



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.10.2023 № 474-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» следующие изменения:

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

1. В разделе III «Региональная система оказания первичной медико-санитарной помощи» абзацы семнадцатый, восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«дооснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в количестве 1704 единиц, 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	6				3	3
3	Автоматический пневмотонометр	5	1			1	3
4	Автоматический рефрактометр	8	1			4	3

5	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	29	21			4	4
6	Аппарат для суточного мониторинрования артериального давления	17	1	1		7	8
7	Аппарат для холтеровского мониторинрования сердечной деятельности	31	3			20	8
8	Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторинрованием дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	17			1	7	9
9	Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных	2		1			1
10	Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	2					2
11	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	4				1	3
12	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторинрованием дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	2				1	1
13	Аппарат наркозно-дыхательный	2			1		1
14	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	6		2		1	3
15	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый 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)	4		1		1	2
16	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и	2				2	

	волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков						
17	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	3					3
18	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	5	1				4
19	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	14		4		1	9
20	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	13	3				10
21	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	20	20				
22	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	48	35				13
23	Аппарат экспресс определения кардиомаркеров портативный	1					1
24	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1				1	
25	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	4				2	2
26	Аппаратура для исследований основных показателей гемодинамики	5	1			1	3
27	Бодиплетизмограф	1					1
28	Велоэргометр	4				1	3
29	Гистерорезектоскоп	1	1				
30	Гистероскоп диагностический	2				2	
31	Дефибриллятор бифазный	3	2				1
32	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	3	3				
33	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	2				2	
34	Кардиомонитор фетальный	1				1	
35	Кольпоскоп	52	25			8	19
36	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовой)	1					1
37	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	4	1			3	

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

	насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время						
50	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	3	2			1	
51	Риноскоп, риноларингофиброскоп	4				3	1
52	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	33	13	4	1	12	3
53	Светильник медицинский передвижной	1					1
54	Светильник хирургический бестеневой	5	1			3	1
55	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1				1
56	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	33	12			1	20
57	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	310					310
58	Стерилизатор для инструментов	28	27			1	
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)	7	1			4	2
63	Стол операционный универсальный	5	2			3	
64	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	3	1				2
65	Тонومتر 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	67	33	1	2	23	8
71	Электрокардиограф портативный 3- или 6-канальный	311					311
72	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	9				2	7

73	Электромиограф	1					1
74	Электрохирургический блок	1					1
75	Электроэнцефалограф	12	1			5	6
76	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	89	38	5	1	36	9
77	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	6	2			1	3
78	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель	34	17	3	1	10	3
	ИТОГО:	1704	315	26	8	205	1150

переоснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в связи с износом 579 единиц, 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	Автоматический рефрактометр	1				1	
3	Аппарат для искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции внешнего дыхания	1	1				
4	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	17	15			2	
5	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	21					21
6	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления	7	7				
7	Аппарат для холтеровского мониторинга сердечной деятельности	23	12	3		6	2
8	Аппарат наркозный (полуоткрытый и	3	1	2			

	полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)						
9	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый 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
10	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков	2		1			1
11	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	16	9				7
12	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	17	10	1			6
13	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	14		4			10
14	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	16	16				
15	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	1		1			
16	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	18	16			2	
17	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	32	32				
18	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	1				1	
19	Гистероскоп диагностический	1	1				
20	Дефибриллятор бифазный	2	2				
21	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	2	2				
22	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	1	1				

23	Кардиомонитор фетальный	23	6			6	11
24	Кольпоскоп	14	13			1	
25	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	3	3				
26	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	36	6			30	
27	Кювез	1	1				
28	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)	3					3
29	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	20	9	6			5
30	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	2	1	1			
31	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	5	2			3	
32	Светильник хирургический бестеневого	3	1				2
33	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	27	8			3	16
34	Стерилизатор для инструментов	58	44	3		9	2
35	Стерилизатор электрический средний	22					22
36	Стол операционный (хирургический)	3	2			1	
37	Стол операционный универсальный	9	2			4	3
38	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	7	7				
39	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	1					1
40	Фетальный монитор	8	8				
41	Цистоскоп смотровой	2	1				1
42	Шкаф для хранения обработанных эндоскопов	3	3				
43	Электрокардиограф 12-канальный	68	46	2		11	9
44	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	4	1	1			2
45	Электроэнцефалограф	7	1			4	2

46	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	35	14	5		9	7
47	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель	16	6	2		1	7
	ИТОГО:	579	310	33		95	141

».

2. Раздел V «План мероприятий по реализации региональной программы» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Раздел VI «Сведения о целях и задачах региональной программы» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 17.10.2023 № 474-п

«V. План мероприятий по реализации региональной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
	Цель 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (приложение № 7 к методическим рекомендациям)	01.01.2021	31.12.2025		
1	Мероприятие 1. Осуществление нового строительства (реконструкции) (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей 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	01.01.2021	31.12.2025	министерство строительства Новосибирской области, министерство здравоохранения Новосибирской области, медицинские организации подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
2	Мероприятие 2. Осуществление капитального ремонта 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-	01.01.2021	31.12.2025	министерство строительства Новосибирской области, министерство здравоохранения	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей

	акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц			Новосибирской области, медицинские организации подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области	
3	Мероприятие 3. 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	01.01.2021	31.12.2025	министерство строительства Новосибирской области, министерство здравоохранения Новосибирской области, медицинские организации подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
4	Мероприятие 4. Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов	—	—	—	—
	Задача 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (приложение № 9 к методическим рекомендациям)	01.01.2021	31.12.2025		
5	Мероприятие 5. Оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих 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): автотранспорт для доставки пациентов в медицинские организации, автотранспорт для доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, медицинские организации подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
	Задача 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, медицинские	акты приема-передачи медицинских изделий. Обеспечение соответствия оснащения государственных медицинских организаций

	инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (приложение № 8 к методическим рекомендациям)			организации подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области	Новосибирской области, оказывающих первичную медико- санитарную помощь, стандартам оснащения соответствующих структурных подразделений в соответствии с порядками оказания медицинской помощи
6	Мероприятие 6. С учетом паспортов медицинских организаций приведение материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц в соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, медицинские организации подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
	Задача 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача (приложение № 10 к методическим рекомендациям)	01.01.2021	31.12.2025		
7	Мероприятие 7. Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	01.01.2023	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, министерство образования Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по увеличению численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации)
8	Мероприятие 8. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, министерство труда и социального развития Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по увеличению заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико- санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц)
9	Мероприятие 9. Принятие мер по укомплектованию медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками в соответствии с целевыми показателями, указанными в паспортах таких медицинских организаций	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по увеличению числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих медико-

					санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц)
10	Мероприятие 10. Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения	01.11.2020	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, министерство образования Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по увеличению числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)
11	Мероприятие 11. 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	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях увеличения числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек)
12	Мероприятие 12. Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, министерство строительства Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях создания условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения)
13	Мероприятие 13. Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	с момента вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 09.10.2019 № 1304	30.06.2021	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по повышению укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)

14	Мероприятие 14. Разработка механизма наставничества в отношении врачей – молодых специалистов, прошедших целевое обучение	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по повышению числа молодых врачей в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения)
	Цель № 2. Обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 5. Обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	на постоянной основе		
15	Мероприятие 15. 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 медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
	Цель № 3. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 6. Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах	01.01.2021	на постоянной основе		
16	Мероприятие 16. Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части введения коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
	Задача 7. Создание механизма мотивации руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения с учетом степени соответствия медицинской	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей

	организации статусу медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи				
17	Мероприятие 17. Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по увеличению количества медицинских организаций, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи)
	Задача 8. Разработка и утверждение территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы	01.01.2021	ежегодно		
18	Мероприятие 18. Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, с учетом реализации мероприятий региональной программы	01.01.2021	31.12.2025	министерство здравоохранения Новосибирской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
	Цель № 4. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 9. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	01.01.2021	31.12.2025		
19	Мероприятие 19. Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	01.01.2021	31.12.2025	министерство труда и социального развития Новосибирской области, министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей
	Задача 10. Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	01.01.2021	на постоянной основе	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей

20	Мероприятие 20. Обеспечение лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	01.01.2021	на постоянной основе	министерство здравоохранения Новосибирской области	отчет о реализации мероприятия и достижении целевых показателей (по мероприятиям, направленным на снижение смертности от болезней системы кровообращения, с учетом соответствующих фактических показателей смертности)
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	----------------------	----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 17.10.2023 № 474-п

«VI. Сведения о целях и задачах региональной программы

№ п/п	Цель и орган исполнительной власти, ответственный за ее достижение	Задача и орган исполнительной власти, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			наименование и единица измерения	значение в базовом году (2021 год)	плановое значение на 31.01.2022	плановое значение на 31.01.2023	плановое значение на 31.01.2024	плановое значение на 31.01.2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Цель № 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи в медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек (министерство здравоохранения Новосибирской области)	Задача № 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (министерство здравоохранения Новосибирской области)	1. Доля охвата населения Российской Федерации первичной медико-санитарной помощью (процент)	100	100	100	100	100
		Задача № 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (министерство транспорта Новосибирской области, министерство здравоохранения Новосибирской области)	2. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 человека в год	5,8	5,8	5,9	5,94	5,99
			3. Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому	181 374	188 350	195 326	202 302	209 278
			4. Повышение комфортности получения медицинских услуг	73	79	85	91	95
		Задача № 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-	5. Снижение количества оборудования для оказания медицинской помощи со сроком	164	146	146	146	124

	санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (министерство здравоохранения Новосибирской области)	эксплуатации свыше 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь					
	Задача № 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача (министерство здравоохранения Новосибирской области)	6. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	88,3	90	92,7	95	95
7. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %		82,2	86	90,2	95	95	
8. Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)		6 391	6 418	6 448	6 477	6 515	
9. Число среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)		10 135	10 196	10 246	10 262	10 285	
10. Сflv – число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих		6 391	6 418	6 448	6 477	6 515	

			медицинскую помощь в амбулаторных условиях					
			11. Cfls – число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях	10 135	10 196	10 246	10 262	10 285
			12. Cflvgo – число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	10 984	10 854	10 106	10 106	10 106
			13. Cflvgo – число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	21 271	20 750	19 161	19 161	19 161
			14. Число врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек)	1 587	1 537	1 524	1 524	1 524
			15. Число среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных сельской местности (человек)	4 527	4 428	4 379	4 379	4 379
			16. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям специалитета «Педиатрия» и «Лечебное дело» (процент)	59	62	75	88	100

			17. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям ординатуры (процент)	83	88	93	98	100
			18. Доля выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, трудоустроенных в государственные медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (процент)	89	92	95	98	100
			19. Доля медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, обеспеченных жилыми помещениями к нуждающимся в обеспечении жилой площадью и улучшении жилищных условий (процент)	37	52	67	82	95
2	Цель № 2. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий (министерство здравоохранения Новосибирской области)	Задача № 5. Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (министерство здравоохранения Новосибирской области)	20. Увеличение финансового обеспечения медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент)	0	0	0	0	0
		Задача № 6. Разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы	21. Доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы (процент)	0	0	0	0	0

		(министерство здравоохранения Новосибирской области)						
3	Цель № 3. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи (министерство здравоохранения Новосибирской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области)	Задача № 7. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (министерство здравоохранения Новосибирской области, министерство труда и социального развития Новосибирской области)	22. Доля частных медицинских организаций в оказании медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (процент)	11	10	10	10	10
		Задача № 8. Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (министерство здравоохранения Новосибирской области)	23. Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях (процент)	80	85	90	90	90

».