

**Форма федерального статистического наблюдения № 30
«Сведения о медицинской организации»**

Раздел V. Работа лечебно – вспомогательных отделений (кабинетов)

Раздел VI. Работа диагностических отделений (кабинетов)

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Внесены изменения в таблицу 4201 «Деятельность радиотерапевтического отделения (кабинета лучевой терапии)»

Наименование	№ строки	Всего	из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
Число пациентов, закончивших, лучевую терапию (самостоятельную и в комбинации с другими методами лечения), всего	1	Строка 1 должна быть равна сумме строк 1.1+1.2+1.3+1.4	
из них: самостоятельную	1.1		
с хирургическим лечением	1.2		
с химиотерапией	1.3		
с хирургическим лечением и химиотерапией	1.4		
Число пациентов, пролеченных на аппаратах для дистанционной радиотерапии	2	Строка 1 должна быть равна сумме строк 2+3+4+5+6	
из них: на дистанционных гамма-терапевтических аппаратах	2.1		
из них: по методикам: двухмерная конвенциональная радиотерапия	2.1.1		
трехмерная конформная радиотерапия	2.1.2		
Число пациентов, пролеченных на линейных ускорителях	2.2	Строка 2 должна быть равна сумме строк 2.1+2.2	
из них по методикам: двухмерная конвенциональная лучевая терапия	2.2.1		
трехмерная конформная лучевая терапия	2.2.2		
облучение с модуляцией интенсивности пучков	2.2.3		
ротационное облучение с модуляцией интенсивности пучка излучения	2.2.4		
стереотаксическая радиотерапия, включая радиохирургию	2.2.5	Строка 2.1 должна быть равна сумме строк 2.1.1+2.1.2+2.1.3	
тотальное облучение всего тела/кожи	2.2.6		
Число пациентов, пролеченных на рентгенотерапевтических аппаратах	2.3		
из них: близкофокусной терапии	2.3.1		
для глубокой рентгенотерапии	2.3.2		
Число пациентов, пролеченных на аппарате кибер-нож	2.5	Строка 1 равна сумме строк 2 + 3 + 4 + 5 + 6	
Число пациентов, пролеченных на аппарате гамма-нож	2.5		
Число пациентов, пролеченных на аппарате томотерапии	2.6		

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

(продолжение)

Наименование	№ строки	Всего	из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
1	2	3	4
Число пациентов, пролеченных контактной лучевой терапией	3		
из них: внутриволостной	3.1		
внутриканевой с высокой мощностью дозы	3.2		
внутриканевой микроисточниками	3.3		
аппликационной	3.4		
внутрисосудистой	3.5		
Число пациентов, получивших сочетанную радиотерапию (дистанционную с внутриволостным облучением)	4		
Число пациентов, получивших интраоперационную радиотерапию	5		
Число пациентов, получивших андронную терапию	6		
из них: протонную	6.1		
ионную	6.2		
нейтронную	6.3		X
нейтрон-захватную	6.4		X
Число пациентов, получивших лучевую терапию с применением радиомодификаторов, радиопротекторов	7		
Число пациентов, получивших радиотерапию по поводу неонкологических заболеваний	8		
из них: на линейном ускорителе	8.1		
на гамма-терапевтическом аппарате	8.2		
на рентгентерапевтическом аппарате	8.3		

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ

Добавлены дополнительные строки

В таблицу 4601 «Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)», в таблицу 4701 «Деятельность кабинета ЛФК», в таблицу 4802 «Деятельность кабинета рефлексотерапии»

Наименование	№ строки	Всего	из них:	
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5
Число лиц, закончивших лечение, - всего, чел	1			
из общего числа лиц, закончивших лечение (стр. 1): инвалидов	1.1			
детей-инвалидов	1.2			
Число отпущенных процедур – всего, ед	2			
из них (из стр. 2): инвалидам	2.1			
детям-инвалидам	2.2			

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменена таблица 4804

7. Логопедическая помощь

(4804)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Число лиц, закончивших занятия с логопедом	1	
из них (из стр. 1): детей 0-14 лет (включительно)	2	
детей 15-17 лет	3	
инвалидов	4	
детей-инвалидов	5	

В таблицу 4809 «Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики» добавлены дополнительные строки:

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
Число школ для родителей, дети которых больны хроническими заболеваниями	17	
из них для родителей детей в возрасте 0-2 года включительно	18	
Число детей, родители (законные представители) которых прошли обучение в «школах»	19	
из них детей в возрасте 0-2 года включительно	20	

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Вводятся большие изменения в раздел VI «РАБОТА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ)»

Таблица 5100 «Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)»

Таблица 5111 «Рентгенохирургия, рентгеноэндоваскулярные диагностика и лечение»

Таблица 5112 «Помощь больным с инфарктом миокарда»

Таблица 5113 «Компьютерная томография»

Таблицы 5114 «Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования»

Таблица 5115 «Ультразвуковые исследования»

Таблица 5117 «Аппараты и оборудование для лучевой диагностики»

Таблица 5118 «Аппараты и оборудование отделений (кабинетов) лучевой терапии»

Таблица 5119 «Магнитно-резонансные томографии»

Таблица 5120 «Деятельность лаборатории радиоизотопной диагностики»

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблиц 5100 «Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)»

Наименование	№ строки	Всего	по выполняемым					из общего числа исследований (из гр.3)			
			Рентгеноскопий	Рентгенограмм		Флюорограмм		Томограмм	с контрастированием (без ангиографий)	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Рентгенодиагностические исследования - всего	1										
из них (стр.1):	2								X		
органов грудной клетки											
органов пищеварения	3					X	X	X			
из них:						X	X	X			
пищевода, желудка и тонкой кишки	3.1										
ободочной и прямой кишки	3.2					X	X	X			
костно-мышечной системы	4										
из нее: конечностей	4.1			X							
таза и тазобедренных суставов	4.2			X							
шейного отдела позвоночника	4.3			X							
грудного отдела позвоночника	4.4			X							
пояснично-крестцового отдела, копчика	4.5			X							
денситометрия			X	X		X	X	X	X		

ВНИМАНИЕ!!!!

Без контрастирования рентгенографии брюшной полости делают при подозрении на

- кишечную непроходимость;
- перфорацию полого органа
- наличие инородного тела

Исследования которые выполняются совместно с хирургами, урологами, гинекологами показываются в т. 5111

Строка 1 должна быть равна сумме строк 2+3+4+5+6+7+8



ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

продолжение

Наименование	№ строки	Всего	из общего числа исследований					из общего числа исследований (из гр. 3)			
			Рентгеноскопий	Рентгенограмм		Флюорограмм		Томограмм	с контрастированием (без ангиографий)	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
череп и челюстно-лицевой области	5		X			X	X				
из них: зубов	5.1		X			X	X	X	X		
челюстей	5.2		X			X	X	X	X		
околоносовых пазух	5.3		X			X	X				
височных костей	5.4		X			X	X		X		
почек и мочевых путей	6					X	X				
молочных желез	7		X			X	X	X			
прочих органов и систем	8					X	X				
Число исследований, выполненных методом томосинтеза (из стр. 1)	9		X	X	X	X	X	X	X	X	X

Строка 9 из строки 1

Таблица 5112

(5112)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Из общего числа рентгенохирургических вмешательств выполнено: пациентам с инфарктом миокарда 1____, из них в первые 90 минут от момента госпитализации 2____, пациентам с инфарктом мозга 3____. Из общего числа рентгенохирургических процедур выполнено под контролем рентгенотелевизионных установок типа С-дуга 4____, под контролем компьютерной томографии (КТ) 5____, под контролем ультразвука (УЗ) 6____, под контролем магнитно-резонансной томографии (МРТ) 7____

Стр. 3 \geq стр. 3.1 + стр. 3.2

Стр. 4 \geq стр. 4.1 + стр. 4.2 + стр. 4.3 + стр. 4.4 + стр. 4.5 + стр. 4.6

Стр. 5 \geq стр. 5.1 + стр. 5.2 + стр. 5.3 + стр. 5.4



ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблиц 5111 «Рентгенохирургия, рентгеноэндovasкулярные диагностика и лечение»

Наименование	№ строки	Всего	в том числе:					
			внутрисосудистые			внесосудистые		
			Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
				Диагностические	Лечебные		Диагностические	Лечебные
1			3	4	5	6		
Рентгенохирургические вмешательства, всего,	1							
в том числе на:								
головном мозге	2							
области головы и шеи	3							
молочных железах	4							
органах грудной клетки всего, без сердца и грудной аорты	5							
из них: легочной артерии	6				x	x	x	
сердце, всего	7				x	x	x	
из них: коронарных сосудах	8				x	x	x	
камерах сердца и клапанах	9				x	x	x	
грудной аорте	10				x	x	x	
брюшной аорте	11				x	x	x	
нижней полой вене	12				x	x	x	
желудочно-кишечном тракте	13							
печени, желчных путях, селезенке, поджелудочной железе	14							
надпочечниках	15							
почках и мочевых путях	16							
органах малого таза (женского)	17							
органах малого таза (мужского)	18							
конечностях	19							
позвоночнике	20							
прочих органах и системах	21							

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблица 5113 «Компьютерная томография»

Наименования органов и систем	№ строки	Всего	из них (гр. 3):		
			без внутривенного контрастирования	с внутривенным контрастированием	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
1	2	3	4	5	6
Всего исследований	1				
в т. ч.: головного мозга	2				
околоносовых пазух	3				
височной кости	4				
области шеи, гортани и гортаноглотки	5				
области груди (без сердца и коронарных сосудов)	6				
сердца и коронарных сосудов	7				
органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа)	8				
почек и мочевых путей	9				
органов малого таза	10				
позвоночника, из него:	11				
позвоночника (шейный отдел)	11.1				
позвоночника (грудной отдел)	11.2				
позвоночника (поясничные и крестцовый отделы)	11.3				
костей, суставов и мягких тканей конечностей	12				
прочих органов и систем	13				
Ангиография иных сосудов	14		X	X	

В таблицу 5113 по строкам 1-14 включаются сведения о выполненных компьютерно-томографических исследованиях

В графах 5 указываются исследования с контрастированием

В графе 6 указываются исследования, выполненные в медицинских организациях, оказывающих помощь в амбулаторных условиях

Строка 1 равна сумме строк 2-14

**Сумма граф 4 + 5 равна графе 3
кроме строки 14**



ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблица 5114 «Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования»

Наименование	№ строк и	Всего	из них:	
			детям 0-17 лет (включительно)	лицам старше трудоспособног о возраста
1	2	3	4	5
Число рентгеновских профилактических исследований органов грудной клетки, всего, из них выполнено:	1			
на пленочных флюорографах	2			
из них: на передвижных пленочных флюорографических установках	2.1			
на цифровых флюорографах	3			
из них: на передвижных цифровых флюорографических установках	3.1			
рентгенографий на пленке	4			
низкодозных компьютерных томографий	5		X	
Число рентгеновских профилактических исследований молочных желез	6		X	
из них выполнено: на пленочных аппаратах	6.1		X	
на цифровых аппаратах и аппаратах, оснащенных системой компьютерной радиографии	6.2		X	
на передвижных маммографических установках	6.3		X	
на аппаратах с функцией томосинтеза	6.4		X	

Стр. 1 = ∑ стр. 2+3+4+5
Стр. 6 = ∑ стр. 6.1+6.2
Стр. 6 ≥ стр. 6.3
Стр. 6 ≥ стр. 6.4



ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблица 5115 «Ультразвуковые исследования»

Наименование	№ строки	Всего	из них:			из гр. 6: направленных на прижизненные патолого-анатомические исследования
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	выполнено интервенционных вмешательств под контролем УЗИ	
1	2	3	4	5	6	7
Ультразвуковые исследования (УЗИ) - всего	1					
в том числе:	2					
УЗИ сердечно-сосудистой системы – всего	2.1					
из них: исследование сосудов	2.1.1					
из них: слепым доплером	2.1.1					
Эхокардиографии	3					X
из них: чрезпищеводная ЭХО	3.1					X
стресс-эхокардиографии	3.2					X
УЗИ органов брюшной полости, включая гепатобилиарную систему, селезенку, мезентериальные лимфоузлы	4					
из них: на наличие свободной жидкости	4.1					
полых органов	4.2					
УЗИ женских половых органов, всего	5					
из них: трансвагинально не беременным	5.1					
во время беременности (из стр. 5)	5.2					X
УЗИ почек, надпочечников, забрюшинного пространства и мочевого пузыря	6					
УЗИ предстательной железы, всего	7					
из них: трансректально	7.1					
УЗИ молочной железы	8					
УЗИ щитовидной и паращитовидной желез	9					
УЗИ костно-мышечной системы	10					

Гр. 7 должна быть ≤ гр. 6

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

продолжение

Наименование	№ строки	Всего	из них:			из гр. 6: направленных на прижизненные патолого-анатомические исследования
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	выполнено интервенционных вмешательств под контролем УЗИ	
1	2	3	4	5	6	7
УЗИ мягких тканей	11					
из них: поверхностных лимфоузлов	11.1					
УЗИ головного мозга	12				X	X
из них: эхоэнцефалография	12.1				X	X
нейросонография детям до 1 года	12.2				X	X
УЗИ глаза	13				X	X
УЗИ органов грудной клетки (кроме сердца): вилочковая железа, легкие, плевральная полость, внутригрудные лимфоузлы	14					
УЗИ наружных половых органов	15					
Эндосонографические исследования	16					
Ультразвуковая денситометрия	17				X	X
Интраоперационные исследования	18					
Прочие исследования	19					
Из общего числа исследований (стр. 1) выполнено:	20					
новорожденным и детям до 2 лет						
УЗИ с внутривенным контрастированием	21				X	X
УЗИ с эластографией	22					

**К прочим УЗ-исследованиям (строка 19)
РАСШИФРОВАТЬ**



ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблица 5119 «Магнитно-резонансные томографии»

Наименование исследований	№ строки	Всего	из них: с внутривенным контрастированием	из гр. 3 выполнено:	
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5	6
Всего выполнено МРТ	1				
в том числе:					
сердца	2				
легких и средостения	3				
органов брюшной полости и забрюшинного пространства	4				
органов малого таза	5				
молочной железы	6				
головного мозга	7				
позвоночника и спинного мозга	8				
из них: шейного отдела	8.1				
грудного отдела	8.2				
пояснично-крестцового отдела	8.3				
области “голова-шея”	9				
костей, суставов и мягких тканей	10				
сосудов	11				
прочих органов и систем	12				
Интервенционные вмешательства под МРТ – контролем (из стр.1)	13			X	X

Графа 3 больше суммы граф 5 + 6 за счет исследований, выполненных пациентам, получавшим медицинскую помощь в стационарных условиях

Строка 1 должна быть равна сумме строк со 2 по 12



ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Таблица 5120 «Деятельность лаборатории радиоизотопной диагностики»

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
Проведено радиологических исследований, всего	1	
из них: сканирований	1.1	
радиографий	1.2	
сцинтиграфических исследований, всего	1.3	
из них: остеосцинтиграфий	1.3.1	
миелосцинтиграфий	1.3.2	
гепатосцинтиграфий	1.3.3	
сцинтиграфий щитовидной железы	1.3.4	
сцинтиграфий паращитовидных желез	1.3.5	
позитивных сцинтиграфий с туморотропными РФП	1.3.6	
сцинтиграфий с I-123 - МИБГ	1.3.7	
перфузионных сцинтиграфий головного мозга	1.3.8	
перфузионных сцинтиграфий легких	1.3.9	
сцинтиграфий миокарда	1.3.10	
сцинтиграфия лимфатической системы	1.3.11	
динамических сцинтиграфий почек	1.3.12	
динамических сцинтиграфий печени	1.3.13	
динамических сцинтиграфий желудка	1.3.14	
радионуклидных вентрикулографий	1.3.15	
радионуклидных ангиографий, флебографий	1.3.16	
исследований головного мозга	1.3.17	
исследований миокарда	1.3.18	
прочих	1.3.19	

Стр. 1 = \sum стр. с 1.1 по 1.3
 Стр. 1.3 = \sum стр. с 1.3.1 по
 1.3.19 строго

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

продолжение

Наименование	№ строки	Всего
Строка 2 равна сумме строк с 2.1 по 2.9 (разницу пояснить)	2	3
	2	
ОФЭКТ и ОФЭКТ/КТ	2	
из них: головного мозга	2.1	
Строка 4 равна сумме 4.1 + 4.2 СТРОГО	2.2	
эндокринных желёз	2.2	
лёгких (перфузия, вентиляция)	2.3	
миокарда в покое	2.4	
миокарда с нагрузочными пробами	2.5	
миокарда синхронизированного с ЭКГ	2.6	
селезёнки	2.7	
печени	2.8	
костной системы	2.9	
ПЭТ и ПЭТ/КТ исследований, всего	3	
из них: головного мозга	3.1	
Используемые при ПЭТ РФП:	4	
18F-FDG	4.1	
прочие	4.2	

Добавлена таблица 5121

(5121)

Код по ОКЕИ: человек – 792;

единица – 642

Число процедур радионуклидной терапии при помощи открытых радионуклидов 1 _____, из них:
радиойодтерапии с йодом-131 2 _____, с остеотропными РФП 3 _____, с другими РФП 4 _____;
пациентов, пролеченных методами радионуклидной терапии 5 _____,
из них: радиойодтерапии с йодом-131 6 _____, с остеотропными РФП 7 _____, с другими РФП 8 _____.

5121

гр 1 ≥ гр 5; гр 2 ≥ гр 6

гр 3 ≥ гр 7; гр 4 ≥ гр 8

Деятельность дистанционно-диагностических кабинетов

Таблица 5124

Число проведенных ЭКГ исследований 1. _____

**Должно быть равно сведениям, указанным в таблице 5402
«Методы функциональной диагностики» в строке 3 графе 3**

Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

Табл.5125

Наименование	№ стр	Всего	в том числе:						
			эзофагогастро- дуоденоскопий	колоно- скопий	бронхо- скопий	ректосиг- мо- идоскопи- й	интести- носкопий	видео- капсульных исследовани- й	прочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эндоскопические лечебные манипуляции – всего	8								
из них:	9								
в подразделениях, в амбулаторных условиях									
в условиях ДС	10								
выполненных под анестезией	11								
удаление доброкачественных новообразований	12								
из них диссекцией в подслизистом слое	12.1								
удаление инородных тел	13								
балонная дилатация	14								
стентирование	15								
остановка кровотечений, всего	16								
из них: по экстренным показаниям	16.1								
с применением клипс	16.2								

**К графе 10 (прочие) можно отнести:
лапароскопии, цистоскопии,
ларингоскопии, уретроскопии,
гистероскопии и т.д.**

**При наличии
данных
необходимо
предоставить
пояснения**

Аппараты и оборудование эндоскопических отделений (кабинетов)

Табл.5126

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования всего	из них:				
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих	со сроком эксплуатации до 3 лет	со сроком эксплуатации от 4 до 7 лет	со сроком эксплуатации свыше 7 лет
1	2	3	4	5	6	7	8
Гибкие эндоскопы для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, всего:	1						
из них: видеогастроскопы	1.1						
дуоденоскопы	1.2						
интестиноскопы	1.3						
Гибкие эндоскопы для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, всего:	2						
из них: видеоколоноскопы	2.1						
сигмоидоскопы	2.2						
ригидные ректороманоскопы (осветители)							
ригидные ректороскопы (тубусы)							
Лапароскопы							
Шкафы специализированные для сушки и хранения эндоскопов	16						

При наличии данных необходимо предоставить пояснения

Деятельность кабинетов функциональной диагностики

Таблица 5401

Наименование показателей	№ строки	Всего	из них	
			в поликлинике, амбулатории	в дневном стационаре
1	2	3	4	5
Число обследованных лиц - всего	1	<p>Графа 3 может быть больше суммы граф 4+5 за счет исследований, выполненных пациентам, получавшим медицинскую помощь в стационарных условиях</p>		
из них (стр.01): детей	2			
лиц старше трудоспособного возраста	3			
Сделано исследований - всего	4			
из них (стр.04): детям	5			
лицам старше трудоспособного возраста	6			
Сделано исследований (из стр.04):				
сердечно-сосудистой системы	7			
нервной системы	8			
системы внешнего дыхания	9			
других систем	10			

Методы функциональной диагностики

Таблица 5402

Методы исследования систем организма	№ строки	Число исследований
1	2	3
ЭКГ (из стр.07 т. 5401)	1.	
из них: с компьютерным анализом данных	2.	
Число ЭКГ в ДДК (из п. 1)	3.	
Стресс-ЭКГ	4.	
ЧПЭС	5.	
Холтеровское мониторирование (ХМ) ЭКГ	6.	
СМ АД	7.	
Поликардиография	8.	
Исследование центральной гемодинамики	9.	
из них: методом реографии	10.	
Исследование периферического кровообращения	11.	
из них: реовазография	12.	
Другие методы исследования сердечно-сосудистой системы	13.	
.....	
Исследования моторики органов желудочно-кишечного тракта	32	
Исследование запирательного аппарата прямой кишки	33	

Прочие методы исследования

Детализируются исследования, указанные в
 таблице 5401 таблице 5402
Строка 7 Строки 1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, **13**
Строка 8 Строки 14, 16, 17, 19
Строка 9 Строки 21, 23, 24, 25, 29, 30, **31**
Строка 10 Строки 32, 33, **34**

Оснащение аппаратурой и оборудованием

Таблица 5404

Наименование аппаратов и оборудования	№ строки	Число единиц	
		Всего	из них: в отделениях анестезиологии-реанимации
1	2	3	4
Аппаратурное оснащение (указать к-во): электрокардиографы	1.		
	...		
Комплексы для дозированной физической нагрузки	9		
из них: велоэргометры	10		
	...		
Аппарат для ИВЛ, всего	28		
из них: транспортные			
для неинвазивной вентиляции			
Аппараты для наркоза			
Мониторы глубины анестезии	34		
Мониторы пациента	35		
из них: транспортные	36		
Мультигазмониторы	37		
Дефибрилляторы	38		
Аппараты ультразвуковой навигации	39		
Шприцевые помпы	40		
Инфузионные насосы	41		
Общее количество единиц аппаратуры	42		
из них: в эксплуатации до 3-х лет включительно	43		
	...		

При наличии данных необходимо предоставить пояснение

Описывается аппаратное оснащение из числа единиц оборудования, состоящих на балансе медицинской организации на конец отчетного года

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

**Добавлены дополнительные графы в таблицы 5117, 5126, 5302,
в которых из общего числа аппаратов и оборудования со сроком эксплуатации
свыше 10 (7) лет
указывается число аппаратов и оборудования в подразделениях, оказывающих
медицинскую помощь в амбулаторных условиях**

ОТРАСЛЕВАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

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

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНАМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В
ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

за **2017** год

Представляют:	Сроки представления
Амбулаторно-поликлинические учреждения (подразделения) всех профилей; больничные учреждения всех профилей; больницы, станции (отделения) скорой медицинской помощи: - органу местного самоуправления;	5 января
Орган местного самоуправления сводный отчет: - органу управления здравоохранением республики, края, области, автономного округа, города федерального значения;	в установленные сроки
Органы управления здравоохранением республики, края, области, автономного округа, города федерального значения: - Минздравсоцразвития России	в установленные сроки

ФОРМА № 1-РБ

Утверждена приказом
Минздравсоцразвития России

от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации: Министерство здравоохранения Амурской области				
Почтовый адрес: 675023, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Ленина, 135				
Код				
отчитывающейся организации по ОКПО	вида деятельности по ОКВЭД	отрасли по ОКОНХ	территории по ОКАТО	министерства (ведомства), органа управления по ОКОГУ
1	2	3	4	5

1. АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

1.1. Сведения об оказании медицинской помощи гражданам Республики Беларусь в государственных и муниципальных амбулаторно-поликлинических учреждениях Российской Федерации

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

1001. Число граждан, обративших в государственные и муниципальные амбулаторно-поликлинические учреждения Российской Федерации (АПУ):

граждан Республики Беларусь, постоянно проживающих в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детей* 2 _____ ;
из них: в государственные АПУ: всего 3 _____, в том числе детей 4 _____ ; в муниципальные АПУ: всего 5 _____
, в том числе детей 6 _____ ;

граждан Республики Беларусь, временно пребывающих и временно проживающих в Российской Федерации и работающих в организациях Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: в государственные АПУ 8 _____, в муниципальные АПУ 9 _____

1002. Число посещений врачей государственных и муниципальных АПУ, включая профилактические:

гражданами Республики Беларусь, постоянно проживающими в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детей* 2 _____
из них: государственных АПУ: всего 3 _____, в том числе детей 4 _____, муниципальных АПУ: всего 5 _____
, в том числе детей 6 _____ ;

гражданами Республики Беларусь, временно пребывающими и временно проживающими в Российской Федерации и работающими в организациях Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: государственных АПУ 8 _____,
, муниципальных АПУ 9 _____ .

1003. Число посещений врачами государственных и муниципальных АПУ на дому:

граждан Республики Беларусь, постоянно проживающих в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детей 2 _____ ;
из них: государственных АПУ: всего 3 _____, в том числе детей 4 _____ ; муниципальных АПУ: всего 5 _____
, в том числе детей 6 _____ ;

граждан Республики Беларусь, временно пребывающих и временно проживающих в Российской Федерации и работающих в организациях Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: государственных АПУ 8 _____, муниципальных АПУ 9 _____

*Дети в возрасте 0-17 лет включительно.

**1.2. Сведения о заболеваниях, зарегистрированных у больных граждан Республики Беларусь
в государственных и муниципальных амбулаторно-поликлинических учреждениях Российской Федерации**

1004

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано больных с данным заболеванием	
			всего	в том числе детей (0-17 лет)
1	2	3	4	5
Всего	1.0	A00-T98		
в том числе: некоторые 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		
из них: анемии	4.1	D50-D64		
нарушения свертываемости крови	4.2	D65-D69		
в том числе: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	4.2.1	D65		
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89		
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89		
из них: тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1	E05		
сахарный диабет	5.2	E10-E14		
в том числе: инсулинзависимый сахарный диабет	5.2.1	E10		
инсулиннезависимый сахарный диабет	5.2.2	E11		
ожирение	5.3	E66		
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F01-F99		
болезни нервной системы	7.0	G00-G98		
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.1	G40-G41		

2. СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ

2.1. Сведения об оказании медицинской помощи гражданам Республики Беларусь в государственных и муниципальных больничных учреждениях Российской Федерации

Код по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642

2001. Выписано больных:

граждан Республики Беларусь, постоянно проживающими в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детей* 2 _____
из них: из государственных больничных учреждений: всего 3 _____, в том числе детей 4 _____;
из муниципальных больничных учреждений всего 5 _____, в том числе детей 6 _____;
граждан Республики Беларусь, временно пребывающих и временно проживающих в Российской Федерации и работающих в организациях Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: из государственных больничных учреждений 8 _____
в муниципальных больничных учреждениях 9 _____.

2002. Проведено койко-дней (абс.):

гражданами Республики Беларусь, постоянно проживающими в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детьми 2 _____
из них: в государственных больничных учреждениях: всего 3 _____, в том числе детьми 4 _____;
в муниципальных больничных учреждениях всего 5 _____, в том числе детьми 6 _____;
гражданами Республики Беларусь, временно пребывающими и временно проживающими в Российской Федерации и работающими в организациях Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: в государственных больничных учреждениях 8 _____
в муниципальных больничных учреждениях 9 _____.

2003. Умерло:

граждан Республики Беларусь, постоянно проживающих в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детей 2 _____
из них: в государственных больничных учреждениях: всего 3 _____, в том числе детей 4 _____;
в муниципальных больничных учреждениях всего 5 _____, в том числе детей 6 _____;
граждан Республики Беларусь, временно пребывающих и временно проживающих в Российской Федерации и работающих в организациях Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: в государственных больничных учреждениях 8 _____
в муниципальных больничных учреждениях 9 _____.

*Дети в возрасте 0-17 лет включительно.

2.2. Состав больных граждан Республики Беларусь в государственных и муниципальных больничных учреждениях Российской Федерации, сроки и исходы лечения

2004

Код по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10	Выписано больных						
			всего	в т.ч. детей*	в том числе из больничных учреждений				
					государственных		муниципальных		
					всего	в т.ч. детей	всего	в т.ч. детей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Всего	1.0	A00-T98							
в том числе:									
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99							
из них:									
кишечные инфекции	2.1	A00-A09							
туберкулез органов дыхания	2.2	A15-A16							
сепсис	2.3	A40-A41							
вирусный гепатит	2.4	B15-B19							
новообразования	3.0	C00-D48							
из них злокачественные новообразования (включая новообразования лимфатической и кроветворной ткани)	3.1	C00-C97							
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89							
из них:									
анемия	4.1	D50-D64							
нарушения свертываемости крови	4.2	D65-D69							

*Дети в возрасте 0-17 лет включительно.

3. СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ

3000. Число посещений стоматологов и зубных врачей:

гражданами Республики Беларусь, постоянно проживающими в Российской Федерации: всего 1 _____, в том числе детей* 2 _____
из них: государственных учреждений здравоохранения: всего 3 _____, в том числе детей 4 _____ ;
муниципальных учреждений здравоохранения всего 5 _____, в том числе детей 6 _____ ;
гражданами Республики Беларусь, временно пребывающими и временно проживающими в Российской Федерации и работающими в организациях
Российской Федерации по трудовым договорам: всего 7 _____, из них: государственных учреждений здравоохранения 8 _____
в муниципальных учреждениях здравоохранения 9 _____ .

Дети в возрасте 0-17 лет включительно.

4. СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

4000

Код по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642

Показатели	№ строки	Всего	В том числе				
			оказание скорой помощи по поводу			перевозка больных, рожениц и родильниц	число госпитализированных (из гр. 3)
			несчастных случаев	внезапных заболеваний и состояний	родов и патологии беременности		
1	2	3	4	5	6	7	8
исполнено выездов – всего	01						
в том числе:							
к гражданам Республики Беларусь, постоянно проживающим в Российской Федерации - всего	02						
из них: к детям	03						

Сведения о своевременности взятия несовершеннолетних на диспансерный учет и показателя охвата диспансерным наблюдением

Код диагноза по МКБ 10	Состояло на учете на начало года 01.01.2019 всего (абс. ед.)	Выявлено заболеваний по статистическим талонам всего (абс. ед.)	Взято на учет из вновь выявленных всего из гр. 3 (абс. ед.)	Снято с учета всего из гр.2 (абс. ед.)	Состоит на учете на конец года всего (абс. ед.)	Прошли диспансерный осмотр в отчетном году (абс. ед.)	Охват диспансерным наблюдением (%)
гр. 1	гр. 2	гр. 3	гр. 4	гр. 5	гр. 6	гр. 7	гр. 8
Заболевания сердечно сосудистой системы							
I00 - I99							
Заболевания органов пищеварения							
K00-K92							
Заболевания костно-мышечной системы и соединительной ткани							
M00-M99							
Заболевания эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ							
E00-E90							
Заболевания глаза и его придаточного аппарата							
H00-H59							
Заболевания, подлежащие диспансерному учету у врача детского уролога							
N00-N42							
Заболевания, подлежащие диспансерному учету у врача гинеколога							
N60-N94							
Заболевания, подлежащие диспансерному учету у врача инфекциониста(вирусный гепатит В,С, СПИД)							
B15-B19,B20-B24							
Заболевания, подлежащие диспансерному учету у врача детского психиатра, психиатра -нарколога							
F01-F99							
Заболевания, подлежащие диспансерному учету у врача флизиатра							
A15-A19							

Благодарю за внимание !