



Администрация Ненецкого автономного округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 июля 2023 г. № 224-п

О внесении изменений в региональную программу «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация в Ненецком автономном округе»

Во исполнение федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация», реализуемого в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640:

1. Внести изменения в региональную программу «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация в Ненецком автономном округе», утвержденную постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 31.05.2022 № 154-п, изложив ее в новой редакции согласно Приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Ненецкого автономного округа



Ю.В. Безудный

Приложение
к постановлению Администрации
Ненецкого автономного округа
от 31.07.2023 № 224-п
«О внесении изменений
в региональную программу
«Оптимальная для восстановления
здоровья медицинская
реабилитация в Ненецком
автономном округе»

**Региональная программа
«Оптимальная для восстановления
здоровья медицинская реабилитация
в Ненецком автономном округе»**

**Раздел I
Анализ текущего состояния
системы медицинской реабилитации
в Ненецком автономном округе, основанные
показатели оказания медицинской помощи
по медицинской реабилитации населению
Ненецкого автономного округа**

1. Краткая характеристика Ненецкого автономного округа, анализ особенностей региона, в том числе географических, территориальных, экономических.

Ненецкий автономный округ расположен на крайнем северо-востоке Европейской части Российской Федерации в сложных климатических условиях. Практически вся территория Ненецкого автономного округа расположена за Северным полярным кругом, поэтому природные условия обусловлены, прежде всего, его географическим положением – Ненецкий автономный округ находится в холодном арктическом поясе. Территория округа занимает 176,8 тысяч км² (1,05 % территории Российской Федерации). Протяженность Ненецкого автономного округа с севера на юг составляет более 300 км, с запада на восток почти 1 000 км.

В регионе расположено 21 муниципальное образование: 1 городской округ (г. Нарьян-Мар) и 1 муниципальный район, в составе которого находятся 1 поселок городского типа (п. Искателей) и 41 сельская административная единица.

Территория Ненецкого автономного округа является исконной землей проживания ненцев. Ведущая традиционная отрасль сельского хозяйства представлена оленеводством. Всего в данной отрасли занято 1 100 человек, что составляет 2,5 % населения Ненецкого автономного округа. Примерно одна

треть из числа оленеводов ведет оседлый образ жизни, постоянно проживает на центральных базах, выезжает на работу в тундру сменным (вахтовым) методом. Две трети оленеводов, это примерно 700 человек, ведут кочевой образ жизни. Указанная категория оленеводов постоянно проживает в тундре, не имеет оседлого жилья.

Сдерживающим фактором устойчивого социально-экономического роста Ненецкого автономного округа выступает неразвитость транспортной инфраструктуры. К специфическим особенностям Ненецкого автономного округа относятся отсутствие круглогодичного автомобильного и железнодорожного сообщения с другими регионами, ограниченные сроки морской и речной навигации, наличие зимних дорог.

Также территория округа характеризуется отсутствием или ограниченностью наземного сообщения между населенными пунктами внутри субъекта. Сообщения между населенными пунктами в зимний период – временные дороги (зимник), в летний период – речное сообщение. Основной вид сообщения – авиатранспорт. Авиатранспорт является ключевым видом транспортной инфраструктуры, обеспечивающим как внешнее сообщение, так и значительную часть внутренних перевозок.

Удаленность населенных пунктов от окружного центра, отсутствие наземного сообщения, нерегулярность и высокая стоимость авиаперевозок требуют дополнительных усилий для организации предоставления квалифицированной медицинской помощи жителям Ненецкого автономного округа.

В Ненецком автономном округе создана развитая, хотя и разобщенная и контрастная по составу, система медицинского обслуживания, охватывающая городское население и население сельских поселений.

В систему здравоохранения округа входит 5 медицинских организаций (в том числе структурные подразделения в сельской местности: 8 амбулаторий, 23 фельдшерских здравпункта, 3 участковые больницы), а также 5 домовых хозяйств в отдаленных сельских населенных пунктах округа.

Из них амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается в:

государственном бюджетном учреждении здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника»;

государственном бюджетном учреждении здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница им. Р.И. Батмановой» (далее – ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»);

государственном бюджетном учреждении здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа» (далее – ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»), обслуживающем взрослое и детское население п. Искателей.

Медицинская помощь в условиях стационара оказывается в:

государственном бюджетном учреждении здравоохранения Ненецкого автономного округа «Окружной противотуберкулезный диспансер»;

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», которое является единственным в округе многопрофильным учреждением здравоохранения второго уровня на 292 койки;

трех участковых больницах, расположенных в сельской местности,

являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница».

На 31.12.2022 численность врачей в медицинских организациях Ненецкого автономного округа составила 205 человек. Обеспеченность врачами по округу составила 46,03 на 10 000 человек населения.

На 31.12.2022 численность среднего медицинского персонала составила 517 человек. Обеспеченность средним медицинским персоналом по округу составила 116,08 на 10 000 человек населения.

По данным статистической отчетности в Ненецком автономном округе за 2022 год 23,5 % врачей и 16 % среднего медицинского персонала достигли пенсионного возраста.

Численность населения Ненецкого автономного округа на 1 января 2019–2023 годов (по данным Единой межведомственной информационно-статистической системы (далее – ЕМИСС)) представлена в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	на 01.01.2019	на 01.01.2020	на 01.01.2021	на 01.01.2022	на 01.01.2023
1	2	3	4	5	6
Общая численность населения, тыс. чел.	43,83	44,11	44,39	44,54	41,4
Из общей численности населения:					
моложе трудоспособного возраста, тыс. чел.	10,74	10,72	10,79	10,73	9,3
трудоспособного возраста, тыс. чел.	24,98	24,92	25,08	25,69	24,3
старше трудоспособного возраста, тыс. чел.	8,11	8,47	8,52	8,12	7,8

Медико-демографические показатели в Ненецком автономном округе за 2018–2022 годы (по данным Росстата, ЕМИСС) представлены в таблице 2.

Таблица 2

Наименование показателя	2018 год	2019 год	2020 год <1>	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
Рождаемость (на 1 000 чел. населения)	14,1; РФ – 10,9; СЗФО – 10,4; место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 7 место, СЗФО – 1 место	13,3; РФ – 10,1; СЗФО – 9,6; место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 6 место, СЗФО – 1 место	13,5; РФ – 9,8; СЗФО – 9,1; место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 5 место, СЗФО – 1 место	12,5; РФ – 9,6; СЗФО – 8,8 место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 7 место, СЗФО – 1 место	11,0; РФ – 9,0; СЗФО – 8,2 место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 5 место, СЗФО – 1 место
Смертность (на 1 000 чел. населения)	9,0; РФ – 12,5; СЗФО – 12,6; место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 9 место, СЗФО – 11 место	8,6; РФ – 12,3; СЗФО – 12,4; место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 9 место, СЗФО – 11 место	10,1; РФ – 14,6; СЗФО – 14,6; место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 9 место, СЗФО – 11 место	12,0; РФ – 16,7; СЗФО – 17,0 место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 10 место, СЗФО – 1 место	10,2; РФ – 13,1; СЗФО – 13,4 место в общерос- сийском рейтинге: РФ – 8 место, СЗФО – 1 место
Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших на 100 000 чел. соответствующего возраста)	528,9; РФ – 482,2; СЗФО – 489,0	578,3; РФ – 470; СЗФО – 476,5	629,2; РФ – 548,2; СЗФО – 555,4	514,1; РФ – 604,6; СЗФО – 616,8	нет данных
Естественный прирост, убыль (-) на 1 000 чел. населения	5,1; РФ – 1,6; СЗФО – 2,2	4,7; РФ – 2,2; СЗФО – 2,8	3,4; РФ – (-4,8); СЗФО – (-5,5)	0,5; РФ – (-7,1); СЗФО – (-8,2)	0,4; РФ – (-4,1); СЗФО – (-5,2)

1	2	3	4	5	6
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет	71,85; РФ – 72,91; СЗФО – 73,3; место в общероссийском рейтинге: РФ – 48 место, СЗФО – 5 место	73,19; РФ – 73,34; СЗФО – 73,72; место в общероссийском рейтинге: РФ – 32 место, СЗФО – 4 место	70,4; РФ – 71,54; СЗФО – 72,02; место в общероссийском рейтинге: РФ – 50 место, СЗФО – 8 место	69,4; РФ – 70,06; СЗФО – 70,37 место в общероссийском рейтинге: РФ – 42 место, СЗФО – 6 место	70,74; РФ – 72,76; СЗФО – 73,08 место в общероссийском рейтинге: РФ – 45 место, СЗФО – 8 место

<1> – В 2020 году началась пандемия COVID-19, опасного заболевания, вызываемого новым коронавирусом SARS-CoV-2 (далее – COVID-19).

2. Эпидемиологические показатели: анализ динамики данных по заболеваемости и распространенности болезней системы кровообращения, нервной системы, костно-мышечной системы и соединительной ткани, органов дыхания, злокачественных новообразований, травм, отравлений и некоторых других последствий внешних причин.

Заболеваемость на 1 000 человек населения по основным классам болезней за период 2018–2021 годов в Ненецком автономном округе (зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни) (по данным Росстата, ЕМИСС) представлена в таблице 3.

Таблица 3

Годы	2018 год	2019 год	2020 год			2021 год		
			регион	ФО	РФ	регион	ФО	РФ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Все болезни, из них:	1 369,8	1 386,2	1 179,0	884,8	759,9	1 188,0	1 030,4	857,1
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	47,5	58,6	37,3	28,1	20,5	42,9	29,6	21,4
Новообразования	23,0	17,8	18,1	12,8	9,8	17,0	13,3	10,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6,5	6,4	5,0	2,4	3,3	6,5	2,6	3,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	-	12,1	11,0	19,9	12,1	11,4
Болезни нервной системы	22,4	21,4	19,7	13,2	12,5	19,1	14,4	13,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	62,1	51,8	42,7	24,2	23,9	31,0	26,9	24,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	31,0	26,1	21,1	23,0	20,5	23,0	24,9	21,3
Болезни системы кровообращения	26,9	26,1	22,2	27,4	29,4	19,3	28,4	30,5
Болезни органов дыхания	722,7	685,2	626,5	440,2	370,6	650,8	498,2	407,1
Болезни органов пищеварения	72,8	87,4	68,4	27,8	26,3	61,4	32,1	26,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	45,9	57,2	49,6	44,0	34,0	46,9	45,2	35,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	83,5	98,3	69,2	29,7	25,0	55,9	32,8	26,7
Болезни мочеполовой системы	68,4	115,7	63,3	43,4	36,0	53,5	44,2	36,9
Врожденные аномалии (пороки развития)	5,9	4,6	3,7	2,1	1,7	2,5	2,3	1,7
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	96,8	75,8	63,4	89,9	81,3	59,1	93,0	83,6

Показатель заболеваемости на 1 000 человек населения по основным классам болезней в Ненецком автономном округе за период 2018–2021 годов выше общероссийского и по Северо-Западному федеральному округу, преимущественно за счет болезней органов дыхания.

Первое место в структуре заболеваемости занимают болезни органов дыхания. Второе место в структуре заболеваемости занимают: в 2018 году – травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин; в 2019, 2020 годах – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, в 2021 году – болезни органов пищеварения. Третье место в структуре заболеваемости занимают: в 2018 году – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани; в 2019, 2020 годах – болезни органов пищеварения, в 2021 году – травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин.

3. Анализ динамики показателей инвалидизации населения Ненецкого автономного округа.

Численность инвалидов по возрастным группам в Ненецком автономном округе по состоянию на 1 января 2019–2023 годов (по данным ФГИС Федеральный реестр инвалидов) представлена в таблице 4.

Таблица 4

Терри- тория	Всего	Дети до 17 лет		18–30 лет		31–40 лет		41–50 лет		51–60 лет		Свыше 60 лет	
		чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
на 01.01.2023													
РФ	10 932 620	721 827	6,60	461 585	4,22	760 657	6,96	1 056 506	9,66	1 579 904	14,45	6 352 141	58,10
СЗФО	1 110 838	54 121	4,87	33 617	3,03	56 874	5,12	81 006	7,29	125 458	11,29	759 762	68,40
НАО	2 838	238	8,39	114	4,02	196	6,91	305	10,75	400	14,09	1 585	55,85
на 01.01.2022													
РФ	11 330 574	728 988	6,43	489 514	4,32	792 472	6,99	1 079 846	9,53	1 696 906	14,98	6 542 848	57,75
СЗФО	1 168 029	54 123	4,63	35 645	3,05	60 069	5,14	83 717	7,17	137 377	11,76	797 098	68,24
НАО	2 999	234	7,80	128	4,27	209	6,97	321	10,70	431	14,37	1 676	55,89
на 01.01.2021													
РФ	11 632 958	703 969	6,05	485 189	4,18	796 087	6,84	1 065 956	9,16	1 787 254	15,36	6 794 503	58,41
СЗФО	1 222 005	51 872	4,24	35 173	2,88	60 990	4,99	82 564	6,76	146 526	11,99	844 880	69,14
НАО	3 110	233	7,49	136	4,37	208	6,69	320	10,29	476	15,31	1 737	55,85
на 01.01.2020													
РФ	11 876 925	688 023	5,79	486 568	4,10	792 675	6,67	1 049 869	8,84	1 877 577	15,81	6 982 213	58,79
СЗФО	1 264 757	50 547	4,00	35 289	2,79	61 089	4,83	81 274	6,43	155 156	12,27	881 402	69,69
НАО	3 168	229	7,23	131	4,14	224	7,07	304	9,6	517	16,32	1 763	55,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
на 01.01.2019													
РФ	11 947 754	670 086	5,61	501 013	4,19	783 269	6,56	1 031 400	8,63	1 954 125	16,36	7 007 861	58,65
СЗФО	1 294 900	49 247	3,80	36 982	2,86	60 969	4,71	80 327	6,20	164 715	12,72	902 660	69,71
HAO	3 138	216	6,88	131	4,17	219	6,98	289	9,21	533	16,99	1750	55,77

В Российской Федерации и Северо-Западном федеральном округе за период 2019–2022 годов отмечается тенденция снижения численности инвалидов.

За период 2021–2022 годов в Ненецком автономном округе отмечается:

уменьшение численности инвалидов в 2022 году на 5,7 % (161 человек) к уровню 2021 года, преимущественно за счет возрастных групп 51–60 лет на 1,09 % (31 человек), свыше 60 лет, на 3,2 % (91 человек), 41–50 лет на 0,56 % (16 человек), 31–40 лет на 0,46 % (13 человек), 18–30 лет на 0,49 % (на 14 человек);

увеличение численности инвалидов в 2022 году за счет возрастной группы 0–17 лет на 0,14 % (4 человека).

За период 2020–2021 годов в Ненецком автономном округе отмечается:

уменьшение численности инвалидов в 2021 году на 3,7 % (111 человек) к уровню 2020 года преимущественно за счет возрастных групп 51–60 лет на 1,5 % (45 человек), свыше 60 лет, на 2,03 % (61 человек), 18–30 лет на 0,27 % (8 человек);

увеличение численности инвалидов в 2022 году за счет возрастной группы 0–17 лет на 0,03 % (1 человек), 31–40 лет на 0,03 % (1 человек), 41–50 лет – 0,03 % (1 человек).

4. Показатели деятельности реабилитационной службы Ненецкого автономного округа (анализ за 2019–2022 годы).

Текущие показатели общего охвата медицинской реабилитацией пациентов от числа застрахованного населения за период 2019–2022 годов представлены в таблице 5.

Таблица 5

Показатель	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
Число застрахованного населения (чел.), в том числе:	43 852	43 578	43 228	42 610
дети (чел.)	11 670	11 502	11 454	11 248
взрослые (чел.)	32 182	32 076	31 774	31 362
Охват медицинской реабилитацией застрахованного населения (%), всего, в том числе:	0,37	0,30	0,65	0,1
дети (%)	0,77	0,83	0,42	0
взрослые (%)	0,23	0,11	0,10	0,1

Статистические данные по динамике показателя охвата медицинской реабилитацией пациентов по каждому этапу (дети и взрослые) отсутствуют.

Динамика показателя доли случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации (дети и взрослые) от общего числа случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, оказанной пациентам Ненецкого автономного округа за пределами региона в медицинских центрах «Решма» ФМБА России и ФГБУ «Северо-Кавказский федеральный

научно-клинический центр» ФМБА России, за период 2019–2022 годов, в том числе с нарушениями функции центральной нервной системы и органов чувств, с нарушением функции костно-мышечной системы и периферической нервной системы, представлена в таблице 6.

Таблица 6

Нозология	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год	
	случаи	доля, %	случаи	доля, %	случаи	доля, %	случаи	доля, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Общее число случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, всего,	166	100	131	100	69	100	15	100
в том числе:								
с нарушением функции центральной нервной системы и органов чувств, случаев	44	26,5	60	45,8	21	30,4	9	60
с нарушением функции костно-мышечной системы и периферической нервной системы	78	47	49	37,4	36	52,2	6	40
с соматическими заболеваниями, в том числе после перенесенного COVID-19	44	26,5	22	16,8	12	17,4	0	0

5. Текущее состояние ресурсной базы реабилитационной службы Ненецкого автономного округа (за исключением наркологии и психиатрии).

В настоящее время в медицинских организациях региона функционируют: физиотерапевтическое отделение, кабинеты массажа и ЛФК в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», физиотерапевтические кабинеты в ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа», а также в отделении дневного пребывания государственного бюджетного учреждения социального обслуживания населения Ненецкого автономного округа «Комплексный центр социального обслуживания». В указанных организациях пациентам проводится восстановительное лечение после перенесенных заболеваний по соответствующему профилю по направлению

лечащего врача. Процедуры назначаются индивидуально каждому пациенту врачом физиотерапевтического отделения, имеющим соответствующую подготовку.

Осуществляется взаимодействие с федеральными медицинскими организациями, в том числе национальными медицинскими исследовательскими центрами по профилю «медицинская реабилитация» с целью проведения телемедицинских консультаций по медицинской реабилитации.

Второй этап медицинской реабилитации (стационарный) в настоящее время осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей», от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (далее – Порядки) путем направления жителей Ненецкого автономного округа за пределы региона в медицинские центр «Решма» ФМБА России и ФГБУ «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр» ФМБА России, а также в любые другие реабилитационные центры по направлению лечащего врача.

В соответствии с постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 24.03.2022 № 67-п «О социальной помощи гражданам при оказании им медицинской помощи в медицинских организациях, расположенных за пределами Ненецкого автономного округа» осуществляются компенсационные выплаты жителям округа за реабилитационную помощь, полученную за пределами региона.

Медицинскую реабилитацию на территории Ненецкого автономного округа планируется организовать на базе единственного многопрофильного медицинского учреждения ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», медицинской организации второй группы, планирующего осуществлять медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается 2–5 баллов по шкале реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ).

С 01.01.2024 планируется начать осуществлять третий этап медицинской реабилитации при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в отделении амбулаторной реабилитации ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница».

С этой целью распоряжением Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа от 12.08.2021 № 1275 утвержден Порядок организации ранней медицинской реабилитации взрослых и детей в условиях стационара.

В настоящее время в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» осуществляется работа для получения лицензии на медицинскую реабилитацию. Осуществляется подготовка помещений, приобретается недостающее оборудование, проводятся мероприятия по привлечению/обучению медицинского персонала, формирование мультидисциплинарной реабилитационной команды (далее – МДРК).

В 2026 году планируется осуществление первого этапа медицинской реабилитации при оказании специализированной медицинской помощи в условиях стационара ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» на специализированных койках в отделениях:

анестезиологии-реанимации по профилю «анестезиология и реаниматология»;

терапии по профилям: «терапия», «кардиология», «неврология», «онкология»; хирургии по профилю «травматология и ортопедия, хирургия».

В 2026 году в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» планируется начать второй этап медицинской реабилитации для взрослых, который будет осуществляться по направлению лечащего врача, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе.

Осуществление второго этапа планируется в отделении реабилитации на 5 стационарных койках.

6. Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в субъекте Российской Федерации, с оценкой необходимости оптимизации функционирования.

Информация о ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», представлена в таблице 7.

В 2026 году планируется открытие отделения ранней медицинской реабилитации.

Таблица 7

1	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	-
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	-
3	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	да
5	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	41 383
6	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности медицинской организации	-
8	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	нет
9	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение)	Планируется создание отделения ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения, с учетом совместительства (%)	-
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	-

9.3	Коэффициент оснащённости отделения (%)	-
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)	-
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	-
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	-
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	-
10.4	Коэффициент оснащённости отделения (%)	-
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	-
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	-
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	-
11.4	Коэффициент оснащённости отделения (%)	-
12	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	-
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023)	-
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023)	-
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), с учетом совместительства (%)	-
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	-
12.5	Коэффициент оснащённости отделения (%)	-
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	-
13.1	Число посещений в смену	-
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	-
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	-

13.4	Коэффициент оснащённости отделения (%)	-
------	--	---

Перечень приоритетных медицинских организаций, участвующих в дооснащении и (или) переоснащении медицинскими изделиями, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей на 2023–2026 годы, представлен в таблице 8.

Таблица 8

№ п/п	Наименование медицинской организации, участвующей в дооснащении и (или) переоснащении	Полное наименование реабилитационного отделения, которое планируется к дооснащению и (или) переоснащению	Категория пациентов (указать взрослые/дети)	Год дооснащения и (или) переоснащения	Коэффициент оснащённости отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащённости медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэффициентами оснащённости отделений МР)	
					до момента оснащения	по итогам поставки оборудования в МО	до момента оснащения	по итогам поставки оборудования в МО
1	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	взрослые	2026 год	-	-	-	-
2	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2026 год	-	-	-	-
3	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Дневной стационар медицинской реабилитации	взрослые	2026 год	-	-	-	-
4	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Детское отделение нейрореабилитационное отделение	дети	-	-	-	-	-

7. Анализ кадрового обеспечения реабилитационной службы.

Для проведения медицинской реабилитации на первом и втором этапах в условиях стационара и на третьем этапе в амбулаторных условиях осуществляется активное привлечение к участию в работе МДРК всех специалистов структурных подразделений ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», в том числе медицинского массажиста, медицинских сестер по физиотерапии, инструктора по ЛФК и других специалистов.

Для обеспечения деятельности по медицинской реабилитации в регионе необходимо введение в штатное расписание ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» следующих должностей:

- врач физической и реабилитационной медицины;
- врач по медицинской реабилитации;
- врач по лечебной физкультуре;
- врач-физиотерапевт;
- врач-рефлексотерапевт;
- специалист по физической реабилитации (инструктор-методист по лечебной физкультуре);
- медицинский логопед;
- медицинский психолог/врач-психотерапевт;

специалист по эргореабилитации;
 медицинская сестра по медицинской реабилитации (медицинская сестра по физиотерапии, медицинская сестра по массажу, инструктор по лечебной физкультуре).

С целью укомплектования вводимых должностей планируется:

предложить врачам и среднему медицинскому персоналу, осуществляющим деятельность в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», пройти переподготовку по специальностям для осуществления деятельности по медицинской реабилитации;

осуществлять привлечение в округ специалистов для работы, с этой целью в регионе действует комплекс мер социальной поддержки медицинских работников;

осуществлять подготовку медицинских кадров посредством целевого обучения.

На сегодняшний день в целях укомплектования кадрами создаваемой реабилитационной службы в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» проводятся следующие мероприятия:

обучение по медицинской реабилитации 1 врача, в июле 2022 года проведена аккредитация данного специалиста по медицинской реабилитации;

обучение медицинских работников по программам дополнительного профессионального образования, в том числе с помощью системы непрерывного медицинского образования.

В 2024–2026 годах планируется привлечение в регион либо направление на обучение 1 врача по физической и реабилитационной медицине, 1 медицинскую сестру по эргореабилитации и 1 врача по лечебной физкультуре.

В настоящее время обучение по медицинской реабилитации у средних медицинских работников отсутствует. В 2024 году планируется направить на обучение 1 медицинского работника со средним медицинским образованием, в 2025 году планируется направить на обучение еще 2 медицинских работников со средним медицинским образованием.

Медицинский массажист, медицинские сестры по физиотерапии и инструктор по ЛФК имеются в штатном расписании ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и укомплектованы физическими лицами.

Сведения о медицинских работниках, прошедших и запланированных к прохождению профессиональной переподготовки по специальностям «физическая и реабилитационная медицина» и «медицинская сестра по медицинской реабилитации», представлены в таблице 9.

Таблица 9

№ п/п	Показатель	Кол-во человек
1	2	3
1	Число врачей, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» в 2020–2022 годах	1
2	Число средних медицинских работников, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «медицинская сестра по медицинской реабилитации»	0

1	2	3
3	Число врачей, запланированных на прохождение профессиональной переподготовки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	1
4	Число средних медицинских работников, запланированных на прохождение профессиональной переподготовки по специальности «медицинская сестра по медицинской реабилитации»	6

В целях создания электронных баз вакансий все имеющиеся вакансии в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» размещаются на официальном сайте указанной медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Кроме того, ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» ежемесячно направляет информацию о вакансиях в центр занятости населения Ненецкого автономного округа.

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» ведет работу по актуализации федерального регистра медицинских работников (далее – ФРМР) и федерального реестра медицинских организаций (далее – ФРМО).

Сведения, внесенные в ФРМР и ФРМО, являются достоверными, вносятся своевременно и поддерживаются в актуальном состоянии. Контроль за полнотой и достоверностью внесенных в ФРМР и ФРМО сведений осуществляется специалистами Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (далее – Департамент).

Планируется регулярное, не реже 1 раз в год, направление специалистов по медицинской реабилитации на тематические конференции, тематические курсы повышения квалификации за пределы округа с целью информирования их о новой модели медицинской реабилитации и поддержания заинтересованности специалистов в развитии реабилитации на территории Ненецкого автономного округа.

8. Региональные нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация».

Распоряжение Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа от 12.08.2021 № 1275 «Об организации ранней медицинской реабилитации в условиях ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница».

9. Выводы.

Создание системы медицинской реабилитации непосредственно в округе, особенно проведение медицинской реабилитации на первом и втором этапе в условиях ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», позволит осуществить максимально возможное восстановление утраченных способностей пациента после различных заболеваний, что повлияет на сокращение инвалидизации населения региона.

Внедрение реабилитации в регионе не заменит оказание реабилитации пациентам Ненецкого автономного округа за пределами региона, но существенно снимет нагрузку на региональный бюджет в части затрат на оплату проезда до места реабилитации и обратно.

Раздел II
**Цели, задачи, показатели и сроки реализации региональной
 программы «Оптимальная для восстановления здоровья
 медицинская реабилитация»**

10. Цели, показатели и сроки реализации региональной программы представлены в таблице 10.

Таблица 10

№ п/п	Показатель	Базовое значение (2019 год)	Период, год				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (справочно)	2030 год (справочно)
1	2	3	4	5	6	7	8
Цель 1. Обеспечена доступность оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации							
1.1	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году (%)	-	95	95	95	-	-
1.2	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году (%)	-	34,5	35,0	35,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3	Доля отделений медицинской реабилитации, оснащенных современным медицинским реабилитационным оборудованием	-	-	-	-	-	100

11. Основными задачами региональной программы являются:

- обеспечение доступности медицинской реабилитации на всех этапах;
- совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (1, 2 этап);
- совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап);
- кадровое обеспечение реабилитационной службы Ненецкого автономного округа;
- организационно-методическое сопровождение деятельности реабилитационной службы;
- информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации.

Раздел III

План мероприятий региональной программы и ожидаемые результаты

12. План мероприятий региональной программы представлен в таблице 11.

Таблица 11

Наименование раздела	№ и наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерий исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
		Начало	Окончание				
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Комплекс мер, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на всех этапах	1.1. Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на всех ее этапах: рациональное и эффективное использование реабилитационного оборудования	2022 год	2026 год	Заместитель руководителя Департамента по вопросам здравоохранения, главный врач ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования составит не менее 95 % к 2026 году	Сокращение и оптимизация маршрута пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации; своевременное направление на 2 и 3 этапы медицинской реабилитации пациентов лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
	1.2. Совершенствование и развитие медицинской реабилитации в стационарных условиях (первый и второй этапы)	2022 год	2026 год	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования составит не менее 95 % к 2026 году	Организовано осуществление первого этапа медицинской реабилитации при оказании специализированной медицинской помощи в условиях стационара ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» на специализированных койках в отделениях: анестезиологии-реанимации по профилю «анестезиология и реаниматология»; терапии по профилям: «терапия», «кардиология», «неврология», «онкология»; хирургии	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
						по профилю «травматология и ортопедия, хирургия». Создано отделение реабилитации для проведения второго этапа реабилитации	
	1.3. Совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (третий этап)	2024 год	2026 год	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования составит не менее 34,5 % в 2022 году, не менее 35 % в 2023–2024 годах	Создано отделение для оказания реабилитации в амбулаторных условиях (третий этап)	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
2. Кадровое обеспечение системы медицинской реабилитации	2.1. Укомплектование кадрами отделений ранней медицинской реабилитации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом и втором этапах	2022 год	2026 год	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Укомплектованность кадрами отделений ранней медицинской реабилитации	Пройдено обучение и аккредитация у врача по физической и реабилитационной медицине. Сформирована МДРК с участием всех специалистов структурных подразделений ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница», в том числе медицинского массажиста, медицинских сестер по физиотерапии, инструктора по ЛФК в проведении медицинской реабилитации на первом и втором этапах в условиях	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
						стационара	
	2.2. Направление специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием, средним медицинским образованием на обучение по новым специальностям и на тематические курсы повышения квалификации для специалистов, участвующих в медицинской реабилитации	2022 год	2026 год	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Обучение по новым специальностям направление на тематические курсы повышения квалификации	Осуществляется постоянное обучение медицинских работников по программам дополнительного профессионального образования в соответствии с потребностью, в том числе с помощью системы непрерывного медицинского образования	Разовое (неделимое)

1	2	3	4	5	6	7	8
3. Организационно-методическое сопровождение организации медицинской реабилитации	3.1. Формирование инфраструктуры системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с использованием телемедицинских технологий	2023 год	2026 год	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Проведение телемедицинских консультаций	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» оснащена медицинским оборудованием в соответствии с утвержденными Порядками.	Регулярное (неделимое)
	3.2. Техническое и кадровое обеспечение плана внедрения, развития и применения телемедицинских технологий на всех этапах оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	2023 год	2026 год	Департамент, ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Применение телемедицинских технологий на всех этапах оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	Активное взаимодействие с федеральными медицинскими организациями, в том числе национальными реабилитационными медицинскими исследовательскими центрами в части	Регулярное (ежегодное)
	3.3. Обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами	2023 год	2026 год	Департамент	Проведение конференций, семинаров, консультаций научными медицинскими исследовательскими центрами	проведения телемедицинских консультаций по медицинской реабилитации	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
4. Мероприятия по совершенствованию организации внутреннего контроля качества медицинской помощи	4.1. Автоматизация всех процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи («электронный бенчмаркинг»)	2023 год	2026 год	Медицинский информационный аналитический отдел КУ НАО «Дирекция»	Автоматизация I уровня внутреннего контроля - доработка региональной медицинской информационной системы (далее – МИС) в части автоматизации использования критериев качества оказания медицинской помощи	Модернизация действующей региональной МИС	Разовое (неделимое)
	4.2. Проведение контроля качества медицинской помощи и медико-экономической экспертизы страховыми медицинскими организациями на основе данных электронной медицинской карты пациента	2023 год	2026 год	Департамент, ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Соответствие оказываемой медицинской помощи по медицинской реабилитации клиническим рекомендациям и стандартам по профилю заболевания	Проведение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» по случаям оказания медицинской реабилитации	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
5. Мероприятия по внедрению и соблюдению клинических рекомендаций	5.1. Проведение образовательных лекций и семинаров по изучению клинических рекомендаций в медицинских организациях	2023 год	2026 год	ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Проведение образовательных мероприятий	Направление медицинских специалистов по реабилитации на тематические конференции, с целью информирования о новой модели медицинской реабилитации и поддержания заинтересованности специалистов в развитии реабилитации на территории Ненецкого автономного округа	Регулярное (ежеквартальное)

1	2	3	4	5	6	7	8
6. Информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации	6.1. Увеличение охвата граждан информацией о возможностях медицинской реабилитации через Региональный портал государственных и муниципальных услуг (функций)	2023 год	2026 год	Департамент, ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Увеличение охвата граждан информацией о возможностях медицинской реабилитации	Размещение информации о медицинской реабилитации на официальном сайте ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и на информационных стендах в медицинских организациях	Регулярное (ежеквартальное)

13. Ожидаемые результаты.

Исполнение мероприятий региональной программы позволит достичь к концу 2026 года следующих результатов:

доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования, составит не менее 95 % в соответствующем году;

доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования, составит не менее 34,5 % в 2022 году, не менее 35 % в 2023–2024 годах;

доля оснащенных современным медицинским оборудованием медицинских организаций, подведомственных Департаменту, осуществляющих медицинскую реабилитацию в соответствующем году, составит не менее 100 % в 2026 году от числа базового значения 2019 года.
