

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

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

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

за **2018** год

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

Форма № 30

Приказ Росстата:
 Об утверждении формы
 от 03.08.2018. № 483
 О внесении изменений (при наличии)
 от _____ № ____
 от _____ № ____

Годовая

ГБУЗ СК ССМП г. Пятигорск

Наименование отчитывающейся организации: ГБУЗ СК Пятигорская "ГССМП"			
Почтовый адрес: 357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Пирогова д.22			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609362	05378772		

РАЗДЕЛ II. ШТАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Должности и физические лица медицинской организации

(1100)

Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642

Наименование должности (специальности)	№ стр.	Число должностей в целом по организации, ед		из них:				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них:		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертификат специалиста (из гр.9)	Имеют свидетельство об аккредитации (из гр.9), чел	Находятся в декретном и долгосрочном отпуске (из гр.9), чел
				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	17
Врачи - всего	1	64,75	26,75					19			6	1		19		
из них: женщин	2	X	X	X	X	X	X	7	X	X	4			7		
Врачи-специалисты (из стр.1): руководители организаций и их заместители (организаторы здравоохранения)	4	2	2					2						2		
анестезиологи – реаниматологи	7	5,50	5					3				1		3		
педиатры – всего	45	5,25	3,25					2			1			2		
скорой медицинской помощи	83	51	15,50	X	X	X	X	11	X	X	5			11		
статистики	85	1	1					1						1		
прочие	122															
Из общего числа врачей (стр.1): врачи клинических специальностей	123	56,25	18,75					13			6			13		
субъектов Российской Федерации	125	64,75	26,75					19			6	1		19		
имеют два и более сертификатов специалиста	126	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X		
Провизоры	139	1	1					1						1		

Наименование должности (специальности)	№ стр.	Число должностей в целом по организации, ед		из них:				Число физических лиц основных работников на занятых должностях	из них:		Имеют квалификационную категорию (из гр.9)			Имеют сертификат специалиста (из гр.9)	Имеют свидетельство об аккредитации (из гр.9), чел	Находятся в декретном и долгосрочном отпуске (из гр.9), чел
				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	17
фельдшеры-водители скорой медицинской помощи	211			X	X	X	X		X	X						
прочий средний медицинский персонал	212															
Фармацевты	213	1	1													
из них: работают на основной работе в организациях подчинения: федерального	214															
субъектов Российской Федерации	215	1	1													
Прочий персонал	220	190	141,50					130							130	
водители скорой медицинской помощи	222	113,50	77	X	X	X	X	77	X	X						
ИТ-специалисты	223	1,50	1,50					1								
Всего должностей	224	525	358,25					300			50	9	18	170	130	15

(1105)

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

Персонал станций (отделений) 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, ед: штатных	1	523	64,75	268,25		190

занятых	2	357,25	26,75	188		142,50
физических лиц основных работников на занятых должностях, чел	3	299	19	150		130

(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	12	3		2	2	3	2
	02	Ж	7	1	1		1	1	3
в том числе по организации здравоохранения (на должностях руководителей и их заместителей)	03	М	1			1			
	04	Ж	1		1				
Провизоры	05	М							
	06	Ж	1		1				
Средние медицинские работники	07	М	54	37	11	3	3		
	08	Ж	96	67	12	3	3	7	4
Фармацевты	09	М							
	10	Ж							
Специалисты с высшим немедицинским образованием	11	М							
	12	Ж							

**2 Медицинская помощь, оказанная выездными бригадами скорой медицинской помощи
при выполнении вызовов скорой медицинской помощи**

(2120) Коды по ОКЕИ: человек – 792, единица – 642

Наименование	№ стр-о-ки	Всего	из них:						Число лиц, доставленных в медицинские организации (из гр. 3)
			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
Выполнено вызовов скорой медицинской помощи	1	67432	6519	59676	721	516	479	37	20608
из них: к детям	2	10123	1016	9009	11	87	77	10	3665
Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь при выполнении вызовов скорой медицинской помощи, чел	3	67432	6519	59676	721	516	479	37	20608
из них: в сельских населенных пунктах	4	23560	2066	21474	15	5			6839
Число лиц, умерших в автомобиле скорой медицинской помощи (из стр. 3)	5	8		8					X
из них: детей	6								X
из них: в возрасте до 1 года	7								X
женщин в возрасте 55 лет и старше	8	4		4					X
мужчин в возрасте 60 лет и старше	9	1		1					X

(2121)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь при выполнении вызовов скорой медицинской помощи, всего

1 67432 ,
из них: сельских жителей 2 23560 , в том числе (из стр. 1): дети (0-17 лет) 3 10123 ,
взрослые (18 лет и старше) 4 57309 , из них (из стр. 4): женщины (55 лет и старше) 5 24787 ,
мужчины (60 лет и старше) 6 8862 .

3. Сведения о деятельности выездных бригад скорой медицинской помощи

(2200)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Состав и профиль бригад	№№ строк	Число выездных бригад	из них (из гр.3): крулосуточных	Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь выездными бригадами
1	2	3	4	5
Общепрофильные	1	61		63664
в том числе: врачебные	1.1	6		14998
из них: для оказания медицинской помощи детскому населению	1.1.1			
фельдшерские	1.2	55		48666
Специализированные, всего	2	4		3768
в том числе:				
анестезиологии-реанимации	2.1	2		2268
анестезиологии-реанимации педиатрические	2.2			
педиатрические	2.3	2		1500
психиатрические	2.4			
выездные экстренные консультативные бригады, всего	2.5			
из них: кардиологические	2.5.1			
неврологические	2.5.2			
инфекционные	2.5.3			
Авиамедицинские	3			

(2201)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Из числа лиц, которым оказана скорая медицинская помощь общепрофильными фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи - медицинская эвакуация

1 693 , из них: сельских жителей 2 6 .

(2202)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь в амбулаторных условиях 1 1 ,

из них: сельских жителей 2 _____ .

4. Число вызовов скорой медицинской помощи по времени доезда до места вызова скорой медицинской помощи и времени, затраченному на выполнение одного вызова скорой медицинской помощи

(2300)

Код по ОКЕИ: единиц – 642

Наименование	№ строки	Число вызовов скорой медицинской помощи по времени:			
		доезда до места вызова скорой медицинской помощи		затраченному на выполнение одного вызова скорой медицинской помощи	
		всего	из них (из гр. 3): до места дорожно-транспортного происшествия	всего	из них (из гр. 5): при выполнении одного вызова скорой медицинской помощи на место дорожно-транспортного происшествия
1	2	3	4	5	6
Время- до 20 минут	1	64001	166	705	
- от 21 до 40 минут	2	2453	8	5855	17
- от 41 до 60 минут	3	650	1	20135	55
- более 60 минут	4	328		40737	103

(2350)

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек - 792

Наименование показателей	№ строк и	Число	из них: сельских жителей
1	2	3	4
Число пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда (I21-I22), чел	1	1371	6
из них (из стр. 1): пациентов, нуждавшихся в проведении тромболизиса при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации при отсутствии медицинских противопоказаний к проведению тромболизиса	1.1	28	
из них: проведено тромболизисов	1.1.1	27	
пациентов, у которых смерть наступила в транспортном средстве при выполнении медицинской эвакуации с места вызова скорой медицинской помощи	1.2		
пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи	1.3	35	
Число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (I60-I66), чел	2	1094	17
из них (из стр. 2): пациентов, у которых смерть наступила в транспортном средстве при выполнении медицинской эвакуации с места вызова скорой медицинской помощи	2.1	1	
пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи	2.2	39	
Число безрезультатных вызовов скорой медицинской помощи, ед	3	1896	
Отказано в оказании скорой медицинской помощи по причине необоснованности в связи с отсутствием повода для вызова скорой медицинской помощи	4	151	
Поступило вызовов (обращений) для оказания медицинской помощи в неотложной форме	5		
Число вызовов скорой медицинской помощи к пациентам, пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	6	175	36
Число пациентов, пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях, чел.	7	175	36
из них (из стр. 6): со смертельным исходом до прибытия выездной бригады скорой медицинской помощи на место дорожно-транспортного происшествия	7.1		

пациентов, у которых смерть наступила в транспортном средстве при выполнении медицинской эвакуации с места дорожно-транспортного происшествия	7.2		
пациентов, доставленных в травмоцентры 1 и 2 уровня с места дорожно-транспортного происшествия	7.3		
Число вызовов скорой медицинской помощи по медицинскому обеспечению спортивных и других массовых мероприятий	8	223	

(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	

17. Оснащение станции (отделения) скорой медицинской помощи

(5450)

Код по ОКЕИ: единиц – 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	23	8	1	14
из них:					
автомобили класса «А»	1.1	3			3
автомобили класса «В»	1.2	18	8	1	9
автомобили класса «С»	1.3	2			2
из них: для новорожденных и детей раннего возраста	1.3.1				
автомобили повышенной проходимости	1.4				

(5453)

Код по ОКЕИ: единиц – 642

Число станций (отделений) скорой медицинской помощи, оснащенных медицинской информационной системой для автоматизации работы станции (отделения) скорой медицинской помощи, обеспечивающей автоматизацию системы управления приемом, обработкой и передачей поступающих вызовов (обращений), автоматизацию системы диспетчеризации автомобилей скорой медицинской помощи

1

РАЗДЕЛ VII. ОСНАЩЕННОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

(7000)

Код по ОКЕИ: штука - 796

Наименование устройств	№ стр.	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 компьютеры (моноблоки, системные блоки, терминалы, ноутбуки)	1	50						50
из них:								
со сроком эксплуатации более 5 лет	1.1	32						32
использующих операционные системы семейства Windows	1.2	50						50
использующих операционные системы отечественной разработки	1.3							
использующих иные операционные системы	1.4							
Серверное оборудование	2	3						3
из них со сроком эксплуатации более 5 лет	2.1	2						2
Печатающие устройства и МФУ	3	16						16

Наименование устройств	№ стр.	Всего	в том числе (из гр.3):				прочие
			для административно-хозяйственной деятельности организации		для медицинского персонала (для автоматизации лечебного процесса)		
			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
из них со сроком эксплуатации более 5 лет	3.1	15					15
Автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинской информационной системе медицинской организации или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	4	18					18
из них: автоматизированные рабочие места, подключенные к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации	4.1	18					18
Количество точек подключения к сети Интернет по типам подключения	5	5					5
из них:							
коммутируемый (модемный)	5.1						
широкополосный доступ по технологии xDSL	5.2						
оптоволокно	5.3	5					5
радиодоступ	5.4						
спутниковый канал	5.5						
VPN через сеть общего пользования	5.6						
на скорости до 10 Мбит/с	5.7	4					4
на скорости от 10 Мбит/с до 100 Мбит/с	5.8	1					1
на скорости свыше 100 Мбит/с	5.9						

(7001)

Коды по ОКЕИ: единица - 642

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** _____.

(7002)

Коды по ОКЕИ: человек – 792

Число медицинских работников, работающих в медицинской информационной системе или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, обеспеченных усиленной квалифицированной электронной подписью - всего **1** _____, из них: врачей **2** _____, среднего медицинского персонала **3** _____.

РАЗДЕЛ VIII. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ

(8000)

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

Названия подразделений	№ строки.	Число зданий						
		Всего	из них (из гр. 3):				находятся	
			находятся в аварийном состоянии, требует сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	
1	2	3	4	5	6	7	8	
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	6					3	
Всего (сумма строк 1-8)	9	6					3	

Названия подразделений	№ строки	Число зданий							Общая площадь зданий (кв м)	
		из них (из гр. 3):								
		имеют виды благоустройства								
		водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию		телефонную связь	автономное энергоснабжение		
всего	в том числе в рабочем состоянии									
1	2	9	10	11	12	13	14	15	16	
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	6	3	3	6	6	6	3	5886	
Всего (сумма строк 1-8)	9	6	3	3	6	6	6	3	5886	