



**ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 26.08.2025 № 395-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» изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Правительства  
Новосибирской области  
от 26.08.2025 № 395-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся 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»**

1. В разделе III «Региональная система оказания первичной медико-санитарной помощи» таблицу после абзаца семнадцатого изложить в следующей редакции:

№ 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	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	9				3	6
2	Автоматический пневмотонометр	20	1			1	18
3	Автоматический рефрактометр	15	1			4	10
4	Автоматический дефибриллятор	16					16
5	Анализатор гемоглобина крови или тест-системы для определения уровня гемоглобина крови	18					18
6	Анализатор уровня сахара крови портативный с тест-полосками	25					25
7	Аппарат для гальванизации	1					1
8	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	32	21			4	7
9	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления	44	1	1		7	35
10	Аппарат для холтеровского мониторинга сердечной деятельности	64	3			20	41
11	Аппарат для УВЧ-терапии	10					10
12	Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного	17			1	7	9

	и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата						
13	Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных	3		1			2
14	Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	1					1
15	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	2				1	1
16	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	2				1	1
17	Аппарат наркозно-дыхательный	3			1		2
18	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)	10		2		1	7
19	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	
20	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков	3				2	1
21	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	2	1				1
22	Аппарат низкочастотной электротерапии микротоками переносной	2					2
23	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	16		4		1	11

24	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	4	3				1
25	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	20	20				
26	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	35	35				
27	Аппарат экспресс-определения кардиомаркеров портативный	2					2
28	Аппарат электрохирургический высокочастотный	2				1	1
29	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	5				2	3
30	Аппаратура для исследований основных показателей гемодинамики	2	1			1	
31	Аудиовизуальный комплекс мобильный	1					1
32	Велоэргометр	3				1	2
33	Велоэргометр медицинский с электропитанием	1					1
34	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	23					23
35	Весы для детей до 1 года	6					6
36	Весы напольные для взрослых	23					23
37	Гистерорезектоскоп	1	1				
38	Гистероскоп диагностический	3				2	1
39	Дефибриллятор бифазный	2	2				
40	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	3	3				
41	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием	1					1
42	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	2				2	
43	Кардиомонитор фетальный	9				1	8
44	Кардиомонитор фетальный дистанционный для контроля в родах	1					1
45	Кислородный ингалятор	13					13
46	Кольпоскоп	68	25			8	35
47	Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида	1					1

48	Кресло гинекологическое	4				4
49	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	13	1		3	9
50	Кушетки медицинские	2				2
51	Массажер пневматический	1				1
52	Многофункциональный хирургический стол с электроприводом или механический с гидроприводом с приводом в комплекте	1				1
53	Монитор глубины анестезии	1				1
54	Монитор анестезиологический	1			1	
55	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление – 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура – 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)	12			4	8
56	Монитор нейромышечной передачи	1			1	
57	Монитор операционный для контроля жизненно важных показателей	1	1			
58	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, инвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	41			10	31
59	Монитор пациента прикроватный с определением частоты дыхания, частоты сердечных сокращений инвазивным измерением артериального давления температуры, проведением электрокардиографии пульсоксиметрии	1	1			
60	Набор гинекологических инструментов	2				2
61	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	6		1	2	3
62	Носилки	1				1
63	Одеяло с подогревом	12				12
64	Ортез для локтевого сустава	3				3
65	Ортез для плеча	3				3
66	Ортез запястья	3				3
67	Пеленальный стол	1				1

68	Прикроватные мониторы с центральным пультом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщения гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время	4				1	3
69	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиологии	3	2			1	
70	Пульсоксиметр портативный	7					7
71	Рабочее место врача (фельдшера) с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	1					1
72	Риноскоп, риноларингофиброскоп	14				3	11
73	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	40	13	4	1	12	10
74	Ростомер	1					1
75	Сейф для хранения наркотических или психотропных лекарственных препаратов и лекарственных препаратов, содержащих сильнодействующие или ядовитые вещества	11					11
76	Светильник медицинский передвижной	27					27
77	Светильник хирургический бестеновой	17	1			3	13
78	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	3	1				2
79	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	48	12			1	35
80	Система интерференционной электростимуляции	2					2
81	Система ультразвуковая для физиотерапии	2					2
82	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками)	24					24
83	Стерилизатор для инструментов	40	27			1	12
84	Стерилизатор электрический средний	17					17
85	Сухожаровой шкаф или автоклав	17					17
86	Стерилизатор суховоздушный	1					1

87	Стол для реанимации новорожденных	6	1			5	
88	Стол манипуляционный	3					3
89	Стол операционный (хирургический)	13	1			4	8
90	Стол операционный универсальный	12	2			3	7
91	Стол процедурный	1					1
92	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	1					1
93	Стресс-тест-система с велоэргометром или беговой дорожкой	4	1				3
94	Тонометр для измерения артериального давления на периферических артериях манжетами для измерения артериального давления у детей, в том числе до 1 года	1					1
95	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	34	31				3
96	Тонометр транспальпебральный для измерения внутриглазного давления	17					17
97	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания	1					1
98	Тренажер с вибрационной платформой, стационарный	1					1
99	Тумбочки медицинские	1					1
100	Укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на инфекционные заболевания, представляющие опасность для окружающих	1					1
101	Укладка с педикулоцидными средствами	2					2
102	Устройство для тренировки координации реабилитационное	1					1
103	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	1	1				
104	Функциональные кровати с возможностью быстрой доставки пациента в палату интенсивной терапии	3					3
105	Холодильник для лекарственных препаратов	16					16
106	Холодильник для хранения лекарственных препаратов	1					1
107	Цистоскоп смотровой	1				1	

108	Шкаф для белья	1					1
109	Шкаф для лекарственных препаратов	2					2
110	Шкаф для хранения обработанных эндоскопов	25	10	3	1	1	10
111	Шкаф медицинский	28					28
112	Щит спинальный с устройством для фиксации головы, рентгенопрозрачный, амагнитный	11					11
113	Электрокардиограф 12-канальный	75	33	1	2	23	16
114	Электрокардиограф портативный 3- или 6-канальный	26					26
115	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	16				2	14
116	Электромиограф	6					6
117	Электроэнцефалограф	19	1			5	13
118	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	101	38	5	1	36	21
119	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	8	2			1	5
120	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележку (стойка); течеискатель	40	17	3	1	10	9
	ИТОГО	1416	315	26	8	205	862

».

2. Абзац двадцать девятый раздела IV «Перечень основных нормативных правовых актов, на основе которых разработана программа» изложить в следующей редакции:

«приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 24.04.2025 № 1212-НПА «О проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации определенных групп взрослого населения и углубленной диспансеризации граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в Новосибирской области в 2025 году»;».