



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 августа 2017 года

№ 564-пп

Иркутск

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, утвержденную постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2016 года № 848-пп (далее – Территориальная программа), следующие изменения:

1) в разделе VII «СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СРЕДНИЕ ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ»:

в абзаце третьем цифры «2 809,0» заменить цифрами «2 878,6»;

в абзаце четвертом цифры «496,1» заменить цифрами «531,5»;

в абзаце пятом цифры «1 434,8» заменить цифрами «1 537,0»;

в абзаце седьмом цифры «7 866,2» заменить цифрами «9 127,0»;

в абзаце восьмом цифры «65 556,9» заменить цифрами «72 951,2»;

в абзаце десятом цифры «1 422,6» заменить цифрами «1 549,7»;

в абзаце двадцатом цифры «38 779 968,9» заменить цифрами «39 356 758,3»;

в абзаце двадцать четвертом цифры «3 050,8» заменить цифрами «3 290,3»;

2) приложения 6¹, 8, 9, 10, 13 к Территориальной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
первого заместителя Губернатора
Иркутской области – Председателя
Правительства Иркутской области



Р.Н. Болотов

«Приложение 6 (1) к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»

ПЛАНОВЫЕ ОБЪЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В УСЛОВИЯХ ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРОВ ВСЕХ ТИПОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В 2017 ГОДУ

Территория местонахождения медицинской организации	Наименование медицинской организации	Койко-дни на койках круглосуточного пребывания стационаров за счет средств бюджета в учреждениях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь	Случаи госпитализации			Посещения при оказании амбулаторно-поликлинической помощи					Пролеченные больные в дневных стационарах всех типов			Вызовы скорой медицинской помощи			
			Всего	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС	За счет средств бюджета		За счет средств ОМС			Всего	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС	Всего	За счет средств бюджета	За счет средств ОМС	
						Обращений по поводу заболеваний ¹⁾	Посещения с профилактической и иными целями	Обращений по поводу заболеваний ²⁾	Посещения с профилактической и иными целями	Посещения, оказываемые в неотложной форме							
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Международное учреждение здравоохранения и дополнительного образования НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ (6)							3 648									
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»		624		624					0		774		774			
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Медицинская автономная некоммерческая организация «Лечебно-диагностический центр»							57 470	48 609	13 433	3 784		3 784				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Медицинская автономная некоммерческая организация «Центр Детской Стоматологии»							1 590	0								
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ КЛИНИКА»							2 600	0								
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»	3 600	7 000		7 000			82 844	104 649	34 781	5 000		5 000				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи»		11 212	412	10 800		2 300	64 318	76 119	53 000	1 161		1 161	83 860	10 550	73 310	
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1»		5 550	350	5 200			85 137	303 855	22 927	2 400		2 400				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарский перинатальный центр»		7 104	29	7 075			12 485	34 935		1 300		1 300				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ангарская городская детская стоматологическая поликлиника»							16 200	3 000								
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ангарский врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»						26 924		3 000								
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ангарская областная психиатрическая больница»		1 700	1 700		10 384	29 987				505	505					
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Акционерное общество «Городская стоматологическая поликлиника»							18 815									
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 28 Федерального медико-биологического агентства»		8 500		8 500			57 223	53 027	14 459	1 888		1 888				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Частное учреждение «Медико-санитарная часть № 36»		3 000		3 000			30 038	31 599	8 616	1 300		1 300				
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Общество с ограниченной ответственностью "Элит-Дент"							500									
Город Иркутск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутский областной психоневрологический диспансер»		7 077	7 077		35 201	106 369				2 870	2 870					
Город Иркутск	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной центр врачебной косметологии»							3 963									
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница (3)		28 051	1 691	26 360			6 316	66 719	13 500	2 136		2 136				
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница		7 460	416	7 044			842	18 863	355	1 381		1 381				
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутский областной врачебно-физкультурный диспансер «Здоровье»							78 713									
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения - Иркутская областная клиническая туберкулезная больница		3 882	3 882		39 474	155 983				418	418					
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной гериатрический центр»		950		950			11 155	2 900	2 044	84		84				
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер»		3 410	2 056	1 354	50 586	48 205	36 795	11 174		1 823	110	1 713				
Город Иркутск	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер»	5 671	19 725	1 685	18 040	90	444	79 936	2 500		1 337		1 337				
Город Иркутск	Иркутский филиал федерального государственного автономного учреждения «Межотраслевой научно-технологический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации		7 719		7 719						2 960		2 960				
Город Иркутск	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации		7 617		7 617			28 805	4 896		2 381		2 381				
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10»		6 204	37	6 167			68 702	93 053	20 832	1 640		1 640				
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»		6 500		6 500			192 083	241 892	51 409	1 336		1 336				
Город Иркутск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутский городской перинатальный центр»		14 602	98	14 504			10 776	28 326	3 500	1 155		1 155				

Зиминское городское муниципальное образование	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Зима открытого акционерного общества «Российские железные дороги»»									14 637	10 012	2 730	600		600				
Зиминское городское муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зиминская городская больница»		5 683	351	5 332	2 917	15 699	73 124	87 986	20 263	2 948				2 948	14 221	2 520	11 701	
Иркутское районное муниципальное образование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Иркутская районная больница»		2 440	260	2 180		20 868	88 611	108 000	25 822	700				700				
Иркутское районное муниципальное образование	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Иркутская областная психиатрическая больница № 2»		975	975															
Муниципальное образование – «город Тулуз»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулузская городская больница»		5 750	9 504	904	8 600	2 729	12 976	134 288	121 890	34 033	3 229			3 229	19 522	2 104	17 418	
Муниципальное образование – «город Тулуз»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тулузский областной психоневрологический диспансер»		1 916	1 916				34 563				479	479						
Муниципальное образование – «город Тулуз»	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Медикал-Сервис»(2)																		
Муниципальное образование «Аларский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Аларская районная больница»		3 500	2 732	132	2 600	4 100	7 896	28 850	56 736	8 634	1 597			1 597	6 315	280	6 035	
Муниципальное образование «Баяндаевский район» Иркутской области	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баяндаевская районная больница»		1 224	24	1 200	1 977	7 197	22 926	33 220	4 887	645				645	3 920	300	3 620	
Муниципальное образование «Боханский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Боханская районная больница»		2 642	42	2 600	1 905	9 360	30 536	34 425	9 387	1 000				1 000	5 607	780	4 827	
Муниципальное образование «Братский район»	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Вихоревка открытого акционерного общества «Российские железные дороги»»							10 008	9 316	2 540	360				360				
Муниципальное образование «Братский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Братская районная больница»		2 421	6 663	163	6 500	4 819	14 136	97 770	134 928	20 493	3 496			3 496	12 729	435	12 294	
Муниципальное образование «город Саянск»	Акционерное общество «Саянскхимпласт»																		
Муниципальное образование «город Саянск»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Саянская городская стоматологическая поликлиника»							10 961	2 500										
Муниципальное образование «город Саянск»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Саянская городская больница»		8 418	668	7 750	5 372	25 527	85 455	167 696	21 375	4 503	127	4 376	11 885	420	11 465			
Муниципальное образование «город Свирск»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Больница г. Свирск»		1 200		1 200	88	652	19 180	43 400	6 087	1 000			1 000	6 606	471	6 135		
Муниципальное образование «город Черемхово»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская городская больница № 1»		17 088	1 088	16 000	1 210	910	170 716	175 800	39 525	10 719			10 719	33 921	3 604	30 317		
Муниципальное образование «город Черемхово»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемховская областная психиатрическая больница»		956	956		9 207	21 442					77	77						
Муниципальное образование «Жигаловский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Жигаловская районная больница»		1 185	85	1 100	1 751	4 357	13 039	14 375	3 920	513			513	3 281	113	3 168		
Муниципальное образование «Заларинский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Заларинская районная больница»		3 585	585	3 000	2 891	15 006	39 211	43 448	11 788	1 147			1 147	9 030	1 230	7 800		
Муниципальное образование «Катангский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Катангская районная больница»		689	12	677	24	166	4 279	8 550	1 281					963	43	920		
Муниципальное образование «Качугский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Качугская районная больница»		7 500	1 948	148	1 800	3 131	1 074	27 140	25 150	6 858	432			432	4 811	365	4 446	
Муниципальное образование «Нижнеилимский район»	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Коршунка открытого акционерного общества «Российские железные дороги»»							5 348	4 978	1 357	110			110					
Муниципальное образование «Нижнеилимский район»	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Железногорская стоматологическая поликлиника»							10 556	372										
Муниципальное образование «Нижнеилимский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Железногорская районная больница»		7 354	715	6 639	6 749	2 392	78 334	75 241	24 620	2 986			2 986	19 501	1 500	18 001		
Муниципальное образование «Нижнеудинский район»	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Нижнеудинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»»							13 955	11 258	3 526	500			500					
Муниципальное образование «Нижнеудинский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нижнеудинская районная больница»		38 300	10 041	1 591	8 450	9 484	26 409	112 043	89 928	28 758	3 588	25	3 563	20 405	2 404	18 001		
Муниципальное образование «Нукутский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Нукутская районная больница»		2 040	40	2 000	3 987	7 408	28 899	65 700	6 665	905			905	4 689	164	4 525		
Муниципальное образование «Осинский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинская районная больница»		2 600		2 600	1 976	7 253	42 253	43 623	8 539	1 172			1 172	6 559	300	6 259		
Муниципальное образование «Тайшетский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетский областной кожно-венерологический диспансер»		1 297	607	690	1 064	1 841	2 300	4 750		70			70					
Муниципальное образование «Тайшетский район»	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Тайшет открытого акционерного общества «Российские железные дороги»»							16 803	15 571	4 246	600			600					
Муниципальное образование «Тайшетский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тайшетская районная больница»		11 423	1 673	9 750	7 605	43 993	100 972	119 956	34 021	4 154			4 154	29 418	5 011	24 407		
Муниципальное образование «Эжирит-Булагатский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница № 2»		4 184	70	4 114			51 468	47 695	13 005	1 581			1 581	8 091	947	7 144		
Муниципальное образование «Эжирит-Булагатский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Ордынская областная стоматологическая поликлиника»							6 510	3 800										
Муниципальное образование «Эжирит-Булагатский район»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Ордынский областной противотуберкулезный диспансер»		542	542		1 699	2 747				58	58							
Муниципальное образование Балаганский район	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Балаганская районная больница»		1 147	47	1 100	3 943	9 131	14 699	18 294	3 511	530			530	3 400	245	3 155		
Муниципальное образование город Усть-Илимск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская детская поликлиника»							55 070	160 729	7 884	653			653					
Муниципальное образование город Усть-Илимск	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 1»					35	561	57 500	29 191	9 869	2 025			2 025					
Муниципальное образование город Усть-Илимск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 2»					329	1 330	72 499	130 500	24 363	3 155			3 155					
Муниципальное образование город Усть-Илимск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская больница»		18 664	214	18 450			15 589	27 041	13 522	3 805			3 805	4 033	29	4 004		
Муниципальное образование город Усть-Илимск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимский областной психоневрологический диспансер»		1 276	1 276		3 664	17 420												
Муниципальное образование город Усть-Илимск	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Илимская городская станция скорой медицинской помощи»														36 287	2 597	33 690		

Город Иркутск	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Центра Молекулярной Диагностики»										120		120			
Усть-Кутское муниципальное образование	Закрытое акционерное общество «Санаторий Усть-Кут»															
Муниципальное образование «Ангарский городской округ»	Общество с ограниченной ответственностью «Просто лаборатория» (8)							10								
	Медицинские организации, расположенные на территории других субъектов Российской Федерации		8 600		8 600			66 819	35 627		1 919		1 919	7 950		7 950
Общий итог		120 609	501 828	48 804	453 024	285 480	998 592	4 695 984	5 928 317	1 412 705	157 283	5 922	151 361	849 688	92 882	756 806

1. Плановые объемы могут корректироваться в установленном порядке.

2. За счет средств ОМС запланировано оказать 630936 услуг в условиях амбулаторно-поликлинической помощи (3276 услуг в Обществе с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Медикал-Сервис», 6660 услуг в Обществе с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Байкалмед», 621000 услуг в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Иркутский областной консультативно-диагностический центр».)

3. За счет средств ОМС запланированы 750 законченных случаев применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) в условиях дневного стационара, из них 600 законченных случаев экстракорпорального оплодотворения запланировано в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутская область «Знак Почета» областная клиническая больница, 150 законченных случаев экстракорпорального оплодотворения запланировано в Обществе с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивной медицины».

4. За счет средств ОМС запланировано выполнить 24821 исследование на МРТ в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница», в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутская область «Знак Почета» областная клиническая больница, в Негосударственном учреждении здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества «Российские железные дороги», в государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Областной онкологический диспансер», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр», в Медицинской автономной некоммерческой организации «Лечебно-диагностический центр», в закрытом акционерном обществе «Центр компьютерной томографии», Обществе с ограниченной ответственностью «Центр Магнитно-Резонансной Томографии».

5. За счет средств ОМС запланировано выполнить 87316 исследований на МСКТ (КТ) в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Ангарская городская детская больница № 1», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи», в частном учреждении «Медико-санитарная часть № 36», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Братская городская больница № 1», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Братская городская больница № 5», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 1», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 3», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 10», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «МЕДСАИЧАСТЬ ИАПО», в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутская область «Знак Почета» областная клиническая больница, в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Иркутская государственная областная детская клиническая больница, в Негосударственном учреждении здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Иркутск-Пассажирский открытого акционерного общества «Российские железные дороги», в государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Областной онкологический диспансер», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Нижеудинская районная больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Саянская городская больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Тайшетская районная больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Тулунская городская больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Усольская городская больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Усть-Илимская городская больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Областная больница № 2», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Черемховская городская больница № 1», в Медицинской автономной некоммерческой организации «Лечебно-диагностический центр», в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Братская городская больница № 2», в закрытом акционерном обществе «Центр компьютерной томографии», Обществе с ограниченной ответственностью «Центр Магнитно-Резонансной Томографии», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Братская детская городская больница», в областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Усть-Кутская районная больница», в областном государственном автономном учреждении здравоохранения «Усть-Илимская городская поликлиника № 1».

6. Одно обращение включает в среднем 13 процедур планового амбулаторного гемодиализа, 12 - 14 в зависимости от календарного месяца. Консультации врачей специалистов по профилю неврология, нефрология, эндокринология для пациентов, получающих плановый амбулаторный гемодиализ, оплачиваются в соответствии с порядком проведения взаимных расчетов между медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования.

7. Кратность посещений по поводу одного заболевания составляет не менее двух.

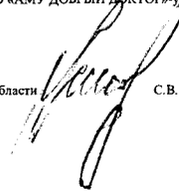
8. Предусмотрены плановые объемы медицинской помощи с целью организации взаимодействия по взаиморасчетам в соответствии с тарифным соглашением на оплату медицинской помощи. Филиал «Центр медицинской и социальной реабилитации» федерального казенного учреждения здравоохранения «Медико-санитарная часть № 38 Федеральной службы исполнения наказаний»-консультации терапевта; филиал «Больница № 3» федерального казенного учреждения здравоохранения «Медико-санитарная часть № 38 Федеральной службы исполнения наказаний» - консультации терапевта; ООО «АМУ ДОБРЫЙ ДОКТОР»-ур, консультации гинеколога; ООО «Добрый доктор ТравмаЦентр»-консультации травматолога; ООО «Просто лаборатория» - консультации травматолога.».

Министр здравоохранения Иркутской области



О.Н. Ярошенко

Заместитель директора ГУ ТФОМС граждан Иркутской области



С.В. Шойко

Приложение 2
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 31 августа 2017 года № 564-пп

«Приложение 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Иркутской
области на 2017 год и на плановый
период 2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО
ПРИМЕНЕНИЯ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В
СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ
АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
ПРЕПАРАТЫ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ**

1. АНТИХОЛИНЭСТЕРАЗНЫЕ СРЕДСТВА

Международное непатентованное наименование	Формы выпуска
Галантамин	таблетки, покрытые оболочкой
Пиридостигмина бромид	таблетки

**2. ОПИОИДНЫЕ АНАЛЬГЕТИКИ И АНАЛЬГЕТИКИ СМЕШАННОГО
ДЕЙСТВИЯ**

Морфин	раствор для инъекций; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой
Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки
Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки

Фентанил	трансдермальная терапевтическая система
----------	---

3. НЕНАРКОТИЧЕСКИЕ АНАЛЬГЕТИКИ И НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Ацетилсалициловая кислота	таблетки, таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Диклофенак	гель; глазные капли; мазь; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия
Ибупрофен	гель для наружного применения; крем для наружного применения; таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Кетопрофен	капсулы; крем; суппозитории; таблетки ретард; таблетки форте, покрытые оболочкой
Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой
Парацетамол	суппозитории ректальные; таблетки

4. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПОДАГРЫ

Аллопуринол	таблетки
-------------	----------

5. ПРОЧИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Пеницилламин	таблетки
Сульфасалазин	таблетки

6. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

Лоратадин	таблетки
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой

7. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ СРЕДСТВА

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Клоназепам	таблетки
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	таблетки
Этосуксимид	капсулы

8. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПАРКИНСОНИЗМА

Бромокриптин	таблетки
Леводопа + Карбидопа	таблетки
Леводопа + Бенсеразид	капсулы; таблетки диспергируемые; таблетки
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
<u>Тригексифенидил</u>	таблетки

9. АНКСИОЛИТИКИ

Диазепам	таблетки
Гидроксизин	таблетки, покрытые оболочкой
Нитразепам	таблетки
<u>Бромдигидрохлорфенилбенз одиазепин</u>	таблетки

10. АНТИПСИХОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой

Рисперидон	таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	капсулы; таблетки
Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
Хлорпромазин	драже

11. АНТИДЕПРЕССАНТЫ И СРЕДСТВА НОРМОТИМИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ

Амитриптилин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Имипрамин	драже
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
Пипофезин	таблетки
Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы

12. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ НАРУШЕНИЙ СНА

Зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой
----------	------------------------------

13. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

Баклофен	таблетки
Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
Пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
Тизанидин	таблетки

14. СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ

1) антибиотики

Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Амоксициллин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки

Амоксициллин + Клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Джозамицин	таблетки; таблетки диспергируемые
Доксициклин	капсулы
Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой
Рифампицин	капли ушные
Тетрациклин	мазь глазная

2) синтетические антибактериальные средства

Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Ципрофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой

15. ПРОТИВОВИРУСНЫЕ СРЕДСТВА

Умифеновир	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы
Ацикловир	таблетки; мазь для наружного применения; мазь глазная
Рибавирин	капсулы; таблетки

16. ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ СРЕДСТВА

Клотримазол	крем для наружного применения
Нистатин	мазь для наружного применения; суппозитории вагинальные; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	капсулы

17. ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ СРЕДСТВА

Мебендазол	таблетки
Метронидазол	таблетки

18. ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ, ИММУНОДЕПРЕССИВНЫЕ И
СОПУТСТВУЮЩИЕ

СРЕДСТВА

Азатиоприн	таблетки
Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Бусульфан	таблетки
Кальция фолинат	капсулы
Ломустин	капсулы
Медроксипрогестерон	таблетки
Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой
Меркаптопурин	таблетки
Метотрексат	таблетки
Ондансетрон	таблетки, покрытые оболочкой
Тамоксифен	таблетки
Флутамид	таблетки
Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
Ципротерон	таблетки
Этопозид	капсулы

19. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТЕОПОРОЗА

Альфакальцидол	капсулы
Кальцитриол	капсулы
Колекальциферол	капли для приема внутрь

20. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЕТВОРЕНИЕ, СИСТЕМУ СВЕРТЫВАНИЯ

Варфарин	таблетки
Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп; таблетки жевательные
Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой
Фолиевая кислота	таблетки
Эпоэтин альфа	раствор для инъекций
Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для инъекций

21. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

Амиодарон	таблетки
Амлодипин	таблетки
Атенолол	таблетки
Ацетазоламид	таблетки
Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой
Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Гидрохлоротиазид	таблетки
Дигоксин	таблетки
Изосорбид динитрат	аэрозоль подъязычный дозированный; таблетки пролонгированного действия; таблетки
Изосорбид моонитрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки ретард; таблетки
Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
Каптоприл	таблетки
Карведилол	таблетки
Клонидин	таблетки
Лаптаконитина гидробромид	таблетки
Лизиноприл	таблетки
Метопролол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой
Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; трансдермальная терапевтическая система
Нифедипин	капсулы; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки рапид-ретард, таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки

Периндоприл	таблетки
Пропранолол	таблетки
Соталол	таблетки
Спиринолактон	таблетки
Фуросемид	таблетки
Эналаприл	таблетки

22. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

1) средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке

Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	капсулы
Ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой

2) спазмолитические средства

Дротаверин	таблетки
Мебеверин	капсулы пролонгированного действия

3) слабительные средства

Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой
Лактулоза	сироп

4) антидиарейные средства

Лоперамид	капсулы
-----------	---------

5) панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
------------	---------------------------------------

6) средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Фосфолипиды+Глицирризи новая кислота	капсулы
---	---------

23. ГОРМОНЫ И СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ

1) неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон	крем; мазь
Гидрокортизон	мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки
Дексаметазон	капли глазные; таблетки
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	таблетки
Преднизолон	капли глазные; таблетки; мазь для наружного применения
Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для подкожного введения
Тиамазол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Флудрокортизон	таблетки

2) средства для лечения сахарного диабета

Глибенкламид	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения

Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно - инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно - инженерный)	суспензия для подкожного введения
Метформин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Репаглинид	таблетки

3) гестагены

Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
Норэтистерон	таблетки
Прогестерон	капсулы

24. СРЕДСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АДЕНОМЫ ПРОСТАТЫ

Доксазозин	таблетки
Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Финастерид	таблетки, покрытые оболочкой

25. СРЕДСТВА, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ

Амброксол	сироп; таблетки
Ацетилцистеин	таблетки шипучие
Беклометазон	аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); спрей назальный
Будесонид	порошок для ингаляций дозированных; суспензия для ингаляций
Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций
Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций
Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных;

	порошок
Сальбутамол	аэрозольный ингалятор, активируемый вдохом (легкое дыхание); раствор для ингаляций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол + Будесонид	порошок для ингаляций дозированный

26. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Пилокарпин	капли глазные
<u>Бутиламиногидроксипропок</u> <u>сифеноксиметил</u> <u>метилоксадиазол</u>	капли глазные
Тимолол	капли глазные

27. ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ

Калия йодид	таблетки
Калия и магния аспарагинат	таблетки

28. АНТИСЕПТИКИ И СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Хлоргексидин	раствор для наружного применения
Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

29. ПРОЧИЕ СРЕДСТВА

<u>Кетоаналоги аминокислот</u>	таблетки, покрытые оболочкой
Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

30. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПО РЕШЕНИЮ ВРАЧЕБНОЙ КОМИССИИ, УТВЕРЖДЕННОМУ ГЛАВНЫМ ВРАЧОМ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой
Ботулинический токсин	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Ганцикловир	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб	таблетки
Гидроксикарбамид	капсулы
Гозерелин	капсула для подкожного введения
Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
Железа (III) гидроксид полиизомальтозат	раствор для внутримышечного введения
Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Иматиниб	капсулы
Иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM)	раствор для внутривенного введения

Интерферон альфа-2a	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Интерферон альфа-2b	лиофилизат местного применения; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
Инфликсимаб	лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
Кальцитонин	спрей назальный
Капецитабин	таблетки, покрытые оболочкой
Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой
Левифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
Моксифлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
Октреотид	микросферы для приготовления суспензии для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Периндоприл + Индапамид	таблетки
Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для инъекций
Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Рибавирин	капсулы
Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
Темозоломид	капсулы
Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Трастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Третиноин	капсулы
Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного

	действия
Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Ципротерон	таблетки
Эноксапарин натрий	раствор для инъекций»

Министр здравоохранения
Иркутской области



О.Н. Ярошенко

Приложение 3
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 31 августа 2017 года № 564-пп

«Приложение 9 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области по источникам финансового обеспечения на 2017-2019 годы

Численность постоянного населения 2017 - 2 409 022 чел.
Численность постоянного населения 2018 - 2 404 713 чел.
Численность постоянного населения 2019 - 2 401 029 чел.
Численность застрахованного населения - 2 522 688 чел.

		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2017 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2018 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2019 год	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	39 356 758,3	15 749,4	43 596 019,7	17 415,6	45 459 904,8	18 157,8
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	7 926 332,9	3 290,3	6 887 737,1	2 864,3	6 839 124,5	2 848,4
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 08)	03	31 430 425,4	12 459,1	36 708 282,6	14 551,3	38 620 780,3	15 309,4
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	31 430 425,4	12 459,1	36 708 282,6	14 551,3	38 620 780,3	15 309,4
1.1. субвенции из бюджета ФОМС	05	31 412 155,4	12 451,9	36 690 702,6	14 544,3	38 603 200,3	15 302,4
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,0	0,0		0,0		0,0
1.3. прочие поступления	07	18 270,0	7,2	17 580,0	7,0	17 580,0	7,0
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи.	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)

** без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы"

Справочно	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение ТФОМС своих функций	275 712,0	109,3

Министр здравоохранения Иркутской области



О.Н. Ярошенко

Заместитель директора ГУ ТФОМС граждан
Иркутской области



С.В. Шойко

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2017 год

Численность постоянного населения 2017 - 2 409 022 чел.
Численность застрахованного населения - 2 522 688 чел.

№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Допустимые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
				руб.		тыс. руб.		
				за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:								
01		X	X	3 235,0	X	7 793 091,2	X	20%
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе								
02	вызов	0,039	2 878,6	112,3	X	270 454,3	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>								
03	вызов	0,020	2 806,7	56,1	X	135 227,2	X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе								
04	посещение с профилактическими и иными целями	0,415	531,5	220,6	X	531 340,3	X	X
05	обращение	0,119	1 537,0	182,9	X	440 621,6	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>								
06	посещение с профилактическими и иными целями	0,032	524,1	16,8	X	40 404,1	X	X
07	обращение	0,00902	1 544,2	13,9	X	33 554,5	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе								
08	случай госпитализации	0,019	72 951,2	1 386,1	X	3 339 080,8	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>								
09	случай госпитализации	0,00343	73 387,7	251,7	X	606 398,8	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе								
10	случай лечения	0,0025	9 127,0	22,8	X	54 968,1	X	X
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>								
11	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь								
12	в/день	0,050	1 549,7	77,4	X	186 667,0	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)								
13	-	X	X	1 021,4	X	2 460 464,1	X	X
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ								
14	случай госпитализации	0,001	211 494,3	211,5	X	509 495,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:								
15		X	X	55,30	X	133 241,70	X	
<i>- санитарного транспорта</i>								
16	-	X	X		X		X	X
<i>- КТ</i>								
17	-	X	X	20,7	X	50 000,0	X	X
<i>- МРТ</i>								
18	-	X	X		X		X	X
<i>- иного медицинского оборудования</i>								
19	-	X	X	34,6	X	83 241,7	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:								
20		X	X	X	12 459,1	X	31 430 425,4	80%
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27*32)								
21	вызов	0,300	2 569,1	X	770,7	X	1 944 337,1	X
<i>сумма строк</i>								
21.1	29.1+34.1		2 350	531,2	X	1 248,3	X	3 149 088,8
- медицинская помощь в амбулаторных условиях								
22	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	680,0	X	380,8	X	960 666,7	X
22.1	29.2+34.2		0,560	680,0	X	380,8	X	960 666,7
22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	680,0	X	380,8	X	960 666,7	X
22.3	обращение	1,8615	1 488,3	X	2 770,4	X	6 988 915,7	X
22.3.1	29.3+34.3		1,8615	1 488,3	X	2 770,4	X	6 988 915,7
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:								
23	случай госпитализации	0,17958	34 276,0	X	6 155,3	X	15 527 848,3	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)</i>								
23.1	в/день	0,039	2 335,4	X	91,1	X	229 772,7	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)</i>								
23.2	случай госпитализации	0,0028	152 628,8	X	427,4	X	1 078 097,4	X
24	случай лечения	0,060	16 829,8	X	1 009,8	X	2 547 375,4	X
- паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 37)								
25	в/день			X		X		X
- затраты на ведение дела СМО								
26		X	X	X	123,8	X	312 193,4	X
из строки 20:								
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам								
27		X	X	X	12 335,3	X	31 118 231,0	
- скорая медицинская помощь								
28	вызов	0,300	2 569,1	X	770,70	X	1 944 337,10	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях								
29	посещение с профилактическими и иными целями	2,350	531,2	X	1 248,30	X	3 149 088,80	X
29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,350	531,2	X	1 248,30	X	3 149 088,80	X
29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	680,0	X	380,80	X	960 666,70	X
29.3	обращение	1,862	1 488,3	X	2 770,40	X	6 988 915,70	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе								
30	случай госпитализации	0,180	34 276,0	X	6 155,30	X	15 527 848,30	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>								
30.1	в/день	0,039	2 335,4	X	91,10	X	229 772,70	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>								
30.2	случай госпитализации	0,003	152 628,8	X	427,40	X	1 078 097,40	X
31	случай лечения	0,060	16 829,8	X	1 009,80	X	2 547 375,40	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:								
32		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь								
33	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях								
34	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
34.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
34.3	обращение			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе								
35	случай госпитализации			X		X		X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>								
35.1	в/день			X		X		X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>								
35.2	случай госпитализации			X		X		X
36	случай лечения			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь								
37	в/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)								
38		X	X	3 290,30	12 459,10	7 936 332,90	31 430 425,40	100

* Без учета финансовой помощи консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (ветеринары, не включенные в тариф).
** указывается расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ПЛОМС
*** в случае оказания паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ.

Приложение 5
к постановлению Правительства
Иркутской области
от 31 августа 2017 года № 564-пп

«Приложение 13
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Иркутской области
на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО
ПРИМЕНЕНИЯ, ОТПУСКАЕМЫХ БЕСПЛАТНО ПО РЕЦЕПТАМ
НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ
ЛЕЧЕНИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ПЕРВЫХ ТРЕХ ЛЕТ ЖИЗНИ ИЗ
МАЛОИМУЩИХ СЕМЕЙ, СЕМЕЙ ОДИНОКИХ РОДИТЕЛЕЙ,
ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО ШЕСТИ ЛЕТ
ИЗ МНОГОДЕТНЫХ СЕМЕЙ**

1. Миорелаксанты и антихолинэстеразные средства

Баклофен	таблетки
Тизанидин	таблетки

2. Ненаркотические анальгетики и нестероидные
противовоспалительные средства

Диклофенак	капли глазные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь
Кетопрофен	таблетки, покрытые оболочкой
Парацетамол	сироп, таблетки; суппозитории ректальные;

3. Прочие противовоспалительные средства

Пимекролимус	крем
Фенспирид	таблетки, покрытые оболочкой; сироп

4. Средства для лечения аллергических реакций

Лоратадин	таблетки; сироп
Хлоропирамин	таблетки;
Цетиризин	раствор-капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; сироп

5. Средства, влияющие на центральную нервную систему,
противосудорожные средства

Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	таблетки; сироп
Клоназепам	таблетки
Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; суспензия для приема внутрь
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фенобарбитал	таблетки
Этосуксимид	капсулы

6. Анксиолитики (транквилизаторы)

Диазепам	таблетки;
----------	-----------

7. Антипсихотические средства

Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
Галоперидол	таблетки; капли

8. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему

Бетагистин	таблетки
Винпоцетин	таблетки
Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; раствор для приема внутрь
Холина альфосцерат	капсулы
Церебролизин	раствор для инъекций

9. Средства для профилактики и лечения инфекций

1) антибактериальные средства

Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Амоксициллин	порошок для приготовления раствора; для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые
Амоксициллин+клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии; кислота для приема внутрь; порошок для приготовления инъекционного раствора; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой

Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций
Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций
Гентамицин	капли глазные
Джозамицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые
Кларитромицин	лиофилизированный порошок для инъекций; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Ко-тримоксазол	таблетки;
Оксациллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций

2) противотуберкулезные средства

Изониазид	таблетки
Изониазид+этамбутол	таблетки
Изониазид+пиразинамид	таблетки
Этамбутол	таблетки

3) противовирусные средства

Умифеновир	таблетки
Ацикловир	таблетки
Интерферон альфа 2	капли назальные, суппозитории
Интерферон гамма человеческий рекомбинантный	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения

4) противогрибковые средства

Клотримазол	таблетки вагинальные
Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуконазол	капсулы

5) противопротозойные и противомаларийные средства

Метронидазол	таблетки; крем
--------------	----------------

6) прочие средства для профилактики и лечения инфекций

Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь
------------------------	--

10. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства

Метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций
-------------	---

11. Средства для лечения остеопороза

Альфакальцидол	капсулы; раствор-капли для приема внутрь
Кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный

12. Средства, влияющие на кровь

1) противоанемические средства

Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные; раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь
Фолиевая кислота	таблетки
Цианокобаламин	раствор для инъекций
Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
Эпоэтин бета	раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

2) средства, влияющие на систему свертывания крови

Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
Варфарин	таблетки
Гепарин натрия	раствор для инъекций

Этамзилат	таблетки; раствор для инъекций
-----------	--------------------------------

13. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Амиодарон	таблетки; раствор для внутривенного введения
Ацетилсалициловая кислота	таблетки
Атенолол	таблетки
Дигоксин	таблетки; раствор для инъекций
Изосорбида мононитрат	таблетки
Изосорбида динитрат	аэрозоль; таблетки
Каптоприл	таблетки
Метопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой, с замедленным высвобождением
Нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Эналаприл	таблетки

14. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

1) средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке

Висмута трикалия дицитрат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	таблетки
Фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;

2) спазмолитические средства

Дротаверин	таблетки
------------	----------

3) панкреатические энзимы

Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
------------	---------------------------------------

4) антидиарейные средства

Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
--------------------------	---

5) слабительные средства

Лактулоза	сироп
-----------	-------

6) средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Глицерризиновая кислота+Фосфолипиды	капсулы
-------------------------------------	---------

15. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему

Гидрокортизон	мазь
Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; капли глазные
Десмопрессин	таблетки
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки
Преднизолон	таблетки; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций

16. Диуретики

Ацетазоламид	таблетки
Гидрохлоротиазид	таблетки
Спиронолактон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Фуросемид	таблетки; раствор для инъекций

17. Средства, влияющие на органы дыхания

1) противоастматические средства

Аминофиллин	таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Будесонид	капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
Ипратропия бромид	раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
Ипратропия бромид+фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Кромоглициевая кислота	порошок для ингаляций в капсулах; аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
Салметерол+флутиказон	порошок для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный
Сальбутамол	аэрозоль дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки,

	покрытые оболочкой, пролонгированного действия
Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
Формотерол+будесонид	порошок для ингаляций дозированный

2) прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания

Амброксол	таблетки; сироп; раствор для приема внутрь или ингаляций
Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь

18. Витамины и минералы

Аскорбиновая кислота	драже
Калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Калия йодид	таблетки
Ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный)
Колекальциферол	раствор для приема внутрь водный

19. Прочие средства

Ксилометазолин	капли назальные; капли ушные
Мебендазол	таблетки
Пентоксифиллин	таблетки

Министр здравоохранения
Иркутской области



О.Н. Ярошенко

».