



ПРАВИТЕЛЬСТВО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09 февраля 2022 г. № 41

г. Южно-Сахалинск

О внесении изменений в постановление Правительства Сахалинской области от 08.02.2019 № 52 «Об утверждении Перечня мероприятий по оснащению региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, расположенных на базе учреждений здравоохранения Сахалинской области, в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» национального проекта «Здравоохранение»

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

1. Внести изменения в Перечень мероприятий по оснащению региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, расположенных на базе учреждений здравоохранения Сахалинской области, в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» национального проекта «Здравоохранение», утвержденный постановлением Правительства Сахалинской области от 08.02.2019 № 52 с учетом изменений, внесенных постановлениями Правительства Сахалинской области от 14.02.2019 № 61, от 06.08.2019 № 336, от 03.02.2021 № 29, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости», на официальном сайте Губернатора и Правительства Сахалинской области, на «Официальном интернет-портале правовой информации».

Председатель Правительства
Сахалинской области



А.В.Белик

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства
Сахалинской области

от 09 февраля 2022 г. № 41

«УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Сахалинской области

от 08 февраля 2019 г. № 52

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по оснащению региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, расположенных на базе учреждений здравоохранения Сахалинской области, в рамках реализации федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» национального проекта «Здравоохранение»

№	Наименование медицинского оборудования	2019 г.			2020 г.			2021 г.			2022 г.			2023 г.		2024 г.		Суммар- ное кол-во оборудо- вания	
		МО № 1*	МО № 2*	МО № 4*	МО № 6*	Кол- во ед. 2019	МО № 2*	МО № 1*	Кол- во ед. 2020	МО № 3*	МО № 5*	Кол- во ед. 2021	МО № 2	МО № 3	МО № 4	Кол- во ед. 2022	МО № 2*		МО № 1*
		РСЦ	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО	РСЦ	РСЦ		ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	РСЦ		
1	Функциональные трехсекционные кровати	95	0	0	0	0	30	30	17	43	60	24	2	3	0	29	0	0	214
2	Прикроватные крес- ла для трансфера с высокими спинками и съемными подло- котниками	87	0	0	0	87	33	33	14	15	29	10	0	0	0	10	0	0	159

№	Наименование медицинского оборудования	2019 г.				2020 г.			2021 г.			2022 г.				2023 г.		2024 г.	Суммар- ное кол-во оборудо- вания	
		МО № 1*	МО № 2*	МО № 4*	МО № 6*	Кол- во ед. 2019	МО № 1*	МО № 2*	МО № 3*	Кол- во ед. 2020	МО № 5*	МО № 3*	МО № 6*	МО № 2	МО № 3	МО № 4	Кол- во ед. 2022	МО № 2*		МО № 1*
		РСЦ	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО	РСЦ	ПСО	РСЦ		ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО		ПСО	РСЦ		
13	Тренажер с биологической обратной связью для восстановления равновесия	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	5
14	Тренажер с биологической обратной связью для тренировки ходьбы	1	0	1	0	2	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	7
15	Тренажеры для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
16	Аппарат для пассивной, активной-пассивной механотерапии с биологической обратной связью	0	0	1	0	1	2	1	3	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	7
17	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активности в пальцах)	0	0	0	0	0	2	1	3	1	1	1	0	0	1	2	0	0	0	7

№	Наименование медицинского оборудования	2019 г.			2020 г.			2021 г.			2022 г.				2023 г.		2024 г.		Суммарное кол-во оборудования	
		МО № 1*	МО № 2*	МО № 4*	МО № 6*	Кол-во ед. 2019	МО № 2*	МО № 1*	Кол-во ед. 2020	МО № 3*	МО № 5*	Кол-во ед. 2021	МО № 6*	МО № 2	МО № 3	МО № 4	Кол-во ед. 2022	МО № 2*		МО № 1*
		РСЦ	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО		ПСО	РСЦ		ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО		ПСО	РСЦ		
18	Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, быговой деятельности и самообслуживания с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ	0	0	0	0	0	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
19	Изделия для восстановления мелкой моторики и координации с оценкой функциональных возможностей при помощи биологической обратной связи	1	0	0	0	1	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
20	Прикроватные роботизированные тренажеры для циклических тренировок верхних и нижних конечностей	1	0	0	0	1	6	5	11	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	13
21	Аппараты ИВЛ	6	0	2	0	8	4	0	4	2	2	2	0	0	0	2	2	0	0	20
22	Магнитно-резонансный томограф	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Компьютерный томограф	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2

№	Наименование медицинского оборудования	2019 г.				2020 г.				2021 г.				2022 г.				2023 г.		2024 г.		Суммар- ное кол-во оборудо- вания
		МО № 1*	МО № 2*	МО № 4*	МО № 6*	Кол- во ед. 2019	МО № 2*	МО № 1*	Кол- во ед. 2020	МО № 3*	МО № 5*	Кол- во ед. 2021	МО № 6*	МО № 2	МО № 3	МО № 4	Кол- во ед. 2022	МО № 2*	МО № 1*	РСЦ	РСЦ	
24	Ангиографическая система	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	
25	Аппарат ультразву- ковой для исследо- вания сосудов сердца и мозга	3	0	1	0	4	3	1	4	1	2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	12	
26	Операционный мик- роскоп (для выпол- нения нейрохирур- гических вмеша- тельств)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
27	Система нейронави- гации	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
28	Эндоскопическая стойка для нейрохи- рургии	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
29	Ультразвуковой ап- парат для исследова- ния сердца и сосудов (передвижной)											0	0	1	0	1					1	
30	Аппарат для элек- тромагнитной стимуляции многоканальный											0	1	0	0	1					1	
31	Мобильная рамка для разгрузки веса при ходьбе																					
32	Стимулятор глубо- ких тканей электро- магнитный перенос- ной											0	1	0	0	1					1	

№	Наименование медицинского оборудования	2019 г.			2020 г.			2021 г.			2022 г.				2023 г.		2024 г.	Суммар- ное кол-во оборудо- вания		
		МО № 1*	МО № 2*	МО № 4*	МО № 6*	Кол- во ед. 2019	МО № 1*	МО № 2*	МО № 3*	МО № 5*	Кол- во ед. 2021	МО № 6*	МО № 2	МО № 3	МО № 4	Кол- во ед. 2022	МО № 2*		МО № 1*	
		РСЦ	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО		РСЦ	ПСО	ПСО	ПСО		ПСО	ПСО	ПСО	ПСО		ПСО		РСЦ	
33	Система противо- пролежневая с надувным матра- с-ником с регулируе- мым давлением																		36	
	Итого:	203	0	8	1	212	98	26	124	39	74	113	48	37	4	9	98	6	3	556

* Примечание: для каждой медицинской организации (МО) по годам указывается количество (шт.) оборудования:

- МО № 1 - ГБУЗ «Сахалинская областная клиническая больница»;
- МО № 2 - ГБУЗ «Южно-Сахалинская городская больница им. Ф.С. Анкудинова»;
- МО № 3 - ГБУЗ «Холмская центральная районная больница»;
- МО № 4 - ГБУЗ «Охинская центральная районная больница»;
- МО № 5 - ГБУЗ «Поронайская центральная районная больница»;
- МО № 6 - ГБУЗ «Тымовская центральная районная больница»».