



## ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.11.2022 № 517-п

г. Новосибирск

О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 14.12.2020 № 513-п

Правительство Новосибирской области **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в постановление Правительства Новосибирской области от 14.12.2020 № 513-п «Об утверждении региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Новосибирской области на 2021–2025 годы» (далее – постановление) следующие изменения:

В региональной программе «Модернизация первичного звена здравоохранения Новосибирской области на 2021–2025 годы»:

1. Строку 7 «Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы» раздела I «Паспорт региональной программы» изложить в следующей редакции:

« Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы	Консолидированный бюджет – 10 930 204,40 тыс. рублей; средства федерального бюджета – 10 360 231,30 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 569 973,10 тыс. рублей. В 2021 году – 1 938 607,60 тыс. рублей; средства федерального бюджета – 1 837 515,80 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 101 091,80 тыс. рублей. В 2022 году – 2 160 918,8 тыс. рублей; средства федерального бюджета – 2 048 234,20 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 112 684,60 тыс. рублей. В 2023 году – 1 951 622,30 тыс. рублей;
---	---

	<p>средства федерального бюджета – 1 849 851,80 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета субъекта Российской Федерации – 101 770,50 тыс. рублей.</p> <p>В 2024 году – 1 951 622,30 тыс. рублей;</p> <p>средства федерального бюджета – 1 849 851,80 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета субъекта Российской Федерации – 101 770,50 тыс. рублей.</p> <p>В 2025 году – 2 927 433,40 тыс. рублей;</p> <p>средства федерального бюджета – 2 774 777,70 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета субъекта Российской Федерации – 152 655,70 тыс. рублей</p>	».
--	---	----

2. В разделе III «Региональная система оказания первичной медико-санитарной помощи»:

1) абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

«дооснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в количестве 1 731 единицы, в том числе по наименованиям медицинских изделий:

№ п/п	Наименования медицинских изделий	Требуемое количество медицинских изделий, ед.						
		всего	в том числе по годам					
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога с пакетом прикладных программ для анализа изображений	1						1
2	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	5				2		3
3	Автоматический пневмотонометр	5	1				1	3
4	Автоматический рефрактометр	8	1				4	3
5	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	28	21				3	4
6	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	310						310
7	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления	16	1	1			6	8
8	Аппарат для холтеровского мониторинга сердечной	22	3				10	9

	деятельности						
9	Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	24				12	12
10	Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных	2		1			1
11	Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	2					2
12	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	6				3	3
13	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	2				1	1
14	Аппарат наркозно-дыхательный	2			1		1
15	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	5		2			3
16	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	5		1		2	2
17	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков	2				2	
18	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	3					3

19	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	5	1				4
20	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	13		4			9
21	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	13	3				10
22	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	20	20				
23	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	52	35			4	13
24	Аппарат экспресс определения кардиомаркеров портативный	1					1
25	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1				1	
26	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	4				2	2
27	Аппаратура для исследований основных показателей гемодинамики	7	1			3	3
28	Бодиплетизмограф	1					1
29	Велоэргометр	5				2	3
30	Гистерорезектоскоп	1	1				
31	Гистероскоп диагностический	1				1	
32	Дефибриллятор бифазный	3	2				1
33	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	3	3				
34	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	2				2	
35	Кардиомонитор фетальный	1				1	
36	Кольпоскоп	54	25			18	11
37	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовой)	1					1
38	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	4	1			3	
39	Магнитно-резонансный томограф со сверхпроводящим магнитом	1					1

40	Многофункциональный хирургический стол с электроприводом или механический с гидроприводом с приводом в комплекте	2				1	1
41	Монитор анестезиологический	3				1	2
42	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление – 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура – 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)	5				4	1
43	Монитор нейро-мышечной передачи	1				1	
44	Монитор операционный для контроля жизненно важных показателей	2	1			1	
45	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	23				10	13
46	Монитор пациента прикроватный с определением частоты дыхания, частоты сердечных сокращений неинвазивным измерением артериального давления температуры, проведением электрокардиографии пульсоксиметрии	4	1			1	2
47	Монитор с функциями электрокардиографа, измерения артериального давления, пульсоксиметрии, капнографии, контроля частоты дыхательных сокращений	1					1
48	Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O <sub>2</sub> , N <sub>2</sub> O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севофлуран) с блоком для газоанализа	3		1	1	1	
49	Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	1					1
50	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом,	2				1	1

	температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время						
51	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиологии	3	2			1	
52	Риноскоп, риноларингофиброскоп	4				3	1
53	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	33	13	4	1	13	2
54	Светильник медицинский передвижной	1					1
55	Светильник хирургический бестеневой	5	1			3	1
56	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1				1
57	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	32	12				20
58	Стерилизатор для инструментов	30	27			3	
59	Стерилизатор электрический средний	199					199
60	Сухожаровой шкаф или автоклав	111					111
61	Стол для реанимации новорожденных	6	1			5	
62	Стол операционный (хирургический)	8	1			5	2
63	Стол операционный универсальный	5	2			3	
64	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	3	1				2
65	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	31	31				
66	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	3					3
67	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	1	1				
68	Цистоскоп смотровой	3				1	2
69	Шкаф для хранения обработанных эндоскопов	17	10	3	1	1	2
70	Электрокардиограф 12-канальный	69	33	1	2	25	8
71	Электрокардиограф портативный 3-х или 6-канальный	311					311
72	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего	9				3	6

	инструментария							
73	Электромиограф	1						1
74	Электрохирургический блок	1						1
75	Электроэнцефалограф	14	1			7		6
76	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	98	38	5	1	45		9
77	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	5	2					3
78	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель	38	17	3		13		5
	ИТОГО:	1 731	315	26	7	235		1148

»;

2) абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«переоснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в связи с износом 551 единицы, в том числе по наименованиям медицинских изделий:

№ п/п	Наименования медицинских изделий	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом, ед.					
		всего	в том числе по годам				
			2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Автоматический пневмотонометр	1				1	
2	Аппарат для искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции внешнего дыхания	1	1				
3	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	15	15				
4	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	21					21
5	Аппарат для суточного мониторингирования артериального давления	7	7				

6	Аппарат для холтеровского мониторинга сердечной деятельности	23	12	3		6	2
7	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	3	1	2			
8	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	2		1			1
9	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков	2		1			1
10	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	16	9				7
11	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	18	10	1			7
12	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	17		4			13
13	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	16	16				
14	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	1		1			
15	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	18	16			2	
16	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	32	32				
17	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	1				1	
18	Гистероскоп диагностический	1	1				
19	Дефибриллятор бифазный	2	2				



20	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	2	2				
21	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	1	1				
22	Кардиомонитор фетальный	22	6			5	11
23	Кольпоскоп	14	13			1	
24	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	3	3				
25	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	36	6			30	
26	Кювез	1	1				
27	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление – 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура – 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)	3					3
28	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	20	9	6			5
29	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	2	1	1			
30	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	2	2				
31	Светильник хирургический бестеновой	3	1				2
32	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	25	8				17
33	Стерилизатор для инструментов	51	44	3		2	2
34	Стерилизатор электрический средний	22					22
35	Стол операционный (хирургический)	3	2			1	
36	Стол операционный универсальный	7	2			2	3
37	Тонومتر портативный для измерения внутриглазного давления	7	7				
38	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	1					1

39	Фетальный монитор	8	8				
40	Цистоскоп смотровой	3	1			1	1
41	Шкаф для хранения обработанных эндоскопов	3	3				
42	Электрокардиограф 12-канальный	55	46	2		3	4
43	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	4	1	1			2
44	Электроэнцефалограф	7	1			3	3
45	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	32	14	5		5	8
46	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель	17	6	2		2	7
	ИТОГО:	551	310	33	0	65	143

».

3. Таблицу 1 «Ресурсное обеспечение региональной программы» раздела VII «Ресурсное обеспечение региональной программы» изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Правительства  
Новосибирской области  
от 07.11.2022 № 517-п

**«VII. Ресурсное обеспечение региональной программы»**

Таблица 1

**Ресурсное обеспечение региональной программы**

№ п/п	Наименование и номер мероприятия и источники его финансового обеспечения	КБК				Объем финансового обеспечения по годам реализации региональной программы (тыс. рублей)					
		глава	раздел/ подраздел	целевая статья	вид расходов	2021	2022	2023	2024	2025	2021–2025 годы (итого)
	Консолидированный бюджет:	X	X	X	X	1 938 607,6	2 160 918,80	1 951 622,3	1 951 622,3	2 927 433,4	10 930 204,40
	межбюджетный трансферт федерального бюджета					1 837 515,8	2 048 234,20	1 849 851,8	1 849 851,8	2 774 777,7	10 360 231,30
	бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	101 091,8	112 684,60	101 770,5	101 770,5	152 655,7	569 973,10
	бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты	X	X	X	X						



	(центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц										
1.1	Всего, из них:	X	X	X	X	410 279,3	1 792 769,5	1 695 934,2	1 259 612,5	0,0	5 158 595,5
1.2	Бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	21 394,7	93 486,9	88 437,2	65 684,5	0,0	269 003,3
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	X	X	X	X	388 884,6	1 699 282,6	1 607 497,0	1 193 927,9	0,0	4 889 592,2
1.3	Бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации	X	X	X	X						
1.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
1.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
1.6	Объем дополнительной потребности	X	X	X	X						

	в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
2	Мероприятие 2. Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц										
2.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	215 700,5	209 085,3	0,0	424 785,8
2.2	Бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	0,0	0,0	11 248,1	10 903,1	0,0	22 151,1



	(поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц										
3.1	Всего, из них:	X	X	X	X	152 214,5	0,0	19 932,6	27 903,9	8 347,3	208 398,3
3.2	Бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	7 937,5	0,0	1 039,4	1 455,1	435,3	10 867,3
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	X	X	X	X	144 277,0	0,0	18 893,2	26 448,8	7 912,0	197 531,0
3.3	Бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации	X	X	X	X						
3.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						



3.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
3.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
4	Мероприятие 4. Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций										
4.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2	Бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0





	первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек), для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов										
6.1	Всего, из них:	X	X	X	X	72 245,3	0,0	0,0	0,0	352 000,0	424 245,3
6.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					3 767,3	0,0	0,0	0,0	18 355,6	22 122,9
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					68 478,0	0,0	0,0	0,0	333 644,4	402 122,4





	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
7.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
7.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
7.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
7.7	Бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X		7 339,7				7 339,7
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (из резервного фонда Правительства Российской Федерации)	X	X	X	X		133 411,7				133 411,7
8	Мероприятие 8. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	X	X	X	X						
8.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0





	и районных больниц медицинскими работниками в соответствии с целевыми показателями, указанными в паспортах таких медицинских организаций										
9.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
9.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
9.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
9.6	Объем дополнительной потребности	X	X	X	X						

	в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
10	Мероприятие 10. Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения										
10.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
10.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
10.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						



	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
11.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
11.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
11.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	126	07 04	01.7.01. 01010	620						
12	Мероприятие 12. Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек	X	X	X	X						
12.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

12.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
12.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
12.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
12.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
13	Мероприятие 13. Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской	X	X	X	X						

	помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем										
13.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
13.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
13.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						







	из бюджетов субъектов Российской Федерации										
15.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
15.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
15.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
16	Мероприятие 16. Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части обеспечения потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной	X	X	X	X						

	медико-санитарной помощи										
16.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
16.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
16.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
16.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
17	Мероприятие 17. Внесение изменений в территориальную программу государственных	X	X	X	X						



17.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
17.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
17.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
18	Мероприятие 18. Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи	X	X	X	X						
18.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

18.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
18.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
18.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
18.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
19	Мероприятие 19. Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом реализации мероприятий	X	X	X	X						

	региональной программы										
19.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
19.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
19.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
19.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
20	Мероприятие 20. Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских	X	X	X	X						

	организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше										
20.1	Всего, из них:	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.2	Бюджет субъектов Российской Федерации					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.3	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов Российской Федерации										
20.4	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
20.5	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
20.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
21	Мероприятие 21. Обеспечение лекарственными	X	X	X	X						





21.5	Средства юридических лиц										
21.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

».

---