

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

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

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

## СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

за г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица-медицинские организации: - органу местного самоуправления в сфере охраны здоровья	20 января
органы местного самоуправления в сфере охраны здоровья : - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья	до 20 февраля
органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья: - Министерству здравоохранения Российской Федерации;	до 5 марта
- территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	25 марта

## Форма № 30

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 27.12.2016 № 866  
О внесении изменений  
(при наличии)  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Годовая

Наименование отчитываемой организации:			
Почтовый адрес :			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитываемой организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609362			

**РАЗДЕЛ I. РАБОТА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ****1. Общие сведения**

(1000)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование	№ строки	Отметка (нет-0, да-1)
1	2	3
Подчиненность: муниципальная	1	<b>X</b>
субъекту Российской Федерации	2	
федеральная	3	
Медицинская организация расположена в сельской местности	4	
Медицинская организация работает в системе ОМС	5	
Медицинская организация не работает в системе ОМС	6	

**2. Кабинеты, отделения, подразделения**

(1001)

Код по ОКЕИ: единица-642

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Акушерско - гинекологические	1			
Аллергологические	2			
Амбулатории	3			<b>X</b>
Аптеки	4			<b>X</b>
-из них: изготавливающие лекарственные препараты	4.1			<b>X</b>
Восстановительного лечения	5			
Гастроэнтерологические	6			
Гематологические	7			
Гемодиализа	8			<b>X</b>
Гемосорбции	9			
Геронтологические	10			
Гипербарической оксигенации	11			
Дермато-венерологические	12			
Детские поликлиники (отделения)	13			
Диабетологические	14			
Дистанционно-диагностические кабинеты	15		<b>X</b>	
Дневные стационары для взрослых	16			<b>X</b>
Дневные стационары для детей	17			<b>X</b>
Домовые хозяйства, на которые возложены функции по оказанию первой помощи (ДХПП)	18	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
Женские консультации	19			<b>X</b>
Здравпункты врачебные	20			<b>X</b>
Здравпункты фельдшерские	21			<b>X</b>

Наименование	№ строки	Наличие подразделений , отделов, отделений, кабинетов (нет-0,есть-1)	Число подразделений , отделов , отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Инфекционные для взрослых	22			
Инфекционные для детей	23			
Информационно-аналитические отделы	24			X
Искусственного пневмоторакса	25			
Искусственной инсеминации женщин	26			
Кардиологические	27			
Клинико-диагностические центры	28			X
Колопроктологические	29			
Компьютерной томографии	30			
Консультативно - диагностические центры	31			X
Консультативно - диагностические центры для детей	32			X
Консультативно - оздоровительные отделы	33			X
Лаборатории, всего- из них:	34			X
-биохимические	34.1			X
из них централизованные	34.1.1			X
-зуботехнические	34.2			X
-иммунологические (серологические)	34.3			X
из них централизованные	34.3.1			X
-клинико - диагностические	34.4			X
из них централизованные	34.4.1			X
-коагулологические	34.5			X
из них централизованные	34.5.1			X
-микробиологические (бактериологические)	34.6			X
из них централизованные	34.6.1			X
-патолого-анатомические	34.7			X
из них централизованные	34.7.1			X
-радиоизотопной диагностики	34.8			X
-спектральные	34.9			X
-судебно-медицинские молекулярно-генетические	34.10			X
-химико-токсикологические	34.11			X
-цитологические	34.12			X
из них централизованные	34.12.1			X
Лечебной физкультуры для взрослых	35			
Лечебной физкультуры для детей	36			

Наименование	№ строки	Наличие подразделений , отделов, кабинетов (нет-0,есть-1)	Число подразделений , отделов , отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Лечебно-трудовые мастерские, всего, в том числе:	37			X
-для пациентов, больных психическими расстройствами	37.1			X
-для пациентов, больных наркологическими заболеваниями	37.2			X
-для пациентов, больных туберкулезом	37.3			X
Логопедические	38			
Магнитно-резонансной томографии	39			
Маммографические отделения (кабинеты)	40			
Мануальной терапии	41			
Медицинской профилактики	42			
Межмуниципальные центры	43			X
Методические кабинеты	44		X	
Молочные кухни	45			X
Наркологические реабилитационные центры	46			X
Наркологические фельдшерские пункты	47	X	X	X
Наркологические	48			
Неврологические	49			
Нефрологические	50			
Онкологические	51			
Организационно-методические отделы	52			X
Ортодонтические	53			
Отделы автоматизированной системы управления (АСУ), вычислительные центры	54			X
Отделы анализа и прогнозирования	55			X
Отделы издательской и полиграфической деятельности	56			X
Отделы межсекторальных и внешних связей	57			X
Отделы обработки медико-статистической информации	58			X
Отделы программного обеспечения	59			X
Отделы сетевых технологий и защиты информации	60			X
Отделы сбора баз данных	61			X
Отделения (кабинеты) кризисных состояний	62			
Отделения (кабинеты) рентгеноэндоваскулярной диагностики и лечения	63			
Отделения (кабинеты) социально-психологической помощи	64			
Отделения (кабинеты) медицинской статистики	65			
Отделения (кабинеты) врача общей практики (семейного врача)	66			

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Отделения медико-криминалистические	67			X
Отделения мониторинга здоровья населения	68			X
Отделения неотложной помощи	69			
Отделения скорой медицинской помощи	70			X
Отделения статистики в составе оргметодотдела	71			
Отделения сложных судебно-медицинских экспертиз	72			X
Отделения судебно-биохимические	73			X
Отделения судебно-гистологические	74			X
Отделения судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств	75			X
Отделения судебно-медицинской экспертизы трупов	76			X
Отделения судебно-химические	77			X
Отделения судебно-цитологические	78			X
Отделения экстренной консультативной помощи и медицинской эвакуации	79			X
Отделения экстренной медицинской помощи	80			X
Оториноларингологические	81			
Офтальмологические	82			
Охраны репродуктивного здоровья подростков	83			
Патолого-анатомические	84			X
из них: централизованные	84.1			X
в составе: патолого-анатомических бюро	84.2			X
бюро судебно-медицинской экспертизы	84.3			X
Переливания крови	85			X
Перинатальные центры	86			X
Платные кабинеты (отделения)	87			
Поликлиники (поликлинические отделения)	88			X
По медицинской генетике (медико-генетические консультации)	89			
Подростковые	90			
Подростковые специализированные центры (кабинеты) профилактики и лечения инфекций, передаваемых преимущественно половым путем	91			
Подростковые наркологические	92			
Прививочные	93			
Профпатологические	94			
Психиатрические	95			
Психотерапевтические	96			
Психоэндокринологические	97			
Пульмонологические	98			

Наименование	№ строки	Наличие подразделений , отделов, кабинетов (нет-0,есть-1)	Число подразделений , отделов , отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Пункты (отделения) неотложной медицинской помощи на дому, всего	99			X
в том числе:				
- взрослому населению	99.1			X
- детскому населению	99.2			X
Пункты сбора грудного молока	100			X
Радиологические	101			
Радиотерапевтические	102			
Ревматологические	103			
Редакционно-издательские отделы	104			X
Рентгенологические	105			
Рентгенохирургические	106			
Рефлексотерапии	107			
Санаторно-курортные	108	X	X	X
Сексологические	109			
Смотровые кабинеты	110		X	
Социально - правовые	111			
Спортивной медицины	112			
Стоматологические	113			
из них: ортопедической стоматологии	113.1			
Сурдологические	114			
Телефон доверия	115		X	
Терапевтические	116			
Травматологические (ортопедические)	117			
Трансфузиологические	118			
Ультразвуковой диагностики	119			
Урологические	120			
Участковые больницы в составе медицинской организации	121	X	X	X
Фельдшерско-акушерские пункты (включая передвижные)	122	X	X	X
Фельдшерские пункты (включая передвижные)	123	X	X	X
Физиотерапевтические	124			
Флюорографические	125			
Фтизиатрические	126			
Функциональной диагностики	127			
Хирургические	128			

Наименование	№ строки	Наличие подразделений , отделов, отделений, кабинетов (нет-0,есть-1)	Число подразделений , отделов , отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Центры амбулаторной хирургии	129			X
Центры врача общей практики (семейного врача)	130			X
Офис врача общей практики	130.1			X
Центры здоровья для взрослых	131			X
Центры здоровья для детей	132			X
Центры медицины катастроф	133			X
Центры планирования семьи и репродукции	134			X
Челюстно-лицевой хирургии	135			
Медицинского освидетельствования на состояние опьянения	136			
Эндокринологические	137			
Эндоскопии	138			
Прочие	139			
Отдел экспертизы потерпевших	139.1			
Судебно-биологическое отделение	139.2			
Отделение особо сложных повторных комиссионных и комплексных экспертиз	139.3			
Отдел эпидемиологии	139.4			
Отдел глазного протезирования	139.5			
Отделение судебно-психиатрической экспертизы	139.6			
Городской психо-терапевтический центр	139.7			
Молодежная консультация	139.8			

**3. Передвижные подразделения**

(1003)

Код по ОКЕИ:единица- 642

Наименование	№ строки	Наличие подразделений (нет-0,есть-1)	Число
1	2	3	4
Амбулатории	1		
Стоматологические кабинеты	2		
Флюорографические установки	3		
Клинико-диагностические лаборатории	4		
Врачебные бригады	5		
ФАПы	6		
Фельдшерские пункты	7		
Маммографические установки	8		
Мобильные медицинские бригады	9		

**4. Отделения для инвалидов войны (ИОВ), стационары, пансионаты**

(1006)

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

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Круглосуточные отделения для ИОВ	1	
в них: коек	2	
пролечено пациентов	3	
проведено пациентами койко- дней	4	
Дневные стационары для пациентов, больных психическими расстройствами, мест	5	
в них лечилось пациентов	6	
Дневные стационары для пациентов, больных наркологическими заболеваниями, мест	7	
в них лечилось пациентов	8	
Пансионаты для приезжающих пациентов, мест	9	
Психиатрические отделения специализированного типа - всего	10	
в них коек	11	

**5. Региональные сосудистые центры, первичные сосудистые центры**

(1008)

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

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Региональные сосудистые центры	1	
в них коек	1.1	
поступило пациентов	1.2	
из них умерло	1.2.1	
в том числе в первые 24 часа после поступления	1.2.1.1	
проведено пациентами койко-дней	1.3	
Первичные сосудистые отделения	2	
в них коек	2.1	
поступило пациентов	2.2	
из них умерло	2.2.1	
в том числе в первые 24 часа после поступления	2.2.1.1	
проведено пациентами койко-дней	2.3	



**6. Стоматологические кабинеты**

(1009)

Код по ОКЕИ: единица- 642

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
При высших, средних специальных учебных заведениях	1	
общеобразовательных школах (лицеях, гимназиях, колледжах)	2	
промышленных предприятиях	3	

**7. Мощность (плановое число посещений в смену) подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях**

(1010)

Коды по ОКЕИ: посещений в смену-545

Наименование подразделений	№ строки	Число посещений в смену
1	2	3
Мощность, всего	1	
в том числе: поликлиники для взрослых	2	
из них: стоматологической поликлиники для взрослых	2.1	
хозрасчетной соматической поликлиники	2.2	
хозрасчетной стоматологической поликлиники	2.3	
детской поликлиники	3	
из них: стоматологической поликлиники для детей	3.1	
женской консультации	4	
диспансерного отделения (больницы, диспансера)	5	
амбулатории	6	
консультативно-диагностического центра	7	
центра здоровья	8	

**8. Численность обслуживаемого прикрепленного населения**

(1050)

Код по ОКЕИ: человек -792

Наименование	№ строки	Численность прикрепленного населения
1	2	3
Всего (чел.)	1	
в том числе: детей 0-17 лет включительно	2	
из них: детей до 1 года	3	
из них: до 1 мес.	3.1	
детей 0-4 года	4	
детей 5-9 лет	5	
детей 10-14 лет	6	
население трудоспособного возраста*	7	
население старше трудоспособного возраста **	8	
Сельское население (из стр.1)	9	

\* женщины 18-54 года, мужчины 18-59 лет

\*\* женщины 55 лет и старше, мужчины 60 лет и старше

**9. Категорийность станции (отделения) скорой медицинской помощи****(1060)**

Код по ОКЕИ: единица- 642

Наименование	№ строки	Да-1, нет-0
1	2	3
Число выездов в год свыше 100 тысяч (внекатегорийная)	1	
от 75 до 100 тысяч (I категории)	2	
от 50 до 75 тысяч (II категории)	3	
от 25 до 50 тысяч (III категории)	4	
от 10 до 25 тысяч (IV категории)	5	
от 5 до 10 тысяч (V категории)	6	
менее 5 тысяч (VI категории)	7	
Итого:	8	

**10. Сведения о санаторно-курортной организации****(1080)**

Код по ОКЕИ: единица- 642

Наименование	№ строки	Да-1, нет-0
1	2	3
Круглогодичной санаторий	1	
Сезонный санаторий	2	
Однопрофильный санаторий	3	
Многопрофильный санаторий	4	
Санатории (для взрослых)	5	
из них: для пациентов, больных туберкулезом	5.1	
для пациентов, больных заболеваниями и последствиями травм спинного мозга	5.2	
Санатории для детей	6	
из них: для пациентов, больных туберкулезом	6.1	
для пациентов, больных детским церебральным параличом	6.2	
Санатории для детей с родителями	7	
из них: для пациентов, больных детским церебральным параличом	7.1	
Санатории смешанного типа (для взрослых, детей и/или детей с родителями)	8	
Санатории -профилактории	9	
из них: для пациентов, больных туберкулезом	9.1	
Санаторные оздоровительные лагеря круглогодичного действия	10	
Бальнеологические лечебницы	11	

Код по ОКЕИ: человек -792

**(1090)** Санаторно-курортное лечение по всем профилям: направлено на санаторно-курортное лечение, человек, всего 1 \_\_\_\_\_ ,

из них: детей 0-17 лет 2 \_\_\_\_\_ , получили санаторно-курортное лечение, человек, всего 3 \_\_\_\_\_ , из них: детей 0-17 лет 4 \_\_\_\_\_

**Раздел II. ШТАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**  
**1. Должности и физические лица медицинской организации**

22.12.2017 14:51

(1100)

Коды по ОКЕИ: человек -792, единица- 642

Наименование должности (специальности)	№ строки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертификат специалиста (из гр.9)	Не имеют квалификационной категории
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>Врачи - всего</b>	1														
из них: женщин	2	X	X	X	X	X	X		X	X					
В организациях , расположенных в сельской местности (из стр.1)	3														
Врачи- специалисты (из стр.1):	4														
руководители организаций и их заместители (организаторы здравоохранения)	5														
акушеры-гинекологи	6														
аллергологи-иммунологи	7														
анестезиологи-реаниматологи	8														
бактериологи	9														
вирусологи	10														
врачи здравпунктов	11														
гастроэнтерологи	12														
гематологи	13														
генетики	14														
гериатры	15														
дезинфектологи	16														
дерматовенерологи	17														
диабетологи	18														
диетологи	19														
инфекционисты	20														
кардиологи	21														
кардиологи детские	22														
клинической лабораторной диагностики	23														
клинические микологи	24														
колопроктологи	25														
косметологи	26														
лаборанты	27														
лабораторные генетики	28														
лабораторные микологи	29														
мануальной терапии	30														
методисты	31														
неврологи	32														
нейрохирурги	33														
неонатологи	34														
нефрологи	35					X	X			X					
общей практики (семейные)															

Наименование должности (специальности)	№ стро- ки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертифи- кат специа- листа (из гр.9)	Не имеют квалифи- кацион- ной катего- рии
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых		10	11	12	13	14		
онкологи	36														
онкологи детские	37														
ортодонты	38														
osteopatы	39														
оториноларингологи	40														
офтальмологи	41														
офтальмологи-протезисты	42														
паразитологи	43														
патологоанатомы	44														
педиатры - всего	45														
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	46					X	X			X					
педиатры городские (районные)	47					X	X			X					
по авиационной и космической медицине	48														
по водолазной медицине	49														
по гигиене детей и подростков	50														
по гигиене питания	51														
по гигиене труда	52														
по гигиеническому воспитанию	53														
по коммунальной гигиене	54														
по лечебной физкультуре	55														
по медико-социальной экспертизе	56														
по медицинской профилактике	57														
по медицинской реабилитации	58														
по общей гигиене	59														
по паллиативной медицинской помощи	60														
по радиационной гигиене	61														
по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	62														
по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям	63														
по спортивной медицине	64														
приемного отделения	65			X	X				X						
профпатологи	66														
психиатры	67														
из них: участковые	68					X	X			X					
психиатры детские	69														
из них: психиатры детские участковые	70					X	X			X					

Наименование должности (специальности)	№ стро- ки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертифи- кат специа- листа (из гр.9)	Не имеют квалифи- кацион-ной катего-рии
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
психиатры подростковые	71														
из них: психиатры подростковые участковые	72														
психиатры-наркологи	73														
из них: психиатры-наркологи участковые	74														
психотерапевты	75														
пульмонологи	76														
радиологи	77														
радиотерапевты	78														
ревматологи	79														
рентгенологи	80														
рефлексотерапевты	81														
сексологи	82														
скорой медицинской помощи	83														
стажеры	84														
статистики	85														
стоматологи	86														
стоматологи детские	87														
стоматологи-ортопеды	88														
стоматологи-терапевты	89														
стоматологи-хирурги	90														
судебно-медицинские эксперты	91														
судебно-психиатрические эксперты	92														
судовые врачи	93														
сурдологи-оториноларингологи	94														
сурдологи-протезисты	95														
терапевты - всего	96														
из них: терапевты участковые	97					X	X			X					
терапевты участковые цеховых врачебных участков	98														
терапевты амбулаторий	99														
терапевты подростковые	100														
токсикологи	101														
травматологи-ортопеды	102														
трансфузиологи	103														
ультразвуковой диагностики	104														

Наименование должности (специальности)	№ строки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертифи- кат специа- листа (из гр.9)	Не имеют квалифика- ционной катего- рии
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых		10	11	12	13	14		
урологи	105														
урологи-андрологи детские	106														
фармакологи клинические	107														
физиотерапевты	108														
фтизиатры	109														
из них: фтизиатры участковые	110														
функциональной диагностики	111														
хирурги	112														
хирурги детские	113														
хирурги пластические	114														
хирурги сердечно-сосудистые	115														
хирурги торакальные	116														
хирурги челюстно-лицевые	117														
эндокринологи	118														
эндокринологи детские	119														
эндоскописты	120														
эпидемиологи	121														
прочие	122	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Из общего числа врачей (стр.1): врачи клинических специальностей	123														
работают на основной работе в организациях подчинения: Федерального	124														
субъектов Российской Федерации	125														
имеют два и более сертификатов специалиста	126	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>Специалисты с высшим немедицинским образованием - всего:</b>	127														
из них специалисты: биологи	128														
инструкторы-методисты по лечебной физкультуре	129														
логопеды	130														
медицинские физики	131														
психологи медицинские	132														
судебные эксперты	133														
химики-эксперты	134														

Наименование должности (специальности)	№ строки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертифи- кат специа- листа (из гр.9)	Не имеют квалифи- кацион- ной катего- рии
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразде- лениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
другие специалисты с высшим немедицинским образованием, из них:	134.1														
зоолог	134.1.1														
эксперт-физик по контролю за источником ионизирующих и неионизирующих излучений	134.1.2														
эмбриолог	134.1.3														
энтомолог	134.1.4														
<b>Провизоры</b>	135														
в том числе по специальностям: управление и экономика фармации	136	X	X	X	X	X	X		X	X					
фармацевтическая технология	137	X	X	X	X	X	X		X	X					
фармацевтическая химия и фармакогнозия	138	X	X	X	X	X	X		X	X					
<b>Средний медперсонал - всего</b>	139														
из них: в организациях , расположенных в сельской местности	140														
работают на основной работе в организациях подчинения: Федерального	141														
субъектов Российской Федерации	142														
организаторы сестринского дела (из стр.139)	143	X	X	X	X	X	X		X	X					
Из общего числа среднего медперсонала (стр.139) : акушерки	144														
гигиенисты стоматологические	145														
заведующие	146														
из них: заведующие фельдшерско- акушерским пунктом	147														
зубные врачи	148														
из них: в организациях , расположенных в сельской местности	149														
зубные техники	150														
инструкторы-дезинфекторы	151														

Наименование	№ строки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертификат специалиста (из гр.9)	Не имеют квалификационной категории
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
инструкторы по гигиеническому воспитанию	152														
инструкторы по лечебной физкультуре	153														
инструкторы по трудовой терапии	154														
лаборанты	155														
из них: лабораторное дело	156	X	X	X	X	X	X		X	X					
гистология	157	X	X	X	X	X	X		X	X					
лабораторная диагностика	158	X	X	X	X	X	X		X	X					
медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)	159														
из них: лабораторное дело	160	X	X	X	X	X	X		X	X					
гистология	161	X	X	X	X	X	X		X	X					
лабораторная диагностика	162	X	X	X	X	X	X		X	X					
медицинские сестры	163														
из них: сестринское дело с высшим медицинским образованием	164	X	X	X	X	X	X		X	X					
бакалавры	165	X	X	X	X	X	X		X	X					
управление сестринской деятельностью с высшим медицинским образованием	166	X	X	X	X	X	X		X	X					
по специальности: организация сестринского дела	167	X	X	X	X	X	X		X	X					
сестринское дело	168	X	X	X	X	X	X		X	X					
сестринское дело в педиатрии	169	X	X	X	X	X	X		X	X					
общая практика	169.1	X	X	X	X	X	X		X	X					
из стр. 163: анестезисты	170														
врачей общей практики (семейных врачей)	171														
диетические	172														
медико-социальной помощи	173														
медицинская сестра (фельдшер) по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам скорой медицинской	174			X	X	X	X			X					
операционные	175														
палатные (постовые)	176														
патронажные	177					X	X			X					



Наименование	№ строки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертификат специалиста (из гр.9)	Не имеют квалификационной категории
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
перевязочной	178														
по косметологии	179														
по массажу	180														
приемного отделения	181			X	X				X						
процедурной	182														
по реабилитации	183														
старшие	184														
стерилизационной	185														
участковые врачей-терапевтов	186					X	X			X					
участковые врачей-педиатров	187					X	X			X					
по физиотерапии	188														
по функциональной диагностике	189														
медсестры, работающие с врачами -специалистами	189.1					X	X			X					
медсестры ДШО	189.2					X	X			X					
главные медсестры	189.3														
медицинские дезинфекторы	190														
медицинские дезинфекторы с мед. образованием	190.1														
медицинские дезинфекторы без мед.образования	190.2														
медицинские оптики-оптометристы	191														
медицинские регистраторы	192										X	X	X	X	
медицинские регистраторы с мед. образованием	192.1	X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	
медицинские регистраторы без мед.образования	192.2	X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	
медицинские статистики	193														
медицинские технологи	194														
из них: лабораторное дело	195	X	X	X	X	X	X		X	X					
гистология	196	X	X	X	X	X	X		X	X					
лабораторная диагностика	197	X	X	X	X	X	X		X	X					
помощники врачей	198														
из них по специальности: бактериология	199	X	X	X	X	X	X		X	X					
гигиена и санитария	200	X	X	X	X	X	X		X	X					
эпидемиология	201	X	X	X	X	X	X		X	X					
эпидемиология (паразитология)	202	X	X	X	X	X	X		X	X					
рентгенолаборанты	203														
фельдшеры	204														
из них: фельдшеры скорой медицинской помощи	205			X	X	X	X			X					

Наименование	№ стро-ки	Число должностей в целом по организации		из них :				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них :		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертификат специалиста (из гр.9)	Не имеют квалификационной категории
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразделе-ниях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделе-ниях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	высшую	первую	вторую		
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
фельдшеры-наркологи	206														
фельдшеры- водители скорой медицинской помощи	207			X	X	X	X		X	X					
прочий средний медицинский персонал	208	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>Фармацевты</b>	209														
работают на основной работе в организациях подчинения: Федерального	210														
субъектов Российской Федерации	211														
в аптечных организациях	212	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Инструкторы по лечебной физкультуре (без среднего медицинского образования)	213														
<b>Младший медперсонал</b>	214														
из них: младшие медицинские сестры по уходу за больными	215														
санитары	216														
санитар-водитель	216.1														
сестры -хозяйки	216.2														
младший фармацевтический персонал	216.3														
<b>Прочий персонал</b>	217														
из них : социальные работники	218										X	X	X	X	
водители скорой медицинской помощи	219										X	X	X	X	
ИТ-специалисты	220										X	X	X	X	
юристы	220.1										X	X	X	X	
экономисты	220.2										X	X	X	X	
кассиры	220.3										X	X	X	X	
бухгалтеры	220.4										X	X	X	X	
административный аппарат	220.5										X	X	X	X	
работники хозяйственных служб	220.6										X	X	X	X	
педагоги	220.7														
воспитатели	220.8														
<b>Всего должностей</b>	221														
Кроме того, число физических лиц специалистов с высшим немедицинским образованием, занимающих должности врачей, всего	222	X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	X
из них : врачей: лаборантов	223	X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	X
по лечебной физкультуре	224	X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	X
статистиков	225	X	X	X	X	X	X				X	X	X	X	X

(1101)

Код по ОКЕИ: единица- 642

Занятые должности отделений (кабинетов) профилактики (из таблицы 1100)	№ строки	Число
1	2	3
Из числа занятых должностей в отделениях (кабинетах) профилактики: врачей (из стр.1 гр.6)	1	
среднего медицинского персонала (из стр. 139 гр.6)	2	

(1102)

Код по ОКЕИ: человек -792

Средний медицинский персонал ФАПов, ФП (из таблицы 1100)	№ строки	Должностей		физических лиц
		штатных	занятых	
1	2	3	4	5
Средний медицинский персонал ФАПов, ФП всего	1	X	X	X
из них: фельдшеры (включая заведующих)	2	X	X	X
акушерки (включая заведующих)	3	X	X	X

(1103)

Коды по ОКЕИ: единица- 642, человек -792

Средний медицинский персонал смотровых кабинетов (из таблицы 1100)	№ строки	Число
1	2	3
Из общего числа должностей среднего медицинского персонала (стр.139) - в смотровом кабинете:	1	
штатных		
занятых	2	
физических лиц основных работников на занятых должностях	3	

(1105)

Коды по ОКЕИ: единица- 642, человек -792

Персонал скорой медицинской помощи (из таблицы 1100)	№ строки	Всего	из них:			
			врачи	средний медицинский персонал	младший медицинский персонал	прочий персонал
1	2	3	4	5	6	7
Из общего числа должностей:	1					
штатных						
занятых	2					
физических лиц основных работников на занятых должностях	3					

(1106)

Коды по ОКЕИ: единица- 642, человек -792

Персонал отделения переливания крови (из таблицы 1100)	№ строки	Всего	из них:			
			врачи	средний медицинский персонал	младший медицинский персонал	прочий персонал
1	2	3	4	5	6	7
Из общего числа должностей:	1					
штатных						
занятых	2					
физических лиц основных работников на занятых должностях	3					

(1107)

Код по ОКЕИ: единица- 642

22.12.2017 14:51

Участки медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	№ строки	Число
1	2	3
Врачебные терапевтические участки, всего	1	
из них: комплексные участки	2	
малокомплектные участки	3	
Участки врача общей практики	4	
Педиатрические участки	5	
из них: малокомплектные участки	6	

Код по ОКЕИ: человек -792

(1108) Число физических лиц медицинских работников на комплексных врачебных участках - фельдшеров 1 \_\_\_\_\_  
 акушеров 2 \_\_\_\_\_, медицинских сестер 3 \_\_\_\_\_

(1109)

Код по ОКЕИ: человек -792

Медицинские и фармацевтические работники	№ строки	Пол	Число полных лет по состоянию на конец отчетного года							
			Всего	в том числе:						
				До 36	36-45	46-50	51-55	56-60	61 и более	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Врачи	01	М								
	02	Ж								
в том числе по организации здравоохранения ( на должностях руководителей и их заместителей)	03	М								
	04	Ж								
Провизоры	05	М								
	06	Ж								
Средние медицинские работники	07	М								
	08	Ж								
Фармацевты	09	М								
	10	Ж								
Специалисты с высшим немедицинским образованием	11	М								
	12	Ж								

(1110)

Код по ОКЕИ: человек -792

	№ строки	Число физических лиц основных работников, находящихся в декретном и долгосрочном отпуске всего	в том числе:										
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях							в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			
			Врачи всего	из них:			Средний медперсонал всего	из них работающие:			Врачи	Средний медперсонал	
				Терапевты участковые	Педиатры участковые	ВОП		с терапевтами участковыми	с педиатрами участковыми	с ВОП			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
ВСЕГО	1												

## Раздел III. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

## 1. Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях

(2100)

Код по ОКЕИ: посещение в смену -545

Наименование	№ строки	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них		сельскими жителями	взрослыми 18 лет и старше	детьми 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9		из гр.12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет						по поводу заболеваний	детей 0-17 лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Врачи- всего</b>	1											
в том числе специалисты: руководители организаций и их заместители	4	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
акушеры-гинекологи	5											
из них акушеры-гинекологи цехового врачебного участка	5.1											
аллергологи-иммунологи	6											
анестезиологи-реаниматологи	7											
врачи здравпунктов	10											
гастроэнтерологи	11											
гематологи	12											
генетики	13											
гериатры	14											
дерматовенерологи	16											
диабетологи	17											
диетологи	18											
инфекционисты	19											
кардиологи	20											
кардиологи детские	21											
клинические микологи	23											
колопроктологи	24											
косметологи	25											
мануальной терапии	29											
неврологи	31											
нейрохирурги	32											
неонатологи	33											
нефрологи	34											
общей практики (семейные)	35											

## Продолжение (2100)

Наименование	№ строки	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них		сельскими жителями	взрослыми 18 лет и старше	детьми 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9		из гр.12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет						по поводу заболеваний	детей 0-17 лет включительно	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
онкологи	36											
онкологи детские	37											
ортодонты	38	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
остеопаты	39											
оториноларингологи	40											
офтальмологи	41											
офтальмологи-протезисты	42											
педиатры - всего	45											
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	46											
педиатры городские (районные)	47	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
по авиационной и космической медицине	48	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
по водолазной медицине	49	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
по лечебной физкультуре	55											
по медико-социальной экспертизе	56	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
по медицинской профилактике	57											
по медицинской реабилитации	58											
по паллиативной медицинской помощи	60											
по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	62	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
по спортивной медицине	64											
приемного отделения	65											
профпатологи	66											
психиатры	67											
из них: участковые	68											
психиатры детские	69											
из них психиатры детские участковые	70											

## Продолжение (2100)

Наименование	№ стро-ки	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них		сельскими жителями	взрослыми 18 лет и старше	детьми 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9		из гр.12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет						по поводу заболеваний	детей 0-17 лет включительно	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
психиатры подростковые	71											
из них психиатры подростковые участковые	72											
психиатры-наркологи	73											
из них психиатры-наркологи участковые	74											
психотерапевты	75											
пульмонологи	76											
радиологи	77											
радиотерапевты	78											
ревматологи	79											
рентгенологи	80	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
рефлексотерапевты	81											
сексологи	82											
стажеры	84	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
стоматологи	86											
стоматологи детские	87											
стоматологи-ортопеды	88											
стоматологи-терапевты	89											
стоматологи-хирурги	90											
судебно-медицинские эксперты	91	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
судебно-психиатрические эксперты	92											
судовые врачи	93											
сурдологи-оториноларингологи	94											
сурдологи-протезисты	95	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

## Продолжение (2100)

Наименование	№ строки	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них		сельскими жителями	взрослыми 18 лет и старше	детьми 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9		из гр.12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет						по поводу заболеваний	детей 0-17 лет включительно	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
терапевты - всего	96											
из них: терапевты участковые	97											
терапевты участковые цеховых врачебных участков	98											
терапевты амбулаторий	99											
терапевты подростковые	100											
токсикологи	101											
травматологи-ортопеды	102											
трансфузиологи	103											
урологи	105											
урологи-андрологи детские	106											
фармакологи клинические	107											
физиотерапевты	108											
фтизиатры	109											
из них: фтизиатры участковые	110											
хирурги	112											
хирурги детские	113											
хирурги пластические	114											
хирурги сердечно-сосудистые	115											
хирурги торакальные	116											
хирурги челюстно-лицевые	117											
эндокринологи	118											
эндокринологи детские	119											
эндоскописты	120	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
прочие	122	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х



**(2101)**

Код по ОКЕИ: посещение в смену -545

Посещения к среднему медицинскому персоналу	№ строки	Число
1	2	3
Посещения к среднему медицинскому персоналу всего	1	
из них : на ФАПах (включая посещения на дому)	2	X
из них: на передвижных	2.1	X
на фельдшерских пунктах	3	X
из них: на передвижных	3.1	X
на пунктах неотложной медицинской помощи на дому	4	
из них: сельскому населению всего	4.1	
взрослому населению	4.2	
детскому населению	4.3	

**(2102)**

Код по ОКЕИ: посещение в смену -545

Посещения врачами пунктов (кабинетов) неотложной медицинской помощи на дому (из гр.9 таблицы 2100): взрослыми (18 лет и старше) 1 \_\_\_\_\_, детьми (0-17 лет) 2 \_\_\_\_\_.

**(2103)**

Код по ОКЕИ: посещение в смену -545

Посещения к врачам центров здоровья и комплексные обследования	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Детей 0-17 лет (из гр.3)	из них: сельских жителей (из гр.5)
1	2	3	4	5	6
Число посещений (из табл.2100)	1				
Число комплексных обследований	2				

**(2104)**

Код по ОКЕИ: посещение в смену -545

Посещения лиц старше трудоспособного возраста	№ строки	Число посещений	из них: сельскими жителями
1	2	3	4
Из общего числа посещений сделано лицами старше трудоспособного возраста (из табл.2100,стр.1,гр.3)	1		
из них: по поводу заболеваний (из табл.2100, стр.1, гр.7)	2		
посещений врачами на дому всего (из табл.2100, стр.1, гр.9)	3		
из них: по поводу заболеваний (из табл.2100, стр.1, гр.11)	4		

(2105)

Коды по ОКЕИ: посещение в смену -545

Из общего числа посещений (табл. 2100, стр.1) сделано посещений всего	№ строки	Всего	Из НИХ:		
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет	из них: сельскими жителями (из гр.5)
1	2	3	4	5	6
По заболеваниям: всего	1				
из них: в неотложной форме	2				
активных	3				
по диспансерному наблюдению	4				
С профилактической и иными целями: всего	5				
в том числе: медицинский осмотр	6				
диспансеризация	7				
комплексный медицинский осмотр	8				
паллиативная помощь	9				
патронаж	10				
прочие	11				
из них: посещения контактных	11.1				
обследование социальных условий	11.2				
работа с созависимым	11.3				
генетический скрининг	11.4				
Передвижными: амбулаториями	12				
врачебными бригадами	13				
мобильными медицинскими бригадами	14				

Код по ОКЕИ: единица-- 642

(2106) Обращения по поводу заболеваний, всего 1 \_\_\_\_\_, из них: сельских жителей 2 \_\_\_\_\_; детей 0-17 лет (из стр.1) 3 \_\_\_\_\_,  
из них: сельских жителей (из стр.3) 4 \_\_\_\_\_.

## 2. Медицинская помощь, оказанная бригадами скорой медицинской помощи при выездах

22.12.2017 14:51

(2120)

Коды по ОКЕИ: человек -792, единица- 642

Наименование	№ строки	Всего	из них:						Число госпитализированных (из гр.3)	Неотложная помощь
			Оказание скорой медицинской помощи по поводу:			Медицинская эвакуация				
			травм, отравлений	внезапных заболеваний и состояний	родов и патологии беременности	всего	из них:			
				межбольничная	беременных, рожениц и родильниц					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Выполнено выездов	1									
из них: к детям	2									
Число лиц, которым оказана медицинская помощь при выездах	3									
из них: в сельских населенных пунктах	4									
Число лиц, умерших в автомобиле скорой медицинской помощи (из стр.3)	5									
из них: детей	6									
из них: в возрасте до 1 года	7									
женщин в возрасте 55 лет и старше	8									
мужчин в возрасте 60 лет и старше	9									

Код по ОКЕИ: человек -792

(2121) Число лиц, которым оказана помощь при выездах, всего 1 \_\_\_\_\_, из них: сельских жителей 2 \_\_\_\_\_, в том числе (из стр.1): дети (0-17 лет) 3 \_\_\_\_\_, взрослые (18 лет и старше) 4 \_\_\_\_\_ из них (из стр.4): женщины (55 лет и старше) 5 \_\_\_\_\_, мужчины (60 лет и старше) 6 \_\_\_\_\_.

## 3. Сведения о деятельности бригад скорой медицинской помощи

(2200)

Код по ОКЕИ: единица-- 642

Состав и профиль бригад	№ строки	Число выездных бригад	из них: круглосуточных	Число лиц, которым оказана помощь бригадами
1	2	3	4	5
Общепрофильные	1			
в том числе: врачебные	1.1			
из них: для оказания медицинской помощи детскому населению	1.1.1			
фельдшерские	1.2			
Специализированные, всего	2			
в том числе: анестезиологии-реанимации	2.1			
анестезиологии-реанимации педиатрические	2.2			
педиатрические	2.3			
психиатрические	2.4			
прочие	2.5			
Выездные экстренные консультативные бригады, всего	3			
из них: кардиологические	3.1			
неврологические	3.2			
инфекционные	3.3			
прочие	3.4			
Авиамедицинские	4			

(2201) Из числа лиц, которым оказана помощь фельдшерскими бригадами,- медицинская эвакуация 1 \_\_\_\_\_, из них : сельских жителей 2 \_\_\_\_\_

Код по ОКЕИ: человек -792

(2202) Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь в амбулаторных условиях 1 \_\_\_\_\_, из них : сельских жителей 2 \_\_\_\_\_

**4.Число выездов бригад скорой медицинской помощи по времени доезда и затраченному на один выезд**

(2300)

Код по ОКЕИ: единица- 642

Наименование	№ строки	Число выездов бригад скорой медицинской помощи по времени:			
		доезда		затраченному на один выезд	
		до места вызова	до места дорожно-транспортного происшествия	на вызов	на дорожно-транспортное происшествие
1	2	3	4	5	6
Время	1				
- до 20 минут	1				
- от 21 до 40 минут	2				
- от 41 до 60 минут	3				
- более 60 минут	4				

(2350)

Коды по ОКЕИ: единица- 642,человек -792

Наименование показателей	№ строки	Число	из них: сельских жителей
1	2	3	4
Число пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда (I21-I22)	1		
из них (из стр.1): проведено тромболизисов	1.1		
смерть наступила в автомобиле скорой медицинской помощи	1.2		
доставлены в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения	1.3		
Число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (I60-I66)	2		
из них: смерть наступила в автомобиле скорой медицинской помощи	2.1		
доставлены в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения	2.2		
проведено тромболизисов	2.3		
Число безрезультатных выездов, ед.	3		
Отказано за необоснованностью вызова	4		
из них : передано в другие медицинские организации	4.1		
Число выездов бригад скорой медицинской помощи к пациентам, пострадавшим в ДТП, ед.	5		
Число пациентов, пострадавших в ДТП, чел.	6		
из них (из стр.6): со смертельным исходом до приезда скорой медицинской помощи	6.1		
в автомобиле скорой медицинской помощи	6.2		
доставлены в травмоцентры 1 и 2 уровня	6.3		
Число выездов по медицинскому обеспечению спортивных и других массовых мероприятий, ед.	7		

### 5. Родовспоможение на дому

22.12.2017 14:51

(2400) Коды по ОКЕИ: единица-- 642, человек -792

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Роды на дому - всего	1	
из них: принято врачами и средним медицинским персоналом	2	
Роды без последующей госпитализации родильниц (из стр.1)	3	
Закончили беременность на дому в сроки 22-27 недель (из стр.1), ед.	4	
Число детей, родившихся на дому, всего	5	
из них: умерло в первые 0-168 часов жизни	6	
Родилось детей без последующей госпитализации родильниц: живыми, чел.	7	
из них умерло в первые 0-168 часов жизни	8	
мертвыми	9	
вакцинировано против туберкулеза	10	

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

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Состоит под наблюдением на конец года женщин: имеющих внутриматочные спирали, чел.	1	
использующих гормональную контрацепцию	2	
Введено внутриматочных спиралей (в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях), ед.	3	

(2402) Код по ОКЕИ: человек -792

Наименование	№ строки	Всего	сельских жителей	из них (из гр.3):			
				направлено на:			
				патолого-анатомическое вскрытие		судебно-медицинскую экспертизу	
				всего	из них (из гр.5): число расхождений диагнозов	всего	из них (из гр.7): число расхождений диагнозов
1	2	3	4	5	6	7	8
Пациенты, умершие на дому, всего	1						
в том числе: дети	2						
из них: в возрасте до 1 года	3						
трудоспособного возраста*	4						
старше трудоспособного возраста**	5						
Из числа умерших на дому: пациенты трудоспособного возраста* умерли от: острых цереброваскулярных заболеваний (I60-I64)	6						
острого инфаркта миокарда (I21)	7						

\*Мужчины от 18 до 59 лет включительно, женщины от 18 до 54 лет включительно

\*\*Мужчины 60 лет и старше, женщины 55лет и старше

**6. Профилактические осмотры и диспансеризация, проведённые медицинской организацией**

22.12.2017 14:51

(2510)

Код по ОКЕИ: человек -792

Контингенты	№ строки	Подлежало осмотрам	их них: сельских жителей	Осмотрено	их них: сельских жителей	из числа осмотренных (гр.5): определены группы здоровья						
						I	II	III	из них:		IV	V
									IIIa	IIIб		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Дети в возрасте 0-14лет включительно	1								X	X		
из них : дети до 1 года	2								X	X		
Дети в возрасте 15-17лет включительно	3								X	X		
Из общего числа детей 15-17 лет (стр.3) - юношей	4								X	X		
Школьники (из суммы строк 1+3)	5								X	X		
Контингенты взрослого населения (18 лет и старше) - всего	6										X	X
из них: диспансеризация определенных групп взрослого населения	6.1										X	X
из них: старше трудоспособного возраста	6.1.1										X	X
профилактические и периодические осмотры	6.2										X	X
Всего (сумма строк 1, 3, 6)	7											

(2511)

Код по ОКЕИ: человек -792

Диспансеризация детей 15-17 лет включительно	№ строки	Число
1	2	3
Из общего числа детей 15-17 лет (включительно), состоявших в отчетном году под диспансерным наблюдением, было госпитализировано	1	
из них юношей	1.1	
направлено на санаторно-курортное лечение	2	
из них юношей	2.1	
нуждалось в оперативном лечении	3	
из них юношей	3.1	
оперировано	4	
из них юношей	4.1	
нуждалось в коррекции зрения	5	
из них юношей	5.1	
обеспечено корригирующими очками	6	
из них юношей	6.1	

(2512)

Профилактические осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлен туберкулез	
				Всего	из них: у сельских жителей
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано:					
флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (стр.1.1+1.2+1.3) проведены:					
иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2 туберкулиновыми единицами очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
рентгенологическое (флюорографическое) исследование органов грудной клетки	6				

(2514)

Код по ОКЕИ: человек -792

Целевые осмотры на онкопатологию	№ строки	Всего		из них: направлено в онкологические учреждения	
		мужчины	женщины	мужчины	женщины
1	2	3	4	5	6
Осмотрено с целью выявления онкологической патологии, всего	1				
из стр.1: в смотровых кабинетах	2				
в женских консультациях	3				
из стр.1 осмотрено: при реализации скрининговых программ	4				
при диспансеризации (профилактических осмотрах) отдельных контингентов населения (кроме пациентов с хроническими	5				
при диспансеризации пациентов с хроническими заболеваниями	6				
из стр.1 направлено: на цитологическое исследование	7				
на гистологическое исследование	8				

Код по ОКЕИ: человек -792

(2515) Число лиц, освидетельствованных на состояние опьянения, которые управляют транспортным средством 1 \_\_\_\_\_, из них: с положительным результатом медицинского освидетельствования, всего 2 \_\_\_\_\_, из них: с алкогольным опьянением 3 \_\_\_\_\_, с наркотическим опьянением 4 \_\_\_\_\_

### 7. Диспансерное наблюдение инвалидов и участников Великой Отечественной войны и воинов-интернационалистов

(2600)

Код по ОКЕИ: человек -792

Наименование	№ строки	Участники ВОВ (кроме ИОВ)	Инвалиды ВОВ	Воины-интернационалисты
1	2	3	4	5
Состоит под диспансерным наблюдением на начало отчётного года	1			
Вновь взято под диспансерное наблюдение в отчётном году	2			
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчётного года	3			
из них :выехало	4			
умерло	5			
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчётного года	6			
в том числе по группам инвалидности:	7			
I	8			
II	9			
III	10			
Охвачено комплексными медицинскими осмотрами (из стр.6)	11			
Нуждались в стационарном лечении	12			
Получили стационарное лечение из числа нуждавшихся (из стр.11)	13			
Получили санаторно-курортное лечение	14			

Код по ОКЕИ: человек -792

(2610) Состоит инвалидов на учете в медицинской организации: детей 1 \_\_\_\_\_, взрослых 2 \_\_\_\_\_, из них (из стр.2): лиц старше трудоспособного возраста (мужчин-60 лет и старше, женщин- 55 лет и старше) 3 \_\_\_\_\_; из общего числа инвалидов, состоящих на учете в медицинской организации, имеют противопоказания для занятий физической культурой и спортом, всего 4 \_\_\_\_\_, из них дети 5 \_\_\_\_\_.

(2650) Число детей, достигших в отчетном году 1 года, всего 1 \_\_\_\_\_, из них находились на грудном вскармливании: от 3 до 6 месяцев 2 \_\_\_\_\_, от 6 месяцев до 1 года 3 \_\_\_\_\_.

### 9. Работа стоматологического кабинета

(2700)

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

Контингенты	№ стр	Число посещений зубных врачей и гигиенистов стоматологических			Вылечено зубов	из них (гр.6):		Удалено зубов	из них : постоянных	Всего санировано	Профилактическая работа			Проведен курс профилактики	Выполнен объем работы в УЕТ (из гр.3)
		всего	из них:			постоянных	по поводу осложненного кариеса				осмотрено в порядке плановой санации	из гр.12 нуждались в санации	из гр.13 санировано		
			первичных*	с профилактической и иными целями											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего	1														
в том числе: зубными врачами	2														
гигиенистами стоматологическими	3														
Из них стр.1: дети до 14 лет включительно	4														
дети 15-17 лет включительно	5														
Сельские жители (из стр.1)	6														
В передвижных стоматологических кабинетах	7														

\* Первичным считается первое посещение за стоматологической помощью в отчётном году по любому поводу

(2701)

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

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Число лиц, получивших зубные протезы - всего	1	
из них сельских жителей	2	
Изготовлено протезов, ед.	3	

(2702)

Код по ОКЕИ: человек -792

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

Код по ОКЕИ: человек -792

(2704) Число лиц, получивших профилактическое лечение у гигиениста стоматологического 1 \_\_\_\_\_



## Работа врачей-стоматологов

(2710)

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

Контингенты	№ стр	Число посещений врачей- стоматологов (из т.2100)			Вылечено зубов	из них (гр.6):		Удалено зубов	из них : постоянных	Всего санировано	Профилактическая работа			Проведен курс профилактики	Выполнен объем работы в УЕТ (из гр.3)
		всего	из них:			постоянных	по поводу осложненного кариеса				осмотрено в порядке плановой санации	из гр.12 нуждались в санации	из гр.13 санировано		
			первичных*	с профилактической и иными целями											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего	1														
Из них стр.1: дети до 14 лет включительно	4														
дети 15-17 лет включительно	5														
Сельские жители (из стр.1)	6														
В передвижных стоматологических кабинетах	7														

\* Первичным считается первое посещение за стоматологической помощью в отчётном году по любому поводу

10. Хирургическая работа медицинской организации в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара 22.12.2017 14:51

(2800)

Код по ОКЕИ: единица-642

Название операций	№ стро-ки	Число проведённых операций			из гр.3: направлено материалов на морфологическое исследование	
		всего	из них:			
			сельским жителям	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5	6	7
<b>Всего операций</b>	<b>1</b>					
в том числе:	2					
операции на органе зрения	3					
из них микрохирургические	4					
из числа операций на органе зрения операции по поводу:	5					
глаукомы	6					
катаракты	7					
операции на органе уха, горла, носа	8					
из них на ухе	9					
операции в полости рта и челюстно-лицевой области	10					
операции на сосудах	11					
из них:	12					
на артериях	13					
на венах	14					
операции на органах брюшной полости	15					
из них: грыжесечение при неущемлённой грыже	16					
по поводу геморроя	17					
операции на мужских половых органах	18					
операции на женских половых органах	19					
операции на костно-мышечной системе	20					
операции на молочной железе	21					
операции на коже и подкожной клетчатке	22					
прочие операции	23					
из них: на эндокринной системе	20.1					

(2801)

Коды по ОКЕИ: единица-642, человек - 792

Наименование	№ стро-ки	Всего	из них: сельских жителей
1	2	3	4
Оперировано пациентов (чел.)	1		
из них:	2		
дети	3		
Из общего числа пациентов (стр.1) оперировано в дневном стационаре, всего	4		
из них (стр.3) детей	5		
Из общего числа операций (табл.2800, стр.1, гр.3) выполнено с использованием аппаратуры:	6		
эндоскопической	7		
лазерной	8		
криогенной	9		
рентгеновской	10		
Выполнено гистероскопий	11		

## Раздел IV. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

## 1. Коечный фонд и его использование

(3100)

Коды по ОКЕИ: койка-911, человек - 792

Профиль коек	№ строки	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт			В отчетном году										Койко-дни закрытия на ремонт	Среднее число дней занятости койки в году	
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	среднегоддовых	поступило пациентов - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов		из них в дневные стационары (всех типов)	умерло		Проведено пациентами койко-дней			
							детей 0-17 лет	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего			в том числе старше трудоспособного возраста
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>Всего</b>	1																
в том числе:	2																
аллергологические для взрослых	3																
аллергологические для детей	4							X		X			X		X		
для беременных и рожениц	5																
для патологии беременности	6																
гинекологические для взрослых	6.1																
из них гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий	7							X		X			X		X		
гинекологические для детей	8																
гастроэнтерологические для взрослых	9							X		X			X		X		
гастроэнтерологические для детей	10																
гематологические для взрослых	11							X		X			X		X		
гематологические для детей	12																
геронтологические	13																
дерматологические для взрослых	14							X		X			X		X		
дерматологические для детей	15																
венерологические для взрослых	16							X		X			X		X		
венерологические для детей	17																
инфекционные для взрослых	17.1																
из них: лепрозные	18							X		X			X		X		
инфекционные для детей	18.1																
из них: лепрозные	19																
кардиологические для взрослых																	

Профиль коек	№ строки	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт			В отчетном году											Койко-дни закрытия на ремонт	Среднее число дней занятости койки в году
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	среднегодных	поступило пациентов - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов		из них в дневные стационары (всех типов)	умерло		Проведено пациентами койко-дней			
							детей 0-17 лет	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
из них: кардиологические интенсивной терапии	19.1																
кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда	19.2																
кардиологические для детей	20							X		X			X		X		
наркологические	21																
неврологические для взрослых	22																
из них: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового	22.1																
неврологические интенсивной терапии	22.2																
неврологические для детей	23							X		X			X		X		
из них психоневрологические для детей	23.1							X		X			X		X		
нефрологические для взрослых	24																
нефрологические для детей	25							X		X			X		X		
онкологические для взрослых	26																
из них: онкологические торакальные	26.1																
онкологические абдоминальные	26.2																
онкоурологические	26.3																
онкогинекологические	26.4																
онкологические опухолей головы и шеи	26.5																
онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей	26.6																
онкологические паллиативные	26.7																
онкологические для детей	27							X		X			X		X		
оториноларингологические для взрослых	28																
из них: оториноларингологические для кохlearной имплантации	28.1																
оториноларингологические для детей	29							X		X			X		X		

Профиль коек	№ строки	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт			В отчетном году											Койко-дни закрытия на ремонт	Среднее число дней занятости койки в году
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	среднегодных	поступило пациентов - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов		из них в дневные стационары (всех типов)	умерло		Проведено пациентами койко-дней			
							детей 0-17 лет	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
офтальмологические для взрослых	30																
офтальмологические для детей	31							X		X			X		X		
ожоговые	32																
паллиативные для взрослых	33																
паллиативные для детей	34							X		X			X		X		
педиатрические соматические	35							X		X			X		X		
из них патологии новорожденных и недоношенных детей	35.1							X		X			X		X		
койки для новорожденных	35.2							X		X			X		X		
проктологические	36																
психиатрические для взрослых	37																
из них: психосоматические	37.1																
соматопсихиатрические	37.2																
психиатрические для судебно-психиатрической экспертизы	37.3																
психиатрические для детей	38							X		X			X		X		
профпатологические	39																
пульмонологические для взрослых	40																
пульмонологические для детей	41							X		X			X		X		
радиологические	42																
реабилитационные соматические для взрослых	43																
из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	43.1																
реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	43.2																
реабилитационные для наркологических больных	43.3																

Профиль коек	№ строки	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт			В отчетном году											Койко-дни закрытия на ремонт	Среднее число дней занятости койки в году
					поступило пациентов - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов		из них в дневные стационары (всех типов)	умерло		Проведено пациентами койко-дней			
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	среднегодных			детей 0-17 лет	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
реабилитационные соматические для детей	44							X		X			X		X		
реанимационные	45																
из них: реанимационные для новорожденных	45.1							X		X			X		X		
интенсивной терапии	45.2																
интенсивной терапии для новорожденных	45.3							X		X			X		X		
ревматологические для взрослых	46																
ревматологические для детей	47							X		X			X		X		
сестринского ухода	48																
скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания	49																
скорой медицинской помощи суточного пребывания	50																
терапевтические	51																
токсикологические	52																
травматологические для взрослых	53																
травматологические для детей	54							X		X			X		X		
ортопедические для взрослых	55																
ортопедические для детей	56							X		X			X		X		
туберкулезные для взрослых	57																
туберкулезные для детей	58							X		X			X		X		
урологические для взрослых	59																
урологические для детей	60							X		X			X		X		
из них: уроандрологические для детей	60.1							X		X			X		X		
хирургические для взрослых	61																
абдоминальной хирургии	62																
хирургические для детей	63							X		X			X		X		

Профиль коек	№ строки	Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт				В отчетном году											Койко-дни закрытия на ремонт	Среднее число дней занятости койки в году
		на конец отчетного года	из них: расположенных в сельской местности	среднегодовых	поступило пациентов - всего	из них сельских жителей	из общего числа поступивших (из гр.6)		выписано пациентов		из них в дневные стационары (всех типов)	умерло		Проведено пациентами койко-дней				
							детей 0-17 лет	лиц старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста		всего	в том числе старше трудоспособного возраста	всего	в том числе старше трудоспособного возраста			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
нейрохирургические для взрослых	64																	
нейрохирургические для детей	65							X		X			X		X			
торакальной хирургии для взрослых	66																	
торакальной хирургии для детей	67							X		X			X		X			
кардиохирургические	68																	
сосудистой хирургии	69																	
хирургические гнойные для взрослых	70																	
хирургические гнойные для детей	71							X		X			X		X			
челюстно-лицевой хирургии	72																	
стоматологические для детей	73							X		X			X		X			
эндокринологические для взрослых	74																	
эндокринологические для детей	75							X		X			X		X			
прочие койки для взрослых	76	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
прочие койки для детей	77	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Кроме того, "движение" больных новорожденных	78																	
Из общего числа (стр.01) - платных коек	79																	

Код по ОКЕИ: человек -792

(3101) Из числа выписанных (гр.10, стр.1 табл.3100) переведено в другие стационары 1

## 2. Кочный фонд санаторно-курортной организации (подразделения ) и его использование

(3150)

Коды по ОКЕИ: койка-911, человек - 792

Показатели	№ строки	Число
1	2	3
Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт:	1	
- план	1	
- на конец года	2	
-среднегодовых	3	
Поступило пациентов, чел.	4	
Из общего числа поступивших (из стр.4):	5	
- сельских жителей	5	
- детей	6	
- лиц старше трудоспособного возраста	7	
- инвалидов	8	
- детей-инвалидов (из стр.8)	9	
Выписано пациентов, чел.	10	
Из общего числа выписанных (из стр.10):	11	
- сельских жителей	11	
- детей	12	
- лиц старше трудоспособного возраста	13	
- инвалидов	14	
- детей-инвалидов (из стр.14)	15	
Проведено пациентами койко-дней, всего	16	
план	17	
из них: детей	18	
факт	19	
из них: детей	20	

## 3. Трансфузионная помощь

(3200)

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

Трансфузионные средства	№ строки	Число пациентов, чел.	из них (из гр.3): число пациентов, которым выполнена аутогемотрансфузия	Число переливаний, ед.	Перелито трансфузионных средств, л.	Число посттрансфузионных осложнений, ед.	Сколько литров на 1 переливание	Сколько литров на 1 пациента
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Консервированная кровь	1						0,00	0,00
Эритроцитсодержащие среды	2						0,00	0,00
Плазма всех видов	3						0,00	0,00
Концентрат тромбоцитов	4						0,00	0,00
Аутогемотрансфузии	5						0,00	0,00



## Раздел V. РАБОТА ЛЕЧЕБНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ)

### 1. Деятельность радиотерапевтического отделения (кабинета лучевой терапии)

(4201)

Коды по ОКЕИ: человек - 792, единица-642

Наименование	№ строки	Всего	из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
1	2	3	4
Число пациентов, закончивших, чел.: лучевую терапию (самостоятельную и в комбинации с другими методами лечения), всего	<b>1</b>		
из них: самостоятельную	1.1		
с хирургическим лечением	1.2		
с химиотерапией	1.3		
с хирургическим лечением и химиотерапией	1.4		
дистанционную лучевую терапию всего	<b>2</b>		
из них: конвенциональную лучевую терапию	2.1		
из них: на гамма- терапевтических аппаратах	2.1.1		
на линейных ускорителях	2.1.2		
из них: на высокоэнергетических	2.1.2.1		
на низкоэнергетических	2.1.2.2		
на рентгенотерапевтических аппаратах	2.1.3		
из них: близкофокусных	2.1.3.1		
для глубокой рентгенотерапии	2.1.3.2		
из них: конформную лучевую терапию	2.2		
из них: на гамма- терапевтических аппаратах	2.2.1		
на линейных ускорителях	2.2.2		
из них: на высокоэнергетических	2.2.2.1		
на низкоэнергетических	2.2.2.2		
на аппаратах кибер нож	2.2.3		
гамма нож	2.2.4		
томотерапии	2.2.5		
контактную лучевую терапию	<b>3</b>		
из них: внутрисполостную	3.1		
из них: гамма-терапию	3.1.1		
рентгенотерапию	3.1.2		
внутриканевую	3.2		
аппликационную	3.3		
сочетанную (дистанционную с внутрисполостным облучением)	<b>4</b>		
интраоперационную лучевую терапию	<b>5</b>		
адронную лучевую терапию	<b>6</b>		
лучевую терапию с применением радиомодификаторов, радиопротекторов	<b>7</b>		

## 2. Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)

(4601)

Коды по ОКЕИ:человек - 792,единица-642

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, - детей	2			
Число отпущенных процедур - всего, ед.	3			
из них детям	4			

## 3. Деятельность кабинета ЛФК

(4701)

Коды по ОКЕИ:человек - 792,единица-642

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, - детей	2			
Число отпущенных процедур - всего, ед.	3			
из них детям	4			

## 4. Деятельность кабинета рефлексотерапии

(4801)

Коды по ОКЕИ:человек - 792,единица-642

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			
Число отпущенных процедур- всего, ед.	2			

## 5. Деятельность отделения гемодиализа

(4802)

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

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Число диализных мест, ед.	1	
Число пациентов, которым проведён гемодиализ, чел.	2	
из них: пациентам с ХПН	3	
Число проведённых гемодиализов всего, ед.	4	
из них: пациентам с ХПН	5	
Число пациентов, которым проведён перитонеальный диализ, чел.	6	
из общего числа гемодиализов (из стр.4) проведено в условиях дневного стационара	7	

## 6. Деятельность отделения гипербарической оксигенации

(4803)

Код по ОКЕИ: единица-642

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Число барокамер - всего	1	
из них действующих	2	
Число проведённых сеансов всего	3	
из них в в условиях дневного стационара	4	

**7. Логопедическая помощь**

(4804)

Код по ОКЕИ:человек - 792

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Лица, закончившие занятия с логопедом	1	
из них дети: до 14 лет	2	
15-17 лет	3	

**8. Деятельность отделения гемосорбции и гравитационной хирургии крови**

(4805)

Коды по ОКЕИ:единица -642, место- 698

Наименование	№ строки	Всего	из них:	
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5
Число мест в отделении	1			
Проведено процедур - всего, ед.	2			
из них: гемосорбций	3			
плазмаферезов	4			
лазерного облучения крови	5			
ультразвукового облучения крови	6			
гемоозонотерапии крови	7			
другие процедуры (расшифровать)	8			
ультрафиолетового облучения крови	8.1			
плазмсорбций	8.2			
цитаферез	8.3			
отмывание эритроцитов	8.4			
непрямое электрохимическое окисление крови	8.5			
экстракорпоральная фотохимиотерапия (ЭФХТ)- фотоферез	8.6			
аферез стволовых клеток периферической крови	8.7			
заготовка аутологических компонентов крови	8.8			

**9. Деятельность кабинетов искусственной инсеминации**

(4806)

Коды по ОКЕИ:человек - 792, единица -642

Наименование показателей	№ строки	Число
1	2	3
Женщины, подвергшиеся искусственной инсеминации, чел.	1	
Проведённые процедуры ИОСД , ед.	2	
Женщины, у которых наступила беременность после ИОСД и ИОСМ, чел.	3	
Женщины, которым проведено ЭКО , чел.	4	
из них (стр.4): наступила беременность	5	

## 10. Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики

(4809)

Коды по ОКЕИ:человек - 792, единица -642

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, чел.	1	
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, чел.	2	
Число пациентов, обученных в "школах" - всего, чел.	3	
в том числе:	4	
школе для беременных	5	
школе для пациентов с сердечной недостаточностью	6	
школе для пациентов на хроническом диализе	7	
школе для пациентов с артериальной гипертензией	8	
школе для пациентов с заболеванием суставов и позвоночника	9	
школе для пациентов с бронхиальной астмой	10	
школе для пациентов с сахарным диабетом	11	
школе здорового образа жизни	12	
прочих школах	12	
школа матери	12.1	
школа отцов	12.2	
школа отказа от курения	12.3	
школа перенесших ОИМ и ОНМК	12.4	
школа контрацепции	12.5	
школа для пациентов с глаукомой	12.6	
школа грудного вскармливания	12.7	
школа профилактики онкозаболеваний	12.8	
школа для пациентов с заболеванием мочеполовой системы	12.9	
школа для пациентов с туберкулезом	12.10	
школа для пациентов с эпилепсией	12.11	
психологическая помощь родителям, имеющим детей с психологическими проблемами	12.12	
школа " Метаболический синдром"	12.13	
дерматошкола	12.14	
веншкола	12.15	
школа климакса	12.16	
школа для родственников пациентов с психическими расстройствами	12.17	
школа для пациентов с психическими расстройствами	12.18	
школа для созависимых лиц	12.19	
Число проведенных массовых мероприятий , ед.	13	
Число лиц, участвующих в мероприятиях, чел.	14	

**Раздел VI. РАБОТА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИИ (КАБИНЕТОВ)**  
**1. Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)**

22.12.2017 14:51

(5100)

Код по ОКЕИ: единица-642

Наименование	№ строки	Всего	При них выполнено					Из общего числа исследований			
			Рентгено-скопий	Рентгенограмм		Флюорограмм		Томограмм	с контрастированием*	(гр.3) проведено	
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Рентгенодиагностические исследования - всего	1										
из них (стр.1):	1.1										
органов грудной клетки	1.2										
органов пищеварения	1.2.1					X	X	X			
из них: пищевода, желудка и тонкой кишки	1.2.2					X	X	X			
ободочной и прямой кишки	1.3										
костно-суставной системы	1.3.1										
из них: шейного и грудного отдела позвоночника	1.3.2										
поясничного и крестцового отдела позвоночника	1.4										
прочих органов и систем	1.4.1										
из них:	1.4.1										
черепа и челюстно-лицевой области	1.4.1.1		X			X	X		X		
из них зубов	1.4.2					X	X				
почек и мочевыводящих путей	1.4.3		X			X	X				
молочных желез	1.4.4										
исследование брюшной полости и забрюшинного пространства (кроме желудочно-кишечного тракта)	1.4.5										
мягких тканей	1.4.6										
женской половой сферы	1.4.7										
ЛОП-органов (гортани, околоносовых пазух, внутреннего уха)	1.4.8										
исследование головного и спинного мозга	1.4.8										

\* без ангиографии

**2. Интервенционные вмешательства под лучевым контролем.**  
**Рентгенохирургия, рентгеноэндovasкулярные диагностика и лечение**

(5111)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование	№ строки	Внутрисосудистые		Внесосудистые	
		Диагностические	Лечебные	Диагностические	Лечебные
1	2	3	4	5	6
Рентгенохирургические вмешательства, всего,	1				
в том числе на:	2				
головном мозге	3				
области шеи	4				
молочных железах	5				
органах грудной клетки всего*	6				
из них легочной артерии	7			X	X
сердце всего	8			X	X
из них: коронарных сосудах	9			X	X
камерах сердца и клапанах	10			X	X
грудной аорте	11			X	X
брюшной аорте	12			X	X
нижней полой вене	13				
желудочно-кишечном тракте	14				
печени, желчных путях, селезенке, поджелудочной железе	15				
надпочечниках	16				
почках и мочеточниках	17				
органах малого таза (женского)	18				
органах малого таза (мужского)	19				
конечностях	20				
позвоночнике	21				
прочих органах и системах	21.1				
селективная ангиография ветвей аорты	21.2				
удаление кава-фильтра	21.3				
эмболизация висцеральных ветвей	21.4				
исследование свищей и стомы	21.5				
дренирование гнойных очагов брюшной полости	21.6				
холангиодренирование	21.6				

\* без сердца и грудной аорты

(5112) Из общего числа рентгеноэндоваскулярных исследований выполнено: пациентам с инфарктом миокарда 1 \_\_\_\_\_, из них в первые 90 минут от момента госпитализации 2 \_\_\_\_\_, с инфарктом мозга 3 \_\_\_\_\_. Из общего числа рентгенохирургических процедур выполнено на рентгенотелевизионных установках типа С-дуга 4 \_\_\_\_\_, под контролем компьютерной томографии (КТ) 5 \_\_\_\_\_, под контролем ультразвука (УЗ) 6 \_\_\_\_\_, под контролем магнитно-резонансной томографии (МРТ) 7 \_\_\_\_\_.

### 3. Компьютерная томография

(5113)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование органов и систем	№ строки	Всего	из них (гр.3):		
			с внутривенным контрастированием	с внутривенным болюсным контрастированием	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
1	2	3	4	5	6
Всего исследований	1				
в т.ч.: головного мозга	2				
челюстно-лицевой области, височных костей	3				
области шеи, гортани и гортаноглотки	4				
органов грудной клетки	5				
сердца и коронарных сосудов	6				
органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа, надпочечники)	7				
почек и мочевыводящих путей	8				
органов малого таза	9				
позвоночника (шейный и грудной отделы)	10				
позвоночника (поясничный и крестцовый отделы)	11				
суставов конечностей	12				
прочих органов и систем	13				
КТ аорты	13.1				
КТ сосудов шеи	13.2				
КТ сосудов головы	13.3				
КТ сосудов нижних конечностей	13.4				
КТ сосудов верхних конечностей	13.5				
КТ костей конечностей	13.6				
Виртуальная колоноскопия	13.7				

### 4. Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования

(5114)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование	№ строки	Всего	из них:	
			детям	лицам старше трудоспособного возраста
1	2	3	4	5
Число рентгенологических профилактических исследований органов грудной клетки	1			
из них выполнено: на пленочных флюорографах	2			
на передвижных флюорографических установках	3			
на цифровых аппаратах и системах компьютерной радиологии	4			
из стр.4 - на цифровых флюорографах	4.1			
цифровых рентгенографий	4.2			
рентгенографий на пленке	5			
Число профилактических исследований молочных желез	6			
из них выполнено: на пленочных аппаратах	7			
на цифровых аппаратах и системах компьютерной радиологии	8			
из них: на передвижных маммографических установках	9			

## 5. Ультразвуковые исследования

(5115)

Код по ОКЕИ: единица-642

Наименование	№ строки	Всего	из них:			из гр.б: 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	3					
из них: доплерное исследование сосудов	4					
эхокардиографии	5					
из них: эхокардиография с доплерографией	6					
стресс- эхокардиографии	7					
УЗИ органов брюшной полости	8					
из них: ободочной и прямой кишки	9					
УЗИ женских половых органов - всего	10					
из них: трансвагинально	11					
во время беременности (из стр.9)	11.1					
из них: кардиотокография плода	12					
УЗИ надпочечников, почек, мочевыводящих путей	13					
УЗИ предстательной железы - всего	14					
из них трансректально	15					
УЗИ молочной железы	16					
УЗИ щитовидной железы	17					
УЗИ костно-суставной системы	18					
УЗИ мягких тканей	19					
УЗИ головного мозга	20					
УЗИ глаза	21					
УЗИ органов грудной клетки (кроме сердца)	22					
Эндосонографические исследования	23					
Ультразвуковая денситометрия	24					
Прочие исследования	24.1					
исследования наружных половых органов у мужчин	24.2					
исследования лимфоузлов	24.3					
слюнных желез	25					
Из общего числа исследований (стр.1) выполнено:	26					
-новорождённым и детям раннего возраста (до 2 лет)	27					
-интраоперационных исследований						
-УЗИ с внутривенным контрастированием					X	X

Код по ОКЕИ: человек-792

(5116) Выявлено плодов с врождёнными аномалиями и пороками развития (из стр.11) 1 \_\_\_\_\_.

6. Аппараты и оборудование для лучевой диагностики

(5117)

Код по ОКЕИ: единица-642

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования всего	из них		
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих	со сроком эксплуатации свыше 10 лет
1	2	3	4	5	6
Телеуправляемые поворотные столы-штативы с функцией рентгеноскопии	1				
из них: оснащены детектором на основе ПЗС матрицы	1.1				
плоским матричным детектором	1.2				
системой компьютерной радиографии	1.3				
Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места	2				
из них :без усилителей рентгеновского изображения	2.1				
Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места)	3				
из них : с детектором на основе ПЗС матрицы	3.1				
с плоским матричным детектором	3.2				
Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии с одним детектором (на 1 рабочее место)	4				
Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы)	5				
из них на шасси автомобилей	5.1				
Плёночные флюорографы	6				
из них на шасси автомобилей	6.1				
Палатные аппараты	7				
Передвижные рентгенотелевизионные установки типа С-дуга	8				
Рентгеноурологические аппараты	9				
Маммографические аппараты	10				
из них: цифровые	10.1				
подключенные к сети Интернет для передачи данных	10.1.1				
Дентальные аппараты- аналоговые и цифровые	11				
из них: цифровые аппараты (радиовизиографы)	11.1				
панорамные томографы	11.2				
Ангиографические аппараты стационарные	12				
из них: с одним детектором моноплановые универсальные	12.1				
с одним детектором моноплановые кардиологические	12.2				
с двумя детекторами биплановые	12.3				
подключенные к сети интернет для передачи данных (из стр 12)	12.4				
Компьютерные томографы	13				
из них: пошаговые	13.1				
спиральные односрезовые	13.2				
спиральные многосрезовые - всего	13.3				
в том числе: менее 16 срезов	13.3.1				
16 срезов	13.3.2				
32-40 срезов	13.3.3				
64 -128 срезов	13.3.4				
свыше 128 срезов	13.3.5				
с двумя рентгеновскими трубками	13.3.6				
подключенные к сети интернет для передачи данных (из стр 13)	13.4				



Продолжение (5117)

Наименование	№ строки	число аппаратов и оборудования всего	из них		
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих	со сроком эксплуатации свыше 10 лет
1	2	3	4	5	6
Электрорентгенографические аппараты	<b>14</b>				
Остеоденситометры рентгеновские	<b>15</b>				
Рентгеновские аппараты всего	<b>16</b>				
из них: подключенные к сети Интернет для передачи данных	16.1				
МР томографы - всего	<b>17</b>				
в том числе: до 0,5Т	17.1				
из них с постоянным магнитом	17.1.1				
1,0 Т	17.2				
1,5 Т	17.3				
3,0 Т	17.4				
свыше 3,0Т	17.5				
из них (из стр.17): для интероперационного применения	17.6				
подключенные к сети Интернет для передачи данных	17.7				
Проявочные автоматы и камеры	<b>18</b>				
Системы компьютерной радиологии (рентгенографии на фотостимулируемых люминофорах)	<b>19</b>				
Тепловизоры	<b>20</b>				
Аппараты УЗИ- всего	<b>21</b>				
из них: портативных	21.1				
с черно-белым изображением	21.2				
с цветным доплером	21.3				
из них: с возможностью эхокардиографии	21.3.1				
эхоэнцефалографов	21.4				
Аппараты для радионуклидной диагностики - всего	<b>22</b>				
из них: планарные диагностические гамма-камеры	22.1				
однофотонные эмиссионные томографы	22.2				
совмещенные ОФЭКТ/КТ установки	22.3				
позитронно-эмиссионные томографы	22.4				
циклотроны для синтеза ультракороткоживущих РФП	22.5				
модули для синтеза ультракороткоживущих РФП	22.6				
доз- каллибраторы	22.7				
оборудование и аппараты для фасовки РФП	22.8				
из них: шприцы для инъекций	22.8.1				
виолы с возможностью транспортировки РФП	22.8.2				
для ручной фасовки	22.8.3				
для фасовки в автоматическом режиме	22.8.4				
оборудование и аппараты, входящие в лаборатории контроля качества РФП	22.9				
ренографы	22.10				
счетчики для радиоиммунологического анализа	22.11				
Централизованный цифровой архив изображений	<b>23</b>				
Радиологическая информационная сеть (RIS)	<b>24</b>				
Система архивирования и передачи данных о пациенте (PACS)	<b>25</b>				

**7. Аппараты и оборудование отделений (кабинетов) лучевой терапии**

22.12.2017 14:51

(5118)

Код по ОКЕИ: единица-642

Наименование	№ строки	число аппаратов и оборудования всего	из них:		
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих	со сроком эксплуатации свыше 10 лет
1	2	3	4	5	6
Рентгенотерапевтические аппараты, всего:	<b>1</b>				
близкофокусные	1.1				
для глубокой рентгенотерапии	1.2				
Гамма -терапевтические аппараты для дистанционной конвенциональной лучевой терапии, всего	<b>2</b>				
Гамма -терапевтические аппараты для дистанционной конформной лучевой терапии, всего	<b>3</b>				
Ускорители всего	<b>4</b>				
из них: для конвенциональной лучевой терапии	4.1				
из них: высокоэнергетические	4.1.1				
низкоэнергетические	4.1.2				
для конформной лучевой терапии	4.2				
из них: высокоэнергетические	4.2.1				
низкоэнергетические	4.2.2				
с многопестковым коллиматором	4.3				
с встроенным контролем укладки пациента рентгеновским излучением	4.4				
с контролем укладки пациента на совмещенном компьютерном томографе	4.5				
с синхронизацией по дыханию пациента	4.6				
Пакеты программ для обеспечения конформной лучевой терапии	<b>5</b>				
из них: лучевой терапии под контролем изображений ( IGRT )	5.1				
из них: лучевой терапии с модуляцией интенсивности (IMRT)	5.1.1				
дуговой терапии с модуляцией интенсивности (IMAT)	5.1.2				
томотерапии	5.1.3				
Аппараты для адронной лучевой терапии	<b>6</b>				
из них: для протонно-ионной	6.1				
нейтронной	6.2				
нейтрон захватной	6.3				
радионуклидной	6.4				
Аппараты для стереотаксической радиотерапии (гамма нож, кибер нож, X-нож)	<b>7</b>				
Аппараты для брахитерапии всего:	<b>8</b>				
из них: внутрисполостной терапии	8.1				
внутриканевой терапии	8.2				
Системы дозиметрического планирования	<b>9</b>				
Оборудование для клинической дозиметрии	<b>10</b>				
Аппаратура для предлучевой подготовки:	<b>11</b>				
из нее: рентгеновский симулятор	11.1				
рентгеновский симулятор с компьютерной приставкой	11.2				
компьютерный томограф специализированный , для предлучевой подготовки	11.3				
системы лазерного позиционирования и разметки пациента	11.4				
Оборудование для сопровождения лучевой терапии:	<b>12</b>				
из него: для магнитотерапии	12.1				
лазеротерапии	12.2				
оксигенотерапии	12.3				
гипертермии	12.4				

## 8. Магнитно - резонансные томографии

22.12.2017 14:51

(5119)

Код по ОКЕИ:единица -642

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:	2				
сердечно-сосудистой системы лёгких и средостения	3				
органов брюшной полости и забрюшинного пространства	4				
органов малого таза	5				
молочной железы	6				
головного мозга	7				
позвоночника и спинного мозга	8				
области "голова-шея"	9				
костей, суставов и мягких тканей	10				
прочих органов и систем	11				
МРТ лимфоузлов	11.1				
МРТ плода	11.2				
МРТ пищевода	11.3				
МРТ- диффузии всего тела	11.4				
Интервенционные вмешательства под МРТ -контролем (из стр.1)	12				

## 9. Деятельность лаборатории радиоизотопной диагностики

Код по ОКЕИ:единица -642

(5120)

Наименование	№ строки	Всего	из них пациентам с:				из общего числа исследований (гр.3) проведено исследований радиодиагности-ческими методами in vivo
			онкологическими заболеваниями	ишемическими болезнями сердца	эндокринными заболеваниями	неврологическими заболеваниями	
1	2	3	4	5	6	7	8
Проведено радиологических исследований, всего	1						
из них:	1.1						
исследований in vitro	1.1						
сканирований	1.2						
радиографий	1.3						
сцинтиграфических исследований	1.4						
из них: остеосцинтиграфий	1.4.1						
миелосцинтиграфий	1.4.2						
гепатосцинтиграфий	1.4.3						
сцинтиграфий щитовидной железы	1.4.4						
сцинтиграфий паращитовидных желез	1.4.5						
позитивных сцинтиграфий с туморотропными РФП	1.4.6						
сцинтиграфий с I-123- МИБГ	1.4.7						
перфузионных сцинтиграфий головного мозга	1.4.8						
перфузионных сцинтиграфий легких	1.4.9						
сцинтиграфий миокарда	1.4.10						
сцинтиграфия лимфатической системы	1.4.11						
динамических сцинтиграфий почек	1.4.12						
динамических сцинтиграфий печени	1.4.13						
динамических сцинтиграфий желудка	1.4.14						
радионуклидных вентрикулографий	1.4.15						
радионуклидных ангиографий, флебографий	1.4.16						
ОФЭКТ исследований	1.5						
из них: головного мозга	1.5.1						
эндокринных желез	1.5.2						
легких (перфузия, вентиляция)	1.5.3						
миокарда в покое	1.5.4						
миокарда с нагрузочными пробами	1.5.5						
миокарда синхронизированного с ЭКГ	1.5.6						
селезенки	1.5.7						
печени	1.5.8						
ОФЭКТ/КТ	1.6						
ПЭТ/КТ	1.7						
ПЭТ/МРТ	1.8						
определение Хеликобактер пилори	1.9						

Результаты радиодиагностических исследований		Код по ОКЕИ:человек - 792	
		№ строки	Число
1		2	3
При радиодиагностических исследованиях выявлено пациентов с :			
ишемическими болезнями сердца		1	
болезнями щитовидной железы		2	
неврологическими заболеваниями (экстрапиримидными расстройствами, рассеянным склерозом, различными видами деменций, воспалительными заболеваниями)		3	
злокачественными новообразованиями		4	

Код по ОКЕИ:человек - 792

(5122) Число лиц , пролеченных с использованием технологий ядерной медицины 1 \_\_\_\_\_ ,  
число проведенных исследований 2 \_\_\_\_\_ .

Код по ОКЕИ: единица-642

(5123) Число каньонов (бункеров) для линейных ускорителей 1 \_\_\_\_\_ .

### 10. Деятельность дистанционно-диагностических кабинетов

Код по ОКЕИ:единица -642

(5124) Число проведенных ЭКГ исследований 1 \_\_\_\_\_ .

### 11. Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов)

Код по ОКЕИ:единица -642

Наименование	№ строки	Всего	в том числе:						
			эзофагогастро- дуоденоскопий	колоноскопий	бронхоскопий	ректосигмо- идоскопий	интести- носкопий	видеокапсульных исследований	прочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эндоскопические исследования диагностические- всего	1								
из них:									
в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	2								
в условиях дневного стационара	3								
выполненных под анестезией	4								
со взятием биопсии	5								
выполненных по экстренным показаниям	6								
с увеличением	7								
Эндоскопические лечебные манипуляции- всего	8								
из них:									
в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	9								
в условиях дневного стационара	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								

(5125\_1) Прочие эндоскопические исследования (из табл.5125, стр.1, гр.10): цистоскопий 1 \_\_\_\_\_ , гистероскопий 2 \_\_\_\_\_ ,  
кольпоскопий 3 \_\_\_\_\_ , эндоскопических исследований ЛОР-органов 4 \_\_\_\_\_ , лапароскопий диагностических 5 \_\_\_\_\_ ,  
холедоскопий 6 \_\_\_\_\_ , фистулоскопий 7 \_\_\_\_\_ , эндосонография диагностическая 8 \_\_\_\_\_ , эндоскопическая полипэктомия диагностическая 9 \_\_\_\_\_ .

(5125\_8) Прочие эндоскопические исследования (из табл.5125, стр.8, гр.10): цистоскопий 1 \_\_\_\_\_ , гистероскопий 2 \_\_\_\_\_ ,  
кольпоскопий 3 \_\_\_\_\_ , эндоскопических исследований ЛОР-органов 4 \_\_\_\_\_ , лапароскопий лечебных 5 \_\_\_\_\_ ,  
эндоскопических полипэктомий лечебных 6 \_\_\_\_\_ , чрезкожных эндоскопических гастростом 7 \_\_\_\_\_ .

### 11.1 Аппараты и оборудование эндоскопических отделений (кабинетов)

(5126)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования всего	из них:				
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих	со сроком эксплуатации до 3-х 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:	1.1						
видеогастроскопы	1.1.1						
гастроскопы	1.1.1						
дуоденоскопы	1.2						
интестиноскопы	1.3						
Гибкие эндоскопы для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, всего:	2						
из них:	2.1						
видеоколоноскопы	2.1						
колоноскопы	2.1.1						
сигмоидоскопы	2.2						
ригидные ректороманоскопы (осветители)	2.3						
ригидные ректороманоскопы (тубусы)	2.4						
Бронхоскопы	3						
Лапароскопы	4						
Гистероскопы	5						
Цистоскопы	6						
Установка для расшифровки видеокапсульных исследований	7						
Осветители эндоскопические для волоконных эндоскопов	8						
Видеопроцессоры для видеоэндоскопов	9						
Электрохирургические блоки	10						
Инсуффляторы CO2	11						
Модули для ручной обработки (устройства дезинфекционные эндоскопические)	12						
Автоматические моющие машины для эндоскопов	13						
Шкафы специализированные для сушки и хранения эндоскопов	14						
Прочие эндоскопические аппараты	15						
из них: кольпоскопы	15.1						

## 12. Деятельность лаборатории

(5300)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование	№ строки	Число исследований , всего	из них:	
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5
Лабораторные исследования, всего	1			
из них: химико-микроскопические исследования	1.1			
гематологические исследования	1.2			
цитологические исследования	1.3			
биохимические исследования	1.4			
коагулологические исследования	1.5			
иммунологические исследования	1.6			
инфекционная иммунология (исследования наличия антигенов и антител к ПБА)	1.7			
микробиологические исследования	1.8			
из них : бактериологические исследования на туберкулез (культивирование, идентификация, чувствительность)	1.8.1			
из них : определение лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза на питательных средах	1.8.2			
Общее количество молекулярно-генетических исследований	1.9			
из них : количество исследований с целью определения лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза на питательных средах	1.9.1			
количество молекулярно-генетических исследований с целью выявления ДНК-туберкулеза	1.9.2			
химико-токсикологические исследования	1.10			

(5301)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование	№ строки	Число исследований	из них: с положительными и результатами
1	2	3	4
Из числа анализов (табл.5300,гр.3)- исследования :на фенилкетонурию (из стр.1.4):	1		
врождённый гипотиреоз (из стр.1.4)	2		
ВИЧ-инфекцию (из стр.1.7)	3		
вирусные гепатиты (из стр.1.7)	4		
наличие наркотических и психотропных веществ (из стр.1.10)	5		
неспецифические тесты на сифилис (из стр.1.7)	6		
специфические тесты на сифилис (из стр.1.7)	7		
молекулярно-биологические исследования (из стр.1.9)	8		
бактериоскопия на кислотоустойчивые микроорганизмы (КУМ) (из стр.1.8)	9		
посевы на туберкулез (из стр.1.8.1)	10		

### 13. Оснащение лаборатории оборудованием

22.12.2017 14:51

(5302)

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования		Из общего числа аппаратов и оборудования- со сроком эксплуатации свыше 7 лет
		Всего	из них действующих	
1	2	3	4	5
Микроскопы монокулярные	1			
Микроскопы бинокулярные	2			
Микроскопы люминесцентные	3			
Микроскопы стереоскопические	4			
Микроскопы инвертированные	5			
Гемоглобинометры фотоэлектрические	6			
Колориметры фотоэлектрические	7			
Спектрофотометры	8			
Гематологические анализаторы для подсчёта форменных элементов крови	9			
из них (стр.9) с модулем дифференцировки по 5 популяциям	9.1			
из них (стр.9) с модулем подсчета ретикулоцитов	9.2			
из них (стр.9) с модулем для приготовления мазков крови	9.3			
Проточные цитофлуориметры	10			
Коагулометры с ручным дозированием	11			
Коагулологические анализаторы с автоматическим дозированием	12			
Анализаторы агрегации тромбоцитов	13			
Тромбоэластографы	14			
Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	15			
из них (стр.15)- многоканальные	15.1			
Биохимические автоматические анализаторы	16			
из них (стр.16) с модулем определения электролитов	16.1			
Автоматические нефелометры для определения специфических белков	17			
Анализаторы электролитов - ионселективные	18			
Анализаторы кислотно-щелочного состояния (КЩС)	19			
из них (стр.19)- с модулем определения электролитов	19.1			
Анализаторы глюкозы и (или) лактата энзиматические амперометрические	20			
Анализаторы гликированного гемоглобина	21			
Системы для электрофореза	22			
из них (стр.22)- с функцией иммуноэлектрофореза	22.1			
из них (стр.22)- системы капиллярного электрофореза	22.2			

## Продолжение (5302)

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования		Из общего числа аппаратов и оборудования- со сроком эксплуатации свыше 7 лет
		Всего	из них действующих	
1	2	3	4	5
Планшетные фотометры (ридеры) для иммуноферментного анализа с ручным дозированием	23			
Автоматические анализаторы для ИФА	24			
из них (стр.24)- " открытые системы" для стандартных иммунологических планшет	24.1			
Автоматические иммунохемилюминесцентные анализаторы	25			
Амплификаторы (термоциклеры) для полимеразной цепной реакции (ПЦР)	26			
из них (стр.26)- амплификаторы в режиме " real-time"	26.1			
Трансиллюминаторы	27			
Системы для секвенирования нуклеиновых кислот (секвенаторы)	28			
Станции для выделения автоматического нуклеиновых кислот	29			
Анализаторы бактериологические для идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности к антибактериальным препаратам	30			
Анализаторы бактериологические для гемокультур (типа ВАСТЕК)	31			
Аппараты для анаэробного культивирования	32			
Автоматические средоварки	33			
Боксы биологической безопасности	34			
Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой	35			
Автоматические анализаторы мочи с программируемой загрузкой проб и тест- полосок	36			
Автоматические анализаторы осадка мочи	37			
Осмометры	38			
Коллоидные осмометры	39			
Хроматографы жидкостные и газовые	40			
Атомно-адсорбционные спектрометры	41			
Масс-спектрометры	42			
Автоматические и полуавтоматические устройства для приготовления и (или) окраски мазков	43			
Установки для деионизации воды	44			



## 14. Деятельность кабинетов функциональной диагностики

(5401)

Коды по ОКЕИ:человек -792, единица - 642

Наименование	№ строки	Всего	ИЗ НИХ	
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5
Число обследованных лиц - всего	1			
из них (стр.1) : 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.4) :	7			
сердечно-сосудистой системы	7			
нервной системы	8			
системы внешнего дыхания	9			
других систем	10			
исследование моторики органов желудочно-кишечного тракта	10.1			
исследование запирательного аппарата прямой кишки	10.2			
прочие методы исследования	10.3			

## 15. Методы функциональной диагностики

(5402)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Методы исследования систем организма	№ строки	Число исследований
1	2	3
ЭКГ (из стр.7 т.5401)	1	
из них: с компьютерным анализом данных	2	
Число ЭКГ в ДДК (из п.1)	3	
Стресс-ЭКГ	4	
ЧПЭС	5	
Холтеровское мониторирование (ХМ) ЭКГ	6	
СМ АД	7	
Поликардиография	8	
Исследование центральной гемодинамики	9	
из них: методом реографии	10	
Исследование периферического кровообращения	11	
из них: реовазография	12	
Другие методы исследования сердечно-сосудистой системы	13	
ЭЭГ (из стр.8 т.5401):	14	
из них: с компьютерной обработкой	15	
Вызванные потенциалы мозга (ВПМ)	16	
Реоэнцефалография	17	
из них: с компьютерной обработкой	18	
Электромиография	19	
из них: с компьютерной обработкой	20	
Другие методы исследования нервной системы	20.1	
Спирографические пробы (из стр.9 т.5401)	21	
из них: анализом петли поток-объём	22	
Исследование остаточного объёма лёгких	23	
Исследование аэродинамического сопротивления дыхательных путей	24	
Исследование лёгочного газообмена	25	
из них: для определения диффузионной способности	26	
из них: при спировелозергометрии	27	
для определения основного обмена	28	
Исследование газового состава крови	29	
Непрямая фотооксигемометрия (пульсооксиметрия)	30	
Другие методы исследования системы внешнего дыхания	31	
Исследование моторики органов желудочно-кишечного тракта	32	
Исследование запирательного аппарата прямой кишки	33	
Прочие методы исследования	34	
аудиоскрининг	34.1	
хелико-тест	34.2	
водородный тест на хеликобактер	34.3	
исследования лицевого и слухового нерва	34.4	
урофлоуметрия	34.5	
аппаратно-программный комплекс	34.6	
биоимпедансометрия	34.7	
исследование опорно-двигательного аппарата (плантограммы, стабилотомограммы, стабилотомониторинги..)	34.8	
исследование функции глаза	34.9	

16. Оснащение аппаратурой и оборудованием

22.12.2017 14:51

(5404)

Код по ОКЕИ: единица - 642

Наименование аппаратов и оборудования	№ строки	Число единиц	
		Всего	из них: в отделениях анестезиологии- реанимации
1	2	3	4
Аппаратурное оснащение: электрокардиографы	1		
из них :одноканальные	1.1		
3-х канальные	2		
более 3- х каналов	3		
Из общего числа электрокардиографов (стр.1) - системы съёма ЭКГ на базе компьютера	4		
Системы ХМ ЭКГ	5		
Количество регистраторов к системам ХМ ЭКГ	6		
Системы СМ АД	7		
Количество регистраторов к системам СМ АД	8		
Комплексы для дозированной физической нагрузки	9		
из них: велоэргометры	10		
Поликардиографы	11		
Реографы	12		
из них: на базе компьютера	13		
Электроэнцефалографы	14		
из них: с компьютерной обработкой данных	15		
Электромиографы	16		
из них: с компьютерной обработкой данных	17		
Спирографы	18		
из них: электронные	19		
Приборы для индивидуального контроля дыхания	20		
из них: пикфлоуметры	21		
Бодиплетизмографы	22		
Другие аппараты для исследования остаточного объёма	23		
Другие аппараты для исследования аэродинамического сопротивления	24		
Анализаторы газового состава воздушных смесей	25		
из них: для диффузиометрии	26		
Анализаторы газового состава крови	27		
Пульсооксиметры	28		
Другие приборы для функциональной диагностики	29		
Аппараты для ИВЛ, всего	30		
из них: транспортные	31		
для неинвазивной вентиляции	32		

Продолжение (5404)

Наименование аппаратов и оборудования	№ строки	Число единиц	
		Всего	из них: в отделениях анестезиологии- реанимации
1	2	3	4
Аппараты для наркоза	33		
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		
от 4-х до 5-ти лет включительно	44		
от 6-ти до 10 лет включительно	45		

### 17. Оснащение станции (отделения) скорой медицинской помощи

(5450)

Код по ОКЕИ: единица -642

Показатели	№ строки	Всего	в том числе со сроком эксплуатации:		
			до 3 лет	от 3 до 5 лет	свыше 5 лет
1	2	3	4	5	6
Число автомобилей скорой медицинской помощи- всего	1				
из них:					
автомобили класса "А"	1.1				
автомобили класса "В"	1.2				
автомобили класса "С"	1.3				
из них: для новорожденных и детей раннего возраста	1.3.1				
автомобили повышенной проходимости	1.4				

Код по ОКЕИ: единица -642

(5453) Число станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных автоматизированной системой управления приема и обработки вызовов 1 \_\_\_\_\_

**18. Оснащение основным технологическим оборудованием патологоанатомического бюро (отделения)****(5460)**

Код по ОКЕИ:единица -642

Наименование	№ строки	Количество единиц оборудования			
		Всего	в том числе со сроком эксплуатации:		
			до 5 лет	от 5 до 10 лет	более 10 лет
1	2	3	4	5	6
Станции для макроскопического исследования и вырезки	01				
Автоматы для проводки карусельного типа	02				
Автоматы для проводки процессорного типа	03				
Станции для заливки парафиновых блоков	04				
Микротомы санные	05				
Микротомы ротационные механические	06				
Микротомы ротационные моторизованные	07				
Ультрамикротомы	08				
Автоматы для окраски микропрепаратов	09				
Иммуногистостейнеры	10				
Автоматы для заключения микропрепаратов	11				
Микроскопы световые бинокулярные рабочие	12				
Микроскопы световые бинокулярные универсальные	13				
Микроскопы электронные	14				
Оборудование для поляризационной микроскопии	15				
Оборудование для цифровой микроскопии	16				

Код по ОКЕИ:единица -642

**(5461)** Наличие лабораторной информационной системы ( да-1, нет-0) 1 \_\_\_\_\_ ,  
 лабораторная информационная система лицензионная ( да-1, нет-0) 2 \_\_\_\_\_ .

Прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала

(5500)

Коды по ОКЕИ:человек -792, единиц -642

Наименование	№ строки	Прижизненные патолого-анатомические исследования биопсийного и операционного материала						
		Всего	в том числе по категориям сложности:					по прикрепленным медицинским организациям (из гр.3)
			I	II	III	IV	V	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Число пациентов , которым выполнены <b>прижизненные патолого-анатомические исследования</b> , чел.	1							
из них: (из стр.1) повторные	2							
Число случаев прижизненных патолого-анатомических исследований, ед.	3							
Число объектов биопсийного и операционного материала, включая последы, ед.	4							
Число дополнительных окрасок, постановок реакций, определений (из стр.4)	5							
Число пациентов, которым выполнены <b>прижизненные цитологические исследования</b> , чел.	6							
из них: (из стр.6) повторные	7							
Число случаев прижизненных цитологических исследований, ед.	8							
Число объектов прижизненных цитологических исследований, ед.	9							
Число дополнительных окрасок, постановок реакций, определений (из стр.9)	10							

Код по ОКЕИ:единица -642

(5502) Число обслуживаемых медицинских организаций по прижизненным патолого-анатомическим исследованиям биопсийного и операционного материала 1 \_\_\_\_\_ ,

из них: медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях 2 \_\_\_\_\_ ,

число обслуживаемых медицинских организаций по прижизненным цитологическим исследованиям 3 \_\_\_\_\_ ,

из них: медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях 4 \_\_\_\_\_ .

## Посмертные патолого-анатомические исследования ( вскрытия)

(5503)

Код по ОКЕИ:человек -792

Наименование показателя	№ строки	Патолого-анатомические вскрытия					вне медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях из гр.3	
		Всего	в том числе по категориям сложности :					
			I	II	III	IV		V
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Число патологоанатомических вскрытий, всего	1							
в том числе: умерших	1.1							
в том числе: детей (0-17 лет включительно)	1.1.1							
из них: новорожденных, умерших в возрасте 0-6 суток (168 час.)	1.1.1.1							
из них: родившихся в сроке беременности 22-27 недель	1.1.1.1.1							
детей, умерших в возрасте 7 дней-11 месяцев 29 дней	1.1.1.1.2							
детей, умерших в возрасте 1-4 года включительно	1.1.1.1.3							
детей, умерших в возрасте 5-14 лет включительно	1.1.1.1.4							
детей, умерших в возрасте 15-17 лет включительно	1.1.1.1.5							
лиц в трудоспособном возрасте (жен.: 18-54 г. включительно; муж.: 18-59 лет включительно)	1.1.2							
лиц в возрасте старше трудоспособного	1.1.3							
мертворожденных	1.2							
из них: мертворожденных при сроке беременности 22-27 недель	1.2.1							
выкидышей при сроке беременности менее 22 недель и массой тела менее 500 г	1.3							
Число объектов посмертного патолого-анатомического исследования материала патолого-анатомических вскрытий	2							

Код по ОКЕИ:единица -642

(5505) Число обслуживаемых медицинских организаций по посмертным патолого-анатомическим исследованиям всего 1 \_\_\_\_\_,  
из них: медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях 2 \_\_\_\_\_.

### Аппараты и оборудование станций переливания крови

(5600)

Код по ОКЕИ: единица -642

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования всего	из них:		
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих	со сроком эксплуатации свыше 5 лет
1	2	3	4	5	6
Автоматический/автоматизированный комплекс для генотестирования донорской крови	1				
Автоматический иммуногематологический анализатор для проведения иммуногематологических исследований	2				
Анализатор для контроля стерильности компонентов крови	3				
Аппарат для плазмафереза	4				
Аппарат для цитафереза	5				
Быстрозамораживатель для плазмы крови	6				
Комплект оборудования для глицеринизации и деглицеринизации эритроцитов	7				
Комплект оборудования для проведения фототерапии	8				
Камера теплоизоляционная низкотемпературная для хранения свежзамороженной плазмы	9				
Комплект оборудования для замораживания и хранения клеток крови при сверхнизкой температуре	10				
Мобильный комплекс заготовки крови	11				
Система инактивации вирусов в плазме крови	12				
Центрифуга рефрижераторная напольная	13				
Холодильник медицинский (ниже -25 С)	14				
Холодильник медицинский (температура +2-+6 С)	15				



**Раздел VII. Оснащенность компьютерным оборудованием**

22.12.2017 14:51

(7000)

Код по ОКЕИ: штука -796

Наименование устройств	№ строки	Всего	в том числе (из гр.3):					
			для административно-хозяйственной деятельности организации		для медицинского персонала (для автоматизации лечебного процесса)		прочие	
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Персональные ЭВМ	1							
из них с процессором Intel Pentium IV и выше	1.1							
Мобильные компьютеры (ноутбуки)	2							
из них с процессором Intel Pentium IV и выше	2.1							
Серверное оборудование	3							
Количество компьютеров, использующих следующие операционные системы	4							
MS Windows 95\98\ME	4.1							
MS Windows NT4	4.2							
MS Windows 2000	4.3							
MS Windows XP	4.4							
другие	4.5							
Печатающие устройства и МФУ	5							
Количество обособленных подсетей (внутри одного учреждения, включая подчиненные ЛПУ)	6							
Общее количество портов ЛВС во всех подразделениях учреждения	7							
Количество точек подключения к ведомственной корпоративной сети связи по типам подключения	8							
из них коммутируемый (модемный)	8.1							
широкополосный доступ по технологии xDSL	8.2							
оптоволокно	8.3							
радиодоступ	8.4							
спутниковый канал	8.5							
VPN через сеть общего пользования	8.6							
Количество точек подключения к сети Интернет по типам подключения	9							
из них коммутируемый (модемный)	9.1							
широкополосный доступ по технологии xDSL	9.2							
оптоволокно	9.3							
радиодоступ	9.4							
спутниковый канал	9.5							
VPN через сеть общего пользования	9.6							
Оборудование для видеоконференцсвязи (количество комплектов)	10							

Код по ОКЕИ:единица -642

(7001) Число кабинетов медицинской статистики, имеющих доступ к высокоскоростным каналам передачи данных, 1 \_\_\_\_\_, в том числе к сети Интернет по типам подключения: коммутируемый (модемный) 2 \_\_\_\_\_, широкополосный доступ по технологии xDSL 3 \_\_\_\_\_, VPN через сеть общего пользования 4 \_\_\_\_\_, оптоволокно 5 \_\_\_\_\_, радиодоступ 6 \_\_\_\_\_, спутниковый канал 7 \_\_\_\_\_.

## Раздел VIII. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ

(8000)

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

Названия подразделений	№ строки	Число зданий													Общая площадь зданий (кв. м.)	
		Всего	из них (из гр.3):													
			находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся		имеют виды благоустройства:								
						в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию		телефонную связь	автономное энергоснабжение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			14	15
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	1															
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	2															
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, расположенные в одном здании	3															
Офисы врачей общей практики	4															
ФАПы	5															
Фельдшерские пункты	6															
Патологоанатомические отделения	7															
Прочие	8															
Всего (сумма строк 1-8)	9															

Код по ОКЕИ: единица-642

(8001) Число зданий (из стр.1), обеспеченных доступом инвалидов и других маломобильных групп населения, оснащенных: пандусами 1 \_\_\_\_\_, лифтами 2 \_\_\_\_\_, подъемниками 3 \_\_\_\_\_, звуковой/ световой индикацией 4 \_\_\_\_\_, указателями по системе Брайля 5 \_\_\_\_\_ кнопками звонка вызова медицинского персонала для сопровождения пациента 6 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: единица-642

**(8002)** Число зданий (из стр.2), обеспеченных доступом инвалидов и других маломобильных групп населения, оснащенных: пандусами 1 \_\_\_\_\_, лифтами 2 \_\_\_\_\_, подъемниками 3 \_\_\_\_\_, звуковой/ световой индикацией 4 \_\_\_\_\_, указателями по системе Брайля 5 \_\_\_\_\_, кнопками звонка вызова медицинского персонала для сопровождения пациента 6 \_\_\_\_\_.

Код по ОКЕИ: единица-642

**(8003)** Число зданий (из стр.3), обеспеченных доступом инвалидов и других маломобильных групп населения, оснащенных: пандусами 1 \_\_\_\_\_, лифтами 2 \_\_\_\_\_, подъемниками 3 \_\_\_\_\_, звуковой/ световой индикацией 4 \_\_\_\_\_, указателями по системе Брайля 5 \_\_\_\_\_, кнопками звонка вызова медицинского персонала для сопровождения пациента 6 \_\_\_\_\_.

Руководитель организации

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.\_\_\_\_\_  
подпись

Должностное лицо, ответственное за  
предоставление статистической  
информации

(лицо, уполномоченное предоставлять  
статистическую информацию от имени  
юридического лица)

\_\_\_\_\_  
должность\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.\_\_\_\_\_  
подпись\_\_\_\_\_  
(номер контактного телефона)

E-mail: \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ год

(дата составления документа)