) дистанционно-диагностического, эндоскопического, функциональной диагностики, лабораторий, паталогоанатомического отделения.

43. Таблицы 4110,5107. Рентгенодиагностическая (включая профилактические осмотры):

- 1) в графе А указывается наименование рентгеновских исследований;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается общее число выполненных исследований;
- 4) в графе 2 из общего числа указывается число рентгенологических исследований органов грудной клетки;
- 5) в графе 3 из общего числа указывается число рентгенологических исследований органов пищеварения;
- 6) в графе 4 из общего числа указывается число рентгенологических исследований костно-суставной системы;
- 7) в графе 5 из общего числа указывается число рентгенологических исследований мочеполовой системы;
- 8) в графе 6 из общего числа указывается число прочих рентгенологических исследований. К числу прочих исследований относятся снимки мягких тканей, молочных желез, снимки челюстно-лицевой области и зубов, исследования ЛОР-органов (включая снимки гортани, придаточных пазух носа, внутреннего уха), исследования головного и спинного мозга и т.д., которые не входят в графы 2-5;
- 9) число в графе 1 равно сумме чисел в графах 2-6 (по все строкам таблицы).

44. Таблицы 4112, 5108 в графе 1 показывается число рентгенодиагностических исследований, выполненные амбулаторным больным.

45. Таблицы 4114, 5109. Рентгенологические профилактические исследования: в графе 1 указывается число выполненных профилактических флюорографических обследований органов грудной клетки – всего, в графе 2 показывается число обследований, сделанных детям до 14 лет включительно.

46. Таблицы 4115, 5110. Ультразвуковое исследование:

- 1) в графе А указывается наименование ультразвуковых исследований;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число всех ультразвуковых исследований;
- 4) в графе 2 указывается число ультразвуковых исследований, сделанных детям до 14 лет включительно;
- 5) в таблице 4115, строка 1 равна сумме чисел в строках с 2 по 14 по обоим графам.

47. Таблицы 4116, 5111. Деятельность кабинета компьютерной и магнитно-резонансной томографии:

- 1) в графе А указывается наименование исследований;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер строк;
- 3) в графе 1 указывается число всех исследований компьютерной томографии;
- 4) в графе 2 указывается число всех исследований магнитно-резонансной томографии; указывается показывается число всех контрастных усилений компьютерной томографии;
- 5) в графе 4 указывается число всех контрастных усилений магнитно-резонансной томографии;
- 6) в графе 5 указывается число всех инвазивных процедур компьютерной томографии;
- 7) в графе 6 указывается число всех инвазивных процедур магнитно-резонансной томографии;
- 8) число строки 1 по всем графам равняется сумме чисел строки 2+7.

48. Таблицы 4203, 5112. Деятельность лабораторий радиоизотопной диагностики:

1) в графе 1 указывается общее количество сделанных радиодиагностических исследований, включая как инвиво, так и ин витро исследований больного;

2) в графе 2 указывается в том числе указывается количество сканирований (выполненных на различных видах сканерах) и сцинтиграфий (выполненных на гамма-камерах типа ГСГ);

3) в графе 3 указывается количество как динамических, так и статистических функциональных исследований (выполненных на многоканальных и одноканальных диагностических установках, дозкалибраторах).

49. Таблицы 4204,5113. Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов):

1) в графе 1 указывается число всех эндоскопических исследований;

2) в графе 2 из графы 1 указывается число эзофагогастроуденографий;

3) в графе 3 из графы 1 указывается число колоноскопий;

4) в графе 4 из графы 1 указывается число бронхоскопий;

5) в графе 5 из графы 1 указывается число ректороманоскопий;

6) в графе 6 из графы 1 указывается число фиброларингоскопий;

7) в графе 7 из графы 1 указывается число ретроградных панкрехолангиографий;

8) в графе 8 из графы 1 указывается число прочие эндоскопические исследования;

9) графа 1 равна сумме чисел в графах 2-8 по всем строкам.

50. Таблицы 4300,5114. Деятельность лабораторий:

1) в графе А указывается наименование показателя;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число всех проведенных анализов;

4) в графе 2 из 1 графы указывается число гематологических анализов;

5) в графе 3 из 1 графы указывается число цитологических анализов;

6) в графе 4 из 1 графы указывается число биохимических анализов;

- 7) в графе 5 из 1 графы указывается число микробиологических анализов;
- 8) в графе 6 из 1 графы указывается число иммунологических анализов;
- 9) в графе 7 из 1 графы указывается число медикогенетических анализов;
- 10) в графе 8 из 1 графы указывается число общеклинических анализов;
- 11) графа 1 равна сумме граф с 2 по 8 по всем строкам;
- 12) графа 5 таблицы 4300 больше или равна графам 8 плюс 9 таблицы 4302;
- 13) графа 6 таблицы 4300 больше или равна графам 10-13 таблицы 4302.

51. Таблицы 4302,5115:

- 1) в графе 2 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 анализы на гормоны;
- 2) в графе 3 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 анализы на онкомаркеры;
- 3) в графе 4 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 анализы на ферменты;
- 4) в графе 5 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы 4300 показатели свертывающей и противосвертывающей системы;
- 5) в графе 6 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы число водосолевого обмена;
- 6) в графе 7 указывается из числа биохимических анализов (из 4 графы) таблицы число газо и кислотно -основного обмена;
- 7) в графе 8 из микробиологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указываются бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза: бактериоскопия;
- 8) в графе 9 из микробиологических анализов (из таблицы 4300, графа 5) указывается бактериологические исследования материала на бацилловыделение туберкулеза: на посевы;
- 9) в графе 10 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается комплекс серологических реакций (включая микрореакции);

10) в графе 11 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается число специфических реакций для серо и ликвородиагностики сифилиса;

11) в графе 12 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается число идентификации лимфоцитов;

12) в графе 13 из иммунологических анализов (из таблицы 4300, графа 6) указывается показатели противоопухолевого иммунитета;

13) в графе 14 указывается пренатальный скрининг (из таблицы 4300 графы 7)

14) в графе 15 указывается неонатальный скрининг (из таблицы 4300 графы 7)

15) в графе 16 указывается паразитологические (из таблицы 4300 графы 8)

52. Таблицы 4401,5115. Деятельность кабинета функциональной диагностики:

1) в графе 1 указывается общее число обследованных лиц кабинета функциональной диагностики, а также электрокардиографического кабинета, если в учреждении имеется только ЭКГ-кабинет;

2) в графе 2 в том числе указывается число обследованных лиц в поликлинике и на дому;

3) в графе 3 указывается из общего числа обследованных – детей до 14 лет;

4) в графе 4 указывается в том числе число обследованных лиц в поликлинике и на дому;

5) в графе 5 указывается число сделанных исследований – всего;

6) в графе 6 указывается в том числе – амбулаторным больным – в поликлинике;

7) в графе 7 указывается в том числе –на дому.

53. Таблица 4500. Деятельность патологоанатомического бюро (отделения):

1) в графе А указывается наименование исследований;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается общее число произведенных вскрытий;

4) в графе 2 указывается в том числе число умерших в стационаре;

5) в графе 3 из графы 2 указывается число расхождении клинических и патологоанатомических диагнозов.

54. Таблица 4501:

1) в графе 1 указывается число обслуживаемых организаций;

2) в графе 2 указывается в том числе количество самостоятельных поликлиник;

3) в графе 3 указывается число патолого-гистологических исследований секционного материала;

4) в графе 4 даются сведения о числе патолого-гистологических исследований операционного и биопсийного материала у больного – всего;

5) в графе 5 указывается в том числе – из поликлиники.

55. Таблица 4502. Информация о контингентах больных, получивших стационарозамещающую помощь:

1) в графе А указывается наименование дневных стационаров;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе 1 указывается число организаций, оказывающие стационарозамещающую помощь;

4) в графе 2 указывается сведения о числе мест фактически развернуты;

5) в графе 3 указывается количество выбывших больных по состоянию на 31 декабря отчетного года;

6) в графе 4 указывается из 3 графы число выбывших сельских жителей.

56. Таблица 4503. Дневные стационары:

1) в графе А указывается наименование болезней;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе В указывается шифр по Международной классификации болезней;

4) в графе 1 указывается число пролеченных больных при организациях, оказывающих, амбулаторно-поликлиническую помощь;

- 5) в графе 2 указывается из графы 1, из них число пролеченных детей до 14 лет;
- 6) в графе 3 указывается из графы 1, из них число пролеченных детей 15-17 лет;
- 7) в графе 4 указывается из графы 1, из них число умерших;
- 8) в графе 5 указывается общее число проведенных дней больными;
- 9) в графе 6 указывается из графы 5, число проведенных дней детьми до 14 лет;
- 10) в графе 7 указывается из графы 5, число проведенных дней детьми 15-17 лет;
- 11) в графе 8 указывается число пролеченных больных при организациях, оказывающих, стационарную помощь;
- 12) в графе 9 указывается из графы 8, из них число пролеченных детей до 14 лет;
- 13) в графе 10 указывается из графы 8, из них число пролеченных детей 15-17 лет;
- 14) в графе 11 указывается из графы 8, из них число умерших;
- 15) в графе 12 указывается общее число проведенных дней больными;
- 16) в графе 13 указывается из графы 12, число проведенных дней детьми до 14 лет;
- 17) в графе 14 указывается из графы 12, число проведенных дней детьми 15-17 лет;
- 18) в графе 15 указывается число пролеченных больных в стационарах на дому;
- 19) в графе 16 указывается из графы 15, из них число пролеченных детей до 14 лет;
- 20) в графе 17 указывается из графы 15, из них число пролеченных детей 15-17 лет;
- 21) в графе 18 указывается из графы 15, из них число умерших;
- 22) в графе 19 указывается общее число проведенных дней больными;

23) в графе 20 указывается из графы 19, число проведенных дней детьми до 14 лет;

24) в графе 21 указывается из графы 19, число проведенных дней детьми 15-17 лет;

25) в строках таблицы 2.0,3.0,4.0,5.0, ... 21.0 дается распределение выбывших больных по классам болезней;

26) арифметико-логический контроль: строка 1.0 равна сумме строк 2.0,3.0,4.0, 21.0 по всем графам таблицы.

57. Раздел 7. Таблица 4504 Отчет о медицинском обслуживании участников, лиц с инвалидностью Великой Отечественной войны и лиц приравненных к ним:

- 1) в графе А указывается наименование показателей;
- 2) в графе Б указывается порядковый номер;
- 3) в графе 1 указывается число участников Отечественной войны (УОВ);
- 4) в графе 2 указывается число лиц с инвалидностью Отечественной войны (ИОВ);
- 5) в графе 3 указывается число воинов - интернационалистов;
- 6) в графе 4 указывается число членов семей погибших военнослужащих;
- 7) в графе 5 указывается число реабилитированных жертв массовых политических репрессий;
- 8) в графе 6 указывается число лиц, подвергшихся ионизирующему излучению от деятельности Семипалатинского испытательного ядерного полигона;
- 9) в графе 7 указывается число лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской Атомной электростанции.

Приложение 3 к приказу  
Приложение 26 к приказу  
Министр здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 22 декабря 2020 года  
№ ҚР ДСМ-313/2020

**Форма, предназначенная для сбора административных данных**  
**Представляется: Министерство здравоохранения Республики Казахстан**  
**Форма административных данных размещена на интернет ресурсе: [www.dsm.gov.kz](http://www.dsm.gov.kz)**

**О сети и деятельности организаций здравоохранения**  
**Отчетный период за 20 \_\_\_\_ год**

Индекс: 26-Сеть

Периодичность: годовая Круг лиц представляющих: организации здравоохранения районов, областей, города республиканского значения и столицы

Срок представления: один раз в год, 10 февраля, следующего за отчетным периодом БИН

0100 Организации здравоохранения, оказывающие стационарную помощь (кроме республиканских организаций)

	№ строки	Число органи- заций	Число коек (фактически развернутых + свернутых на ремонт) на конец года	Среднегодовые койки
А	Б	1	2	3
Областные больницы	01			
Областные детские больницы	02			
Инфекционные больницы для взрослых	03			
Инфекционные больницы для детей	04			
Перинатальные центры (центры ре- продукции человека)	05			
Родильные дома	06			



11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
	№ строки	Число должностей врачей (без зубных)				Число физических лиц, врачей основных работников на занятых должностях	
		в целом по организации		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации			
		штатных	занятых	штатных	занятых	в целом по организации	из них в поликлинике, диспансере, консультации
А	Б	11	12	13	14	15	16
Областные больницы	01						
Областные детские больницы	02						
Инфекционные больницы для взрослых	03						
Инфекционные больницы для детей	04						
Перинатальные центры (центры репродукции человека)	05						
Родильные дома	06						
Офтальмологические больницы	07						
Противотуберкулезные больницы	08						
Специализированные наркологические больницы	09						
Психиатрические больницы	10						
Городские больницы	11						

Городские детские больницы	12						
Больницы скорой медицинской помощи	13						
Центральные районные больницы (ЦРБ)	14						
Районные больницы	15						
Сельские и сельские участковые больницы в составе ЦРБ и РБ	16						
Межрайонные больницы	17						
Сельские и сельские участковые больницы самостоятельные	18						
Областной кардиологический центр	19						
Реабилитационный центр для ветеранов Отечественной Войны	20						
Областная челюстно-лицевая больница	21						
Областной центр медицинской помощи ветеранам войны	22						
Областной медицинский центр	23						
Областной центр травматологии и ортопедии	24						
Областной диагностический центр	25						
Итого	26						

№ строки	Число должностей среднего медперсонала				Число физических лиц, средних медицинских работников основных работников на занятых должностях		Число поликлиник (амбулаторий), детских поликлиник, женских консультаций, входящих в состав больничных организаций
	в целом по организации		в том числе в поликлинике (амбулатории), диспансере, консультации		в целом по организации	из них в поликлинике, диспансере, консультации	
	штатных	занятых	штатных	занятых			
Б	17	18	19	20	21	22	23
01							
02							
03							
04							
05							









Национальный детский реабилитационный центр города Астана	02									
Организации восстановительного лечения и медицинской реабилитации для взрослых	03									
Организации восстановительного лечения и медицинской реабилитации для детей	04									
Итого	05									
	№ строки	Число посещений у врачей, включая профилактические (без посещений к стоматологам и зубным врачам)			Число должностей врачей (без зубных)				Число физических лиц, врачей основных работников на занятых должностях	
		всего	в том числе из сельской местности	на до-му	в целом по организации		в том числе в диспансерном отделении		в целом по организации	из них в диспансерном отделении
					штатных	занятых	штатных	занятых		
А	Б	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Республиканский детский реабилитационный центр «Балбулак»	01									
Национальный детский реабилитационный центр города Астана	02									
Организации восстановительного лечения и медицинской реабилитации для взрослых	03									
Организации восстановительного лечения и медицинской реабилитации для детей	04									
Итого	05									

Продолжение таблицы

Число должностей среднего медперсонала	Число физических лиц, СМР основных работников на занятых должностях
--	---

в целом по организации		в том числе в диспансерном отделении		в целом по организации	из них в диспансерном отделении
штатных	занятых	штатных	занятых		
18	19	20	21	22	23

### 0310 Организации, оказывающие паллиативную помощь и сестринский уход

	№ строки	Число организации на конец года	Число коек (фактически развернутых + свернутых на ремонт)	Среднегодовые койки	Поступило больных	из них из сельской местности	Проведено больными койко-дней		Число должностей врачей	
							все-го	из них из сельской местности	штатных	занятых
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Хоспис	01									
Больницы сестринского ухода	02									
Итого	03									

### Продолжение таблицы

Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях	Число должностей среднего медперсонала		Число физических лиц СМР основных работников на занятых должностях
	штатных	занятых	
10	11	12	13

### 0320 Санатории

	№ строки	Организации круглогодичного функционирования				
		число организаций на конец года	число фактически развернутых коек		поступило больных за год	проведено койко-дней за год
			кругло-годовых	в месяц макс. развертывания		
А	Б	1	2	3	4	5
Всего (строка 02 плюс строка 05)	01					
а) санатории для взрослых	02					
Всего						
в том числе для больных туберкулезом	03					
из них костным туберкулезом	04					
б) санатории для детей	05					
Всего						

в том числе для больных туберкулезом	06						
из них костным туберкулезом	07						
с заболеваниями органов дыхания	08						
с заболеваниями органов пищеварения	09						
с заболеваниями опорно-двигательной системы	10						
с заболеваниями нервной системы и ДЦП	11						
с заболеваниями мочеполовых органов	12						

### Продолжение таблицы

Распределение лечившихся в санаториях по полу и возрасту								
Численность лечившихся за год, чел.	из них женщин	из общего числа в возрасте						
		до 30 лет	30-49 лет	50-54 года	55-59 лет	60-64 года	65-69 лет	70 лет и старше
6	7	8	9	10	11	12	13	14

### 0401 Санитарная авиация (отделение экстренной и планово-консультативной помощи)

№ строки	Число отделений	Число обслуженных ими лиц
А	1	2
01		

### 0500 Организации в сфере службы крови

	№ строки	Всего	
		самостоятельные	входящие в состав других организаций
А	Б	1	2
Число центров, отделений и пунктов крови	01		
Число врачебных должностей: штатных	02		
занятых	03		
физические лица	04		

### 0600 Организации скорой медицинской помощи

	№ строки	Станции (отделения) скорой медицинской помощи	
		самостоятельные	входящие в состав других организаций
А	Б	1	2
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи	01		
в том числе: в центральной районной больнице (районной больнице)	02	x	
в городской (районной) поликлинике	03	x	













Сельские поликлиники												
Женские консультации	6.0											
Детские поликлиники	7.0											
Центры ПМСП	8.0											
Врачебные амбулатории	9.0											
Центры по профилактике и борьбе со СПИД	10.0											
Кабинеты (физические лица занимающиеся частной медицинской практикой)	11.0											
Прочие	12.0											
Итого	13.0											

0901 Из общего числа сделано посещений сельскими жителями 1\_\_1\_\_.

0910 Амбулаторно-поликлинические организации и отделения, входящие в состав организации здравоохранения, оказывающих стационарную и амбулаторно-поликлиническую помощь

	№ строки	Число организаций на конец года	Плановая мощность (число посещений в смену)	Общее количество участников (терапевтические, педиатрические, врачи общей практики)	Число посещений врачей, включая профилактические (без посещений к стоматологам и зубным врачам)			Из общего числа посещений сделано по поводу заболеваний пациентами				
					все-го	из них		все-го	из них			
						0-14 лет вкл.	15 - 17 лет вкл.		взрослые 18 лет и старше	0-14 лет вкл.	15 - 17 лет вкл.	взрослые 18 лет и старше
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
А. Врачебные амбулатории и центры ПМСП, входящие в состав больничных организаций:												
Врачебные амбулатории	1.0											
Центры ПМСП	2.0											
Итого (строки 1.0 плюс 2.0)	3.0											
Б. Врачебные амбулатории и центры ПМСП, входящие в состав амбулаторно-поликлинических организаций:												

Врачебные амбулатории	4.0												
Центры ПМСП	5.0												
Итого (стр. 4.0 плюс 5.0)	6.0												
ВСЕГО (стр.3.0 плюс 6.0)	7.0												

№ строки	Число посещений врачами на дому			Число должностей врачей (без зубных)		Число физических лиц врачей на занятых должностях, всего	Число должностей среднего медперсонала		Число физических лиц среднего медперсонала на занятых должностях, всего
	всего	в том числе детьми до 14 лет включительно		штатных	занятых		штатных	занятых	
		всего	из них по поводу заболеваний						
Б	12	13	14	15	16	17	18	19	20

А. Врачебные амбулатории и центры ПМСП, входящие в состав больничных организаций:									
1.0									
2.0									
3.0									
Б. Врачебные амбулатории и центры ПМСП, входящие в состав амбулаторно-поликлинических организаций:									
4.0									
5.0									
6.0									
7.0									

0911 Из общего числа сделано посещений сельскими жителями 1.

Организации здравоохранения, оказывающие первичную медико-санитарную помощь

№ строки	Число организаций на конец года	Плановая мощность (число посещений в смену)	Общее количество участков (терапевтические, педиатрические, врачи общей практики)	Число посещений врачей, включая профилактические (без посещений к стоматологам и зубным врачам)				
				все-го	из них			
					0-14 лет вкл.	15 - 17 лет вкл.	взрослые 18 лет и старше	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7

Продолжение таблицы

Из общего числа посещений сделано по поводу заболеваний пациентами	Число посещений врачами на дому
--	---------------------------------







	№ строки	Число организаций
А	Б	1
Центры формирования здорового образа жизни	01	
Центры (бюро) судебной медицины	02	
Патологоанатомические бюро	03	
Областное (городское) бюро медицинской статистики	04	
Республиканский центр электронного здравоохранения	05	
Филиалы Республиканского центра электронного здравоохранения	06	

### 2401 Дом ребенка

№ строки	Число организаций	Число мест	Число детей на конец года	из них девочек	Из общего числа детей в возрасте			Число детей поступивших в течение года	Из числа поступивших, сироты и оставшиеся без попечения
					до 1 года	1-3 года	3 года и старше		
Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
01									

### 2700 Органы и организации государственной санитарно - эпидемиологической службы

Наименование (тип) организации	№ строки	Число организаций
А	Б	1
Департаменты санитарно-эпидемиологического контроля Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан (далее – МЗ РК) по городам Астана, Алматы и Шымкент.	01	
Областные департаменты санитарно-эпидемиологического контроля Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК	02	
Городские управления санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК	03	
Районные управления санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК	04	
Департамент санитарно-эпидемиологического контроля на транспорте Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК	05	
Отделенческие Управления санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля на транспорте Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК	06	
Центры санитарно-эпидемиологической экспертизы по г. Астана и Алматы	07	
Областные центры санитарно-эпидемиологической экспертизы	08	
Городские центры санитарно-эпидемиологической экспертизы	09	
Районные центры санитарно-эпидемиологической экспертизы (филиалы)	10	
РГП на ПХВ «Научно-практический центр санитарно-эпидемиологической экспертизы и мониторинга»	11	
Противочумные станции	12	
РГП на ПХВ «Казахский научный центр дерматологии и инфекционных заболеваний»	13	

## 2900 Штатные и занятые должности санитарно-эпидемиологической службы

	№ строки	Органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора	Центры санитарно-эпидемиологической экспертизы	РГКП «Научно-практический центр санитарно-эпидемиологической экспертизы и мониторинга»	Противочумные станции	Дез-станции
А	Б	1	2	3	4	5
А. Всего должностных единиц штатные	01					
занятые	02					
Б. Руководители штатные	03					
занятые	04					
В. Главные специалисты с высшим медицинским образованием штатные	05					
занятые	06					
Г. Ведущие специалисты с высшим медицинским образованием штатные	07		X	X	X	X
занятые	08		X	X	X	X
Д. Специалисты с высшим немедицинским образованием штатные	09					
занятые	10					
Е. Специалисты со средним медицинским образованием штатные	11					
занятые	12					
Ж. Специалисты со средним немедицинским образованием штатные	13					
занятые	14					
З. Прочий обслуживающий персонал штатные	15					
занятые	16					
МП (при наличии) Подпись директора Департамент государственного санитарно-эпидемиологического надзора и центра санитарно-эпидемиологической экспертизы						

## 3300 Штатные и занятые должности по типам организаций здравоохранения

	№ строки	Всего должностей	Должностей врачей (без зубных)	Число физических лиц, врачей основных работников на занятых должностях в целом по организации

А	Б	штат-	за-	штат-	за-	5
		ных	ня-	ных	ня-	
		1	2	3	4	
Организации здравоохранения, оказывающие стационарную помощь (кроме психиатрических и наркологических больниц)	01					
Психиатрические, наркологические больницы	02					
Диспансеры	03					
Санатории	04					
Организации восстановительного лечения и медицинской реабилитации	05					
Организации оказывающие паллиативную помощь и сестринский уход	06					
Организации скорой медицинской помощи, самостоятельные	07					
Организации скорой медицинской помощи, входящие в состав других организаций	08					
Центры крови	09					
Отделения переливания и пункты заготовки крови, входящие в состав других организаций	10					
Организации здравоохранения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую помощь, самостоятельные	11					
Врачебные амбулатории, входящие в состав организаций здравоохранения, оказывающих стационарную и амбулаторно-поликлиническую помощь	12					
Стоматологические поликлиники	13					
Санитарно-эпидемиологические организации	14					
Прочие санитарно-эпидемиологические организации (противочумные, дезинфекционные станции)	15					
Центры формирования здорового образа жизни	16					
Патологоанатомические бюро	17					
Бюро медицинской статистики	18					
Республиканский центр электронного здравоохранения и филиалы	19					
Дома ребенка	20					
Фельдшерско-акушерские, фельдшерские и медицинские пункты, медицинские работники без содержания отдельно помещения	21					
Отделения экстренной и планово-консультативной помощи	22					
Итого	23					
Кроме того, число должностей в бюджетных организациях - на хозрасчете	24					
из них: в санитарно-эпидемиологических организациях	25					
в прочих санитарно-эпидемиологических организациях	26					
Всего должностей (строки 23 + строки 24)	27					



	стер-ства здравоохранения	нием областей, г. Астана, Алматы	нальный медицинский холдинг»	тета медицинского и фармацевтического контроля.	тутах усовершенствования врачей	ских колледжах (училищах)	научных организаций
A	1	2	3	4	5	6	7
01							

3403

№ строки	Всего должностей, занятых врачами во всех организациях здравоохранения
A	1
01	

3650 Плановая мощность амбулаторно-поликлинических организаций (самостоятельных и входящих), диспансерных отделений, женских консультаций, всего 1 \_\_ 1 \_\_.

Наименование

---

Адрес

---

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты

---

Исполнитель (Фамилия имя отчество

(при его наличии) \_\_\_\_\_,

подпись \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Фамилия имя отчество)

(при его наличии) \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Место для печати \_\_\_\_\_

Дата заполнения « \_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных**

**«О сети и деятельности организаций здравоохранения»  
(индекс: 26-Сеть), периодичность: годовая)**

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных «О сети и деятельности организаций здравоохранения».

2. В следующих таблицах отражены:

1) графы 2-7 заполняются по данным граф 1-4,8,9 строки 117 таблицы 3100 раздела III формы 19;

2) графы 8-10 заполняются по данным графы 1 и 5 строки 1 и 2 таблицы 2100 и таблицы 2101 раздела II по форме 19;

3) в графы 8-10 не включаются посещения к стоматологам и зубным врачам, эти посещения включаются в таблицу 1800 «Стоматологическое обслуживание»;

4) в графах 11-14 и 17-20 – «Число должностей» указываются сведения о штатных и занятых должностях врачей и среднего медперсонала по всей организации;

5) в графах 21-22 указываются физические лица среднего медицинского персонала (далее -СМР) на занятых должностях. Не включаются сведения о должностях медицинского персонала:

б) врачебных амбулаторий, центров первичная медико-санитарная помощь (далее - ПМСП), фельдшерско-акушерский пункт (далее - ФАП), фельдшерский пункт (далее - ФП), медицинский пункт (далее – МП) и медицинский работник (далее - МР) (без отдельного помещения), входящих в состав больничных организаций, сведения о которых показываются в соответствующих таблицах формы № 26;

7) отделений и кабинетов переливания крови;

8) станций и отделений скорой медицинской помощи;

9) патологоанатомических бюро;

10) хозрасчетных отделений бюджетных организаций;

11) в графе 23 указывается число входящих в состав объединенных больниц: поликлиник и других амбулаторно-поликлинических отделений.

3. Таблица 0300 Организации восстановительного лечения и медицинской реабилитации:

1) в таблице по строкам 1-4 приводятся данные об организациях здравоохранения восстановительного лечения и медицинской реабилитации, заполняющих отчет по форме 19;

2) графы 3-23 по всем строкам заполняются в соответствии с таблицами 1100, 2100 и 3100 отчетной формы 19.

4. Таблица 0310 Организации, оказывающие паллиативную помощь и сестринский уход:

1) в таблице приводятся данные об организациях здравоохранения, оказывающих паллиативную помощь и сестринский уход, заполняющих отчет по форме 19.

2) графы 2-13 заполняются в соответствии с таблицами 1100 и 3100 отчетной формы 19.

5. Таблица 0320 Санатории:

1) в графах 2 и 3 указываются койки, обеспеченные сметой;

2) по графе 6 указывается общее число закончивших лечение за отчетный год, по графе 7 – число женщин из графы 6;

3) по графам 8-14 указываются данные распределения лечившихся больных из строки 6 по возрастам.

6. Таблица 0401 Санитарная авиация (отделение экстренной и планово-консультативной помощи)

Данные о числе отделений санитарной авиации (экстренной и планово-консультативной помощи) и число обслуженных ими лиц заполняются из формы № 22 «Отчет медицинской организации, оказывающей скорую медицинскую помощь, экстренную медицинскую помощь в форме санитарной авиации и планово-консультативную медицинскую помощь».

7. Таблица 0500 Организации в сфере службы крови: в таблице указываются сведения о числе центров крови, отделений переливания крови и пунктов крови.

8. Таблица 0600 Организации скорой медицинской помощи:

1) в строке 1 таблицы указываются число станций и отделений скорой медицинской помощи;

2) по графе 2 строки 2, 3 и 4 указываются станции и отделения, входящие в состав центральной районной больницы ЦРБ (РБ) и городской (районной) поликлиники и в психоневрологическом диспансере (больнице);

3) данные строки 5 заполняются на основании формы № 22, таблицы 2100, строки 1, графы 1;

4) данные строки 6 заполняются на основании формы № 22, таблицы 2100, строки 1, графы 5;

5) строка 7 заполняется на основании данных отчетной формы № 22 таблицы 2100, строки 2, графы 1 плюс таблица 2300, пункта 1.

#### 9. Таблицы 0710 и 0720 Диспансеры:

1) в графе 1 указываются сведения об общем числе диспансеров соответствующих профилей;

2) в графу 2 соответственно включаются сведения, о диспансерах, имеющих койки, в графу 3 – о числе фактически развернутых в них коек на конец года, в графу 4 – число среднегодовых коек;

3) в графах 5 и 6 указываются сведения о количестве поступивших больных – всего (графа 5), в том числе сельских жителей (графа 6) и проведенных ими койко-дней (в абсолютных числах) в графах 7 и 8;

4) в графах 1 – 3 таблицы 0720 - «Число посещений у врачей» не включаются посещения к стоматологам и зубным врачам, которые указываются по строке 4 таблицы 1800 «Стоматологическое обслуживание»;

5) в графах 14 и 15 указываются число физических лиц СМР на занятых должностях.

10. Таблица 0750 Дневные стационары: таблица заполняется в разрезе сети организации здравоохранения области и городов республиканского подчинения с разделением на дневные стационары при амбулаторно-поликлинических организациях (подразделениях), стационары дневного пребывания в больнице и стационары на дому. В графах 3,5,7,10,12,14,17 и 19 указываются сведения по детям 0-17 лет включительно.

11. Таблица 0900 Самостоятельные организации здравоохранения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую помощь:

1) графы 4-14 заполняются по данным графы 1-11 таблицы 2100 и графы 1 таблицы 2101 раздела II по формам № 19;

2) в графу 3 «Общее количество участков (терапевтических, педиатрических, врачи общей практики)» данные указывают медицинские организации, оказывающие ПМСП;

3) строку 11 заполняют организации, занимающихся частной медицинской практикой согласно типовым спискам негосударственного сектора здравоохранения.

12. Таблица 0910 Амбулаторно-поликлинические организации и отделения, входящие в состав организаций здравоохранения, оказывающих стационарную и амбулаторно-поликлиническую помощь:

1) в раздел А включаются сведения о числе и деятельности врачебных амбулатории и центров ПМСП, являющихся подразделениями и входящих в состав организации здравоохранения, оказывающих стационарную помощь (из таблицы 0100 «Организации здравоохранения, оказывающие стационарную помощь»);

2) в раздел Б включаются сведения о числе и деятельности врачебных амбулатории и центров ПМСП, являющихся подразделениями и входящих в состав организации здравоохранения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь (из таблицы 0900 «Самостоятельные организации здравоохранения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую помощь»).

13. Организации здравоохранения, оказывающие первичную медико-санитарную помощь:

1) в таблице 0920 «Самостоятельные амбулаторно-поликлинические организации» показываются данные о числе и деятельности самостоятельных организаций, которые имеют прикрепленное население и оказывают ПМСП;

2) сведения к данной таблице выделяются из соответствующих строк таблицы 0900;

3) в таблице 0930 «Амбулаторно-поликлинические организации, входящие в состав организации здравоохранения, оказывающие стационарную и амбулаторно-поликлиническую помощь»:

4) в разделе А «Консультативно-диагностические и поликлинические отделения, входящие в состав областных, городских, центральных районных, районных, сельских и сельских участковых больниц» указываются сведения о числе и деятельности поликлинических отделений, к которым прикреплено население для оказания ПМСП (из таблицы 0100 «Организации здравоохранения, оказывающие стационарную помощь»);

5) в разделе Б «Врачебные амбулатории и центры ПМСП, входящие в состав больничных организаций» указываются сведения о числе и деятельности врачебных амбулаторий и центров ПМСП, к которым прикреплено население для оказания ПМСП;

6) в разделе В «Врачебные амбулатории и центры ПМСП, входящие в состав амбулаторно-поликлинических организаций» указываются сведения о числе и деятельности врачебных амбулаторий и центров ПМСП, к которым прикреплено население для оказания ПМСП (из таблицы 0910, раздел Б). Данные этого раздела могут полностью соответствовать разделу Б таблицы 0910.

14. Таблица 1500 Общее число врачебных посещений, включая профилактические и посещения к зубным врачам:

таблица 1500 заполняется на основании таблицы 2100 и 2101, 2700 формы 19.

15. Таблица 1600 Фельдшерская помощь. Данные для заполнения таблицы берутся из отчета ФАПов, ФП, МП и МР без содержания отдельного помещения.

16. Таблица 1800 Стоматологическое обслуживание:

1) в графе 1, строках 1 - 5 учитываются число стоматологических организаций и число самостоятельных стоматологических кабинетов, а не число отделений (кабинетов) в этих организациях;

2) строки 1 – 5, 6, 7 графы 2, заполняются по данным таблицы 2700 строки 1,3 графы 1 формы 19 соответственно, и таблицы 8000 формы 24;

3) сведения для строк 8, 9 и 10 берутся из таблицы 1001 пункт 17 и таблицы 2701 пункт 1,2 формы 30.

17. Таблица 1900 - Прочие организации здравоохранения: указываются сведения о числе имеющих в области и городах республиканского значения центров формирования здорового образа жизни, патологоанатомических бюро,

бюро медицинской статистики, Республиканском центре электронного здравоохранения, филиалах Республиканского центра электронного здравоохранения.

18. Таблица 2401 дом ребенка: № 41 «Отчет о домах ребенка» указана информация о деятельности детского дома.

19. Таблица 2700 Организации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения: в таблице указываются организации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, включая сельских административных районов и районов внутри городов.

20. Таблица 2900 Штатные и занятые должности организаций в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

в графе 1 указываются сведения о штатах организации санитарно-эпидемиологического надзора, в графе 2 - сведения о штатах организации санитарно-эпидемиологической экспертизы, в графе 4 – противочумные станции, в графе 5 – дезинфекционные станции.

21. Таблица 3300 Штатные и занятые должности по типам организаций здравоохранения:

1) выделяются в отдельную строку и не указываются по организации, в которую входят, должности:

2) отделений и станций скорой медицинской помощи;

3) отделений переливания крови и пунктов заготовки крови;

4) фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских пунктов, медицинских пунктов, медицинских работников (без отдельного помещения);

5) по строке 13 указываются штаты стоматологических поликлиник;

6) в строке 14 указываются все штатные и занятые должности бюджетных организаций суммарно: санитарно-эпидемиологического надзора, санитарно-эпидемиологической экспертизы и республиканской санэпидстанции, кроме противочумных и дезинфекционных станций, которые показываются в строке 15;

7) штатные и занятые должности хозрасчетных отделений профдезинфекции, входящих в состав санитарно-эпидемиологических организаций, показываются в строке 25, входящих в состав прочих санитарно-эпидемиологических организаций – в строке 26;

8) сведения о должностях, предусмотренных по штатам для специалистов с высшим немедицинским образованием, показываются в графах 6 и 7.

22. В таблице 3402 указываются должности, занятые врачами в аппаратах органов здравоохранения, АО «Национальный медицинский холдинг», в филиалах обязательного социального медицинского страхования, в территориальных департаментах контроля медицинской и фармацевтической деятельности, научно-исследовательских институтах и в организациях по подготовке кадров:

1) в графе 5 указываются сведения врачебных должностей в медицинских высших учебных заведениях институтах усовершенствования без должностей, занятых в клиниках и поликлиниках, учитываемых в таблице 3300;

2) в графе 6 указываются сведения врачебных должностей в медицинских фармацевтических колледжах (училищах);

3) в графе 7 указываются сведения врачебных должностей в научно-исследовательских организациях без должностей клинических отделений.

23. В таблице 3403 указываются занятые врачебные должности во всех медицинских организациях, включая должности, учтенные в таблице 3402 (врачи, работающие на почасовой оплате, приравниваются к занятой должности врача в случае не менее 240 проработанных часов в год).

24. Таблица 3650 Плановая мощность амбулаторно-поликлинических организаций (самостоятельных и входящих), диспансерных отделений, женских консультаций: мощность каждой амбулаторно-поликлинической организации, осуществляющей амбулаторный прием, утверждена территориальным органом здравоохранения. Строка 1 графа 1 равна таблице 1010 строка 1 графа 1 плюс 2 плюс 3 плюс 4 формы 19.