



ПРАВИТЕЛЬСТВО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08 февраля 2019 г. № 52

г. Южно-Сахалинск

Об утверждении Перечня медицинского оборудования на оснащение 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»

В соответствии с пунктом 6 Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2018 № 1771, Правительство Сахалинской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить Перечень медицинского оборудования на оснащение 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» (прилагается).

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

Исполняющий обязанности председателя
Правительства Сахалинской области



В.С.Сидоренко

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства
Сахалинской области

от 08 февраля 2019 г. № 52

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинского оборудования на оснащение 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»

№ пп.	Наименование медицинского оборудования	2019 г.				2020 г.			2021 г.			2022 г.	2023 г.	2024 г.	Суммарное кол-во оборудования
		МО №1*	МО №2*	МО №2*	МО №4*	МО №2*	МО №2*	МО №1*	МО №2*	МО №3*	МО №5*	МО №6*	МО №2*	МО №1*	
1	Функциональные трехсекционные кровати	95	0	0	0	95	30	0	30	30	0	30	2	0	157
2	Прикроватные кресла для трансфера с вы-	87	0	0	0	87	33	0	33	30	0	30	0	0	150

№ пп.	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	Кол-во ед.2019	МО № 2*	МО №1* МО	Кол-во ед.2020	МО №3* МО	МО №5* МО	Кол-во ед.2021	МО №6* МО	МО №2* МО	МО №1*	
		РСЦ	ПСО (ед.)	ПСО		ПСО	РСЦ		ПСО	ПСО		ПСО	ПСО	РСЦ	
	сокими спинками и съёмными под- локотниками														
3	Электрические подъемники для перемещения па- циента	5	0	0	5	2	1	3	1	1	2	0	0	0	10
4	Столы для кине- зотерапии	1	0	0	1	2	2	4	1	1	2	0	0	1	8
5	Комплекты мяг- ких модулей для зала лечебной физкультуры	0	0	0	0		0	-	0	0	0	0	0	0	0
6	Комплекс для ТМС	1	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	3
7	Стабилоплат- форма с биологи- ческой обратной связью	1	0	1	2	1	1	2	1	1	2	1	0	0	7
8	Система для раз- грузки веса тела пациента	0	0	0	0	1	1	2	1	1	2	0	0	0	4

№ пп.	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 №2*	МО №1*	МО №2*	МО №1*	МО №2*	МО №1*	МО №3*	МО №5*	МО №6*	МО №6*	МО №2*	МО №1*	
		РСП	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО	РСП	ПСО	РСП	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	РСП	
9	Оборудование для проведения кинезотерапии с разгрузки веса тела	0	0	0	0	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	4
10	Аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности	1	0	0	1	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	5
11	Аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности)	0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2
12	Велоэргометр роботизированный	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	3
13	Тренажер с биологической обратной связью для восстановления равновесия	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	0	7

№ пп.	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 №2*	МО №1*	МО №2*	МО №1*	МО №2*	МО №3*	МО №5*	МО №6*	МО №2*	МО №1*			
		РСП	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО	РСП	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	РСП			
14	Тренажер с биологической обр-той связью для тренировки ходьбы	1	0	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	0	8		
15	Тренажеры для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей	0	0	0	0	1	1	2	1	1	2	0	0	0	4		
16	Аппарат для пассивной, активной, пассивной механотерапии с биологической обр-той связью	0	0	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	0	8		
17	Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активности)	0	0	0	0	2	1	3	1	1	2	0	0	0	5		

№ пп.	Наименование медицинского оборудования	2019 г.					2020 г.				2021 г.			2022 г.	2023 г.	2024 г.	Суммарное кол-во оборудования
		МО №1*	МО №2 2*	МО №4*	Кол-во ед. 2019	МО №2 2*	МО №1* 2*	МО №2 2*	МО №1* 2*	Кол-во ед. 2020	МО №3*	МО №5*	Кол-во ед. 2021	МО №6*	МО №2*	МО №1*	
		РСЦ	ПСО (ед.)	ПСО		ПСО	РСЦ	ПСО	РСЦ		ПСО	ПСО		ПСО	ПСО	РСЦ	
18	Оборудование для восстановления функции двигательной активности, ко- ординации дви- жений конеч- ностей, бытовой деятельности и самообслужива- ния с оценкой функциональных возможностей при помощи ин- терактивных про- грамм	0	0	0	0	2	1	3	1	1	1	2	0	0	0	5	

№ пп.	Наименование медицинского оборудования	2019 г.					2020 г.				2021 г.				2022 г.	2023 г.	2024 г.	Суммарное кол-во оборудования
		МО №1*	МО №2* (ед.)	МО №2*	МО №4*	Кол-во ед. 2019	МО №2*	МО №1*	Кол-во ед. 2020	МО №3*	МО №5*	Кол-во ед. 2021	МО №6*					
		РСЦ	ПСО	ПСО	ПСО	РСЦ	ПСО	РСЦ	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО	ПСО					
19	Изделия для вос- становления мел- кой моторики и координации с оценкой функци- ональных воз- можностей при помощи биологи- ческой обратной связи	1	0	0	0	1	2	1	3	1	1	2	0	0	0	6		
20	Прикроватные роботизирован- ные тренажеры для циклических тренировок верх- них и нижних ко- нечностей	1	0	0	0	1	6	5	11	2	2	4	0	0	0	16		
21	Аппараты ИВЛ	6	0	2	8	4	4	0	4	2	2	4	1	2	0	19		
22	Магнитно- резонансный то- мограф	0	0	0	0			0	-	0	0	0	0	0	0	0		
23	Компьютерный томограф	0	0	1	1			0	-	0	1	1	1	0	1	4		
24	Ангиографиче-	0	1	0	1			0	-	0	0	0	0	0	1	2		

№ пп.	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 №2*	МО №2*	МО №1*	МО №2*	МО №1*	МО №3*	МО №5*	МО №6*	МО №2*	МО №1*	МО №2*	МО №1*	
		РСП	ПСО (ед.)	ПСО	ПСО	ПСО	РСП			ПСО	ПСО	ПСО		ПСО	ПСО	РСП	
25	Аппарат ультразвуковой для исследований сосудов сердца и мозга	3	0	1	4	3	1	4	1	1	2	1	1	0	1	0	12
26	Операционный микроскоп (для выполнения нейрохирургических вмешательств)	0	0	0	0		1	1	0	0	0	0	0	0		0	1
27	Система нейронавигации	0	0	0	0		1	1	0	0	0	0	0	0		0	1
28	Эндоскопическая стойка для нейрохирургии	0	0	0	0		1	1	0	0	0	0	0	0		0	1
	Итого:	203	1	8	212	98	26	124	78	20	98	9	6	3			452

* 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»
