



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07 октября 2025 г.

№ 200/25

г. Луганск

### **Об утверждении региональной программы Луганской Народной Республики «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» на 2025–2030 годы**

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года», статьями 10, 16 Закона Луганской Народной Республики от 30.03.2023 № 430-III «О Правительстве Луганской Народной Республики» (с изменениями), с целью реализации регионального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация», обеспечивающего достижение показателей и мероприятий (результатов) федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация», входящего в состав национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», на территории Луганской Народной Республики Правительство Луганской Народной Республики **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую региональную программу Луганской Народной Республики «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» на 2025–2030 годы.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Председатель Правительства  
Луганской Народной Республики

Е.В. Ковальчук

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Луганской Народной Республики  
от 07 октября 2025 г. № 200/25

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
Луганской Народной Республики  
«Оптимальная для восстановления здоровья  
медицинская реабилитация» на 2025–2030 годы**

**Оглавление**

1. Анализ текущего состояния системы медицинской реабилитации в Луганской Народной Республике (далее – ЛНР). Основные показатели оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации населению ЛНР.

1.1. Краткая характеристика ЛНР, анализ особенностей региона, в том числе географических, территориальных, экономических.

1.2. Эпидемиологические показатели: анализ динамики данных по заболеваемости и распространенности отдельных классов заболеваемости.

1.3. Анализ численности населения, нуждающегося и прошедшего медицинскую реабилитацию, численности инвалидов.

1.4. Показатели деятельности реабилитационной службы ЛНР.

1.5. Анализ динамики показателей временной нетрудоспособности по ЛНР.

1.6. Текущее состояние ресурсной базы реабилитационной службы ЛНР (за исключением наркологии и психиатрии).

1.7. Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в ЛНР, с оценкой необходимости оптимизации функционирования.

1.8. Анализ кадрового обеспечения реабилитационной службы ЛНР.

1.9. Региональные нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в ЛНР и размещенные на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

1.10. Выводы.

2. Цель, показатели и сроки реализации региональной программы Луганской Народной Республики «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» на 2025–2030 годы (далее – региональная программа).

3. Задачи региональной программы.

4. План мероприятий региональной программы.

5. Ожидаемые результаты.

## Введение

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» реализуется национальный проект «Продолжительная и активная жизнь», целью которого является увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продолжительности здоровой жизни.

В структуре национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» утвержден федеральный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» (далее – федеральный проект). Федеральный проект предусматривает достижение общественно значимого результата: к 2030 году должна быть увеличена на 26,5 % возможность восстановления здоровья после перенесенных заболеваний и травм путем проведения мероприятий по медицинской реабилитации.

Реализация федерального проекта позволит внести вклад в увеличение ожидаемой продолжительности жизни за счет создания доступной и качественной системы медицинской реабилитации, способствующей восстановлению здоровья, улучшению качества жизни, адаптации пациентов после перенесенных заболеваний, травм и операций.

### **1. Анализ текущего состояния системы медицинской реабилитации в ЛНР. Основные показатели оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации населению ЛНР**

1.1. Краткая характеристика ЛНР, анализ особенностей региона, в том числе географических, территориальных, экономических.

#### География и демография ЛНР

ЛНР входит в состав Южного федерального округа и Центрально-Черноземного экономического района Российской Федерации (далее – РФ).

Территория ЛНР составляет 26 683 км<sup>2</sup>.

ЛНР находится на юго-западе России, преимущественно в бассейне среднего течения Северского Донца, без выхода к морю. Север ЛНР относится к Слобожанщине, юг – к Донбассу.

На севере ЛНР граничит с Белгородской областью, на северо-востоке – с Воронежской областью. На востоке проходит граница с Ростовской областью, на северо-западе – с Харьковской областью, на западе и юго-западе – с Донецкой Народной Республикой.

ЛНР располагается на юге Восточно-Европейской равнины, поверхность которой представляет собой волнистую равнину, расчлененную речными долинами. Частично ЛНР находится на территории Донецкого кряжа. Средняя

высота поверхности равняется 200–300 м над уровнем моря, наивысшая точка на территории ЛНР (и всего Донбасса) – возвышенность Могила Мечетная (367,1 м над уровнем моря).

Климат умеренно континентальный. Средняя температура самого теплого месяца (июля) составляет +21 °С, а самого холодного месяца (января) – 7 °С. Зима сравнительно холодная, с резкими восточными и юго-восточными ветрами, заморозками. Лето знойное, вторая его половина засушливая. Осень солнечная, теплая, сухая. Осадки за год составляют 400–500 мм.

ЛНР имеет ряд существенных географических и демографических особенностей, связанных с неравномерным распределением индустриальных (южные районы) и сельскохозяйственных агломераций (северные районы), которые нужно учитывать при организации оказания медицинской реабилитации, распределении оказания различных этапов медицинской реабилитации.

### Административно-территориальное устройство ЛНР

В соответствии с Законом ЛНР от 14 марта 2023 г. № 427-III «Об административно-территориальном устройстве Луганской Народной Республики» субъект включает в себя 28 муниципальных округов, среди которых:

11 городов республиканского подчинения (городских округов);

17 муниципальных округов.

Городские округа:

г. Луганск, г. Брянка, г. Кировск, г. Алчевск, г. Красный Луч, г. Первомайск, г. Ровеньки, г. Стаханов, г. Лисичанск, г. Северодонецк, г. Рубежное.

Муниципальные районы:

Лутугинский м. о., Перевальский м. о., Славяносербский м. о., Беловодский м. о., Белокуракинский м. о., Кременской м. о., Марковский м. о., Меловский м. о., Новоайдарский м. о., Новопсковский м. о., Сватовский м. о., Станично-Луганский м. о., Старобельский м. о., Троицкий м. о., Краснодонский м. о., Свердловский м. о., Антрацитовский м. о.

### Численность населения ЛНР

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	2023 год	2024 год
1	2	3	4
1.	Общая численность постоянного населения, чел., из них:	1 520 725	1 473 900
1.1.	городское	1 311 035	1 270 700
1.2.	сельское	209 690	203 700
1.3.	моложе трудоспособного возраста	212 419	205 875
1.4.	трудоспособного возраста	–	786 031
1.5.	старше трудоспособного возраста	–	481 994

1	2	3	4
2.	Инвалиды, всего, чел.	–	78 789
2.1.	Инвалиды, взрослые, чел.	–	74 918
2.2.	Инвалиды, дети, чел.	–	3 871

Взрослое население составляет 86,1 % (1 268 025 чел.), подростки 15–17 лет – 2,6 % (38 070 чел.), дети до 14 лет включительно – 11,4 % (167 805 чел.). На 100 чел. взрослого населения приходится 16 детей.

По состоянию на 01 января 2024 г. на территории ЛНР, по оценке Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстат), проживало 1 473,9 тыс. жителей, численность населения в сравнении с 2023 годом сократилась на 46 825 человек или на 3,08 %. Комментировать изменение численности населения в целом и по возрастной структуре невозможно ввиду отсутствия данных по естественному и миграционному движению населения.

Данные в таблице 1 приводятся со справочно-информационной целью в силу указанных выше причин.

Данные о численности населения ЛНР за время существования ЛНР (тыс. чел.)

Таблица 2

Годы	2019	2018	2017	2016	2015	2014
Население ЛНР (тыс. чел.)	1 447,2	1 461,6	1 476,4	1 504,0	1 506,5	1 525,8
Годы	2020	2021	2022	2023	2024	–
Население ЛНР (тыс. чел.)	1 405,1	1 429,1	1 520,7	1 520,7	1 473,9	–

Численность населения ЛНР в 2024 году вышла на уровень 2014–2017 годов. Важно, что в условиях продолжающихся боевых действий со стороны вооруженных формирований Украины учитывать истинный объем естественного и миграционного движения населения практически невозможно.

#### Медико-демографические показатели ЛНР.

Динамика демографических показателей за 2021–2024 годы

Таблица 3

№ п/п	Показатели	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Рождаемость, абс. число	4 969	5 151	5 076	5 204
	на 1 тыс. населения	3,5	3,4	3,3	3,6
2.	Смертность, абс. число	30 738	31 969	37 718	35 847
	на 1 тыс. населения	21,7	21,0	24,8	24,3
3.	Естественный прирост, абс. число	- 25 769	- 26 818	- 32 642	- 30 643
	на 1 тыс. населения	- 18,2	- 13,0	- 21,5	- 20,7
4.	Младенческая смертность, абс. число	43	33	47	30
	на 1 тыс. рожденных живыми	8,32	5,83	9,20	5,7

1	2	3	4	5	6
5.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	–	–	67,60	67,91

В 2024 году отмечается рост рождаемости населения до 3,6 на 1 тыс. населения в сравнении с 3,3 в 2023 году и 3,4 в 2022 году.

Смертность в 2024 году оставалась высокой – 24,3 на 1 тыс. населения, хотя она несколько снизилась по сравнению с 2023 годом (24,8 на 1 тыс. населения), но была выше, чем в 2022 году – 21,0 на 1 тыс. населения. Несмотря на то, что естественный прирост населения остается отрицательным, в 2024 году наблюдается прирост населения относительно 2023 года: – 20,7 на 1 тыс. населения против – 21,5 на 1 тыс. населения соответственно.

Смертность населения ЛНР\* за 2023–2024 годы  
(абс. число на 100 тыс. населения, просянтимилле, ‰, структура, %)

Таблица 4

Период	2023 год			2024 год		
	1 520 725			1 473 900		
Численность населения, чел.						
Показатель	абс. число	инт.	уд. вес.	абс. число	инт.	уд. вес.
1	2	3	4	5	6	7
Всего умерших, в том числе от:	37 718	2 480,26	100,0	35 847	2 432,12	100,00
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	272	17,89	0,7	293	19,88	0,82
новообразований	2 936	193,07	7,8	3 703	251,24	10,33
болезней крови	10	0,66	0,0	15	1,02	0,04
болезней эндокринной системы	116	7,63	0,3	154	10,45	0,43
из них от сахарного диабета	111	7,30	0,3	135	9,16	0,38
болезней нервной системы	181	11,90	0,5	396	26,87	1,10
болезней уха и сосцевидного отростка	1	0,07	0,0	3	0,20	0,01
болезней системы кровообращения	18 790	1 235,59	49,8	21 141	1 434,36	58,98
ишемической болезни сердца	12 098	795,54	32,1	14 148	959,90	39,47
цереброваскулярных болезней	5 547	364,76	14,7	5 869	398,20	16,37
болезней органов дыхания	522	34,33	1,4	537	36,43	1,50
из них от гриппа и пневмонии	275	18,08	0,7	313**	21,24	0,87
болезней органов пищеварения	1 927	126,72	5,1	2 831	192,08	7,90
болезней кожи и подкожной клетчатки	30	1,97	0,1	53	3,60	0,15
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	12	0,79	0,0	24	1,63	0,07
болезней мочеполовой системы	172	11,31	0,5	247	16,76	0,69
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	22	1,45	0,1	4	0,27	0,01

1	2	3	4	5	6	7
врожденных пороков развития	28	1,84	0,1	25	1,70	0,07
неточно обозначенных и неизвестных причин смерти	1 178	77,46	3,1	1 393	94,51	3,89
Внешние причины смерти	11 518	757,40	30,5	5 000	339,24	13,95

\*2023 год – данные Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Луганской Народной Республике, 2024 год – оперативные данные учреждений здравоохранения.

\*\*Только от пневмонии.

Отмечается снижение смертности в целом по ЛНР с 37 718 случаев в 2023 году до 35 847 случаев в 2024 году. Основными причинами смерти всего населения в 2024 году были болезни системы кровообращения – 59,0 % в структуре причин смертности населения ЛНР, или 1 434,4 просантимилле (2023 год – 49,8 % от общего количества умерших по ЛНР, или 1 235,59 просантимилле), внешние причины смерти – 13,9 % в структуре, или 339,2 случая на 100 тыс. населения (2023 год – 30,5 %, или 757,40 просантимилле) и новообразования – 10,3 % в структуре, или 251,2 просантимилле (2023 год – 7,8 %, 193,07 случая на 100 тыс. населения). Такие же ранговые места отмечались и ранее, но приметой последних трех лет стал высокий удельный вес в структуре смертности внешних причин смерти с тенденцией к снижению в 2024 году (с 757,40 случая на 1 тыс. населения в 2023 году до 339,24 случая в 2024 году). В 2021 году на третье место вышли инфекционные заболевания; заболевания органов дыхания, а именно грипп и пневмония (93,5 % в структуре заболеваний данного класса), заняли второе место – следствие пандемии новой коронавирусной инфекции.

Тревожным фактом является высокий уровень смертности от болезней системы кровообращения – 17 502 случая в 2021 году, 2022 год – 18 603 случая, 2023 год – 18 790 случаев, 2024 год – 21 141 случай.

1.2. Эпидемиологические показатели: анализ динамики данных по заболеваемости и распространенности отдельных классов заболеваемости.

#### Распространенность болезней и заболеваемость всего населения ЛНР по причинам за 2021–2024 годы (на 100 тыс. населения)

Таблица 5

Нозология	Уровень (на 100 тыс. населения)							
	распространенность				заболеваемость			
	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Все болезни	143 962,01	135 164,92	150 856,66	139 942,1	46 445,85	45 466,75	49 490,01	47 298,9
Новообразования	3 593,75	3 811,66	3 858,81	4 054,4	825,96	801,27	891,87	941,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Болезни крови	967,51	990,07	1 049,56	927,0	98,30	139,21	138,74	118,5
Болезни нервной системы	1 948,09	2 095,08	2 263,98	2 245,3	686,86	711,05	868,07	784,3
Болезни системы кровообращения	57 675,51	46 126,78	54 641,56	50445,2	2 602,93	2 940,02	3 282,11	2 868,9
Болезни органов дыхания	28 712,45	25 303,67	26 796,69	25 981,7	23 670,34	20 167,02	21 748,50	21 531,0
Болезни костно-мышечной системы	5 228,67	5 583,94	6 287,39	6 044,8	1 654,79	1 768,13	2 007,98	1 775,3
Врожденные аномалии	458,16	464,32	491,80	480,35	103,08	89,43	107,44	97,0
Травмы и другие последствия	3 305,79	3 613,73	4 438,15	4 473,7	3 278,41	3 608,53	4 431,50	4 469,1

Таблица 6

Нозология	Структура (%)							
	распространенность				заболеваемость			
	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Все болезни	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Новообразования	2,50	2,82	2,55	2,90	1,78	1,76	1,80	1,99
Болезни крови	0,67	0,73	0,69	0,66	0,21	0,30	0,28	0,25
Болезни нервной системы	1,35	1,55	1,50	1,60	1,48	1,56	1,75	1,66
Болезни системы кровообращения	40,06	34,12	36,21	36,05	5,60	5,46	6,62	6,07
Болезни органов дыхания	19,94	18,72	17,76	18,57	50,96	44,35	43,94	45,52
Болезни костно-мышечной системы	3,63	4,13	4,16	4,32	3,56	3,59	4,05	3,75
Врожденные аномалии	0,32	0,34	0,32	0,34	0,22	0,19	0,21	0,21
Травмы и другие последствия	2,30	2,67	2,94	3,20	7,06	7,93	8,95	9,45

Уровень распространенности болезней, заболеваемости снизился в целом по ЛНР по сравнению с 2023 годом на 7,2 % и 4,4 % соответственно.

Болезненность и заболеваемость взрослого (18 лет и старше) населения ЛНР по причинам за 2023–2024 годы (на 100 тыс. населения)

Таблица 7

Нозология	Болезненность				Заболеваемость			
	уровень, ‰		структура, %		уровень, ‰		структура, %	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Всего	146 998,94	133 600,20	100,0	100,0	33 892,60	31 029,04	100,0	100,0
Новообразования	4 336,09	4 553,77	2,94	3,40	943,43	999,42	2,78	3,22
Болезни крови	1 043,86	907,47	0,71	0,67	91,87	77,92	0,27	0,25
Болезни нервной системы	1 962,38	1 868,02	1,33	1,40	699,75	594,23	2,06	1,91
Болезни системы кровообращения	63 223,35	58 399,48	43,00	43,71	3 673,98	3 245,60	10,83	10,46
Болезни органов дыхания	13 184,68	11 755,52	8,96	8,80	7 534,62	6 848,20	22,23	22,07
Болезни костно-мышечной системы	6 561,76	6 133,31	4,46	4,59	1 970,94	1 715,73	5,81	5,53
Врожденные аномалии	132,23	117,74	0,08	0,08	8,25	7,80	0,02	0,02
Травмы и другие последствия	4 333,84	4 179,57	2,94	3,12	4 326,12	4 174,20	12,76	13,45

Уровень распространенности болезней и заболеваемости взрослого населения ЛНР снизился на 9,1 % и 8,4 % соответственно.

Болезненность и заболеваемость детского населения ЛНР по причинам за 2023–2024 годы (на 1 тыс. населения)

Таблица 8

Нозология	Болезненность				Заболеваемость			
	уровень, ‰		структура, %		уровень, ‰		структура, %	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего	1 746,16	1 790,03	100,0	100,0	1 455,55	1 475,08	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Новообразования	9,21	9,78	0,52	0,54	5,74	5,82	0,39	0,39
Болезни крови	10,84	10,47	0,62	0,58	4,27	3,69	0,29	0,25
Болезни нервной системы	41,21	45,68	2,36	2,55	19,04	19,55	1,30	1,32
Болезни системы кровообращения	17,85	14,53	1,02	0,81	8,68	5,48	0,59	0,37
Болезни органов дыхания	1 106,34	1 136,03	63,35	63,52	1 092,92	1 119,66	75,08	76,00
Болезни костно-мышечной системы	45,97	55,00	2,63	3,07	22,36	21,42	1,53	1,45
Врожденные аномалии	27,06	27,13	1,54	1,52	7,18	6,46	0,49	0,44
Травмы и другие последствия	50,80	62,85	2,90	3,51	50,80	62,85	3,49	4,26

Уровень болезненности и заболеваемости детского населения возрос в сравнении с 2023 годом: на 2,5 % выросла болезненность (распространенность) и на 1,3 % заболеваемость.

Нозологическая структура болезненности населения остается стабильной на протяжении ряда лет и характерна для преимущественно взрослого населения, подверженного вредным факторам урбанизации, индустриализации и особенностям образа жизни населения ЛНР: болезни системы кровообращения – 36,0 % (2023 год – 36,2 %), болезни органов дыхания (как острые, так и хронические) – 18,6 % (2023 год – 17,8 %) и болезни органов пищеварения (следствие несбалансированного питания и вредных привычек) – 7,0 % (2023 год – 9,9 %). Заболеваемость также отличается стабильностью: заболевания органов дыхания, преимущественно острые – 45,5 % (2023 год – 43,9 %), травмы – 9,4 % (2023 год – 8,9 %) и болезни системы кровообращения – 6,1 % (2023 год – 6,6 %). Структура заболеваемости вполне предсказуема и объяснима.

Болезненность и заболеваемость взрослого населения (18 лет и старше) в разрезе нозологических групп точно такая же, как и всего населения, учитывая демографические тенденции (удельный вес взрослого населения является преобладающим в возрастной структуре населения ЛНР), соответственно, и причины ранжирования структуры такие же.

Среди детского населения болезненность распределилась следующим образом:

- 1-е место – болезни органов дыхания – 43,0 %;
- 2-е место – болезни органов пищеварения – 5,5 %;
- 3-е место – болезни глаз – 5,3 %.

Структура заболеваемости детского населения:

- 1-е место – болезни органов дыхания – 75,1 %;
- 2-е место – болезни органов пищеварения – 3,1 %;
- 3-е место – болезни кожи и подкожной клетчатки – 2,95 % и болезни глаз – 2,94 %.

1.3. Анализ численности населения, нуждающегося и прошедшего медицинскую реабилитацию, численности инвалидов.

Результаты проведения медицинской реабилитации  
за 2023 год, чел.

Таблица 9

№ п/п	Наименование	Число лиц, нуждающихся в медицинской реабилитации	из них в рамках ИПРА*	Число лиц, направленных на медицинскую реабилитацию	из них в рамках ИПРА*	Число лиц, закончивших медицинскую реабилитацию	из них в рамках ИПРА*	Число лиц, прошедших медицинскую реабилитацию повторно	Число лиц, направленных на МСЭ** после проведения медицинской реабилитации
1.	Число лиц, всего	95 740	49 601	95 740	49 601	44 661	20 088	9 761	3 137
1.1.	в том числе: взрослых	85 203	46 773	85 203	46 773	40 709	19 029	9 365	3 118
1.2.	детей	10 537	2 828	10 537	2 828	3 952	1 059	396	19
2.	Из стр. 1: инвалидов	49 601	49 601	49 601	49 601	20 088	20 088	8 617	2 785
2.1.	в том числе: взрослых	46 773	46 773	46 773	46 773	19 029	19 029	8 228	2 771
2.2.	детей	2 828	2 828	2 828	2 828	1 059	1 059	389	14

\*ИПРА – индивидуальная программа реабилитации и абилитации.

\*\*МСЭ – медико-социальная экспертиза.

**Результаты проведения медицинской реабилитации  
за 2024 год, чел.**

Таблица 10

№ п/п	Наименование	Число лиц, нуждающихся в медицинской реабилитации	из них в рамках ИПРА*	Число лиц, направленных на медицинскую реабилитацию	из них в рамках ИПРА*	Число лиц, закончивших медицинскую реабилитацию	из них в рамках ИПРА*	Число лиц, прошедших медицинскую реабилитацию повторно	Число лиц, направленных на МСЭ** после проведения медицинской реабилитации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Число лиц, всего	99 213	65 014	99 213	65 014	49 145	28 870	13 639	2 878
1.1.	в том числе: взрослых	91 503	61 764	91 503	61 764	45 653	27 114	13 088	2 730
1.2.	детей	7 710	3 250	7 710	3 250	3 492	1 756	551	148
1.2.1.	Из стр. 1: инвалидов	243	64	243	64	118	25	6	3
2.	в том числе: взрослых	65 014	65 014	65 014	65 014	28 870	28 870	13 565	2 686
2.1.	детей	61 764	61 764	61 764	61 764	27 114	27 114	13036	2 549

\*ИПРА – индивидуальная программа реабилитации и абилитации.

\*\*МСЭ – медико-социальная экспертиза.

Результаты проведения медицинской реабилитации в 2023–2024 годах приведены по данным федерального статистического наблюдения № 30, форма 2850.

**Результат проведения медицинской реабилитации среди взрослых**

Таблица 11

№ п/п	Наименование	2023 год		2024 год	
		Взрослые	из них инвалиды	Взрослые	из них инвалиды
1	2	3	4	5	6
1.	Число нуждающихся в медицинской реабилитации, чел.	85 203	49 601	91 503	65 764
2.	Доля лиц, направленных на медицинскую реабилитацию, %	100 %	58,2 %	100 %	67,5 %

1	2	3	4	5	6
3.	Доля лиц, завершивших медицинскую реабилитацию, %	47,8 %	48,3 %	49,9 %	59,4 %
4.	Доля лиц, повторно прошедших медицинскую реабилитацию, %	10,9 %	92 %	14,3 %	99,6 %
5.	Доля лиц, направленных на МСЭ* после проведения медицинской реабилитации, %	3,7 %	89,3 %	2,9 %	93,4 %

\*МСЭ – медико-социальная экспертиза.

Увеличилось число взрослых, направленных на медицинскую реабилитацию, на 6 300 человек и составило 91 503 человека в 2024 году (в 2023 году – 85 203 человека).

Доля инвалидов из числа взрослых, получивших медицинскую реабилитацию, составила 67,5 % в 2024 году против 58,2 % в 2023 году.

Увеличена также доля инвалидов из числа взрослых, завершивших реабилитацию, от числа направленных на медицинскую реабилитацию в 2024 году она составила 59,4 % по сравнению с 48,3 % в 2023 году.

#### Результат проведения медицинской реабилитации среди детей

Таблица 12

№ п/п	Наименование	2023 год		2024 год	
		дети	из них инвалиды	дети	из них инвалиды
1.	Число нуждающихся в медицинской реабилитации, чел.	10 537	2 828	7 710	3 250
2.	Доля лиц, направленных на медицинскую реабилитацию, %	100 %	26,8 %	100 %	42,1 %
3.	Доля лиц, завершивших медицинскую реабилитацию, %	37,5 %	26,8 %	45,3 %	50,3 %
4.	Доля лиц, повторно прошедших медицинскую реабилитацию, %	3,7 %	98,2 %	7,1 %	96 %
5.	Доля лиц, направленных на МСЭ* после проведения медицинской реабилитации, %	0,2 %	73,7 %	1,9 %	92,6 %

\*МСЭ – медико-социальная экспертиза.

Уменьшилось число детей, направленных на медицинскую реабилитацию, на 2 827 человек и составило 7 710 человек в 2024 году (в 2023 году – 10 537 человек).

Доля инвалидов из числа детей, получивших медицинскую реабилитацию, составила 42,1 % в 2024 году против 26,8 % в 2023 году.

Значительно увеличилась доля инвалидов из числа детей, завершивших реабилитацию, от числа направленных на медицинскую реабилитацию с 26,8 % в 2023 году до 50,3 % в 2024 году.

## Численность инвалидов по группам, чел.

Таблица 13

№ п/п	Группа инвалидности	2022 год		2023 год		2024 год	
		взрослые	дети	взрослые	дети	взрослые	дети
1.	Всего	79 753	4 156	74 918	3 871	74 278	3 571
2.	I группа	7 662	–	6 951	–	6 913	–
3.	II группа	31 920	–	28 850	–	28 410	–
4.	III группа	40 171	–	39 117	–	39 055	–

В 2024 году снизилось общее количество инвалидов среди взрослых и детей на 640 человек и 300 человек соответственно – 74 278 взрослых и 3 571 ребенок в 2024 году по сравнению с 74 918 взрослыми и 3 871 ребенком в 2023 году.

Удельный вес инвалидов III группы в 2024 году составил 50,17 %, что несколько ниже по сравнению с 2023 годом (49,65 %).

Удельный вес инвалидов II группы в 2024 году составил 36,49 %, что несколько ниже по сравнению с 2023 годом (36,62 %).

Удельный вес инвалидов I группы в 2024 году составил 8,88 %, что несколько ниже по сравнению с 2023 годом (8,82 %).

#### 1.4. Показатели деятельности реабилитационной службы ЛНР.

В 2024 году I этап медицинской реабилитации в ЛНР отсутствовал.

II этап медицинской реабилитации в 2024 году в ЛНР был представлен отделением медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики (30 коек), в котором было пролечено 758 человек. За I квартал 2025 года пролечено 163 человека, за I квартал 2024 года пролечено 122 человека, что больше на 41 человека. За пять месяцев 2024 года пролечено 245 человек, а за аналогичный период 2025 года пролечено 299 человек, что на 44 человека больше.

В апреле 2025 года на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики открыто отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы (30 коек) и планируются к открытию отделение ранней медицинской реабилитации и отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями.

Количество людей с заболеваниями нервной системы, пролеченных  
в 2024–2025 годах

Таблица 14

2024 год	Всего	Профиль			2025 год	Всего	Профиль		
		ЦНС*	ПНС** + КМС***	сома- тика			ЦНС	ПНС + КМС	сома- тика
За год	758 (в т. ч. 670 по ОМС****)	758 (в т. ч. 670 по ОМС)	–	–	–	299 (в т. ч. 299 по ОМС)	299 (в т. ч. 299 по ОМС)	–	–
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Январь	27	27	–	–	Январь	45	45	–	–
Февраль	39	39	–	–	Фев- раль	55	55	–	–
Март	59	59	–	–	Март	63	63	–	–
Апрель	66	66	–	–	–	70	70	–	–
Май	54	54	–	–	–	66	66	–	–
Июнь	56	56	–	–	–	–	–	–	–
Июль	54	54	–	–	–	–	–	–	–
Август	53	53	–	–	–	–	–	–	–
Сентябрь	50	50	–	–	–	–	–	–	–
Октябрь	85	85	–	–	–	–	–	–	–
Ноябрь	99	99	–	–	–	–	–	–	–
Декабрь	116	116	–	–	–	–	–	–	–

\*ЦНС – центральная нервная система.

\*\*ПНС – периферическая нервная система.

\*\*\*КМС – костно-мышечная система.

\*\*\*\*ОМС – обязательное медицинское страхование.

Согласно приказу Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики от 12.01.2023 № 9-ОД «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «медицинская реабилитация» в Луганской Народной Республике» в 2025 году данные будут мониторироваться и в других медицинских организациях, оказывающих медицинскую реабилитацию (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики).

Заявлено также отделение медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями на 40 коек в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 4» Луганской Народной Республики, которое в настоящее время выполняет другие функции согласно военному времени.

1.5. Анализ динамики показателей временной нетрудоспособности по ЛНР.

Сведения о числе дней и случаев временной нетрудоспособности  
по причинам временной нетрудоспособности взрослого населения

Таблица 15

Причина нетрудоспособности	Шифр по МКБ	2022 год		2023 год		2024 год	
		число дней временной нетрудоспособности	число случаев временной нетрудоспособности	число дней временной нетрудоспособности	число случаев временной нетрудоспособности	число дней временной нетрудоспособности	число случаев временной нетрудоспособности
Злокачественные новообразования	C00–C97	45 824	1 675	85 423	4 100	80 457	3 936
Болезни нервной системы	G00–G98, G99	33 463	2 402	29 334	2 020	32 079	2 240
Ишемические болезни сердца	I20–I25	41 947	2 730	44 676	2 741	48 663	3 125
Цереброваскулярные болезни	I60–I69	47 368	2 005	35 576	1 763	43 192	2 011
Пневмонии	J12–J18	39 486	2 494	25 725	1 823	21 028	1 453
Болезни костно-мышечной и соединительной ткани	M00–M99	135 044	9 588	133 753	8 755	158 847	10 676
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00–T99	177 335	8 886	223 943	10 005	250 111	10 967
COVID-19	U07.1, U07.2	31 035	2 469	5 655	488	4 458	381
Уход за больным	–	74 156	8 944	69 588	8 298	72 009	8 444

За 2024 год выдано листков нетрудоспособности по всем причинам – 100 515, число дней временной нетрудоспособности – 1 651 051, из которых:

по заболеванию: число случаев – 98 553, число дней – 1 376 371;

по уходу: число случаев – 8 444, число дней – 72 009.

А также по заболеваниям, кроме отпуска по беременности и родам: число случаев – 90 103, число дней – 1 304 301.

За 2023 год выдано листков нетрудоспособности по всем причинам – 97 997, число дней временной нетрудоспособности – 1 563 538, из которых:

по заболеванию: число случаев – 87 492, число дней – 1 197 868;

по уходу: число случаев – 8 298, число дней – 695 88.

А также по заболеваниям, кроме отпуска по беременности и родам: число случаев – 95 825, число дней – 1 267 845.

За 2024 год отмечается снижение заболеваемости с временной утратой трудоспособности на 5,97 % и увеличение дней на 2,8 %.

В структуре временной нетрудоспособности по заболеваниям в 2024 году наибольший удельный вес занимают:

1) заболевания органов дыхания – 32 339 случаев (35,9 %) и 146 646 дней (11,2 %);

2) травмы и отравления – 10 967 случаев (12,2 %) и 250 114 дней (19,2 %);

3) заболевания системы кровообращения – 8 969 случаев (9,9 %) и 140 815 дней (10,8 %).

В структуре временной нетрудоспособности по заболеваниям в 2023 году наибольший удельный вес занимают:

1) заболевания органов дыхания – 37 587 случаев (42 %) и 335 651 день (28 %);

2) травмы и отравления – 10 005 случаев (11,4 %) и 223 943 дня (18,7 %);

3) заболевания системы кровообращения – 7 717 случаев (8,8 %) и 120 073 дня (10 %).

На I месте из представленных случаев временной нетрудоспособности в 2024 году – травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (10 967 случаев) с тенденцией к повышению по сравнению с 2023 годом (10 005 случаев).

На II месте – болезни костно-мышечной и соединительной ткани (10 676 случаев) с тенденцией к повышению по сравнению с 2023 годом (8 755 случаев).

На III месте – уход за больным (8 444 случая) с тенденцией к повышению по сравнению с 2023 годом (8 298 случаев).

1.6. Текущее состояние ресурсной базы реабилитационной службы ЛНР (за исключением наркологии и психиатрии).

В рамках функционирующей системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в ЛНР имеются следующие медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики (отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы на 30 коек);

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики (отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы на 30 коек);

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 4» Луганской Народной Республики (отделение медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями на 40 коек, в настоящее время не функционирует по направлению «медицинская реабилитация» на период специальной военной операции (далее – СВО);

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики (амбулаторное отделение медицинской реабилитации на 15 посещений в смену).

Общее количество реабилитационных коек на II этапе медицинской реабилитации составляет 100. Показатель обеспеченности на 10 тыс. населения составляет 0,68 (при норме 3,2 на 10 тыс. населения), что является крайне недостаточным.

С учетом формирования статистических данных достоверных результатов касательно работы коечного фонда для оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации по ЛНР нет.

Трехэтапная система организации оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на данный момент находится на стадии формирования.

I этап – планируется открытие отделения ранней медицинской реабилитации в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики в 2025 году и в 2026 году в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики.

II этап – представлен:

Государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики (отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы на 30 коек);

Государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики (отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы на 30 коек; планируется к открытию отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями на 30 коек в 2025 году);

Государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 4» Луганской Народной Республики (отделение медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями на 40 коек; в настоящее время не функционирует по направлению «медицинская реабилитация» на период СВО).

Планируется к открытию в 2026 году отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы на 30 коек в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская республиканская больница № 2» Луганской Народной Республики и отделение медицинской реабилитации для пациентов с соматическими заболеваниями на 30 коек в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганский республиканский госпиталь ветеранов войны имени маршала А.И. Еременко» Луганской Народной Республики. В 2025 году планируется открытие отделения

медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы на 30 коек и отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями на 30 коек в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики для осуществления кардиореабилитации.

В 2026–2027 годах на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики планируется открытие отделения медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы на 30 коек.

Отсутствуют стационарные отделения медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы. Маршрутизация пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, находится на стадии формирования.

III этап – представлено только Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики (амбулаторное отделение медицинской реабилитации на 15 посещений в смену).

В 2025–2026 годах планируется открытие амбулаторного отделения медицинской реабилитации на 15 посещений в смену и дневного стационара медицинской реабилитации на 10 коек в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская городская поликлиника № 12» Луганской Народной Республики.

В 2025–2026 годах планируется открытие дневного стационара медицинской реабилитации на 20 коек в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики.

В 2026–2027 годах на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики планируется открытие амбулаторного отделения медицинской реабилитации на 15 посещений в смену и дневного стационара медицинской реабилитации на 20 коек.

В 2026–2027 годах на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики планируется открытие дневного стационара медицинской реабилитации на 20 коек, а также амбулаторного отделения медицинской реабилитации на 15 посещений в смену.

В системе обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) по ЛНР медицинская реабилитация осуществляется медицинскими организациями региональной формы собственности. Дополнительно по итогам телемедицинских консультаций проводится маршрутизация пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, в федеральные медицинские организации.

Распределение случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на II и III этапах между медицинскими организациями различных форм собственности

Таблица 16

Этапы	2024 год		
	региональные	федеральные	частные
II этап, всего:	758	–	–
взрослые	758	–	–
дети	–	–	–
III этап (дневной стационар), всего:	–	–	–
взрослые	–	–	–
дети	–	–	–
III этап (амбулаторное отделение), всего:	–	–	–
взрослые	–	–	–
дети	–	–	–

Данная отчетность предоставлена работой отделения медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики за 2024 год.

Региональная информационная система в ЛНР находится в процессе формирования.

1.7. Анализ деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в ЛНР, с оценкой необходимости оптимизации функционирования.

Перечень характеристик медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию в рамках ОМС

Таблица 17

№ п/п	Наименование параметра	Полное наименование медицинской организации		
		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики
1	2	3	4	5
1.	Наличие лицензии на осуществление работ (услуг) по медицинской реабилитации (номер и дата лицензии)	Уведомление от 04.03.2024 № 94/00407-М	Уведомление от 05.03.2024 № 94/00533-М	Уведомление от 07.03.2024 № 94/00677-М
2.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	3	2	3
3.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да / нет)	нет	нет	да
4.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	нет	–	–
5.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025	–	2025
6.	Коэффициент оснащенности медицинским оборудованием структурных подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации	65 %	30 %	75 %

1	2	3	4	5
7.	Использование в медицинской организации залов и кабинетов для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да / нет)	да	да	да
8.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение)	–	–	–
8.1.	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения, с учетом совместительства (%)	–	–	–
8.2.	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	–	–	–
8.3.	Коэффициент оснащенности медицинским оборудованием отделения (%)	–	–	–
9.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)	Отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Отделение медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	–
9.1.	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на конец последнего календарного года)	30	30	–
9.2.	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	75 %	42 %	–

1	2	3	4	5
9.3.	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	4,3 %	–	–
9.4.	Коэффициент оснащенности медицинским оборудованием отделения (%)	75 %	55 %	–
10.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да / нет)	–	–	–
10.1.	Кочная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на конец последнего календарного года)	–	–	–
10.2.	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	–	–	–
10.3.	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	–	–	–
10.4.	Коэффициент оснащенности медицинским оборудованием отделения (%)	–	55 %	–
11.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающего медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	–	–	–
11.1.	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на конец последнего календарного года)	–	30	–
11.2.	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на конец последнего календарного года)	–	–	–
11.3.	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающего медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях	–	–	–

1	2	3	4	5
	дневного стационара), с учетом совместительства (%)			
11.4.	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающем медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	–	–	–
11.5.	Коэффициент оснащённости отделения (%)	–	55 %	–
12.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	–	–	да
12.1.	Число посещений в смену	–	–	15
12.2.	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	–	–	30
12.3.	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	–	–	18
12.5.	Коэффициент оснащённости отделения (%)	–	–	35 %

## Перечень

медицинских организаций, участвующих в дооснащении и (или) переоснащении медицинскими изделиями в период реализации федерального проекта (2025–2030 годов) за счет субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на оснащение медицинскими изделиями медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию

Таблица 18

№ п/п	Наименование медицинской организации, участвующей в дооснащении и (или) переоснащении	Полное наименование реабилитационного отделения, которое планируется к дооснащению и (или) переоснащению	Категория пациентов (взрослые / дети)	Год дооснащения и (или) переоснащения	Коэффициент оснащённости отделения МР (%)		Коэффициент оснащённости МО*(%) (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	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики	Отделение ранней МР	Взрослые	2025	60	90	–	–
		Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2025	25	90	–	–
		Отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2025	75	–	–	–
		Амбулаторное отделение МР	Взрослые	2026	35	80	–	–
		Дневной стационар МР	Взрослые	2026	35	80	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики	Амбулаторное отделение МР	Взрослые	2025	35	75	35	75
		Дневной стационар МР	Взрослые	2025	35	75		
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская больница № 2» Луганской Народной Республики	Отделение МР взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2026 (при условии открытия отделения анестезиологии и реанимации; проведения ремонта, в т. ч. замены электрокоммуникаций)	15	90	15	90
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганский республиканский госпиталь ветеранов войны имени маршала А.И. Еременко» Луганской Народной Республики	Отделение МР взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2026 (при условии открытия отделения анестезиологии и реанимации; проведения ремонта, в т. ч. замены электрокоммуникаций)	15	90	15	90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики	Отделение ранней МР	Взрослые	2026	35	90	25	90
		Отделение МР пациентов с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2026	20	90		
		Отделение МР взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2026	20	90		
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики	Стационарное отделение МР пациентов с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2026 (при условии подтверждения права собственности и ремонта помещений)	–	–	–	–
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская поликлиника № 12» Луганской Народной Республики	Амбулаторное отделение МР	Взрослые	2026	10	90	10	90
		Дневной стационар МР	Взрослые	2026	10	90		
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики	Отделение МР пациентов с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2026	15	90	15	90
		Дневной стационар МР	Взрослые	2027	15	90		
		Амбулаторное отделение МР	Взрослые	2026 г.	15	90		

\*МО – медицинская организация.

\*\*МР – медицинская реабилитация.

## 1.8. Анализ кадрового обеспечения реабилитационной службы ЛНР.

Сведения о кадровом обеспечении медицинских организаций ЛНР специалистами, участвующими в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации за 2024 год

Таблица 19

Наименование должности (специальности)	№ п/п	Число должностей в целом по организации, ед.		Из них:				Число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.	Из них:		В целом по организации	
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	укомплектованность штатных должностей занятыми должностями, %	коэффициент совместительства, %
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Врачи, осуществляющие медицинскую реабилитацию:	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
мануальной терапии	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
по лечебной физкультуре	3	1,50	–	–	–	1,50	–	–	–	–	–	–
по медицинской реабилитации	4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
психотерапевты	5	2	1	–	–	2	1	1	–	1	1	–
рефлексотерапевты	6	1	1	–	–	1	1	1	–	1	–	–
физиотерапевты	7	0,50	–	–	–	0,50	–	–	–	–	–	–





Данные по подготовке специалистов  
по физической и реабилитационной медицине

Таблица 20

№ п/п	Категория специалистов	Прошли профессиональную переподготовку	Потребность до 2030 года
1.	Врачи, осуществляющие медицинскую реабилитацию	25	55
2.	Специалисты с высшим немедицинским образованием, осуществляющие медицинскую реабилитацию	–	10
3.	Средний медицинский персонал, осуществляющий медицинскую реабилитацию	1	75

1.9. Региональные нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в ЛНР и размещенные на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)):

приказ Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики № 9-ОД от 12.01.2023 «Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в медицинских организациях Луганской Народной Республики»;

приказ Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики № 80-ОД от 21.08.2023 «Об этапах медицинской реабилитации участников специальной военной операции»;

приказ Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики № 615-ОД от 19.11.2024 «Об утверждении маршрутизации при направлении взрослого населения на санаторно-курортное лечение в Луганской Народной Республике».

#### 1.10. Выводы.

1.10.1. Трехэтапная система организации оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на данный момент находится на стадии формирования.

1.10.2. Функционирует только II этап медицинской реабилитации, представленный в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики отделением медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (30 коек) и в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики отделением медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (30 коек).

1.10.3. С 2025 года осуществляется оснащение Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская республиканская

клиническая больница» Луганской Народной Республики и Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики медицинским оборудованием в рамках реализации федеральной программы «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» на 85 562 262,27 руб.

1.10.4. Износ медицинского оборудования составляет 70 %.

1.10.5. Наблюдается рост инвалидизации в результате острого нарушения мозгового кровообращения.

1.10.6. Проводится работа по кадровому обеспечению медицинских организаций, обеспечивающих медицинскую реабилитацию.

## 2. Цель, показатели и сроки реализации региональной программы

### Показатели региональной программы

Таблица 21

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение (2024 год)	Период, год					
			2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Показатель паспорта регионального проекта							
1.1.	Увеличено число лиц, получивших медицинскую помощь по медицинской реабилитации, %	0	4	8,2	12,5	17,0	21,7	26,5

## Показатели региональной программы

Таблица 22

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение (2024 год)		Период					
				2025 год	2026 год	2027 год	2028 год (справочно)	2029 год (справочно)	2030 год (справочно)
1	2	3		4	5	6	7	8	9
1.1.	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации (МР) в круглосуточном стационаре от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по МР за счет средств обязательного медицинского страхования (ОМС) в соответствующем году (%). Сумма доли случаев МР по профилю заболевания (круглосуточный стационар + дневной	Центральная нервная система (ЦНР), в т. ч. органы чувств	670 / 758 x 100 % = 88,4 %, количество случаев МР для пациентов с заболеваниями ЦНС, оказанных в круглосуточном стационаре / общее количество случаев МР пациентам с заболеваниями ЦНС x 100 %	По факту года	По факту года	30	30	30	30
		Опорно-двигательный аппарат (ОДА) + периферическая нервная система (ПНС), в т. ч. в связи с ампутациями	0 %, количество случаев МР для пациентов с заболеваниями ПНС и ОДА, оказанных в круглосуточном стационаре / общее количество случаев МР пациентам с заболеваниями ПНС и ОДА x 100 %	По факту года	По факту года	25	25	25	25

1	2	3		4	5	6	7	8	9
	стационар + амбулаторные условия) должна составлять 100 %. Для 2024 года необходимо указать базовое значение «0 %»	Соматика, в т. ч. после Covid-19	0 %, количество случаев МР для пациентов с соматическими заболеваниями, оказанных в круглосуточном стационаре / общее количество случаев МР пациентам с соматическими	По факту года	По факту года	22	22	22	22
1.2.	Доля случаев оказания медицинской помощи по МР в дневном стационаре от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по МР за счет средств ОМС в соответствующем году (%)	ЦНС, в т. ч. органы чувств	0 %, количество случаев МР для пациентов с заболеваниями ЦНС, оказанных в дневном стационаре / общее количество случаев МР пациентам с заболеваниями ЦНС × 100 %	По факту года	По факту года	25	25	25	25
		ОДА + ПНС, в т. ч. в связи с ампутациями	0 %, количество случаев МР для пациентов с заболеваниями ПНС и ОДА, оказанных в дневном стационаре / общее количество случаев МР для пациентов с заболеваниями ПНС и ОДА × 100 %	По факту года	По факту года	20	20	20	20
		Соматика, в т. ч. после Covid-19	0 %, количество случаев МР для пациентов с соматическими заболеваниями, оказанных в дневном стационаре / общее количество случаев МР для пациентов с соматическими заболеваниями × 100 %	По факту года	По факту года	23	23	23	23
1.3.	Доля случаев по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа	ЦНС, в т. ч. органы чувств	0 %, количество случаев МР для пациентов с заболеваниями ЦНС, оказанных в амбулаторных условиях / общее количество случаев МР пациентам	По факту года	По факту года	45	45	45	45



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	в связи с уходом за тяжело больным пациентом, абс. число	аналитическом центре субъекта Российской Федерации). Указывается информация по 2024 году только по взрослым пациентам, 8433	года	года	года	года	года	года
1.6.	Количество отделений МР, соответствующих требованиям Порядка организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрава России) от 31.07.2020 № 788н (Порядок организации МР взрослых), и Порядка организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Минздрава России от 23.10.2019 № 878н (Порядок организации МР	0 %, количество для взрослых отделений МР, у которых доли согласно пунктам 1.7. и 1.8. Порядка организации МР взрослых составляют не меньше 85 %	–	–	–	–	–	–
		0 %, количество отделений МР для детей, у которых доли согласно пунктам 1.7. и 1.8. Порядка организации МР детей составляют не меньше 85 %	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	детей), абс. число							
1.7.	Доля отделений МР, соответствующих по штатному расписанию требованиям Порядка организации МР взрослых и Порядка организации МР детей, от общего числа отделений МР, %	0 %, количество отделений МР, имеющих в штате не менее 85 % специалистов / общее количество отделений МР для взрослых в субъекте Российской Федерации × 100 %	60	70	85	90	95	100
		0 %, количество отделений МР для детей, имеющих в штате не менее 85 % специалистов / общее количество отделений МР для детей в субъекте Российской Федерации × 100 %	60	70	85	90	95	100
1.8.	Доля региональных медицинских организаций (МО), оснащенных современным медицинским оборудованием, от общего числа региональных МО, осуществляющих МР, %	0 %, количество отделений МР, имеющих в штате не менее 85 % специалистов / общее количество отделений МР для взрослых в субъекте Российской Федерации × 100 %	60	70	85	90	95	100
		0 %, количество отделений МР для детей, имеющих в штате не менее 85 % специалистов / общее количество отделений МР для детей в субъекте Российской Федерации × 100 %	60	70	85	90	95	100
1.9.	Доля отделений МР, в которых процесс МР включен в медицинскую информационную систему (далее – МИС), от общего числа отделений МР, %	0 %, количество отделений МР для взрослых, включенных в МИС / общее количество отделений МР для взрослых в субъекте Российской Федерации × 100 %	50	60	75	90	95	100
		0 %, количество отделений МР для детей, включенных в МИС / общее количество отделений МР для детей в субъекте Российской Федерации × 100 %	50	60	75	90	95	100



1	2	3		4	5	6	7	8	9
	от числа всех пациентов, прошедших МР по профилю на соответствующем этапе. Для 2024 года необходимо указать базовое значение «0 %»		III этап	0 %, количество взрослых пациентов, кому рекомендованы ТСР / количество взрослых пациентов, прошедших МР по профилю на III этапе, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года
		ОДА + ПНС, в т. ч. в связи с ампутациями	I этап	0 %, количество взрослых пациентов, кому рекомендованы ТСР / количество взрослых пациентов, прошедших МР по профилю на I этапе, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года
			II этап	0 %, количество взрослых пациентов, кому рекомендованы ТСР / количество взрослых пациентов, прошедших МР по профилю на II этапе, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года
			III этап	0 %, количество взрослых пациентов, кому рекомендованы ТСР / количество взрослых пациентов, прошедших МР по профилю на III этапе, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года





1	2	3		4	5	6	7	8	9
				протезирование по профилю МР, × 100 %					
			III этап	0 %, количество взрослых пациентов, прошедших МР после протезирования / общее количество пациентов, прошедших протезирование по профилю МР, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года
		Соматика, в т. ч. после Covid-19	I этап	0 %, количество взрослых пациентов, прошедших МР после протезирования / общее количество пациентов, прошедших протезирование по профилю МР, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года
			II этап	0 %, количество взрослых пациентов, прошедших МР после протезирования / общее количество пациентов, прошедших протезирование по профилю МР, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года

1	2	3		4	5	6	7	8	9	
			III этап	0 %, количество взрослых пациентов, прошедших МР после протезирования / общее количество пациентов, прошедших протезирование по профилю МР, × 100 %	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года	По факту года
1.14.	Доля МО, разместивших сведения о возможностях получения МР на сайте МО, от всего количества МО, оказывающих медицинскую помощь по МР, %	3 / 3 × 100 % = 100 %, количество МО, разместивших сведения о возможности получения МР / общее количество медицинских организаций, осуществляющих МР, × 100 %		60	75	80	90	95	100	

### 3. Задачи региональной программы ЛНР

3.1. Обеспечение доступности и качества медицинской помощи по медицинской реабилитации для пациентов на всех этапах:

I этап. Организация медицинской реабилитации в отделении реанимации и интенсивной терапии, а также специализированных отделениях круглосуточного стационара по профилю оказываемой медицинской помощи («неврология», «нейрохирургия», «кардиология», «кардиохирургия», «травматология и ортопедия», «онкология», «пульмонология» и другие).

II этап. Совершенствование и развитие организации специализированной медицинской помощи по медицинской реабилитации, в том числе высокотехнологичной, в стационарных условиях при нарушении функции центральной нервной системы, при нарушении функции опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, при соматических заболеваниях.

III этап. Совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.

Совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий.

Совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на дому.

3.2. Разработка мер по улучшению укомплектованности кадрами структурных подразделений реабилитационной службы ЛНР:

профессиональная переподготовка врачей-специалистов, специалистов с иным высшим образованием и медицинских сестер для формирования мультидисциплинарной реабилитационной команды;

организация непрерывного медицинского образования в процессе трудовой деятельности, а именно: планирование образовательных мероприятий и участия в научно-практических мероприятиях; организация прохождения периодической аккредитации медицинскими работниками по специальности «медицинская реабилитация»; формирование профессионального экспертного сообщества ЛНР по различным направлениям медицинской реабилитации.

3.3. Совершенствование технологического обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в ЛНР: рациональное использование медицинского оборудования (режим и условия эксплуатации), закупка и ремонт медицинского оборудования, проведение научно-исследовательских работ в части разработки нового инновационного оборудования и новых методов / методик медицинской реабилитации.

3.4. Организация и функционирование в ЛНР межведомственного взаимодействия по вопросам медицинской реабилитации с участием заместителя Председателя Правительства Луганской Народной Республики, курирующего здравоохранение и социальные вопросы, руководителей

и представителей заинтересованных министерств и ведомств ЛНР, представителей общественных и пациентских организаций, обеспечивающего:

оценку медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию на территории региона, вне зависимости от их организационно-правовой формы, с формированием рейтинга данных медицинских организаций и подготовку предложений по организации, оказанию и совершенствованию медицинской помощи по медицинской реабилитации;

участие в проведении, а также внедрении результатов научно-исследовательских работ в области медицинской реабилитации и иных смежных областях в практическое здравоохранение;

участие в выездных мероприятиях в медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию;

участие в создании анкеты для оценки пациентами доступности и качества оказания медицинской реабилитации.

3.5. Организационно-методическое сопровождение деятельности реабилитационной службы ЛНР: принятие приказов об утверждении курирующего заместителя руководителя исполнительного органа в сфере охраны здоровья Луганской Народной Республики; о возложении на организационно-методический отдел Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики функции организационно-методического руководства медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь по медицинской реабилитации; организация работы по цифровизации результатов работы в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в ЛНР, объединение данных медицинских организаций, иных учреждений и ведомств в единый цифровой контур (при необходимости) на переходный период до открытия единого центра реабилитационной маршрутизации для взрослого населения ЛНР на базе перспективного центра медицинской реабилитации.

3.6. Профессиональное сопровождение медицинских организаций (иных учреждений) по развитию информационных систем и наиболее эффективных форм информирования граждан о возможностях прохождения медицинской реабилитации (план работы средств массовой информации ЛНР по распространению информации о возможностях пройти медицинскую реабилитацию в медицинских организациях ЛНР и федеральных медицинских организациях, о рейтинге медицинских организаций, оказывающих помощь по медицинской реабилитации, о положительных результатах реализации отдельных индивидуальных программ медицинской реабилитации, о преимущественности медицинской и социальной реабилитации, об организациях, проводящих социальную и профессиональную реабилитацию).

## 4. План мероприятий региональной программы

Таблица 23

№ п/п	Наименование	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6
1.	Совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в стационарных условиях на I этапе				
1.1.	Открытие отделений ранней медицинской реабилитации	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Открытие отделений: 2025 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики)
1.2.	Оснащение отделений ранней медицинской реабилитации	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Оснащение отделений: 2025 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики); 2026 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики)

1	2	3	4	5	6
2.	Совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в стационарных условиях на II этапе				
2.1.	Ежегодное проведение анализа использования круглосуточного реабилитационного коечного фонда Луганской Народной Республики (взрослые и дети) с учетом нормативов объемов и финансирования территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Проведен ежегодный анализ использования круглосуточного реабилитационного коечного фонда по медицинской реабилитации в регионе с учетом оценки состояния пациентов по шкале реабилитационной маршрутизации (ШРМ) (уровням курации), а также возможностей территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
2.2.	Проведение аудита оснащенности реабилитационным оборудованием стационарных отделений медицинской реабилитации медицинских организаций, оснащаемых в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н, и Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Проведен аудит оснащенности реабилитационным оборудованием стационарных отделений медицинской реабилитации медицинских организаций ЛНР на соответствие стандартам оснащения Порядка организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н, и Порядка организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н

1	2	3	4	5	6
2.3.	Открытие дополнительных стационарных отделений медицинской реабилитации II этапа	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Открытие отделений: 2025 г. – 4 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы (ЦНС); стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС).

1	2	3	4	5	6
					<p>2026 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская больница № 2» ЛНР – стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганский республиканский госпиталь ветеранов войны имени маршала А.И. Еременко» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями)</p>
2.4.	Оснащение стационарных отделений медицинской реабилитации II этапа	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	<p>Оснащение отделений:  2025 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС);  2026 г. – 5 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями;</p> <p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС; стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями;</p> <p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 8» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС;</p> <p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>реабилитации пациентов с нарушением функции ЦНС);  2027 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская больница № 2» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями;  Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганский республиканский госпиталь ветеранов войны имени маршала А.И. Еременко» Луганской Народной Республики – стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями)</p>
2.5.	<p>Внедрение в практику отделений медицинской реабилитации медицинских организаций положений клинических / методических рекомендаций</p>	2025	31.12.2030	<p>Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений</p>	<p>К 2030 году внедрены в практику положения клинических / методических рекомендаций</p>
3.	<p>Совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара на III этапе</p>				

1	2	3	4	5	6
3.1.	Проведение аудита оснащенности реабилитационным оборудованием отделений медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара медицинских организаций ЛНР оснащаемых в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н, и Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Проведен аудит оснащенности реабилитационным оборудованием отделений медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара медицинских организаций ЛНР на соответствие стандартам оснащения Порядка организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н, и Порядка организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н
3.2.	Открытие амбулаторных отделений медицинской реабилитации	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Открытие отделений: 2025 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская поликлиника № 12» Луганской Народной Республики) 2026 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное

1	2	3	4	5	6
					учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики)
3.3.	Открытие дневных стационаров медицинской реабилитации	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Открытие отделений: 2025 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская поликлиника № 12» Луганской Народной Республики); 2026 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики)
3.4.	Оснащение амбулаторных отделений медицинской реабилитации	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики	Оснащение отделений: 2025 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение

1	2	3	4	5	6
				главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики); 2026 г.– 3 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская поликлиника № 12» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики)
3.5.	Оснащение дневных стационаров медицинской реабилитации	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских	Оснащение отделений: 2025 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики); 2026 г. – 2 (Государственное бюджетное учреждение

1	2	3	4	5	6
				учреждений	здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская поликлиника № 12» Луганской Народной Республики); 2027 г. – 1 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северодонецкая центральная городская многопрофильная больница» Луганской Народной Республики
4.	Укомплектование кадрами структурных подразделений реабилитационной службы				
4.1.	Проведение аудита укомплектованности медицинских организаций ЛНР специалистами мультидисциплинарной реабилитационной команды	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Проведен аудит укомплектованности медицинских организаций ЛНР специалистами мультидисциплинарной реабилитационной команды, определена потребность в подготовке специалистов
4.2.	Профессиональная переподготовка врачей по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства	Не менее пяти человек в год в зависимости от потребности

1	2	3	4	5	6
				здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	
4.3.	Профессиональная переподготовка специалистов с высшим немедицинским образованием по специальности «Специалист по физической реабилитации», «Медицинский логопед», «Медицинский психолог», «Специалист по эргореабилитации»	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	«Специалист по физической реабилитации» – не менее 2 чел., «Медицинский логопед» – не менее 2 чел., «Медицинский психолог» – не менее 2 чел., «Специалист по эргореабилитации» – не менее 2 чел. в год, в зависимости от потребности
4.4.	Профессиональная переподготовка специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Реабилитационное сестринское дело»	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Не менее 5 чел. в год в зависимости от потребности
4.5.	Повышение уровня профессиональной грамотности и квалификации специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации территориальной программы	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики,	Повышен уровень профессиональной грамотности и квалификации специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации территориальной программы ОМС

1	2	3	4	5	6
	обязательного медицинского страхования (ОМС)			руководители медицинских учреждений	
5.	Организация оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с использованием телемедицинских технологий				
5.1.	Организация оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Количество организаций, предоставляющих услуги с использованием телемедицинских технологий: 2025 г. – 3 (Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская клиническая больница» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская городская многопрофильная больница № 7» Луганской Народной Республики; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Луганская республиканская физиотерапевтическая поликлиника имени профессора А.Е. Щербака» Луганской Народной Республики)
6.	Организационно-методическое сопровождение медицинской реабилитации				
6.1.	Проведение рабочих совещаний с медицинскими организациями, конференций с разбором клинических случаев	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики,	Проведены рабочие совещания, проведены разборы клинических случаев

1	2	3	4	5	6
				руководители медицинских учреждений	
6.2.	Увеличение доли специалистов, осуществляющих медицинскую реабилитацию, участвующих в научно-практических мероприятиях по медицинской реабилитации, проводимых профильным национальным медицинским исследовательским центром (НМИЦ), Общероссийской общественной организацией содействия развитию медицинской реабилитологии «Союз реабилитологов России» и профессиональными профильными сообществами	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Специалисты, осуществляющие медицинскую реабилитацию, регулярно участвуют в научно-практических мероприятиях по медицинской реабилитации, проводимых профильным НМИЦ, Общероссийской общественной организацией содействия развитию медицинской реабилитологии «Союз реабилитологов России» и профессиональными профильными сообществами
6.3.	Анализ организации оказания медицинской реабилитации с учетом действующих клинических рекомендаций и порядков оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских учреждений	Утверждены локальные нормативно-правовые акты в медицинских организациях по внедрению и соблюдению клинических рекомендаций и порядку оказания медицинской реабилитации на территории ЛНР
7.	Мероприятия по внедрению и соблюдению клинических рекомендаций, а также совершенствованию организации контроля за качеством медицинской помощи по медицинской реабилитации				
7.1.	Внедрение непрерывного медицинского образования (НМО) врачей-специалистов, специалистов с высшим	2025	31.12.2030	Главные внештатные специалисты Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики	Количество специалистов, включенных в программу НМО, – не менее 50 %

1	2	3	4	5	6
	немедицинским образованием и специалистов со средним медицинским и немедицинским образованием			федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации, директора средних специальных учебных заведений	
7.2.	Создание и деятельность рабочей группы с участием главных внештатных специалистов по медицинской реабилитации с целью оценки внедрения в практическую работу медицинских организаций клинических рекомендаций, достаточность и состояние материально-технической базы, уровня профессиональной подготовки специалистов, обеспеченности необходимыми лекарственными препаратами, расходными материалами, специализированными продуктами лечебного питания и т. д.	2025	31.12.2030	Главные внештатные специалисты Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики	Количество регулярных выездов главных внештатных специалистов по медицинской реабилитации в медицинские организации проводящие медицинскую реабилитацию с целью аудита состояния реабилитационной службы
7.3.	Утверждение плана и чек-листа, а также графика проведения аудитов медицинских	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики,	Министерством здравоохранения Луганской Народной Республики ежегодно утверждается чек-лист

1	2	3	4	5	6
	организаций по медицинской реабилитации			главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских организаций	по контролю качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации и план-график проведения выездов главных внештатных специалистов по медицинской реабилитации в медицинские организации, проводящие медицинскую реабилитацию
8.	Формирование и развитие цифрового контура				
8.1.	Формирование цифрового контура в ЛНР	2025	31.12.2030	Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики	Охват организаций, включенных в медицинскую помощь по медицинской реабилитации, – не менее 80 %
9.	Информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации				
9.1.	Создание блока информации по медицинской реабилитации на сайте медицинских организаций субъекта. Внедрение механизмов обратной связи по вопросам медицинской реабилитации и информирование пациентов об их наличии посредством сайта медицинской организации, инфоматов	2025	31.12.2030	Медицинский информационно-аналитический центр Луганской Народной Республики, Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики, руководители медицинских организаций	Размещение информации о медицинской реабилитации в не менее 60 % организаций, оказывающих услуги по медицинской реабилитации в 2025 г.; 75 % – 2026 г.; 80 % – 2027 г.; 90 % – 2028 г.; 95 % – 2029 г.; 100 % – 2030 г.
9.2.	Информирование в средствах массовой информации населения о возможности пройти медицинскую реабилитацию	2025	31.12.2030	Главные внештатные специалисты по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики	Количество публикаций, выступлений, докладов – не менее 1 в 6 мес.

## **5. Ожидаемые результаты**

5.1. Увеличение на 26,5 % возможности восстановления здоровья населения после перенесенных заболеваний и травм путем проведения мероприятий по медицинской реабилитации.

5.2. Увеличение числа лиц, получивших медицинскую реабилитацию в медицинских учреждениях ЛНР.

5.3. Увеличение числа граждан, проинформированных об оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации.