

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА****РАСПОРЯЖЕНИЕ**

окуд

25.10.2023№ 23-рп

О внесении изменения в распоряжение
Правительства Санкт-Петербурга
от 27.05.2022 № 12-рп

Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменение в распоряжение Правительства Санкт-Петербурга от 27.05.2022 № 12-рп «Об утверждении Региональной программы Санкт-Петербурга «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация», изложив приложение к распоряжению в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за выполнением распоряжения возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга Эргашева О.Н.

Губернатор
Санкт-Петербурга

А.Д.Беглов



Приложение
к распоряжению
Правительства Санкт-Петербурга
от 25.10.2023 № 23-рп

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация»

Основные положения

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» и в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640, реализуется федеральный проект «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» (далее – Проект).

Региональная программа Санкт-Петербурга «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» (далее – Программа) определяет направления, приоритеты, цели и задачи по улучшению здоровья населения Санкт-Петербурга, в том числе по повышению качества и улучшению доступности медицинской помощи по медицинской реабилитации.

Программа предусматривает реализацию комплекса мер, направленных на увеличение доступности качественной медицинской помощи по медицинской реабилитации, обеспечение своевременного оказания медицинской реабилитации, что способствует снижению уровня инвалидизации населения и увеличению продолжительности активной жизни граждан.

Основными задачами Программы являются:

разработка и утверждение нормативных правовых актов, направленных на повышение доступности и качества медицинской помощи по медицинской реабилитации населению Санкт-Петербурга, в соответствии с требованиями действующего законодательства;

совершенствование службы медицинской помощи по медицинской реабилитации в целях создания в Санкт-Петербурге эффективной инфраструктуры для оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, в том числе эффективное использование средств межбюджетного трансферта, выделяемого из федерального бюджета бюджету Санкт-Петербурга в целях развития медицинской помощи по медицинской реабилитации;

организация реестра/базы данных пациентов, нуждающихся в медицинской помощи по медицинской реабилитации;

совершенствование системы медицинской помощи по медицинской реабилитации в стационарных условиях и условиях дневного стационара, направленных на повышение качества жизни пациентов, нуждающихся в медицинской помощи по медицинской реабилитации;

повышение доступности медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, в том числе на дому;

совершенствование преемственности при маршрутизации пациентов, нуждающихся в медицинской помощи по медицинской реабилитации, по достижении совершеннолетия из МО, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации детскому населению, в МО, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации взрослым;

обеспечение укомплектованности МО или их структурных подразделений врачами, средним и младшим медицинским персоналом, прошедшим обучение по оказанию медицинской помощи по медицинской реабилитации;

внедрение мер стимулирования врачей, среднего и младшего медицинского персонала по оказанию медицинской помощи по медицинской реабилитации;

совершенствование взаимодействия МО, организаций социального обслуживания населения в Санкт-Петербурге, организаций медико-социальной экспертизы и пенсионного обеспечения, общественных и религиозных организаций, также иных социально ориентированных некоммерческих организаций и волонтерских объединений, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья граждан, при оказании гражданам медицинской помощи по медицинской реабилитации;

организация системы внутреннего контроля качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в МО, в том числе с применением медицинских информационных систем;

развитие и внедрение практики применения телемедицинских технологий, разработка алгоритма дистанционного консультирования «врач-врач», «врач-пациент» на всех этапах оказания медицинской помощи, включая оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации на дому;

повышение уровня информированности населения и медицинских работников о медицинской помощи по медицинской реабилитации, в том числе с привлечением средств массовой информации.

Выполнение данных задач позволит повысить уровень проводимых мероприятий в рамках оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, что приведет к снижению уровня инвалидизации и позитивно скажется на повышении уровня жизни и увеличении продолжительности жизни населения.

1. Анализ текущего состояния системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге.

Основные показатели оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации населению в Санкт-Петербурге

1.1. Общая информация о Санкт-Петербурге

Санкт-Петербург является самым северным из городов мира с населением свыше 5 млн человек. Город расположен на северо-западе России, в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью р.Невы побережье Невской губы Финского залива и на многочисленных островах Невской дельты.

Климат Петербурга умеренный, переходный от умеренно континентального к умеренному морскому. Такой тип климата объясняется географическим положением и атмосферной циркуляцией, характерной для Ленинградской области. Это обусловлено сравнительно небольшим количеством поступающего на земную поверхность и в атмосферу солнечного тепла. За год в Санкт-Петербурге бывает в среднем 62 солнечных дня. Поэтому на протяжении большей части года преобладают дни с облачной, пасмурной погодой, рассеянным освещением.

Санкт-Петербург является вторым по величине городом Российской Федерации с общей площадью 1439 кв.км, для которого характерна высокая плотность населения – 3747 человек/кв.км. Самый населенный район Санкт-Петербурга – Приморский район (580100 человек) с плотностью населения 5279,87 человек/кв.км. Самый малонаселенный район – Курортный (78910 человек) с плотностью населения 294,55 человек/кв.км.

Территория Санкт-Петербурга разграничена на 18 районов. В рамках муниципального устройства в границах районов Санкт-Петербурга образованы 111 внутригородских муниципальных образований, среди которых: 81 муниципальный округ, 9 городов, 21 поселок. В Санкт-Петербурге отсутствуют территории с ограниченной доступностью, однако одна из особенностей – наличие 12 разводных мостов, что оказывает существенное влияние на движение транспорта в ночное время суток.

По состоянию на 17.03.2023 численность населения Санкт-Петербурга составляет 5 600 044 жителей (городское население). По данным за 2022 год взрослое население составило 4 403 764 человек, доля населения мужского пола – 45,3 %; доля населения моложе трудоспособного возраста – 15,2 %; трудоспособного возраста – 55,4 %; старше трудоспособного возраста – 29,4 %. Доля населения в возрасте 65 лет и старше – 17,5 %; 75 лет и старше – 7 %; 80 лет и старше – 4,9 %. Продолжительность жизни в 2022 году составила 75,8 лет при общероссийском показателе 72,8 лет. Динамика численности населения и показателей смертности населения в Санкт-Петербурге представлена в таблице 1.

**Динамика численности населения и показателей смертности населения
в Санкт-Петербурге в 2019-2022 гг.**

Таблица 1

№ п/п	Показатель	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	4	5	6	7
1	Общая численность населения, человек	5 383 890	5 398 064	5 384 342	5 327 270
2	Смертность от всех причин (на 100 тыс. жителей)	1 097,7	1 359,6	1 562,6	1 158,4

**Медико-демографические показатели в Санкт-Петербурге за 2018-2022 гг.
по данным Росстата, ЕМИСС**

**Динамика показателей числа родившихся и общего коэффициента рождаемости
в Санкт-Петербурге в 2006–2022¹ гг.**

Таблица 2

Год	Число родившихся (человек)	Изменение за год (человек)	Показатель на 1000 населения	
			Санкт-Петербург	Россия
1	2	3	4	5
2006	40 079	617	8,8	10,4
2007	43 275	3 196	9,5	11,3
2008	47 455	4 180	10,4	12,1
2009	52 097	4 642	11,3	12,4
2010	55 560	3 463	11,4	12,5
2011	56 975	1 415	11,6	12,6
2012	62 714	5 739	12,6	13,3
2013	64 233	1 519	12,6	13,2
2014	67 170	2 937	13,0	13,3
2015	70 733	3 563	13,6	13,3
2016	72 732	1 999	13,8	12,9

¹ Показатели естественного движения населения в 2022 году по оперативным данным Росстата за январь–декабрь 2022 года (www.gks.ru).

1	2	3	4	5
2017	66 500	-6 232	12,5	11,5
2018	64 023	-2 477	11,9	10,9
2019	58 870	-5 153	10,9	10,1
2020	55 350	-3 520	10,3	9,8
2021	53 347	-2 003	9,9	9,6
2022	50 663	-2 684	9,4	9,0

По состоянию на 01.01.2022 в структуре населения Санкт-Петербурга женщины составляли порядка 55 % (2 942,3 тыс. человек), из них 1 295,3 тыс. человек – женщины фертильного возраста – 15-49 лет.

Детское население Санкт-Петербурга (0-14 лет) на начало 2022 года составило 851,1 тыс. человек, что на 1,4 % больше, чем в 2021 году.

**Динамика показателя смертности населения Санкт-Петербурга
по данным Росстата в 2014-2022 гг., на 100 тыс. человек**

Таблица 3

Причина смерти	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего умерших от всех причин	1 166,6	1 190,2	1 171,6	1 141,5	1 114,8	1 097,7	1 359,6	1 562,6	1 158,4
в том числе:									
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	26,3	27,0	23,5	23,3	20,3	19,9	16,2	16,9	15,2
от новообразований	251,4	258,1	255,5	256,6	245,6	254,2	240,9	224,7	208,6
от болезней системы кровообращения	674,0	681,8	675,7	637,1	636,4	616,7	678,4	670,9	564,9
от болезней органов дыхания	43,1	45,1	44,4	34,0	23,9	19,2	25,9	23,9	43,5
от болезней органов пищеварения	47,1	49,0	49,2	46,9	45,3	48,3	48,6	49,5	46,0
от внешних причин смерти	80,2	82,1	73,2	68,7	67,1	59,3	61,1	60,8	44,6
от COVID-19	-	-	-	-	-	-	211,1	439,8	166,4

**Ожидаемая продолжительность жизни
при рождении в Санкт-Петербурге в 2011-2022² гг.,
в Российской Федерации – в 2020-2022 гг. по данным Петростата, лет**

Таблица 4

	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2020 г. РФ	2021 г. РФ	2022 г. РФ
Мужчины	67,79	68,43	69,43	69,83	69,83	70,25	70,94	71,34	71,99	69,30	68,23	71,44	66,49	65,51	67,6
Женщины	77,71	77,81	78,38	78,68	78,38	78,94	79,35	79,85	79,99	78,10	76,30	79,46	76,43	74,51	77,79
Оба пола	73,06	73,43	74,22	74,57	74,42	74,90	75,45	75,93	76,31	73,99	72,51	75,8	71,54	70,06	72,76

² Показатель ожидаемой продолжительности жизни при рождении в 2022 году по предварительной оценке Росстата за 2022 год (www.gks.ru).

**Динамика показателей заболеваемости населения в 2013-2022 гг.
на 1000 человек**

Таблица 5

Показатель	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2021 г. к 2020, %	Прирост в 2022 г. к 2021, %
Общая заболеваемость												
Дети	3 004	3 005	2 993	3 191	3 145	3 127	3 180	2 739	3 199	3 475	16,8	8,6
Подростки	3 373	3 479	3 597	3 590	3 569	3 522	3 566	3 244	3 766	4 181	16,1	11,0
Взрослые	1 984	2 059	2 136	2 229	2 207	2 279	2 221	2 040	2 247	2 505	10,2	11,5
Всего	2 137	2 206	2 277	2 388	2 369	2 430	2 394	2 174	2 431	2 697	11,8	11,0
Первичная заболеваемость												
Дети	2 412	2 395	2 363	2 496	2 423	2 389	2 437	2 071	2 499	2 706	20,7	8,3
Подростки	1 770	1 814	1 851	1 968	1 905	1 963	2 033	1 877	2 308	2 579	22,9	11,8
Взрослые	649	639	693	751	742	747	719	764	922	1 020	20,7	10,6
Всего	886	883	935	1 015	1 006	1 014	1 005	989	1 200	1 322	21,3	10,2

**Динамика показателя общей и первичной заболеваемости
взрослого населения Санкт-Петербурга в возрасте 18 лет и старше
по основным классам болезней в 2021-2022 гг.,
на 1000 человек населения**

Таблица 6

Класс заболеваний	Общая заболеваемость			Первичная заболеваемость		
	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %
1	2	3	4	5	6	7
Всего	2 247,4	2 505,3	11,5	922,2	1 019,8	10,6
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	44,8	46,3	3,3	19,1	20,3	6,3
новообразования	71,6	84,8	18,4	16,7	18,6	11,4
из них:						
злокачественные новообразования	30,9	40,6	31,4	4,3	5,0	16,3
болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11,3	14,0	23,9	1,5	1,6	6,7

1	2	3	4	5	6	7
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	119,9	137,0	14,3	10,9	14,0	28,4
психические расстройства и расстройства поведения	34,8	36,5	4,9	4,4	4,7	6,8
болезни нервной системы	63,1	66,2	4,9	6,6	6,3	-4,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	140,9	140,5	-0,3	23,3	19,0	-18,5
болезни уха и сосцевидного отростка	41,2	42,8	3,9	22,0	22,1	0,5
болезни системы кровообращения	362,9	412,3	13,6	37,7	36,1	-4,2
болезни органов дыхания	410,7	479,5	16,8	348,3	412,8	18,5
болезни органов пищеварения	118,3	135,3	14,4	19,8	20,4	3,0
болезни кожи и подкожной клетчатки	71,8	72,0	0,3	46,7	45,9	-1,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	250,2	290,9	16,3	24,9	27,1	8,8
болезни мочеполовой системы	205,3	213,6	4,0	52,1	51,8	-0,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1,2	1,4	16,7	0,04	0,0	-
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	117,0	118,9	1,6	116,9	118,8	1,6
COVID-19	152,4	183,0	20,1	152,4	183,0	20,1

Анализ заболеваемости в Санкт-Петербурге населения старше трудоспособного возраста

В структуре общей заболеваемости населения старше трудоспособного возраста большую часть занимает класс заболеваний «Болезни системы кровообращения» – 27,3 % от общего числа, на втором месте «Болезни органов дыхания» – 13,3 %, на третьем – «Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани» – 12,2 %.

Динамика показателя общей и первичной заболеваемости в Санкт-Петербурге населения старше трудоспособного возраста Санкт-Петербурга в 2021 г. (с 56 лет у женщин и с 61 года у мужчин) и в 2022 г. (с 57 лет у женщин и с 62 лет у мужчин) по основным классам болезней, на 1000 человек населения

Таблица 7

Класс заболеваний	Общая заболеваемость			Первичная заболеваемость		
	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %
1	2	3	4	5	6	7
Всего	2 855,7	3 429,9	20,1	842,6	998,2	18,5
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	35,7	38,1	6,7	16,5	18,4	11,5
новообразования	105,9	139,9	32,1	21,8	25,1	15,1
из них:						
злокачественные новообразования	61,8	86,7	40,3	8,5	10,2	20,0
болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11,5	14,3	24,3	1,8	1,8	0,0
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	199,5	242,4	21,5	14,3	20,1	40,6
психические расстройства и расстройства поведения	39,1	41,5	6,1	5,8	6,1	5,2
болезни нервной системы	39,9	50,7	27,1	4,8	5,8	20,8
болезни глаза и его придаточного аппарата	252,3	271,5	7,6	33,1	31,2	-5,7
болезни уха и сосцевидного отростка	64,5	72,7	12,7	29,8	31,5	5,7

1	2	3	4	5	6	7
болезни системы кровообращения	775,4	935,7	20,7	67,5	65,6	-2,8
болезни органов дыхания	358,5	455,2	27,0	286,1	374,0	30,7
болезни органов пищеварения	143,5	169,6	18,2	22,8	23,7	3,9
болезни кожи и подкожной клетчатки	74,2	76,3	2,8	48,9	48,2	-1,4
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	340,0	417,8	22,9	31,4	37,8	20,4
болезни мочеполовой системы	188,7	232,7	23,3	32,1	38,4	19,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	0,5	0,7	40,0	-	-	-
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	99,6	103,9	4,3	99,3	103,6	4,3
COVID-19	126,7	166,8	31,6	126,7	166,8	31,6

Динамика показателя общей и первичной заболеваемости детского населения (в возрасте 0-14 лет) в Санкт-Петербурге по основным классам болезней в 2021 и 2022 гг., на 1000 человек населения

Таблица 8

Класс заболеваний	Общая заболеваемость			Первичная заболеваемость		
	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %
1	2	3	4	5	6	7
Всего	3 199,1	3 474,9	8,6	2 498,8	2 705,9	8,3
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	110,9	109,0	-1,7	101,4	101,8	0,4
новообразования	24,7	24,1	-2,4	13,7	12,7	-7,3
из них:						
злокачественные новообразования	0,5	1,2	140,0	0,1	0,2	100,0
болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8,0	9,1	13,8	4,8	4,8	0,0

1	2	3	4	5	6	7
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	59,4	60,7	2,2	24,9	23,9	-4,0
психические расстройства и расстройства поведения	31,8	32,9	3,5	7,2	7,3	1,4
болезни нервной системы	164,1	164,2	0,1	63,7	61,5	-3,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	201,4	217,4	7,9	84,6	87,2	3,1
болезни уха и сосцевидного отростка	83,6	93,0	11,2	73,8	83,9	13,7
болезни системы кровообращения	28,5	27,6	-3,2	11,6	9,8	-15,5
болезни органов дыхания	1 623,4	1 754,4	8,1	1 544,2	1 662,9	7,7
болезни органов пищеварения	179,3	183,3	2,2	110,5	93,7	-15,2
болезни кожи и подкожной клетчатки	146,6	144,5	-1,4	103,9	102,0	-1,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	190,4	213,0	11,9	77,5	79,4	2,5
болезни мочеполовой системы	74,5	76,1	2,1	41,2	44,3	7,5
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	52,0	49,3	-5,2	15,4	14,4	-6,5
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях	-	-	-	-	-	-
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	141,6	151,2	6,8	141,6	151,2	6,8
COVID-19	67,1	153,4	128,6	67,1	153,4	128,6

Анализ заболеваемости подросткового населения в Санкт-Петербурге

Динамика показателя общей и первичной заболеваемости подросткового населения
(в возрасте 15-17 лет) в Санкт-Петербурге по основным классам болезней
в 2021 и 2022 гг., на 1000 человек населения

Таблица 9

Класс заболеваний	Общая заболеваемость			Первичная заболеваемость		
	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %	2021 г.	2022 г.	Прирост в 2022 г. к 2021 г., %
1	2	3	4	5	6	7
Всего	3 765,6	4 181,2	11,0	2 307,5	2 578,9	11,8
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	56,8	59,7	5,1	47,8	51,8	8,4
новообразования	30,3	33,8	11,6	17,7	19,8	11,9
болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	15,6	18,2	16,7	7,9	8,8	11,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	170,3	185,9	9,2	53,6	56,5	5,4
психические расстройства и расстройства поведения	72,8	78,7	8,1	12,5	14,4	15,2
болезни нервной системы	213,8	218,2	2,1	74,6	70,6	-5,4
болезни глаза и его придаточного аппарата	363,3	402,4	10,8	81,8	97,5	19,2
болезни уха и сосцевидного отростка	60,0	64,3	7,2	47,6	50,5	6,1
болезни системы кровообращения	89,0	88,9	-0,1	30,7	28,3	-7,8
болезни органов дыхания	1 257,7	1 421,1	13,0	1 104,7	1 254,7	13,6
болезни органов пищеварения	211,3	207,3	-1,9	106,1	89,9	-15,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	185,4	193,3	4,3	120,8	134,1	11,0
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	476,6	542,3	13,8	148,2	152,8	3,1

1	2	3	4	5	6	7
болезни мочеполовой системы	161,2	167,5	3,9	89,2	89,9	0,8
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	42,3	44,5	5,2	5,9	4,7	-20,3
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	245,9	247,8	0,8	245,9	247,8	0,8
COVID-19	111,2	205,2	84,5	111,2	205,2	84,5

1.2. Анализ динамики показателей инвалидизации населения в Санкт-Петербурге

Численность инвалидов по возрастным группам в Санкт-Петербурге по состоянию на 1 января 2019-2021 гг.
(по данным ФГИС)

Таблица 10

Территория	Всего	Дети до 17 лет		18-30 лет		31-40 лет		41-50 лет		51-60 лет		Свыше 60 лет	
		Человек	доля, %	Человек	доля, %	Человек	доля, %	Человек	доля, %	Человек	доля, %	Человек	доля, %
на 01.01.2022													
РФ	10 250 841	735234	2,42	469575	4,58	761188	7,43	1065734	10,40	1571283	15,33	6383061	62,27
СЗФО	1 054 032	54899	2,06	34118	3,24	56780	5,39	81664	7,75	124763	11,84	756707	71,79
СПб	488109	23770	2,51	13218	2,71	19989	4,10	27788	5,69	46286	9,48	380828	78,02
на 01.01.2021													
РФ	11632958	703969	6,05	485189	4,44	796087	7,28	1065956	9,75	1787254	16,35	6794503	62,17
СЗФО	1222005	51872	4,24	35173	3,01	60990	5,21	82564	7,06	146526	12,52	844880	72,20
СПб	569956	21001	3,68	12846	2,34	20777	3,78	28933	5,27	55212	10,06	431187	78,55
на 01.01.2020													
РФ	11876925	688023	5,79	486568	4,35	792675	7,08	1049869	9,38	1877577	16,78	6982213	62,40
СЗФО	1264670	50547	4,00	35289	2,91	61089	5,03	81274	6,69	155156	12,78	881402	72,59
СПб	591665	19113	3,23	12530	2,19	20403	3,56	28403	4,96	58106	10,15	453110	79,14
на 01.01.2019													
РФ	11947754	670086	5,61	501013	4,44	783269	6,95	1031400	9,15	1954125	17,33	7007861	62,14
СЗФО	1295744	49247	3,80	36982	2,97	60969	4,89	80327	6,45	164715	13,22	902660	72,46
СПб	606727	17658	2,91	13014	2,21	19946	3,39	27829	4,72	61060	10,37	467220	79,31

На 01.05.2023 общее количество инвалидов в Санкт-Петербурге составляло 488 109 человек.

Доля инвалидов по возрастным категориям распределилась следующим образом: первое место занимают инвалиды в группе свыше 60 лет (78,02 %); на втором месте – 51-60 лет (9,48 %); на третьем месте – 41-50 лет (5,69 %); на четвертом месте 31-40 лет (2,71 %); на пятом месте – до 17 лет (3,68 %); на шестом месте 18-30 лет (2,34 %).

Уменьшение количества инвалидов произошло в основном за счет уменьшения доли инвалидов из группы после 60 лет и 51-60 лет. При этом наблюдается значительное увеличение доли инвалидов среди детей до 17 лет на 16,1 %. В остальных возрастных группах показатели изменились незначительно.

Аналогичная динамика отмечается в целом по СЗФО и РФ.

Согласно форме федерального статистического наблюдения № 30 число инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитации, составило 254 056 человек (для сравнения в 2019 году – 128 344 человек и в 2022 году – 230 381 человек).

Доля инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию в 2022 году, составила 41,01 % от числа нуждающихся.

Сокращение доли инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию, связано с увеличением числа инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитации.

Доля инвалидов, завершивших медицинскую реабилитацию от числа направленных, в 2022 году составила 74 %.

1.3. Показатели деятельности реабилитационной службы Санкт-Петербурга за период 2019-2022 годов

По данным ТФОМС, на 01.01.2023 в Санкт-Петербурге застраховано 5 977 031 человек, из них взрослое население – 4 911 522 человек.

За 2022 год услуги по медицинской реабилитации получили 96 969 человек. Процент охвата населения в Санкт-Петербурге медицинской реабилитацией от числа застрахованных жителей составил 1,73 %, что на 0,2 % меньше, чем в 2021 году (1,93 %). При этом наблюдается рост охвата медицинской реабилитацией пациентов в Санкт-Петербурге по сравнению с 2020 годом (1,5 %).

В период эпидемического подъема заболеваемости COVID-19 на территории Санкт-Петербурга в период 2020- 2022 гг. ряд медицинских организаций, имеющих в своей структуре стационарные отделения медицинской реабилитации, были перепрофилированы для оказания медицинской помощи пациентам с COVID-19. Число перепрофилированных коек в период с февраля по март 2022 года и с июля по сентябрь 2022 года составило 562 койки. В настоящее время все стационарные отделения медицинской реабилитации продолжили осуществлять медицинскую помощь по медицинской реабилитации в полном объеме.

Нормативы объема оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в 2023 году определены Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной Законом Санкт-Петербурга от 14.12.2022 № 737-121, и составляют:

1. В амбулаторных условиях: 0,002954 комплексных посещения на одно застрахованное лицо (17 656 комплексных посещений).

2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная помощь): 0,008406 случая лечения на одно застрахованное лицо (47 101 случай).

3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара 0,005426 случая госпитализации лечения на одно застрахованное лицо (план – 21 979 случаев).

**Текущие показатели охвата медицинской реабилитацией пациентов
от числа застрахованного населения в Санкт-Петербурге
за период 2019-2022 годы**

Таблица 11

Год	Второй этап медицинской реабилитации		Третий этап медицинской реабилитации	
	взрослые	дети	взрослые	дети
2019 г.	22 833	5 012	53718	39 748
2020 г.	13 442	3107	38 938	32682
2021 г.	11 805	2382	45582	33546
2022 г.	15473	1922	56485	23089

Таблица 12

Наименование показателя	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5
Общее количество обращений пациентов, по которым оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации	121311	88175	111426	96 969
Доля пациентов, которым оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации от числа застрахованного населения, %	2,1	1,5	1,9	1,6
Количество пациентов, которым оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации (взрослые)	76551	52380	57347	71958
Общий охват взрослых медицинской реабилитацией от числа застрахованных, %	1,32	0,89	0,98	1,6
Количество пациентов, которым оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации (дети)	44760	35789	54079	25011
Общий охват детей медицинской реабилитацией от числа застрахованных, %	0,77	0,61	0,92	2,34
Общий охват медицинской реабилитацией на первом этапе от числа застрахованных	-	-	0,3	0,5
Охват медицинской реабилитацией взрослых на первом этапе от числа застрахованных	-	-	0,1	0,4

1	2	3	4	5
Охват медицинской реабилитацией детей на первом этапе от числа застрахованных	-	-	0,5	0,6
Общий охват медицинской реабилитацией на втором этапе от числа застрахованных	0,48	0,28	0,24	0,28
Охват медицинской реабилитацией взрослых на втором этапе от числа застрахованных	0,39	0,22	0,2	0,45
Охват медицинской реабилитацией детей на втором этапе от числа застрахованных	0,09	0,06	0,04	0,095
Общий охват медицинской реабилитацией на третьем этапе от числа застрахованных	1,61	1,22	1,66	1,7
Охват медицинской реабилитацией взрослых на третьем этапе от числа застрахованных	0,93	0,66	0,78	0,98
Охват медицинской реабилитацией детей на третьем этапе от числа застрахованных	0,69	0,56	0,88	0,71

Динамика показателя доли случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от общего числа случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за последние три года в Санкт-Петербурге, в том числе с нарушениями функции центральной нервной системы и органов чувств; с нарушением функции костно-мышечной системы и периферической нервной системы; с соматическими заболеваниями, в том числе после перенесенного COVID-19, представлены в таблице 13.

**Динамика показателя доли случаев оказания медицинской помощи
по медицинской реабилитации за период 2019-2022 гг.**

Таблица 13

Показатель	2019 год			2020 год			2021 год			2022 год		
	Всего	Взрослые	Дети	Всего	Взрослые	Дети	Всего	Взрослые	Дети	Всего	Взрослые	Дети
Общее число случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	116418 (100 %)	73703 (63,3 %)	42715 (36,7 %)	88175 (100 %)	50856 (59,5 %)	34671 (40,5 %)	111426 (100 %)	56671 (51,3 %)	53734 (48,7 %)	96 969 (100 %)	71 958 (74 %)	25 011 (25 %)
Нарушения функционирования при заболеваниях и состояниях ЦНС	42458 (36,47 %)	11090 (9,5 %)	31368 (26,9 %)	32203 (37,6 %)	6309 (7,3 %)	25894 (30,2 %)	46796 (42,4 %)	5072 (4,6 %)	41724 (37,8 %)	43636 (42,4 %)	32723 (74,5 %)	10909 (25,5 %)
Нарушения функционирования при заболеваниях и состояниях опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	62698 (53,8 %)	54251 (46,6 %)	8447 (7,2 %)	44690 (52,2 %)	38307 (44,8 %)	6383 (7,4 %)	50031 (45,3 %)	40738 (36,9 %)	9293 (8,4 %)	39757 (41 %)	29818 (75 %)	9939 (25 %)
Нарушения функционирования при заболеваниях и состояниях соматических состояний и заболеваний	11262 (9 %)	8362 (7,2 %)	2900 (2,5 %)	8634 (10,1 %)	6240 (7,3 %)	2394 (2,8 %)	13578 (12,3 %)	10861 (9,8 %)	2717 (2,5 %)	13576 (16,6 %)	10182 (75 %)	3394 (25 %)

1.4. Текущее состояние ресурсной базы реабилитационной службы Санкт-Петербурга (за исключением наркологии и психиатрии) за период 2019-2022 гг.

В Санкт-Петербурге организована и осуществляется медицинская реабилитация в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (далее – приказ Минздрава России № 788н) и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей» (далее – приказ Минздрава России № 878н) для больных с нарушениями функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, с нарушением функции ЦНС и соматическими заболеваниями в три этапа в МО, имеющих лицензию на медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в Санкт-Петербурге осуществляется МО, имеющими лицензию на медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации.

В рамках ТПГГ по профилю «медицинская реабилитация» оказывают медицинскую помощь 74 МО. Из них: 61 МО Санкт-Петербурга и 13 федеральных МО.

Из 61 МО Санкт-Петербурга 15 имеют стационарные койки медицинской реабилитации, 46 МО Санкт-Петербурга относятся к АПУ.

Распределение по группам МО:

Группа	МО
1 группа	46
2 группа	1
3 группа	14
4 группа	13
Итого	74

Сумма прикрепленного населения к АПУ в Санкт-Петербурге, оказывающим медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», составляет 3 145 627 человек.

Коечная мощность в стационарах по профилю «медицинская реабилитация» по состоянию на 01.01.2023 составляет 1586 коек.

Мероприятия по медицинской реабилитации осуществляются в три этапа: в стационарных условиях, в амбулаторных условиях, в том числе в дневном стационаре.

Первый этап медицинской реабилитации взрослого населения осуществляется в структурных подразделениях МО, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях (далее – стационары).

Стационары проводят раннюю медицинскую реабилитацию в условиях ОРИТ силами МДРК. МДРК, проводящие раннюю медицинскую реабилитацию, сформированы на базе подразделений МО, оказывающих медицинскую реабилитацию на втором этапе.

Для выполнения приказа Минздрава России № 788н проводится обучение персонала в составе МДРК и организация отделений ранней медицинской реабилитации в МО Санкт-Петербурга, в состав которых входят сосудистые центры, имеющие в своем составе ОРИТ с коечной мощностью не менее 12 коек. В последующем запланировано организовать отделения ранней медицинской реабилитации во всех МО, имеющих в своем составе отделения медицинской реабилитации второго этапа.

Второй этап медицинской реабилитации представлен 17 взрослыми и 2 детскими МО. Из них 4 МО с более чем 100 койками по профилю «медицинская реабилитация», это:

ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»;

ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»;

ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн».

Для детского населения:

ГБУЗ «Детская городская больница № 22»;

ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса».

15 МО, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» на втором этапе, имеют коечную мощность от 9 до 90 коек.

Медицинскую помощь по медицинской реабилитации оказывают 33 амбулаторно-поликлинических отделения. ДС представлены распределением коек между стационарами и АПУ от 1 до 70 (в среднем 10 коек).

Согласно отчетам МО, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», средняя оснащенность медицинскими изделиями стационаров составляет 56,7 %.

На данный момент в Санкт-Петербурге система маршрутизации и механизмы преемственности сформированы в соответствии с требованиями Порядка организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденного приказом Минздрава России № 788н, и Порядка организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Минздрава России № 878н (далее – Порядок).

В рамках Программы разработаны и внедрены нормативные правовые акты, включающие в себя маршрутизацию пациентов в МО на всех этапах, с учетом оценки состояния пациентов по ШРМ.

В Санкт-Петербурге функционируют 13 федеральных МО. Формируются структуры взаимодействия НМИЦ с МО Санкт-Петербурга.

**Перечень федеральных МО, оказывающих медицинскую помощь
по медицинской реабилитации**

№ п/п	Федеральные МО
1	2
1	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
2	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
3	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет»
4	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства»
5	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И.Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации
6	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А.Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
7	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
8	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р.Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторий «Трудовые резервы» Министерства здравоохранения Российской Федерации
10	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А.Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санкт-Петербургская клиническая больница Российской академии наук»
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт мозга человека им.Н.П.Бехтеревой Российской академии наук»
13	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западный окружной научно-клинический центр имени Л.Г.Соколова Федерального медико-биологического агентства»

**Анализ деятельности МО, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге,
с оценкой необходимости оптимизации функционирования**

Перечень приоритетных медицинских организаций, участвующих в дооснащении и (или) переоснащении медицинскими изделиями, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей в Санкт-Петербурге в 2023 и 2024 годах

Таблица 14

№ п/п	Наименование МО, участвующей в дооснащении (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 МО на май 2022 г. (%)	Коэффициент оснащённости отделения медицинской реабилитации МО на май 2023 г. (%)	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 г. (%)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»	Отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы (детское нейрореабилитационное отделение) (дневной стационар) Отделение медицинской реабилитации для детей (детское реабилитационное отделение) (дневной стационар)	Дети	2023	60	60	78
2	ГБУЗ «Детская городская больница № 22»	Отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы (детское нейрореабилитационное отделение) (стационар) Отделение медицинской реабилитации для детей (детское реабилитационное отделение) (стационар)	Дети	2023	80	80	79
3	ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И.Джанелидзе»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2023	75	75	77,4

1	2	3	4	5	6	7	8
4	ГБУЗ «Городская больница № 20»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2023	59	59	87
5	ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2023	20	20	78,5
	ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2023	20	20	
6	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2023	48	48	78,5
	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2023	48	48	
	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы	Взрослые	2023	48	48	
7	ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2024	84	84	78,5
	ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2024	64	64	
	ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2024	64	64	

1	2	3	4	5	6	7	8
8	ГБУЗ «Городская Александровская больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2024	78	78	78,5
	ГБУЗ «Городская Александровская больница»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2024	68	68	
	ГБУЗ «Городская Александровская больница»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы	Взрослые	2024	63	63	
9	ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2024	59	59	78,5
	ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2024	65	65	
10	ГБУЗ «Городская больница № 26»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2024	59	59	77
	ГБУЗ «Городская больница № 26»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2024	62	62	
11	ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2025	54	54	78,5
	ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы	Взрослые	2025	59	59	
	ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями	Взрослые	2025	61	61	
12	ГБУ здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический) имени Н.П.Напалкова»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2025	70	70	78,5

1	2	3	4	5	6	7	8
13	ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»	Отделение ранней медицинской реабилитации	Взрослые	2025	59	59	79,5
14	ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр № 1»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2024	59	59	79,5
	ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр № 1»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2024	63	63	
15	ГБУЗ «Городская поликлиника № 54»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2024	59	59	79,5
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 54»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2024	49	49	
16	ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2024	70	70	79,5
17	ГБУЗ «Городская поликлиника № 22»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2025	74	74	78,1
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 22»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2025	71	71	
18	ГБУЗ «Городская поликлиника № 38»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2025	68	68	77,9
19	ГБУЗ «Городская поликлиника № 106»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2025	63	63	77,9
20	ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр № 85»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2025	78	78	71,9
	ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр № 85»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2025	64	64	
21	ГБУЗ «Городская поликлиника № 81»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2026	59	59	74
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 81»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2026	61	61	
22	ГБУЗ «Городская поликлиника № 27»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2026	61	61	79,0
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 27»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2026	61	61	

1	2	3	4	5	6	7	8
23	ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2026	59	59	79
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2026	60	60	
24	ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2026	56	56	79
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2026	63	63	
25	ГБУЗ «Городская поликлиника № 71»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2026	63	63	79
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 71»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2026	61	61	
26	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	Дневной стационар медицинской реабилитации	Взрослые	2026	54	54	79
	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	Взрослые	2026	51	51	

Сведения о МО, осуществляющих медицинскую реабилитацию

Таблица 15

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00575031. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	75,32
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,5
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	66 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	60
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	75 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	85 %

10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	31
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	95 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	83 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	30
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	95 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	66 %
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	нет

Таблица 16

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Николаевская больница»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00351357. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации

9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	21
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	79 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	19
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	95 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	81 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	75 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,6
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	71 %
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	22
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	74 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,6
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	67 %

Таблица 17

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская Мариинская больница»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00575029. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	50
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	79 %
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	10

11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	74 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	77 %

Таблица 18

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Клиническая больница Святителя Луки»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00367786. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО, с учетом совместительства (%)	89 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,8
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	91 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8

10.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	81 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	45
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	84 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	79 %

Таблица 19

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00367602. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	да
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	78 910
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	86 %

10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	157
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	79 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	71
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	95 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	81 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	184
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	75 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,6
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	71 %
12	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара***)	Отделение медицинской реабилитации детей с заболеваниями нервной системы
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023)	31
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023)	5
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	87 %
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	0,5

12	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара***	Отделение медицинской реабилитации детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023)	54
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023)	0
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	87 %
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	0,5
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	нет

Таблица 20

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «ДТМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00371154. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	0
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	нет
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	88 %

9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	1
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	74 %
12	Наименование отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара***	Отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы (детское нейрореабилитационное отделение) (дневной стационар) Отделение медицинской реабилитации для детей (детское реабилитационное отделение) (дневной стационар)
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023)	0
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023)	30
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	70 %
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	1
12.5	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	60 %

Таблица 21

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская городская больница № 22»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00562687. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	0
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	нет
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	88 %

9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	1
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	84 %
12	Наименование отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара***	Отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы (детское нейрореабилитационное отделение) (стационар) Отделение медицинской реабилитации для детей (детское реабилитационное отделение) (стационар)
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023)	0
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023)	30
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	75 %
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	1
12.5	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	64 %

Таблица 22

1	Полное наименование МО	ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00574412. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %

9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	69 %

Таблица 23

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница № 20»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00367271. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной

	(для взрослых)**	системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	55
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 24

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00554688. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %

10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	59 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	59 %

Таблица 25

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00368737. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	91 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,5
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы

10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	115
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	84 %
10.3	Кoeffициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	61 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	31
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Кoeffициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,4
10.4	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	59 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	87
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Кoeffициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	0,8
10.4	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	61 %

Таблица 26

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00554699. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет

6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	91 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,5
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	20
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,4
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 27

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская Александровская больница»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00575171. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3

4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	76 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	64 %

Таблица 28

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-00110-47/00574570. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации

3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	56 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 29

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница № 26»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-00110-47/00574875. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024

7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	77 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,4
9.3	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	69 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	20
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	75 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	59 %

Таблица 30

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: ЛЮ41-01148-78/00574050. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да

9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	30
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	30
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 31

1	Полное наименование МО	ГБУ здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический) имени Н.П.Напалкова»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00553392. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет

6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	87 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,5
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	86 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых для пациентов с соматическими заболеваниями
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	15
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,4
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	69 %

Таблица 32

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00575172. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5

8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	89 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,8
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	91 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	19
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	81 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	76 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	16
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	84 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	65 %

Таблица 33

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская клиническая больница № 33»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00573798. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	3
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет

6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	Не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9	Наименование структурного подразделения МО, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение МО)*	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения МО с учетом совместительства (%)	89 %
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении МО	0,8
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	91 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	нет

Таблица 34

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00552157. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в стационарных условиях по медицинской реабилитации. При оказании специализированной медицинской помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	2
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	Не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.3	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	-
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции центральной нервной системы

10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	30
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	51 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %
10	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых)**	Стационарное отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023)	30
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	64 %
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
10.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %

Таблица 35

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр № 1»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: ЛЮ41-01148-78/00371156. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	0,5

11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	79 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %

Таблица 36

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 54»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00360077. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %
12	Наименование отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара***)	да-
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)	10
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях	78 %

	дневного стационара) с учетом совместительства (%)	
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации МО для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	0,8
12.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	58 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	79 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %

Таблица 37

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00364251. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,5
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	30
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых), с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100

13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	79 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %

Таблица 38

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 22»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00554531. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	78,1
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	57 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	57 %

Таблица 39

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 38»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00350210. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	77,9
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых), с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	67 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	71 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 40

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 106»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00362962. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1

4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	77,9
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	67 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	71 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 41

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр № 85»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00357647. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	71,9
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да

11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	79 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	54 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	56 %

Таблица 42

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 81»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00328575. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	74,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	10
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	79 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	61 %

13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	50
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	71 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	62 %

Таблица 43

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 27»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00365535. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	10
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых), с учетом совместительства (%)	79 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	62 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	71 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	64 %

Таблица 44

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00361203. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	74 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	62 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	0,5
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 45

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00575052. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1

4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	74 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	69 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	62 %

Таблица 46

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 71»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00367514. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да

11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	74 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	62 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 47

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00350081. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	15
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	74 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,5
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	62 %

13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 48

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 44»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00328573. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 49

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 51»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00364251. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет

5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	50
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 50

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 73»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00303300. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 51

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 25 Невского района»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00336800. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 52

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 100 Невского района»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00573730. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150

13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 53

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 91»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00324538. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	61 %

Таблица 54

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 32»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00367828. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0

8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых), с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 55

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 34»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00348279. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых), с учетом совместительства (%)	78 %

11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	59 %

Таблица 56

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 6»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00554290. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащённости МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащённости отделения МО (%)	59 %

Таблица 57

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 77 Невского района»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00572032. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 58

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 8»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00351352. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет

5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 59

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 94»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00356435. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да

11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 60

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 97»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00383619. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150

13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 61

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 99»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00571843. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 62

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 114»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00363772. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 63

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 29»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00573382. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет

6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	50
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	74 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 64

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 118»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00383693. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %

13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 65

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 109»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00348667. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 66

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 14»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00364158. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 67

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 17»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00365663. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует

7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Кочная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 68

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 23»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00377073. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 69

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 24»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00347958. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Кoeffициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Кoeffициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	57 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Кoeffициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	51 %

Таблица 70

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 44»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00328573. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет

5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	87 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 71

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00368943. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да

11.1	Кочная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Кoeffициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	57 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Кoeffициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 72

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 86»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00368920. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Кoeffициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Кочная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Кoeffициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Кoeffициент оснащенности отделения МО (%)	57 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150

13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	53 %

Таблица 73

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 93»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00364076. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	57 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	52 %

Таблица 74

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 96»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00339162. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	53 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 75

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 120»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00575055. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет

5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	61 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	58 %

Таблица 76

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Городская поликлиника № 117»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00563331. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
11	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) (да/нет)	да

11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	25
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства (%)	78 %
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации МО (для взрослых)	0,8
11.4	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	52 %
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	51 %

Таблица 77

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00303300. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	150
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	59 %

Таблица 78

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская поликлиника № 30»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00348783. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	100
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	64 %

Таблица 79

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская поликлиника № 35»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: Л041-01148-78/00343213. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	50
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %

13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	64 %

Таблица 80

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская поликлиника № 49»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: ЛЮ41-01148-78/00368174. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	40
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	64 %

Таблица 81

1	Полное наименование МО	ГБУЗ «Детская поликлиника № 68»
2	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Регистрационный номер лицензии: ЛО17-01148-78/00390995. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи: в амбулаторных условиях по медицинской реабилитации
3	Группа МО (1, 2, 3)	1
4	МО является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5	Число прикрепленного населения (тыс.чел.) (при наличии)	нет
6	Участие в мероприятии Проекта по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	не участвует
7	Коэффициент оснащенности МО на май 2023 года (%)	79,0
8	Используются ли в МО залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да

13	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО	да
13.1	Число посещений в смену	50
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации МО с учетом совместительства (%)	89 %
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации МО	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения МО (%)	64 %

1.5. Анализ кадрового обеспечения реабилитационной службы Санкт-Петербурга

Всего в МО Санкт-Петербурга, в которых оказывается реабилитационная помощь населению, открыто 16434 ставки, из них занято 10103. Таким образом, средняя цифра укомплектованности всех МО Санкт-Петербурга составляет 61,48 %. Средняя укомплектованность кадрами стационарных отделений медицинской реабилитации МО (для взрослых) с учетом совместительства составляет 76,88 %.

Во всех МО, включенных в Проект, укомплектованность кадрами составляет свыше 70 %.

Определенный дефицит наблюдается в специалистах следующих специальностей: врач по медицинской реабилитации (29,8 %), врач физической и реабилитационной медицины (36 %), медицинская сестра по медицинской реабилитации (17,9 %).

На данный момент еще не утверждены образовательные стандарты и не проводится учеба и, соответственно, не введены ставки для специалистов по физической реабилитации и специалистов по эргореабилитации, согласно приказу Минздрава России № 788н переходный период обозначен до сентября 2025 г.

Число врачей, прошедших первичную профессиональную переподготовку в период 2020-2022 гг. и первое полугодие 2023 года по специальности «Физическая и реабилитационная медицина», – 245 человек. Число врачей, проходящих и запланированных к направлению до конца 2023 года на первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина», – 148 человек, потребность: 317 человек.

Число медицинских сестер, прошедших в период 2020-2022 гг. и первое полугодие 2023 года первичную профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации», – 135 человек. Число медицинских сестер, проходящих и запланированных к направлению до конца 2023 года на первичную профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации», – 304 человека, потребность: 634 человека.

Укомплектованность кадрами (количество специалистов), осуществляющих медицинскую реабилитацию, в том числе:

Таблица 82

Должность	Всего ставок	Ставок занято	Укомплектованность, %
1	2	3	4
Врач по лечебной физкультуре	388,25	193,50	49,84 %
Врач по медицинской реабилитации	25,75	1,00	3,88 %
Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	135,50	87,75	64,76 %
Врач физической и реабилитационной медицины	6,25	1,00	16,00 %
Врач-анестезиолог-реаниматолог	2560,25	1560,80	60,96 %

1	2	3	4
Врач-кардиолог	760,50	487,80	64,14 %
Врач-невролог	1408,63	984,53	69,89 %
Врач-нейрохирург	249,75	165,75	66,37 %
Врач-онколог	554,00	375,25	67,73 %
Врач-педиатр	2186,50	1300,13	59,46 %
Врач-психотерапевт	311,75	164,25	52,69 %
Врач-пульмонолог	176,50	114,50	64,87 %
Врач-рефлексотерапевт	58,50	25,00	42,74 %
Врач-сердечно-сосудистый хирург	164,75	121,25	73,60 %
Врач-терапевт	1455,25	903,30	62,07 %
Врач-травматолог-ортопед	913,50	661,00	72,36 %
Врач-физиотерапевт	412,50	224,95	54,53 %
Инструктор по лечебной физкультуре	672,00	284,20	42,29 %
Инструктор-методист по лечебной физкультуре	201,75	134,75	66,79 %
Логопед	241,50	163,25	67,60 %
Медицинская сестра по массажу	1239,00	786,55	63,48 %
Медицинская сестра по медицинской реабилитации	17,25	1,00	5,80 %
Медицинская сестра по физиотерапии	1641,00	988,45	60,23 %
Медицинский психолог	653,50	374,00	57,23 %
Специалист по физической реабилитации	0,00	0,00	0,00
Медицинский логопед	0,00	0,00	0,00
Специалист по эргореабилитации	0,00	0,00	0,00
Кинезиоспециалист	0,00	0,00	0,00
ВСЕГО	16434,13	10103,95	61,48 %

Сведения о числе врачей и медицинских сестер, прошедших, проходящих и запланированных к направлению на первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» и «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»

Таблица 83

№ п/п	МО	Число врачей, прошедших первичную профессиональную переподготовку в период 2020-2022 гг. по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	Число врачей, проходящих первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» по состоянию на 01.01.2023	Число врачей, запланированных к направлению в 2024 году на первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	Число медицинских сестер, проходящих первичную профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации» по состоянию на 01.01.2023	Число медицинских сестер, прошедших в период 2020-2022 гг. первичную профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»	Число медицинских сестер, запланированных к направлению в 2024 году на первичную профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»	2	0	0	0	0	0
2	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	2	0	2	0	0	3
3	ГБУЗ «Городская больница № 20»	4	0	0	0	0	0
4	ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»	5	1	1	0	0	2
5	ГБУЗ «Городская больница № 26»	3	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
6	ГБУЗ «Городская поликлиника № 54»	1	0	4	0	0	3
7	ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»	5	0	13	0	0	0
8	ГБУЗ «Городская поликлиника № 118»	2	0	0	0	1	0
9	ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»	2	2	8	1	1	6
10	ГБУЗ «Городская поликлиника № 96»	3	0	2	0	1	6
11	ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»	1	0	0	0	0	0
12	ГБУЗ «Городская поликлиника № 86»	2	0	1	0	0	5
13	ГБУЗ «Городская больница № 33»	0	0	0	0	0	0
14	ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр № 85»	0	0	1	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
15	ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»	2	1	2	0	0	0
16	ГБУЗ «Николаевская больница»	0	0	13	0	0	0
17	ГБУЗ «Городская поликлиника № 17»	0	0	2	0	0	2
18	ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»	1	1	14	2	0	26
19	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 68»	2	0	0	2	0	1
20	ГБУЗ «Городская Александровская больница»	2	0	0	2	0	0
21	ГБУЗ «Городская поликлиника № 120»	2	0	0	2	0	0
22	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	11	0	10	10	2	15
23	ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»	1	0	3	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
24	ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»	1	5	3	2	4	0
25	ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И.Джанелидзе»	4	2	2	1	5	8
26	ГБУЗ «Городская поликлиника № 77 Невского района»	2	2	0	14	0	0
27	ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)»	2	2	0	5	5	5
28	ГБУЗ «Городская поликлиника № 46»	2	0	0	1	0	8
29	ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки	7	2	2	2	2	6

1	2	3	4	5	6	7	8
30	ГБУЗ «Городская поликлиника № 25 Невского района»	2	0	2	0	0	2
31	ГБУЗ «Городская Мариинская больница»	2	0	3	0	0	0
32	ГБУЗ «Городская поликлиника № 106»	2 31	0	2	0	0	2
33	ГБУЗ «Городская поликлиника № 94 Невского района»	1	0	1	0	15	5
34	ГБУЗ «Городская поликлиника № 109»	1	0	0	0	0	0
35	ГБУЗ «Городская поликлиника № 111»	1	0	0	0	0	0
36	ГБУЗ «Городская поликлиника № 49»	1	0	0	0	0	0
37	ГБУЗ «Городская поликлиника № 112»	1	0	0	0	0	0
38	ГБУЗ «Городская поликлиника № 78»	1	0	0	0	0	0
39	ГБУЗ «Городская поликлиника № 114»	1	0	3	0	0	3
40	ГБУЗ «Городская поликлиника № 56»	1	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
41	ГБУЗ «Городская поликлиника № 19»	1	0	0	0	0	0
42	ГБУЗ «Городская поликлиника № 122»	1	0	3	0	0	4
43	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 51»	1	0	0	1	0	0
44	ГБУЗ «Городская поликлиника № 95»	1	0	0	0	0	0
45	ГБУЗ «Городская поликлиника № 22»	1	0	0	0	0	0
46	ГБУЗ «Городская поликлиника № 24»	1	1	0	0	0	3
47	ГБУЗ «Городская поликлиника № 71»	1	0	0	0	0	0
48	ГБУЗ «Детская городская больница № 22»	1	0	0	0	0	0
49	ГБУЗ «Городская поликлиника № 27»	1	0	0	0	0	0
50	ГБУЗ «Городская поликлиника № 32»	4	0	5	0	1	3

1	2	3	4	5	6	7	8
51	ГБУЗ «Городская поликлиника № 60 Пушкинского района»	1	0	0	0	0	0
52	ГБУЗ «Городская поликлиника № 44»	1	0	1	0	0	0
53	ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»	1	1	1	0	0	2
54	ГБУЗ «Городской консультативно-диагностический центр № 1»	3	0	3	0	0	7
55	ГБУЗ «Городская поликлиника № 97»	1	1	1	0	0	16
56	ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 29»	1	0	0	0	0	0
57	ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»	3	0	0	0	0	0
58	ГБУЗ «Городская поликлиника № 91»	1	0	1	0	0	0
59	ГБУЗ «Городская поликлиника № 93»	1	0	2	0	0	3

1	2	3	4	5	6	7	8
60	ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»	10	0	12	0	0	0
61	ГБУЗ «Городская поликлиника № 38»	0	0	10	0	0	26
62	ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»	5	0	0	3	0	0
63	ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»	4	0	2	1	0	8
64	ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий»	2	0	6	2	0	9
65	ГБУЗ «Детская городская больница № 22»	3	0	0	0	0	0

1.6. Нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в Санкт-Петербурге

Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»;

Закон Санкт-Петербурга от 14.12.2022 № 737-121 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» приказ Минздрава России от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых»;

приказ Минздрава России от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей»;

приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 928н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения»;

приказ Минздрава России от 06.08.2013 № 529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»;

приказ Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 № 555н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи»;

Стандарты медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы), Временные методические рекомендации «Медицинская реабилитация при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (версия 3 от 12.01.2021);

распоряжение Комитета по здравоохранению от 12.05.2022 № 291-р «О маршрутизации взрослого населения Санкт-Петербурга, нуждающегося в медицинской реабилитации»;

Закон Санкт-Петербурга от 20.06.2012 № 367-63 «Об основах организации охраны здоровья граждан в Санкт-Петербурге»;

Закон Санкт-Петербурга от 24.12.2014 № 717-135 «О социальном обслуживании населения в Санкт-Петербурге»;

Закон Санкт-Петербурга от 20.12.2021 № 618-127 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Санкт-Петербурге на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

Закон Санкт-Петербурга от 19.12.2018 № 771-164 «О Стратегии социально-экономического развития Санкт-Петербурга на период до 2035 года».

1.7. Выводы

Медицинская реабилитация в Санкт-Петербурге выполняется МО, имеющими лицензию на медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации в соответствии с Порядками.

Медицинская реабилитации осуществляется в три этапа: стационарный первый и второй этапы и амбулаторный третий этап, в том числе в дневном стационаре и на дому.

Маршрутизация пациентов на этапы медицинской реабилитации определена распоряжением Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга от 12.05.2022 № 291-р «О маршрутизации взрослого населения Санкт-Петербурга, нуждающегося в медицинской реабилитации». Для повышения доступности медицинской реабилитации на всех этапах необходимо создание в Санкт-Петербурге Центра маршрутизации взрослого и детского населения.

За период 2018-2022 годов наблюдается сокращение населения в Санкт-Петербурге, особенно трудоспособного возраста. Растет доля инвалидов как среди лиц нетрудоспособного, так и трудоспособного возраста. В связи с этим остро встает вопрос оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге. На данный момент мы наблюдаем повышение спроса на медицинскую реабилитацию как среди взрослого, так и детского населения. В 2022 году доля детей, которым была оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге, составила 4,6 % от числа застрахованных людей (3,7 % в 2019 г.). Количество инвалидов, нуждающихся в реабилитации, увеличилось почти в два раза.

Всего в Санкт-Петербурге организована медицинская помощь по медицинской реабилитации в 79 МО. Из них: 13 федеральных МО, 61 МО Санкт-Петербурга.

15 МО имеют стационарные койки медицинской реабилитации, 46 МО относятся к АПУ.

Средняя укомплектованность медицинским оборудованием в МО, оказывающих медицинскую помощь по профилю медицинская реабилитация в Санкт-Петербурге, составляет 51,2 %. Необходимо оснащение (дооснащение) современным высокотехнологичным медицинским оборудованием отделений медицинской реабилитации в соответствии с Порядками и утвержденными клиническими рекомендациями.

Кадровая укомплектованность в пяти МО, включенных в Проект, составляет свыше 70 %. Во всех других МО, в которых проводится медицинская реабилитация, укомплектованность кадрами составляет в среднем 68 %. Определенный дефицит наблюдается в специалистах следующих специальностей: врач физической и реабилитационной медицины (16 %), медицинская сестра по медицинской реабилитации (5,8 %). Также на данный момент в стационарах и поликлиниках Санкт-Петербурга еще не открыты ставки для специалистов по физической реабилитации, эргореабилитации, медицинских логопедов.

В 2022 году удалось приблизиться к результатам периода до начала пандемии COVID-19 по уровню охвата медицинской реабилитацией пациентов на всех этапах. Это связано с улучшением эпидемиологической ситуации в Санкт-Петербурге и восстановлением прежнего уровня деятельности по медицинской реабилитации.

Основная доля пациентов проходит реабилитацию в режиме дневного пребывания в поликлинических отделениях, что соответствует третьему этапу медицинской реабилитации. Разработаны и проводятся мероприятия по организации и внедрению первого этапа медицинской реабилитации в стационарах Санкт-Петербурга с открытием отделений ранней медицинской реабилитации.

В ходе анализа состояния медицинской помощи по медицинской реабилитации были выявлены следующие основные проблемы:

неполное оснащение оборудованием первого-третьего этапов медицинской реабилитации по основным профилям оказания медицинской помощи;

дефицит кадров в составе мультидисциплинарных бригад связан с отсутствием подготовки специалистов по физической реабилитации, эргореабилитации. Недостаточное количество врачей прошли обучение и аккредитацию по специальности «врач физической и реабилитационной медицины»;

недостаточный уровень взаимодействия с НМИЦ и федеральными МО.

Для организации эффективной медицинской помощи по медицинской реабилитации разработаны и проводятся мероприятия, направленные на совершенствование медицинской помощи по медицинской реабилитации, увеличение доступности и качества медицинской помощи, что позволит обеспечить дальнейшее выполнение целевых показателей.

Одно из самых важных мероприятий по развитию медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге – это участие подготовленных МО в мероприятиях Проекта.

2. Цель, показатели и сроки реализации Программы

Целью Программы является:

обеспечить доступность качественной медицинской помощи по медицинской реабилитации;

обеспечить информированность граждан о возможностях получения лечения по профилю «медицинская реабилитация».

Показатели Программы

Таблица 84

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение (2019 г.)	Период				
			2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г. (справочно)	2030 г. (справочно)
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Обеспечена доступность 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	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, %	0	34,5	35	35	35	35
1.3	Доля отделений медицинской реабилитации, оснащенных современным медицинским реабилитационным оборудованием	0	22	48	100	100	100

Обеспечение исполнения в стационарных условиях объемов случаев оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», установленных ТППГ к 2030 году, – не менее 95 % случаев.

Обеспечение исполнения в амбулаторных условиях объемов случаев оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» на третьем этапе, установленных ТППГ к 2030 году, – не менее 35 %.

3. Задачи Программы

3.1. Обеспечение доступности медицинской реабилитации на всех этапах

Актуализация нормативных правовых актов, регламентирующих организацию медицинской реабилитации взрослым, детям на всех этапах с учетом оценки состояния по ШРМ, в том числе маршрутизацию пациентов в МО вне зависимости от форм собственности в 2023 году.

Проведение ежегодного аудита оснащенности реабилитационным оборудованием отделений реабилитации МО на соответствие стандартам оснащения, установленным в приказе Минздрава России № 788н и в приказе Минздрава России № 878н.

Создание Центра маршрутизации взрослого и детского населения на базе ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района».

Создание и ведение регистра пациентов, в том числе инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию и завершивших медицинскую реабилитацию на базе Центра маршрутизации взрослого и детского населения ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района».

Обеспечение исполнения объемов случаев оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в стационарных условиях, установленных ТППГ к 2030 году, – не менее 95 % случаев.

Обеспечение исполнения объемов случаев оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» на третьем этапе в амбулаторных условиях, установленных ТППГ к 2030 году, – не менее 35 %.

3.2. Совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (первый и второй этапы)

Организация первого этапа медицинской реабилитации взрослых путем открытия отделений ранней медицинской реабилитации в МО.

Оснащение (дооснащение) медицинскими изделиями (оборудованием) отделений медицинской реабилитации для взрослого и детского населения на втором этапе.

3.3. Совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (третий этап)

Оснащение (переоснащение и (или) дооснащение) медицинскими изделиями дневных стационаров медицинской реабилитации (взрослых и детей) в МО в соответствии с Порядками.

Внедрение практического применения распоряжения Комитета по здравоохранению от 12.05.2022 № 291-р «О маршрутизации взрослого населения Санкт-Петербурга, нуждающегося в медицинской реабилитации».

3.4. Кадровое обеспечение реабилитационной службы Санкт-Петербурга

Ежеквартальный мониторинг кадрового состава и укомплектованности кадрами МО, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации ТППГ.

Профессиональная переподготовка врачей по специальности «Физическая и реабилитационная медицина».

Профессиональная переподготовка специалистов с высшим немедицинским образованием по специальности «Специалист по физической реабилитации», «Медицинский логопед», «Медицинский психолог», «Специалист по эргореабилитации» после утверждения соответствующих профессиональных стандартов.

Профессиональная переподготовка специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Реабилитационное сестринское дело».

Повышение уровня профессиональной грамотности и квалификации специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации ТППГ.

Организация обучения специалистов МДРК первого-третьего этапов медицинской реабилитации.

3.5. Организационно-методическое сопровождение деятельности реабилитационной службы Санкт-Петербурга

Открытие кабинетов телемедицины в МО, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях по принципу «врач-пациент» в рамках реализации ТППГ.

Организация и проведение ТМК по профилю «медицинская реабилитация» по принципу «врач-врач» между МО Санкт-Петербурга и МО 3-4 группы не менее 40 ТМК к 2024 году.

Увеличение ТМК (консилиумов) по медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий с профильными НМИЦ не менее 10 к 2024 году.

Увеличение доли специалистов, осуществляющих медицинскую реабилитацию, участвующих в научно-практических мероприятиях по медицинской реабилитации, проводимых профильными НМИЦ, Союзом реабилитологов России и профессиональными профильными сообществами, не менее 70 %.

3.6. Совершенствование организации внутреннего контроля качества медицинской помощи

Унификация ведения в МО, осуществляющих медицинскую реабилитацию, электронной медицинской документации по медицинской реабилитации (использование классификатора МКФ, единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации).

Создание и внедрение управления потоками пациентов при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации.

Внедрение автоматизации процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на основе данных электронной медицинской карты пациента в региональной медицинской информационной системе.

Проведение рабочих совещаний с МО, конференций по вопросам использования современных реабилитационных технологий, направленных на повышение качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации.

Проведение телеобходов, плановых выездов главных внештатных специалистов по медицинской реабилитации в каждую МО, участвующую в Проекте.

3.7. Мероприятия по внедрению и соблюдению клинических рекомендаций

Внедрение непрерывного медицинского образования врачей-специалистов, специалистов с высшим немедицинским образованием и специалистов со средним медицинским образованием – регулярно (ежегодно).

Обеспечение МО широкополосного доступа к сети «Интернет», создание автоматизированных рабочих мест (АРМ) для специалистов, участвующих в медицинской реабилитации.

Проведение мониторинга и отбор лучших практик реабилитации у взрослых и детей.

3.8. Информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации

Увеличение числа информационных материалов по медицинской реабилитации, размещенных на региональном портале государственных и муниципальных услуг.

Создание блока информации по медицинской реабилитации на сайте МО Санкт-Петербурга. Внедрение механизмов обратной связи по вопросам медицинской реабилитации и информирование пациентов об их наличии посредством сайта МО, инфоматов.

Информирование в средствах массовой информации населения о возможности пройти медицинскую реабилитацию.

4. План мероприятий Программы

Таблица 85

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерий исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
		Начало	Окончание				
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Мероприятия, направленные на совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на всех этапах							
1.1. Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на всех этапах							
1.1.1	Актуализация нормативных правовых актов, регламентирующих организацию медицинской реабилитации взрослым на всех этапах с учетом оценки состояния по ШРМ, в том числе маршрутизацию пациентов в МО вне зависимости от форм собственности	01.01.2021	31.09.2022	Правительство Санкт-Петербурга, Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга	Изданы соответствующие правовые акты ИОГВ	Нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослым, приведены в соответствие с Порядком организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Минздрава России № 788н	Разовое (неделимое)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.2	Актуализация нормативных правовых актов, регламентирующих организацию медицинской реабилитации детям на всех этапах с учетом оценки состояния пациентов по уровням курации, в том числе маршрутизацию в МО вне зависимости от форм собственности	01.01.2022	31.09.2024	Правительство Санкт-Петербурга, Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга	Изданы соответствующие правовые акты ИОГВ	Нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по медицинской реабилитации детям, приведены в соответствие с Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Минздрава России № 878н	Разовое (неделимое)
1.1.3	Ежегодное проведение анализа использования круглосуточного реабилитационного коечного фонда Санкт-Петербурга (взрослые и дети) с учетом нормативов объемов и финансирования ТПГГ	04.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	ИОГВ подготовлен ежегодный отчет по итогам проведенного анализа согласно утвержденной форме	Проведен ежегодный анализ использования круглосуточного реабилитационного коечного фонда по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге с учетом оценки состояния пациентов по ЦРМ (уровням курации), а также возможностей ТПГГ	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.4	Проведение аудита оснащённости реабилитационным оборудованием отделений реабилитации МО Санкт-Петербурга на соответствие стандартам оснащения в соответствии с Порядками	04.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	ИОГВ предоставлен отчет об аудите оснащённости с рассчитанным коэффициентом недооснащённости по каждому из реабилитационных отделений (стационарного, дневного стационара, амбулаторного отделения)	Проведен аудит оснащённости реабилитационным оборудованием отделений реабилитации МО Санкт-Петербурга на соответствие стандартам оснащения в соответствии с Порядками	Регулярное (ежегодное)
1.1.5	Повышение эффективности использования реабилитационного оборудования в отделениях медицинской реабилитации	04.04.2022	31.12.2024	МО Санкт-Петербурга, Комитет по здравоохранению	Обеспечен двухсменный режим работы (кабинетов/отделений физиотерапии и (или) залов/кабинетов ЛФК, тренажерных залов и пр.) В 2022 году – в отделениях ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»; в 2023 году – в отделениях ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»;	Увеличена эффективность использования реабилитационного оборудования в отделениях медицинской реабилитации	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий»; ГБУЗ «ДГМКЦВМТ им.К.А.Раухфуса»; в 2024 году – в отделениях ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»; ГБУЗ «Детская городская больница № 22»		
1.1.6	Создание на функциональной основе центра (бюро) маршрутизации взрослых и детей для направления на медицинскую реабилитацию на базе ГБУЗ МИАЦ, ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»	01.04.2022	31.12.2023	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга, МО Санкт-Петербурга, ГБУЗ МИАЦ	Правовой акт ИОГВ о создании центра (бюро) маршрутизации взрослых для направления на медицинскую реабилитацию на базе ГБУЗ «МИАЦ» и ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»	Создан центр (бюро) маршрутизации взрослых для направления на медицинскую реабилитацию на базе ГБУЗ МИАЦ и ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»	Разовое (неделимое)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.7	Создание и ведение регистра пациентов, в том числе инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию и завершивших медицинскую реабилитацию	01.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга, МО Санкт-Петербурга, ФГИС	Правовой акт ИОГВ о создании регистра пациентов, в том числе инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию и завершивших медицинскую реабилитацию	Создан и ведется в режиме онлайн центром (бюро) маршрутизации регистр пациентов, в том числе инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию и завершивших медицинскую реабилитацию	Регулярное (ежеквартальное)
1.1.8	Сокращение срока ожидания пациентом (взрослые и (или) дети) оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации второго и третьего этапов	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга	Длительность ожидания составляет: для госпитализации на второй этап: 30 дней – в 2023 году; 14 дней – в 2024 году в целях реабилитации в амбулаторных условиях (условиях дневного стационара): 30 дней – в 2022 году; 21 день – в 2023 году; 14 дней – в 2024 году	Сокращены сроки ожидания пациентом реабилитационного лечения на втором и третьем этапах медицинской реабилитации	Регулярное (ежегодное)
1.1.9	Увеличение доли пациентов, имеющих оценку по ШРМ 4-5-6 баллов и направленных	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга,	Доля пациентов, имеющих оценку по ШРМ 4-5-6 баллов и направленных на второй этап	Увеличена доля пациентов, имеющих оценку по ШРМ 4-5-6 баллов и направленных	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
	на второй этап медицинской реабилитации после завершения первого этапа			МО Санкт-Петербурга	медицинской реабилитации после завершения первого этапа медицинской реабилитации, составляет: в 2023 году – не менее 10 %; в 2024 году – не менее 15 %	на второй этап медицинской реабилитации после завершения первого этапа	
1.1.10	Увеличение доли пациентов, имеющих оценку по ШРМ 2-3 балла для взрослых пациентов либо 2, 3-й уровни курации для детей и направленных на третий этап медицинской реабилитации после завершения первого этапа и (или) второго этапа	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга, МО Санкт-Петербурга	Доля пациентов, закончивших лечение на первом или втором этапе и имеющих оценку по ШРМ 2-3 балла у взрослого населения и 2-3-й уровни курации у детского населения и направленных на третий этап медицинской реабилитации, составляет: в 2023 году – не менее 30 %; в 2024 году – не менее 35 %	Увеличена доля пациентов, имеющих оценку по ШРМ 2-3 балла для взрослых пациентов либо 2, 3-й уровни курации для детей и направленных на третий этап медицинской реабилитации после завершения первого этапа и (или) второго этапа	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.11	Увеличение доли случаев оказания амбулаторной медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослых с использованием телемедицинских технологий	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга, ГБУЗ МИАЦ	Доля случаев оказания амбулаторной медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослых с применением телемедицинских технологий в формате «врач-пациент» составила: в 2023 году – не менее 25 %; в 2024 году – не менее 40 %	Увеличена доля случаев оказания амбулаторной медицинской помощи по медицинской реабилитации взрослых с использованием телемедицинских технологий	Регулярное (ежеквартальное)
1.1.12	Обеспечение исполнения объемов случаев и финансирования оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в стационарных условиях, установленных ТПГГ	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС, и объем финансирования составили: в 2023 году – не менее 95 % случаев	Выполнены объемы случаев и финансирования оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в соответствии с ТПГГ	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					и не менее 15 % объемов финансирования; в 2024 году – не менее 95 % случаев и не менее 20 % объемов финансирования		
1.1.13	Обеспечение исполнения объемов случаев и финансирования оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» на третьем этапе в амбулаторных условиях, установленных ТПГГ	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС, и объем финансирования составили: в 2023 году – не менее 30 % случаев и не менее 10 % объемов финансирования; в 2024 году – не менее 40 % случаев и не менее 15 % объемов финансирования	Выполнены объемы случаев и финансирования оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в соответствии с ТПГГ	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2. Совершенствование и развитие организации медицинской помощи по медицинской реабилитации в стационарных условиях (первый и второй этапы)							
1.2.1	<p>Организация первого этапа медицинской реабилитации путем открытия отделений ранней медицинской реабилитации для работы в условиях специализированных отделений по профилям медицинской помощи (анестезиология и реаниматология, неврология, нейрохирургия, кардиология, кардиохирургия, травматология и ортопедия, онкология, терапия)</p>	01.04.2022	31.12.2024	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>Организованы отделения ранней медицинской реабилитации: в ГБУЗ «Городская больница № 20»; в ГБУЗ «Городская больница № 26»; в ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»; в ГБУЗ «Николаевская больница»; в ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»; в ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; в ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»; в ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки; в ГБУЗ «Городская Мариинская больница»; в ГБУЗ «Детская городская больница № 22»;</p>	<p>В МО, осуществляющих медицинскую реабилитацию на первом этапе, организованы отделения ранней медицинской реабилитации</p>	<p>Разовое (делимое)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>в ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»;</p> <p>в ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий»;</p> <p>в ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»;</p> <p>в ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская».</p> <p>В 2023 году:</p> <p>в ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»;</p> <p>в ГБУЗ «Городская больница № 33»;</p> <p>в ГБУЗ «Городская больница Святого Праведного Иоанна Кронштадтского»;</p> <p>в ГБУЗ «Городская Александровская больница»;</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>в ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И.Джанелидзе»;</p> <p>в ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»;</p> <p>в ГБУЗ «Городская Покровская больница»;</p> <p>в ГБУЗ «Детская городская больница № 2 Святой Марии Магдалины»;</p> <p>в ГБУЗ «Детская городская больница Святой Ольги»;</p> <p>в ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 имени Нила Федоровича Филатова»</p>		
1.2.2	<p>Дополнительное открытие стационарных отделений медицинской реабилитации взрослых³(и (или) детей) для организации второго этапа медицинской</p>	01.04.2022	31.12.2024	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>Открыто стационарное/ые отделение/я медицинской реабилитации второго этапа в 2022 году для взрослых:</p>	<p>Дополнительно открыты и функционируют стационарные отделения медицинской реабилитации в МО</p>	<p>Разовое (делимое)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
	реабилитации				в 2022 году – в 0; в 2023-2024 гг. – 21 (7 – ЦНС; 7 – ПНС и ОДА, 7 – соматика), включая: ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы»; ГБУЗ «Городская больница № 33»; ГБУЗ «Городская больница Святого Праведного Иоанна Кронштадтского»; ГБУЗ «Городская Александровская больница»; ГБУ «Санкт-Петербургский научно- исследовательский институт скорой помощи имени И.И.Джанелидзе»; ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»; ГБУЗ «Городская Покровская больница»;		

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>Для детей: 2023-2024 гг. – в 6 (3 – ЦНС; 3 – ПНС и ОДА), включая: ГБУЗ «Детская городская больница № 2 Святой Марии Магдалины»; ГБУЗ «Детская городская больница Святой Ольги»; ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 имени Нила Федоровича Филатова»</p>		
1.2.3	<p>Оптимизация круглосуточного реабилитационного кожного фонда с учетом нормативов объемов, предусмотренных ТПГТ, и потребности в медицинской помощи по медицинской реабилитации пациентов с сердечно-сосудистыми, неврологическими, кардиологическими, травматолого- ортопедическими</p>	01.04.2022	31.12.2024	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>Изданы приказы в МО Санкт-Петербурга об изменении реабилитационного кожного фонда</p>	<p>Определена потребность в медицинской помощи по медицинской реабилитации на втором этапе с учетом использования реабилитационного кожного фонда МО других форм собственности (федеральные и частные).</p>	<p>Разовое (делимое)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
	и онкологическими заболеваниями					В МО Санкт-Петербурга реабилитационный коечный фонд приведен в соответствие со сложившейся потребностью за счет дополнительного открытия, перепрофилирования существующего коечного фонда)	
1.2.4	Оснащение (переоснащение и (или) дооснащение) медицинскими изделиями отделений медицинской реабилитации в МО Санкт-Петербурга, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации взрослым и детям	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Оснащение отделений медицинской реабилитации медицинскими изделиями полностью приведено в соответствие с Порядками: в 2023 г. – ГБУЗ «Николаевская больница»; ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»; ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки; ГБУЗ «Городская	Оснащены (переоснащены и (или) дооснащены) медицинскими изделиями в полном объеме в соответствии с Порядками отделения медицинской реабилитации в региональных МО Санкт-Петербурга	Разовое (делимое)

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>Мариинская больница»; ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»; ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»; в 2024 г. – ГБУЗ «Городская больница Святой Преподобномученицы Елизаветы»; ГБУЗ «Городская больница № 33»; ГБУЗ «Городская больница Святого Праведного Иоанна Кронштадтского»; ГБУЗ «Городская Александровская больница»; ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И.Джанелидзе»; ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия»; ГБУЗ «Городская Покровская Больница»;</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
					ГБУЗ «Детская городская больница № 2 Святой Марии Магдалины»; ГБУЗ «Детская городская больница Святой Ольги»; ГБУЗ «Детская городская клиническая больница № 5 имени Нила Федоровича Филатова»		
1.2.5	Внедрение в практику отделений медицинской реабилитации МО положений клинических/методических рекомендаций	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, ГВС по МР Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, руководители МО	Число МО, внедривших клинические/методические рекомендации в практику составило: в 2023 году – 3 (число МО), включая: ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»; ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»; ГБУЗ «Городская больница № 28	В МО внедрены в практику положения клинических/методических рекомендаций	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>«Максимилиановская»; ГБУЗ «Детская городская больница № 22»; ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»; ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»; в 2024 году – 10 (число МО), включая: ГБУЗ «Николаевская больница»; ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»; ГБУЗ клиническая больница Святителя Луки; ГБУЗ «Городская Мариинская больница»; ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3. Совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (третий этап)							
1.3.1	Открытие и обеспечение деятельности амбулаторных отделений медицинской реабилитации взрослых в МО Санкт-Петербурга с учетом сложившейся потребности и объемов, предусмотренных ТПГГ	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Открыты амбулаторные отделения медицинской реабилитации взрослых: в 2023 году – в 5, включая: ГБУЗ «Городская поликлиника № 112»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 86»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»; в 2024 году – в 8, включая: ГБУЗ «Городская поликлиника № 77 Невского района»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 104»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 78»; ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»;	Открыты амбулаторные отделения медицинской реабилитации взрослых в МО Санкт-Петербурга с учетом сложившейся потребности и объемов, предусмотренных ТПГГ	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					ГБУЗ «Городская поликлиника № 14»; ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 68»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»		
1.3.2	Открытие и обеспечение деятельности дневных стационаров медицинской реабилитации (взрослые и дети) в МО Санкт-Петербурга с учетом сложившейся потребности и объемов, предусмотренных ТПГТ	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Открыты дневные стационары медицинской реабилитации: в 2022 году – 2 (число дневных стационаров) на 60/60 (число пациенто-мест), включая: ГБУЗ «Городская поликлиника № 114»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 106»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 17»; в 2023 году – 7 (число дневных стационаров) на 60 (число пациенто-мест), включая: ГБУЗ «Городская поликлиника № 112»;	Организовано достаточное число реабилитационных коек дневных стационаров с учетом потребности в медицинской помощи по медицинской реабилитации всех категорий пациентов	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>ГБУЗ «Городская поликлиника № 86»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»; в 2024 году – 7 (число дневных стационаров) на 60 (число пациенто-мест), включая: ГБУЗ «Городская поликлиника № 77 Невского Района»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 104»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 78»; ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 14»; ГБУЗ «Детская городская поликлиника № 68»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»;</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
					ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»		
1.3.3	Оснащение (переоснащение и (или) дооснащение) медицинскими изделиями амбулаторных отделений медицинской реабилитации взрослых и дневных стационаров медицинской реабилитации (взрослых и/или детей) в МО в соответствии с Порядками	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Оснащение амбулаторных отделений и дневных стационаров медицинской реабилитации реабилитационным оборудованием полностью приведено в соответствие с Порядками в 2023 г.: ГБУЗ «Городская поликлиника № 112»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 86»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 107»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 43»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»; в 2024 г. ГБУЗ «Городская поликлиника № 77 Невского района»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 104»;	Оснащены (переоснащены и (или) дооснащены) реабилитационным оборудованием амбулаторные отделения медицинской реабилитации взрослых и дневные стационары медицинской реабилитации (взрослые и дети) в МО в соответствии с Порядками	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					ГБУЗ «Городская поликлиника № 78»; ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 14»; ГБУЗ «Детская Городская поликлиника № 68»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»; ГБУЗ «Городская поликлиника № 52»		
2. Мероприятия по кадровому обеспечению организаций, оказывающих медицинскую реабилитацию							
2.1. Повышение укомплектованности МО кадрами специалистов, участвующих в медицинской реабилитации (не менее 70 %)							
2.1.1	Мониторинг кадрового состава и укомплектованности кадрами МО, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации ТПГГ	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению	Ежеквартальный отчет главного внештатного специалиста по медицинской реабилитации	Ведение регионального сегмента Федерального регистра медицинских и фармацевтических работников. Создание электронной базы вакансий	Регулярное (ежеквартальное)
2.1.2	Ежегодное формирование заявки на выделение квоты целевого приема	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрация районов	Ежегодные заявки в Минздрав России на выделение квоты целевого приема	Ежегодное направление заявки в Минздрав России на выделение квоты	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
	на обучение по программам высшего образования с учетом необходимости кадрового обеспечения в медицинских кадрах, участвующих в оказании пациентам медицинской реабилитации			Санкт-Петербурга	на обучение по программам высшего образования	целевого приема на обучение по программам высшего образования	
2.2. Профессиональная переподготовка и повышение квалификации специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации							
2.2.1	Профессиональная переподготовка врачей по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Врачи прошли первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» от числа запланированных в отчетном году: в 2022 году – не менее 10 %; в 2023 году – не менее 30 %; в 2024 году – не менее 70 %	Определение потребности в профессиональной переподготовке врачей по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» в медицинских организациях, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации ТПГГ. Направление врачей на первичную профессиональную	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
						<p>переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» в соответствии с утвержденным планом-графиком</p>	
2.2.2	<p>Профессиональная переподготовка специалистов с высшим немедицинским образованием по специальности «Специалист по физической реабилитации», «Медицинский логопед», «Медицинский психолог», «Специалист по эргореабилитации»</p>	01.04.2022	31.12.2024	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>Специалисты с высшим немедицинским образованием прошли профессиональную переподготовку по специальности «Специалист по физической реабилитации», «Медицинский логопед», «Медицинский психолог», «Специалист по эргореабилитации»: в 2022 году – не менее 10 (% по каждой специальности); в 2023 году – не менее 20 %; в 2024 году – не менее 50 %</p>	<p>Определена потребность в специалистах с высшим немедицинским образованием, входящих в состав МДРК. Направление специалистов с высшим немедицинским образованием на профессиональную переподготовку по специальностям «Специалист по физической реабилитации», «Медицинский логопед», «Медицинский психолог»,</p>	<p>Регулярное (ежегодное)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
						<p>«Специалист по эргореабилитации» (по каждой специальности). Профессиональная переподготовка специалистов с высшим немедицинским образованием по специальности «Специалист по физической реабилитации», «Медицинский логопед», «Медицинский психолог», «Специалист по эргореабилитации»</p>	
2.2.3	<p>Профессиональная переподготовка специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Реабилитационное сестринское дело»</p>	01.04.2022	31.12.2030	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>Специалисты со средним медицинским образованием от числа запланированных прошли профессиональную переподготовку по специальности «Реабилитационное сестринское дело»:</p>	<p>Определена потребность в медицинских сестрах по реабилитации. Профессиональная переподготовка специалистов со средним медицинским образованием по специальности</p>	<p>Регулярное (ежегодное)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
					в 2023 году – не менее 25 %; в 2024 году – не менее 50 %	«Реабилитационное сестринское дело»	
2.2.4	Направление специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием, средним медицинским образованием на тематические курсы повышения квалификации для специалистов, участвующих в медицинской реабилитации	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Доля специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием, средним медицинским образованием, подготовленных на тематических курсах повышения квалификации по медицинской реабилитации, составила: в 2023 году – не менее 30 %; в 2024 году – не менее 50 %	Повышен уровень профессиональной грамотности и квалификации специалистов, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в рамках реализации ТПГГ	Регулярное (ежеквартальное)
2.3. Расширение системы мотивации и мер социальной поддержки медицинских работников							
2.3.1	Формирование и мер социальной поддержки медицинских работников	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга	Организация решения социально-бытовых вопросов	Организовано решение социально-бытовых вопросов	Разовое (делимое)

1	2	3	4	5	6	7	8
2.3.2	Ежегодный конкурс на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга «Лучший врач года» и «Лучший медицинский работник со средним профессиональным образованием»	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга	Организовано проведение конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга «Лучший врач года» и «Лучший медицинский работник со средним профессиональным образованием»	Реализация ежегодных постановлений Правительства Санкт-Петербурга «О присуждении премий Правительства Санкт-Петербурга «Лучший врач года» и «Лучший медицинский работник со средним профессиональным образованием»	Регулярное (ежегодное)
3. Организационно-методическое сопровождение организации медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге							
3.1. Формирование инфраструктуры системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с использованием телемедицинских технологий							
3.1.1	Открытие кабинетов телемедицины в МО, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях по принципу «врач-пациент» в рамках реализации ТПГГ	01.07.2022	01.07.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Открыты кабинеты телемедицины: в 2023 году – в 1 (число МО), включая: ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»; в 2024 году – в 4 (число МО), включая: ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»; ГБУЗ «Городская больница № 38	Открыты кабинеты телемедицины в МО, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в рамках реализации ТПГГ	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					им.Н.А.Семашко»; ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»; ГБУЗ «Николаевская больница»		
3.1.2	Организация и проведение ТМК по профилю «медицинская реабилитация» по принципу «врач-врач» между МО Санкт-Петербурга и МО 3-4 группы			ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению	Проведены ТМК по принципу «врач-врач» между МО Санкт-Петербурга и МО 3-4 группы ежегодно в количестве 1000	Организованы и проводятся ТМК по принципу «врач-врач» между МО Санкт-Петербурга и МО 3-4 группы	Регулярное (ежегодное)
3.2. Обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами							
3.2.1	Увеличение дистанционных консультаций/ консилиумов по медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий с профильными НМИЦ	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, администрации районов Санкт-Петербурга	Число ТМК (консилиумов) с НМИЦ по медицинской реабилитации составило: в 2023 году – не менее 100 ТМК; в 2024 году – не менее 300 ТМК	Осуществление «якорной» МО по медицинской реабилитации и МО 3-й группы, осуществляющими медицинскую реабилитацию, ТМК (консилиумов) с НМИЦ по медицинской реабилитации	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2.2	Увеличение доли специалистов, осуществляющих медицинскую реабилитацию, участвующих в научно-практических мероприятиях по медицинской реабилитации, проводимых профильными НМИЦ, Союзом реабилитологов России и профессиональными профильными сообществами	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Доля специалистов, принимающих участие в проводимых профильными НМИЦ, Союзом реабилитологов России и профессиональными профильными сообществами научно-практических мероприятиях, из числа сотрудников, осуществляющих медицинскую реабилитацию, составила: в 2023 году – не менее 40 %; в 2024 году – не менее 60 %	Специалисты, осуществляющие медицинскую реабилитацию, регулярно участвуют в научно-практических мероприятиях по медицинской реабилитации, проводимых профильными НМИЦ, Союзом реабилитологов России и профессиональными профильными сообществами	Регулярное (ежегодное)

4. Мероприятия по совершенствованию организации внутреннего контроля качества медицинской помощи

4.1. Формирование и развитие цифрового контура в Санкт-Петербурге

4.1.1	Внедрение автоматизации процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на основе	01.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению	Внедрена автоматизация процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на основе данных электронной	Модернизация действующей РМИС путем автоматизации процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи по медицинской	Разовое (делимое)
-------	--	------------	------------	---------------------------------------	--	---	-------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
	данных электронной медицинской карты пациента РМИС («электронный бенчмаркинг»)				медицинской карты пациента в РМИС. Доля МО, внедривших автоматизацию процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, составила: в 2023 году 5 МО; в 2024 году 12 МО	реабилитации («электронный бенчмаркинг»)	
4.1.2	Унификация ведения в МО, осуществляющих медицинскую реабилитацию, электронной медицинской документации по медицинской реабилитации (использование классификатора МКФ, единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации)	01.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению	Доля МО, где организовано ведение электронной медицинской документации по медицинской реабилитации (использование классификатора МКФ, единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации) от общего числа МО Санкт-Петербурга, включенных в оказание помощи по медицинской	Унифицировано ведение электронной медицинской документации по медицинской реабилитации (использование классификатора МКФ, единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации)	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>реабилитации за счет средств ПГГ, в 2023 году – в 5 (число МО), включая: ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»; ГБУЗ «Городская Больница № 38 им.Н.А.Семашко»; ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»; ГБУЗ «Николаевская больница»; ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»; в 2024 году – в 11 (число МО), включая: ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»; ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки; ГБУЗ «Городская Мариинская больница»; ГБУЗ «Городская</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>многопрофильная больница № 2»; ГБУЗ «Детская городская больница № 22»; ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»</p>		
4.1.3	<p>Создание и внедрение управления потоками пациентов при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации</p>	01.04.2022	31.12.2030	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>Число МО, использующих электронную систему управления потоками при направлении пациентов на медицинскую реабилитацию, составило: в 2023 году – в 5 (число МО), включая: ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»; ГБУЗ «Городская больница № 38 им.Н.А.Семашко»; ГБУЗ «Городская больница № 28 «Максимилиановская»; ГБУЗ «Детская Городская больница № 22»; ГБУЗ «ДГМК ВМТ им.К.А.Раухфуса»;</p>	<p>Внедрена электронная система управления потоками пациентов при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации</p>	<p>Разовое (делимое)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>в 2024 году – в 5 (число МО), включая: ГБУЗ «Николаевская больница»; ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»; ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки; ГБУЗ «Городская Мариинская больница»; ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»</p>		
4.2. Внедрение передового опыта использования реабилитационных технологий, направленных на повышение качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации							
4.2.1	<p>Проведение рабочих совещаний с МО, конференций по вопросам использования современных реабилитационных технологий, направленных на повышение качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации</p>		31.12.2024	<p>Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга</p>	<p>На базе «якорной» МО проведены рабочие совещания: в 2023 году – 2 рабочих совещания; в 2024 году – 4 рабочих совещания</p>	<p>Проведены рабочие совещания с МО на базе «якорной» МО по вопросам использования современных реабилитационных технологий, направленных на повышение качества оказания медицинской помощи по медицинской</p>	<p>Регулярное (ежеквартально)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
						реабилитации	
4.2.2	Проведение телеобходов, плановых выездов главных внештатных специалистов по медицинской реабилитации (детский, взрослый) в МО, участвующих в Проекте			Комитет по здравоохранению	В течение года проведено не менее 1 выезда в каждую из МО, участвующих в реализации Проекта	Осуществляется мониторинг реализации МО Проекта	Регулярное (ежегодное)
5. Мероприятия по внедрению и соблюдению клинических рекомендаций							
5.1	Внедрение непрерывного медицинского образования врачей-специалистов, специалистов с высшим немедицинским образованием и специалистов со средним медицинским образованием	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению	Повышение уровня компетенции специалистов, участвующих в медицинской реабилитации, по соблюдению клинических рекомендаций по профилю	Внедрено непрерывное медицинское образование врачей-специалистов, специалистов с высшим немедицинским образованием и специалистов со средним медицинским образованием по соблюдению клинических рекомендаций по профилю	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
5.2	Обеспечение МО Санкт-Петербурга широкополосного доступа в сеть «Интернет», создание возможностей безопасной передачи данных, обеспечение рабочих мест специалистов, участвующих в осуществлении медицинской реабилитации, компьютерной техникой	01.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Созданы автоматизированные рабочие места с возможностями безопасной передачи данных: (наименования МО); в 2024 году – 0 (число АРМ) в 0 (наименования МО)	Медицинские организации обеспечены широкополосным доступом к сети «Интернет», созданы автоматизированные рабочие места для специалистов, участвующих в медицинской реабилитации	Регулярное (ежегодное)
6. Информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации							
6.1	Увеличение числа информационных материалов по медицинской реабилитации, размещенных на региональном портале государственных и муниципальных услуг	01.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Число информационных материалов по медицинской реабилитации, размещенных на региональном портале государственных и муниципальных услуг: в 2024 году – 10 ед.	Увеличена доступность граждан к информации по медицинской реабилитации, размещенной на региональном портале государственных и муниципальных услуг	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
6.2	Создание блока информации по медицинской реабилитации на сайте МО Санкт-Петербурга. Внедрение механизмов обратной связи по вопросам медицинской реабилитации и информирования пациентов об их наличии посредством сайта МО Санкт-Петербурга, инфоматов	01.04.2022	31.12.2024	ГБУЗ МИАЦ, Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	Число МО, осуществляющих медицинскую реабилитацию, где создан информационный блок по медицинской реабилитации и внедрены механизмы обратной связи по вопросам медицинской реабилитации: в 2023 году – в 2 (число МО), включая: ГБУЗ «Городская больница № 40 Курортного района»; ГБУЗ «Детский центр восстановительной медицины и реабилитации № 3»; в 2024 году – в 10 (число МО), включая: ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»; ГБУЗ «Городская больница № 38 им. Н.А. Семашко»; ГБУЗ «Николаевская больница»; ГБУЗ «Городская	В медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, внедрены механизмы обратной связи по вопросам медицинской реабилитации и информирования пациентов об их наличии посредством сайта МО, инфоматов	Регулярное (ежегодное)

1	2	3	4	5	6	7	8
					клиническая больница № 31»; ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки; ГБУЗ «Городская Мариинская больница»; ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2»; ГБУЗ «Детская городская больница № 22»; ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса»		
6.3	Информирование в средствах массовой информации населения о возможности пройти медицинскую реабилитацию	01.04.2022	31.12.2024	Комитет по здравоохранению, МО Санкт-Петербурга	В средствах массовой информации ежегодно размещается не менее 2 роликов или статей о возможности населения пройти медицинскую реабилитацию	Осуществляется информирование в средствах массовой информации населения о возможности пройти медицинскую реабилитацию	Регулярное (ежегодное)

³ Включая отделения для осуществления медицинской реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями, кардиологическими заболеваниями и пр.

Примечание.

В таблице 85 структурируются и перечисляются мероприятия, реализация которых направлена на совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в Санкт-Петербурге на период 2023-2024 гг.

5. Ожидаемые результаты Программы

Увеличение доли случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС в соответствующем году, не менее 95 % ежегодно в период 2022 – 2030 гг.

Увеличение доли случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС в соответствующем году, не менее 34,5 % в 2022 году и 35 % ежегодно в период 2023 – 2030 гг.

Доля отделений медицинской реабилитации, оснащенных современным медицинским реабилитационным оборудованием, не менее 100 % к 2025 году.

Принятые сокращения:

АПУ – амбулаторно-поликлинические учреждения

АРМ – автоматизированное рабочее место

ГБУ – государственное бюджетное учреждение

ГБУЗ – Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения

ГБУЗ «ДГМКЦ ВМТ им.К.А.Раухфуса» – ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический центр высоких медицинских технологий им.К.А.Раухфуса»

ГБУЗ МИАЦ – ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»

ДС – дневной стационар

ЕМИСС – Единая межведомственная информационно-статистическая система

ЗАО – закрытое акционерное общество

ИОГВ – исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга

ЛФК – лечебная физкультура

МДРК – мультидисциплинарная реабилитационная команда

Минздрав России – Министерство здравоохранения Российской Федерации

МО – медицинская организация

МО Санкт-Петербурга – медицинские организации, подведомственные исполнительным органам государственной власти Санкт-Петербурга

НМИЦ – национальные медицинские исследовательские центры

ОДА – опорно-двигательный аппарат

ОМС – обязательное медицинское страхование

ООО – общество с ограниченной ответственностью

ОРИТ – Отделение реанимации и интенсивной терапии

Петростат – Управление Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области

ПНС – периферическая нервная система

РМИС – региональная медицинская информационная система

Росстат – Федеральная служба государственной статистики

РСЦ – региональный сосудистый центр

РФ – Российская Федерация

СЗФО – Северо-Западный федеральный округ

сеть «Интернет» – информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

ТПГГ – Территориальная программа государственных гарантий

ТФОМС – Территориальный фонд ОМС Санкт-Петербурга

ТМК – телемедицинская консультация

ФГИС – федеральная государственная информационная система «Федеральный реестр инвалидов»

федеральный МО – медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти

ЦНС – центральная нервная система

ШРМ – шкала реабилитационной маршрутизации

COVID-19 – новая коронавирусная инфекция (COVID-19)

