



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.07.2023

№ 349

г. Саранск

О внесении изменения в
постановление Правительства
Республики Мордовия от 31 мая
2022 г. № 456

Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в постановление Правительства Республики Мордовия от 31 мая 2022 г. № 456 «Об утверждении Региональной программы Республики Мордовия «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» изменение, изложив Региональную программу Республики Мордовия «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» в следующей редакции:

«Утверждена
постановлением Правительства
Республики Мордовия
от 31 мая 2022 г. № 456
(изложена в редакции
постановления Правительства
Республики Мордовия
от 31 июля 2023 г. №349)

**Региональная программа
Республики Мордовия
«Оптимальная для восстановления здоровья
медицинская реабилитация»**

1. Анализ текущего состояния системы медицинской реабилитации в Республике Мордовия. Основные показатели оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации населению Республики Мордовия.

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

Республика Мордовия – субъект Российской Федерации. По муниципальному делению Республика Мордовия входит в состав Приволжского Федерального округа, является частью Волго-Вятского экономического района. На севере Мордовия граничит с Нижегородской областью, на северо-востоке – с Чувашей, на востоке – с Ульяновской областью, на юге – с Пензенской областью, на западе – с Рязанской областью. Особенности местной природы определены географическим положением на стыке лесов Окско-Донской низменности и лесостепи Приволжской возвышенности. Площадь территории – 26 127 км².

По административно-территориальному делению в Республике Мордовия 22 района, 7 городов: Саранск, Рузаевка, Ковылкино, Ардатов, Инсар, Краснослободск, Темников; 13 поселков городского типа городских: Тургенево, Атяшево, Зубова Поляна, Потьма, Умет, Яvas, Кадошкино, Торбеево, Чамзинка, Комсомольский, Луховка, Николаевка, Ялга; 1237 сельских населенных пунктов.

Численность населения республики, по данным Росстата, 771 373 человека (на 01.01.2023 г.) (таблица 1). Городское население составляет 63,6%, сельское население – 36,4%. Плотность населения – 29,52 чел./км². Доля детей в возрасте 0 – 15 лет в общей численности населения республики составляет 14,5%. Доля трудоспособного населения (мужчин 16 – 61 лет; женщин 16 – 56 лет) – 56,8% в общей численности населения республики. Доля населения старше трудоспособного возраста (мужчины 62 лет и старше; женщины 57 лет и старше) – 28,7% в общей численности населения республики.

За последние 10 лет (2013 – 2022 гг.) численность населения республики снизилась на 5,8%, или на 47 193 человека. В 2022 г. в республике сложилось отрицательное сальдо миграции в обмене населением с другими регионами России. По внутриреспубликанской миграции наблюдался отток населения из сельской местности в городскую местность. Миграционная убыль по этому потоку по сравнению с аналогичным

периодом прошлого года снизилась на 40,8%. Ожидаемая продолжительность жизни за 2022 год составила 73,19 лет.

Этнический состав населения Мордовии представлен 90 национальностями. Наиболее крупные этнические группы – русские (54,1%), мордва (38,7%), татары (5,3%), другие национальности (1,9%).

Климат республики умеренно континентальный с высокой повторяемостью непогоды (засухи, морозные и влажные периоды), определяется ее физико-географическим положением в умеренном поясе центра Русской равнины, обусловливая тем самым четкую выраженность сезонов года. Средняя температура января составляет -11 °C, июля – +19 °C. Средняя годовая температура воздуха равна +4,1...+4,4 °C.

В промышленном комплексе Республики Мордовия осуществляют хозяйственную деятельность свыше 900 предприятий и организаций. Промышленной отрасли принадлежит ведущая роль в экономике республики – ее доля в объеме валового регионального продукта составляет более 27%, на промышленных предприятиях трудится около четверти всего занятого населения региона. По объему реализации продукции обрабатывающих производств на душу населения Республика Мордовия занимает 30 место в России и 7 место в Приволжском федеральном округе. В структуре промышленного производства наибольший удельный вес занимает производство пищевых продуктов (44,9%), производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования – 20,5%, производство строительных материалов – 11,9%, производство транспортных средств, машин и оборудования – 5,6%, химическое производство, а также резиновых и пластмассовых изделий – 4,2%.

Отраслевая структура обрабатывающих производств включает в себя: пищевую промышленность, машиностроение, металлургию, производство строительных материалов, химическую промышленность и производство нефтепродуктов, лесную, деревообрабатывающую, целлюлозно-бумажную промышленность и полиграфическую деятельность, легкую промышленность. Ведущее место в структуре обрабатывающих производств занимает пищевая промышленность. Второе место в структуре промышленного производства занимает машиностроение, прежде всего производство электротехнических изделий.

Республика Мордовия не располагает стратегическими полезными ископаемыми. Среди природных ископаемых промышленное значение имеют месторождения сырья для производства строительных материалов: мергелево-меловых пород и опоки (разведанные запасы 603 тыс. тонн), а также диатомитового сырья (21 млн. куб. м), строительных песков, кирпично-черепичного сырья, торфа.

Площадь земель лесного фонда составляет 27% территории республики (681 тыс. га), основную долю (56%) занимают мягколиственные породы.

В «Экологическом рейтинге субъектов Российской Федерации» общественной организации «Зеленый патруль» республика заняла 58 строчку

из 85. В докладе Роспотребнадзора «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в России в 2018 году» республика вошла в число субъектов с самым чистым воздухом.

Конкурентные преимущества региона: выгодное экономико-географическое положение, близость к основным центрам потребления продукции (логистическая составляющая – федеральная трасса М5, проходящая через территорию Республики Мордовия и являющаяся частью важного трансконтинентального маршрута); развитая инфраструктура (газификация на уровне 93,6%, сеть автомобильных дорог общей протяженностью более 14 тыс. км, территория полностью охвачена всеми видами связи, включая цифровое телевидение и доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»); благоприятный инвестиционный климат (действуют преференции для инвесторов, функционирует территория опережающего развития). По территории республики проходят 7 магистральных газопроводов (от месторождений в северной части Западной Сибири). Инфраструктура аэропортового комплекса города Саранска соответствует международным требованиям.

Таблица № 1

**Численность населения в Республике Мордовия на 1 января
2019 – 2023 годов (по данным Мордовиястата)**

Наименование показателя	на 01.01.2019	на 01.01.2020	на 01.01.2021	на 01.01.2022	на 01.01.2023
Общая численность населения, чел.	795504	790197	778965	770673	771 373
Из общей численности населения:					
Моложе трудоспособного возраста, чел	121039	119325	117199	114982	112113
Трудоспособного возраста, чел.	447939	452898	442497	448195	438120
Старше трудоспособного возраста, чел.	226526	217974	219269	207496	221140

За последние пять лет численность детского населения Республики Мордовия уменьшилась на 4,7% (на 6,5 тыс. человек) и составила в 2022 году 129,6 тыс. человек (в 2018 г. – 136,1 тыс. человек, в 2019 г. – 134,5 тыс. человек, в 2020 – 133,4 тыс. человек, в 2021 – 131,8 тыс. человек,). Удельный вес детей в общей структуре населения составляет 16,8%.

Общая численность подростков увеличилась на 1,2 тыс. человек (на 5,8%) с 20,5 тыс. человек в 2018 году до 21,7 тыс. человек в 2021 году. Удельный вес подростков в общей структуре населения в 2022 году составил 2,8% (в 2018 г. – 2,6%, в 2019 г. – 2,6%, в 2020 – 2,7%, в 2021 г. – 2,8%) (таблица 1.1.).

Таблица № 1.1

**Динамика численности детского населения
Республики Мордовия в 2018 – 2022 годах**

Показатель	Годы				
	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Общая численность населения (тысяч человек)	805,1	795,5	790,2	778,9	770,6
В том числе детей от 0 – 17 лет включительно (тысяч человек)	136,1	134,5	133,4	131,8	129,6
Доля детей от 0 – 17 лет в общей численности населения (%)	16,9	16,9	16,9	16,9	16,8
Число подростков 15 – 17 лет (тысяч человек)	20,5	20,7	21,5	21,8	21,7
Доля подростков в общей численности населения (%)	2,6	2,6	2,7	2,8	2,8

Таблица № 2

**Медико-демографические показатели в Республике Мордовия
за 2018 – 2022 годы (по данным Росстата)**

Наименование показателя	2018	2019	2020*	2021	2022
Рождаемость (на 1 000 чел. населения)	РФ – 10,9 ПФО – 10,6 РМ – 8,3	РФ – 10,1 ПФО – 9,6 РМ – 7,5	РФ – 9,8 ПФО – 9,2 РМ – 7,0	РФ – 9,6 ПФО – 9,1 РМ – 6,8	РФ – 9,0 ПФО – 8,3 РМ – 6,1
Смертность (на 1 000 чел. населения)	РФ – 12,5 ПФО – 13,3 РМ – 13,4	РФ – 12,3 ПФО – 12,9 РМ – 13,2	РФ – 14,6 ПФО – 15,9 РМ – 16,7	РФ – 16,8 ПФО – 18,0 РМ – 18,9	РФ – 13,1 ПФО – 13,6 РМ – 14,7
Смертность населения трудоспособном возрасте (число умерших на 100 000 чел. соответствующего возраста)	РФ – 482,2 ПФО – 518,8 РМ – 448,9	РФ – 470,0 ПФО – 502,1 РМ – 436,1	РФ – 548,2 ПФО – 593,5 РМ – 544,0	РФ – 580,8 ПФО – 624,8 РМ – 623,5	РФ – нет данных ПФО – нет данных РМ – 535,4
Естественный прирост, убыль (-) на 1 000 чел. населения	РФ – 1,6 ПФО – 2,7 РМ – 5,1	РФ – 2,2 ПФО – 3,3 РМ – 5,7	РФ – 4,8 ПФО – 6,7 РМ – 9,7	РФ – 7,2 ПФО – 8,9 РМ – 12,1	РФ – 4,1 ПФО – 5,3 РМ – 8,6
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет	РФ – 72,91 ПФО – 72,41 РМ – 73,66	РФ – 73,34 ПФО – 72,94 РМ – 73,95	РФ – 71,54 ПФО – 70,83 РМ – 71,60	РФ – 70,06 ПФО – 69,50 РМ – 70,24	РФ – 72,76 ПФО – 72,41 РМ – 73,19

* в 2020 году началась пандемия COVED-19, опасного заболевания, вызываемого новым коронавирусом SARS-CoV-2.

Рождаемость.

В 2022 году в Республике Мордовия родилось 4 699 детей и показатель рождаемости составил 6,1 на 1000 человек населения (в Российской Федерации – 9,0 на 1000 человек населения, ПФО – 8,3), что ниже среднероссийского показателя рождаемости на 32,2% и ниже показателя по федеральному округу на 8,6%. Показатель рождаемости в Республике Мордовия, начиная с 2018 года имеет тенденцию к снижению с 8,3 на 1000 населения в 2018 году до 6,1 на 1000 населения в 2022 году.

Смертность.

Всего умерших в Республике Мордовия за 2022 год – 11 291 человек. Общий показатель смертности в целом по республике зафиксирован на уровне 14,7 умерших на 1000 человек населения против 18,9 за аналогичный период предыдущего года (снижение на 22,2%).

Показатель смертности от всех причин в республике на 12,2% выше среднероссийского показателя и выше среднего по федеральному округу на 8,1% (в Российской Федерации показатель смертности составил 13,1 на 1000 человек населения, в ПФО – 13,6 на 1000 человек населения). Динамика снижения показателя смертности в республике за трехлетний период составила 12,0%, в то время как по Российской Федерации снижение показателя смертности за аналогичный период составило 10,3%, по ПФО – на 14,4%.

В структуре общей смертности населения Республики Мордовия первое место занимает смертность от болезней системы кровообращения – 29,8%, второе ранговое место – смертность от болезней нервной системы – 15,7%, третье место – симптомы, признаки, неточно обозначенные состояния (в том числе старость) – 12,1%.

Смертность населения в трудоспособном возрасте в республике в 2022 году составляла 535,4 на 100 тысяч населения, что ниже среднероссийского показателя на 0,8%.

Структура смертности населения трудоспособного возраста:

первое место – болезни системы кровообращения (31,9%);

второе место – внешние причины (21,3%);

третье место – онкологические заболевания (15,4%);

четвертое место – болезни органов пищеварения (10,6%);

пятое место – смертность от COVID-19 (3,6%);

На протяжении ряда лет в Республике Мордовия отмечается естественная убыль населения. В 2022 году показатель естественной убыли населения составил – 8,6 на 1000 человек населения (в Российской Федерации – убыль – 4,1).

За период с 2018 по 2022 годы:

показатель младенческой смертности на 1000 родившихся живыми вырос на 33,3% с 3,0 в 2018 году до 4,0 в 2022 году.

показатель смертности детей в возрасте 0 – 4 года на 1000 родившихся

живыми увеличился на 19,1% с 4,7 в 2018 году до 5,6 в 2022 году; показатель смертности детей в возрасте 0 – 17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста вырос на 19,3% с 39,9 в 2018 году до 47,6 в 2022 году.

За январь – декабрь 2022 года:

показатель младенческой смертности составил 4,0 на 1000 родившихся живыми;

показатель смертности детей в возрасте 0 – 4 года составил 5,6 на 1000 родившихся живыми;

показатель смертности детей в возрасте 0 – 17 лет составил 47,6 на 100 тыс. населения соответствующего возраста (Таблица 2.1).

Таблица 2.1

Показатели смертности детей в разные возрастные периоды в 2018 – 2022 годах

Показатель	Годы				
	2018	2019	2020	2021	2022
Младенческая смертность на 1000 родившихся живыми	3,0	4,3	3,1	4,1	4,0
Смертность детей в возрасте 0 – 4 года на 1000 родившихся живыми	4,7	5,0	3,6	4,7	5,6
Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет на 100 тыс. населения соответствующего возраста	39,9	38,1	30,2	30,6	47,6

Структура младенческой смертности в 2022 году сложилась следующим образом:

первое место – отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (P00-P96): умерло 11 чел. – 61,1%;

второе место заняли симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках (R00-R99): умерло 3 чел. – 16,7% (смерть на дому);

третье место – врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00 – Q99): умерло 2 чел. – 11,1%.

четвертое место – травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (S00-T98): умерло 2 чел. – 11,1%,

В динамике смертности детей 0 – 1 год в 2022 году по сравнению с 2021 годом произошел рост смертности от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках (R00-R99) – на 1 человека, или на 50% (в 2022 году – 3 человека, в 2021 году – 2 человека).

Снижение смертности произошло от врожденных аномалий (пороки развития), деформаций и хромосомных нарушений (Q00 – Q99) – на 1 человека, или на 33,3 % (в 2022 году – 2 человека, в 2021 году – 3 человека); от травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин (S00-T98) – на 1 человека, или на 33,3 % (в 2022 году – 2 человека, в 2021 году – 3 человека) (таблица 2.2). Таблица 2.2.

Структура смертности детей 0 – 1 год в 2021 – 2022 годах

2021 год			2022 год			Динамика в 2022 г. по сравнению с 2021 г.
Ранговое место в структуре смертности	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	Ранговое место в структуре смертности	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	
1.	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (P00- P96)	11 чел.	1.	Отдельные состояния, возникающие перинатальном периоде (P00- P96)	11 чел.	Без динамики
3.	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках (R00-R99)	2 чел.	2.	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках (R00-R99)	3 чел.	Рост на 50%
2.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00 – Q99)	3 чел.	3.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00 – Q99) – 2 чел.	2 чел.	Снижение на 33,3%
4.	Травмы, отравления и некоторые	3 чел.	4.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия	2 чел.	Снижение на 33,3%

2021 год			2022 год			Динамика в 2022 г. по сравнению с 2021 г.
Ранговое место в структуре смертности	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	Ранговое место в структуре смертности	Нозологии по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	
	другие последствия воздействия внешних причин (S00-T98)			воздействия внешних причин (S00-T98)		

Структура смертности детей от 0 до 17 лет включительно в 2022 году сложилась следующим образом:

первое место занимают травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (S00-T98): умерло 22 человека – 43,1%;

второе место занимают отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (P00-P96): умерло 11 человек – 21,6%;

на третьем месте – болезни нервной системы (G00-G99): умерло 7 человека – 13,7%;

четвертое место занимают врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00 – Q99) – 4 чел. – 7,8%;

пятое место занимают симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках (R00-R99) – 3 чел. – 5,9%;

шестое место занимают болезни системы кровообращения (I00-I99) – 2 чел. – 3,9%;

седьмое место делят новообразования (C00-D48) и Covid-19 – 1 чел. – 1,9%;

В динамике смертности детей 0 – 17 лет включительно в 2022 году по сравнению с 2021 годом произошел рост смертности травм, отравлений и некоторых других последствиях воздействия внешних причин (S00-T98) – на 8 человек, или на 57,1% (в 2022 году – 22 человека, в 2021 году – 14 человек); от болезней нервной системы – на 4 человека в 2,3 раза (в 2022 году – 7 человек, в 2021 году – 3 человека); от симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках (R00-R99) – на 1 человека, или на 50% (в 2022 году – 3 человека, в 2021 году – 2 человека).

Снижение смертности отмечается от новообразований – на 2 человека, или на 66,7% (в 2022 году – 1 человек, в 2021 году – 3 человека) (таблица 2.3).

Таблица 2.3

Структура смертности детей 0 – 17 лет включительно в 2021 – 2022 годах

Ранговое место в структуре смертности	2021 год		2022 год			Динамика нозологии в 2022 г. по сравнению с 2021 г.
	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	Ранговое место в структуре смертности	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	
1.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (S00-T98)	14 чел.	1.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (S00-T98)	22 чел.	рост на 57,1%
2.	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (P00- P96)	11 чел.	2.	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (P00- P96)	11 чел.	без динамики
4.	Болезни нервной системы (G00-G99)	3 чел.	3.	Болезни нервной системы (G00-G99)	7 чел.	рост в 2,3 раза
3.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00 – Q99)	4 чел.	4.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00 – Q99)	4 чел.	без динамики
5.	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные	2 чел.	5.	Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные	3 чел.	рост на 50%

2021 год			2022 год			Динамика нозологии в 2022 г. по сравнению с 2021 г.
Ранговое место в структуре смертности	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	Ранговое место в структуре смертности	Нозология по МКБ-10 в порядке убывания	Умерло, абс.	
	других рубриках (R00-R99)			других рубриках (R00-R99)		
5.	Болезни системы кровообращения (I00-I99)	2 чел.	6.	Болезни системы кровообращения (I00-I99)	2 чел.	без динамики
4.	Новообразования (C00-D48)	3 чел.	7.	Новообразования (C00-D48)	1 чел.	снижение на 66,7%
6.	COVID-19	1 чел.	7.	COVID-19	1 чел.	без динамики

Сеть медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия.

Для оказания медицинской помощи жителям Республики Мордовия функционирует сеть медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия (далее – медицинских организаций), представленная 50 медицинскими организациями, из них первичную медико-санитарную помощь населению, оказывают 28 медицинских организаций. Кроме того, функционируют 5 образовательных учреждений – медицинские колледжи – 4; центр повышения квалификации специалистов здравоохранения – 1.

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

Общая заболеваемость населения Республики Мордовия в 2022 году составила 1742,5 на 1000 человек населения. Показатель общей заболеваемости (распространенности) населения за анализируемый трехлетний период увеличился на 9,6% к уровню 2018 года. Наибольший рост отмечается по классам: новообразования – рост на 20,3%, болезни мочеполовой системы увеличились на 18,6%, COVID-19 – рост составил 16,9%, болезни системы кровообращения – рост на 15,0%, болезни уха и сосцевидного отростка увеличились на 13,6%, болезни органов дыхания – на 13,4%.

Снижение показателя общей заболеваемости отмечается по следующим классам: болезни кожи и подкожной клетчатки – снижение на 17,7%, инфекционные и паразитарные заболевания – снижение на 10,4%, болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм – снижение на 3,2%.

Первичная заболеваемость населения Республики Мордовия (заболеваемость с диагнозом, установленным впервые в жизни) в 2022 году составила 754,8 на 1000 человек населения, что ниже среднероссийского показателя на 11,8% и ниже показателя по Приволжскому федеральному округу на 16,5%. Первичная заболеваемость населения в республике за анализируемый период (2020 – 2022 гг.) имеет устойчивую тенденцию роста – увеличение на 8% к уровню 2020 года.

Наибольший рост первичной заболеваемости отмечается по классам: психические расстройства и расстройства поведения – рост на 35,4%, болезни глаза и его придаточного аппарата – увеличение на 29,1%, Covid-19 – рост составил 16,9%, болезни органов дыхания – рост на 11,2%, болезни органов пищеварения – увеличение на 10,7% (таблица № 3).

По остальным классам заболеваний отмечается снижение первичной заболеваемости. Наибольшее снижение первичной заболеваемости населения Республики Мордовия отмечается по классам: болезни кожи и подкожной клетчатки – уменьшение на 41,9%, врожденные аномалии (пороки развития) – снижение на 11,1%, некоторые инфекционные и паразитарные заболевания – снижение на 10,4%, болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм – на 5,3%

Таблица № 3

Первичная заболеваемость населения Республики Мордовия на 1000 человек соответствующего населения по основным классам болезней за период 2020 – 2022 годов (зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

Годы	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2021	
	ПФО	РФ			
Все болезни, из них:	699	763,4	754,8	904,1	855,4
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	13,4	10,1	12	21,4	21,4
Новообразования	11,7	12,3	12,9	10,4	10,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1,9	1,8	1,8	3,7	3,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9,8	9,9	10,1	10,6	11,4
Болезни нервной системы	4,8	6,3	6,5	12,7	13,5

Годы	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2021	
	ПФО	РФ			
Болезни глаза и его придаточного аппарата	18,2	21,1	23,5	22,8	24,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	28,1	28,1	31	21,8	21,3
Болезни системы кровообращения	43,6	43,7	47,1	33,3	30,5
Болезни органов дыхания	341,1	380,9	379,3	418,7	407,1
Болезни органов пищеварения	13,1	13,6	14,5	26,4	26,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	22,2	16,3	12,9	38,4	35,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	11,9	13,2	13,2	26,2	26,7
Болезни мочеполовой системы	50,9	51,7	54,7	38,7	36,9
Врожденные аномалии (пороки развития)	0,9	1	0,8	2,2	1,7
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	48,5	48,7	49,4	84	83,6
COVID-19	51,4	77,5	60,1		

В 2022 году структуре первичной заболеваемости населения республики:

первое место занимают болезни органов дыхания – 50,3% (в РФ – болезни органов дыхания 47,6%, ПФО – болезни органов дыхания 46,3%);

второе место приходится на болезни мочеполовой системы – 7,2% (в РФ – травмы и отравления 9,8%, в ПФО – травмы и отравления 9,3%);

третье место занимают травмы и отравления – 6,5% (в РФ и в ПФО – болезни мочеполовой системы по 4,3%);

четвертое место занимают болезни системы кровообращения – 6,2% (в РФ и в ПФО – болезни кожи и подкожной клетчатки по 4,2%);

пятое место приходится на болезни уха и сосцевидного отростка – 4,1% (в РФ и ПФО – болезни системы кровообращения 3,6% и 3,7% соответственно).

Общая заболеваемость детского населения Республики Мордовия в 2022 году составила 2240,8 на 1000 человек населения. Показатель общей заболеваемости (распространенности) населения за анализируемый трехлетний период увеличился на 22,1% к уровню 2020 года. Наибольшее увеличение отмечается по классам: Covid-19 – увеличение на 456,3%, новообразования – увеличение на 34,8%, болезни органов дыхания на 32,2%, болезни уха и сосцевидного отростка увеличение на 31,4%, болезни глаза и его придаточного аппарата увеличились на 19,5, болезни нервной системы – увеличение на 18,0%,

Снижение показателя общей заболеваемости отмечается в болезнях крови на 11,9%, в болезнях кожи – на 6,9%, болезнях органов пищеварения – снижение на 5,5%.

Первичная заболеваемость детского населения 0 – 14 лет в Республики Мордовия (заболеваемость с диагнозом, установленным впервые в жизни) в

2022 году составила 1612,4 на 1000 человек населения, что ниже среднероссийского показателя на 3,0%).

Первичная заболеваемость детского населения детского население 0 – 14 лет в республике за анализируемый период (2019 – 2022 годы) имеет тенденцию снижения – уменьшение на 7,7% к уровню 2019 года.

Рост первичной заболеваемости отмечается только по болезням органов дыхания – на 3,4%.

По остальным классам заболеваний отмечается снижение первичной заболеваемости. Наибольшее снижение первичной заболеваемости детского населения 0 – 14 лет отмечается по классам: болезни органов пищеварения – на 63,7%, болезни костно-мышечной системы – снижение на 60,8%, болезни системы кровообращения – на 58,6%, болезни кожи и подкожной клетчатки – снижение 56,8%, болезни эндокринной системы – снижение на 54,6%, болезни глаза и его придаточного аппарата – снижение на 37,7% (таблица № 3.1).

Таблица 3.1

Первичная заболеваемость детей 0 – 14 лет на 1000 человек соответствующего населения по основным классам болезней за период 2019 – 2022 годов в Республике Мордовия (зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

Классы болезней	на 1000 населения				Темп роста (+)/ снижения (-) к 2019 г., %
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	
Все болезни, из них:	1746,5	1278,7	1542,1	1612,4	-7,7
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	76,6	39,4	37,7	46,5	-39,3
Новообразования	5,2	2,3	2,5	3,0	-42,3
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8,1	7,3	7,0	6,6	-18,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	21,6	6,2	10,5	9,8	-54,6
Болезни нервной системы	51,1	41,8	45,9	41,0	-19,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	51,2	16,7	28,5	31,9	-37,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	64,1	40,4	47,5	55,2	-13,9
Болезни системы кровообращения	9,9	3,3	5,5	4,1	-58,6
Болезни органов дыхания	1154,1	925,8	1149,1	1193,7	3,4
Болезни органов пищеварения	54,8	16,9	25,0	19,9	-63,7

Классы болезней	на 1000 населения				Темп роста (+)/ снижения (-) к 2019 г., %
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	61,6	38,3	32,4	26,6	-56,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	37,5	10,5	17,8	14,7	-60,8
Болезни мочеполовой системы	42,5	25,0	25,5	23,3	-45,2
Врожденные аномалии (пороки развития)	7,9	5,9	6,0	4,9	-38,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	75,2	67,0	59,8	62,7	-16,6

В 2021 году в структуре первичной заболеваемости детей 0 – 14 лет:
 первое место занимают болезни органов дыхания – 74% (в РФ болезни органов дыхания – 68,9%).

второе место приходится на травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин – 3,9% (в РФ травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин – 5,9%);

третье место занимают болезни уха и сосцевидного отростка – 3,4% (в РФ болезни кожи и подкожной клетчатки – 3,4%);

четвертое место занимают некоторые инфекционные и паразитарные болезни – 2,9% (в РФ болезни органов пищеварения – 2,9%);

пятое место приходится на болезни нервной системы – 2,5% (в РФ болезни глаза и его придаточного аппарата – 2,5%) (таблица 3.2).

Таблица 3.2

Заболеваемость детского населения 0 – 14 лет на 1000 человек соответствующего населения по основным классам болезней за период 2020 – 2022 годов в Республике Мордовия (зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни) (по данным Росстата)

Годы	2020	2021	2022	2021 РФ
Все болезни, из них:	1278,7	1542,1	1612,4	1662,9
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	39,4	37,7	46,5	54,8
Новообразования	2,3	2,5	3	4,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	7,3	7	6,6	9,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6,2	10,5	9,8	14,3
Болезни нервной системы	41,8	45,9	41	30,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	16,7	28,5	31,9	41,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	40,4	47,5	55,2	38,7

Годы	2020	2021	2022	2021
				РФ
Болезни системы кровообращения	3,3	5,5	4,1	5,4
Болезни органов дыхания	925,8	1149,1	1193,7	1146,5
Болезни органов пищеварения	16,9	25	19,9	48,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	38,3	32,4	26,6	56,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	10,5	17,8	14,7	24,9
Болезни мочеполовой системы	25	25,5	23,3	22,7
Врожденные аномалии (пороки развития)	5,9	6	4,9	9,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	67	59,7	62,7	98,9

Первичная заболеваемость детского населения 15 – 17 лет в Республики Мордовия (заболеваемость с диагнозом, установленным впервые в жизни) в 2022 году составила 1194,6 на 1000 человек населения, что ниже среднероссийского показателя на 12,9%.

Первичная заболеваемость детского населения детского населения 15 – 17 лет в республике за анализируемый период (2019 – 2022 годы) имеет тенденцию к снижению – уменьшение на 3,2% к уровню 2019 года.

Рост первичной заболеваемости отмечается по болезням органов дыхания на 15%.

По остальным классам заболеваний отмечается снижение первичной заболеваемости. Наибольшее снижение первичной заболеваемости детского населения 15 – 17 лет отмечается по классам: болезни кожи и подкожной клетчатки – снижение на 61,6%, новообразования – на 59,6%, болезни системы кровообращения – на 55,9%, болезни глаза и его придаточного аппарата – на 54,8%, некоторые инфекционные и паразитарные заболевания – снижение на 46,4%, болезни эндокринной системы – на 35,9%, болезни органов пищеварения – на 35,1% болезни мочеполовой системы – на 27,4%, (таблица № 3.3).

Таблица 3.3

Первичная заболеваемость детей 15 – 17 лет Республики Мордовия на 1000 человек соответствующего населения по основным классам болезней за период 2019 – 2022 годов (зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

Классы болезней	на 1000 населения				Темп роста (+)/ снижения (-) к 2019 г., %
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	
Все болезни, из них:	1234,6	1071,1	1130,6	1194,6	-3,2
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	33,4	38,7	13,8	17,9	-46,4
Новообразования	5,7	2,6	2,7	2,3	-59,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный	2,9	2,5	3,1	2,4	-17,2

Классы болезней	на 1000 населения				Темп роста (+)/ снижения (-) к 2019 г., %
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	
механизм					
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	28,4	15,2	18,9	18,2	-35,9
Болезни нервной системы	49,3	41,9	39,1	38,1	-22,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	56,8	20,7	31,1	25,7	-54,8
Болезни уха и сосцевидного отростка	46,1	33,2	37,7	35,8	-22,3
Болезни системы кровообращения	28,8	8,8	13,4	12,7	-55,9
Болезни органов дыхания	637,5	658,5	660,6	733	15,0
Болезни органов пищеварения	40,7	19,4	30,7	26,4	-35,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	66,2	36,6	34,1	25,4	-61,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	37,5	19,9	41,2	27,6	-26,4
Болезни мочеполовой системы	79,7	55,3	70,1	57,9	-27,4
Врожденные аномалии (пороки развития)	3,7	2,1	2,8	2,8	-24,3
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин	97,6	81,4	76,7	82,3	-15,7

В 2022 году структуре первичной заболеваемости детей 15 – 17 лет: первое место занимают болезни органов дыхания – 61,4% (в РФ болезни органов дыхания – 54,7%); второе место приходится на травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин – 6,9% (в РФ травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин – 11,4%);

1.3. Анализ динамики показателей инвалидизации населения Республики Мордовия.

Общая численность инвалидов за период 2019 – 2022 годов сократилась с 72 286 человек в 2019 году до 64 018 человек в 2022 году (сокращение на 8 268 человек).

Общая численность детей-инвалидов за четыре года увеличилась на 2,9% с 2 379 человек в 2019 году до 2 447 человек в 2022 году.

Анализ распределения инвалидов Республики Мордовия по возрастным группам показал, что наибольший удельный вес инвалидов отмечается в возрастной группе свыше 60 лет – 65,3% (аналогичная картина по Российской Федерации и Приволжскому федеральному округу),

инвалидов в возрастной группе 51 – 60 лет – 16,6%, инвалидов в возрасте 41 – 50 лет – 8,8%, на инвалидов в возрастной группе 31 – 40 лет приходится 6,0%, инвалиды среди детей до 17 лет – 3,8%, наиболее малочисленной является группа инвалидов в возрасте 18 – 30 лет – 3,3% (таблица № 4).

Таблица № 4

**Численность инвалидов по возрастным группам в Республике
Мордовия по состоянию на 1 января 2021 – 2023 годов
(по данным ФГИС Федеральный реестр инвалидов)**

Территория	Всего	Дети до 17 лет		18-30 лет		31-40 лет		41-50 лет		51-60 лет		Свыше 60 лет	
		чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %	чел.	доля, %
на 01.01.2023													
РФ	10932620	721827	6,60	461585	4,52	760657	7,45	1056506	10,35	1579904	15,47	6352141	62,21
ПФО	2111078	120628	5,71	79591	4,0	133277	6,70	183625	9,23	299085	15,03	1294872	65,05
Республика Мордовия	64018	2447	3,82	2050	3,33	3710	6,03	5419	8,80	10209	16,58	40183	65,26
на 01.01.2022													
РФ	11330574	728988	6,43	489514	4,62	792472	7,48	1079846	10,19	1696906	16,01	6542848	61,72
ПФО	2179055	120606	5,53	84365	4,10	138150	6,71	186519	9,06	321714	15,63	1327701	64,50
Республика Мордовия	66330	2474	3,73	2202	3,45	3858	6,04	5607	8,78	11006	17,24	41183	64,49
на 01.01.2021													
РФ	11632958	703969	6,05	485189	4,44	796087	7,28	1065956	9,75	1787254	16,35	6794503	62,17
ПФО	2243383	115948	5,17	84024	3,95	138466	6,51	183977	8,65	339934	15,98	1381034	64,92
Республика Мордовия	68865	2453	3,56	2236	3,37	3940	5,93	5709	8,60	11882	17,89	42645	64,21
на 01.01.2020													
РФ	11876925	688023	5,79	486568	4,35	792675	7,08	1049869	9,38	1877577	16,78	6982213	62,40
ПФО	2303122	113842	4,94	84946	3,88	137772	6,29	180806	8,26	359709	16,43	1426047	65,14
Республика Мордовия	71180	2393	3,36	2354	3,42	4006	5,82	5785	8,41	12799	18,61	43843	63,74
на 01.01.2019													
РФ	11947754	670086	5,61	501013	4,44	783269	6,95	1031400	9,15	1954125	17,33	7007861	62,14
ПФО	2328583	110819	4,76	88508	3,99	136446	6,15	178749	8,06	378197	17,05	1435864	64,74
Республика Мордовия	72286	2379	3,29	2479	3,55	4008	5,73	5951	8,51	13710	19,61	43759	62,60

По Республике Мордовия за 2022 год было впервые признано инвалидами 269 детей и 2686 человек взрослых.

В структуре взрослой инвалидности на первом месте злокачественные новообразования – 42,7%, на втором месте – болезни системы кровообращения- 28,2%, на третьем месте – болезни нервной системы – 4,6%.

В структуре детской инвалидности на первом месте психические расстройства – 25,5%, на втором месте – болезни нервной системы – 18,6%, на третьем месте – врожденные аномалии развития – 16,7%.

Анализ таблицы № 4.1 отражает динамику числа инвалидов

прошедших медицинскую реабилитации в календарном году. Наибольшее число инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитации, отмечалось в 2022 году – 64,2% от общего числа инвалидов. Доля инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию, значительно сократилась в 2021 году и составила лишь 55% от нуждающихся, что связано с коронавирусной пандемией и ограничением плановой медицинской помощи. Отмечается устойчивая тенденция роста, доли инвалидов, закончивших медицинскую реабилитацию, и максимум отмечался в 2022 году – 91,0% от направленных на медицинскую реабилитацию.

Таблица № 4.1

Динамика доли инвалидов, завершивших медицинскую реабилитацию, от числа направленных на медицинскую реабилитацию в Республике Мордовия

Наименование показателя	абсолютное число				доля, %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Инвалидов всего	72286	71180	6886 5	6633 0	100	100	100	100
Число инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитации	31435	22022	2938 1	3436 4	43,5	30,9	42,7	51,8
Число инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию	19903	14426	1617 4	2042 8	63,3	65,5	55,0	59,4
Число инвалидов, закончивших медицинскую реабилитацию	16348	12688	1429 3	1859 3	82,1	88,0	88,4	91,0

Наибольшее число детей-инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитации, отмечалось в 2022 году – 90% от общего числа детей-инвалидов. Доля детей-инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию, выросла на 6,2% в 2021 году по сравнению с 2019 годом, а в 2022 году приобрела значение 2019 года. Отмечается снижение доли детей-инвалидов, закончивших медицинскую реабилитацию от направленных на медицинскую реабилитацию до 90,1% в 2020 году и 91,7% в 2021 году по сравнению с 2019 годом, что связано с коронавирусной пандемией и ограничением плановой медицинской помощи. В 2022 году отмечается рост доли детей-инвалидов, закончивших медицинскую реабилитацию от направленных на медицинскую реабилитацию до 93,6% (таблица № 4.2).

Таблица № 4.2

Динамика доли детей-инвалидов, завершивших медицинскую реабилитацию, от числа направленных на медицинскую реабилитацию в Республике Мордовия в 2019 – 2022 годы

Наименование показателя	абсолютное число				доля, %			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
Детей-инвалидов всего	2379	2393	2453	2474	100	100	100	100
Число детей-инвалидов, нуждающихся в медицинской реабилитации	1255	1303	1537	2227	52,7	54,4	62,6	90,0
Число детей-инвалидов, направленных на медицинскую реабилитацию	1155	1279	1509	2048	92,0	98,2	98,2	92,0
Число детей-инвалидов, закончивших медицинскую реабилитацию	1072	1153	1384	1917	92,8	90,1	91,7	93,6

1.4. Показатели деятельности реабилитационной службы Республики Мордовия (анализ за 2019 – 2021 гг.).

С 01.04.2022 г. Тарифным Соглашением в системе обязательного медицинского страхования Республики Мордовия установлены следующие виды амбулаторных услуг на третьем этапе медицинской реабилитации, который осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях (амбулаторное отделение медицинской реабилитации) по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах:

медицинская реабилитация с заболеванием центральной нервной системы (включает посещения к врачам-специалистам (врач-невролог, врач по лечебной физкультуре, врач-физиотерапевт, логопед, психолог), услуги, оказываемые средним медицинским персоналом, в том числе: медицинской сестрой по физиотерапии, медицинской сестрой по массажу, инструктором по лечебной физкультуре, медицинской сестрой процедурной, посещения к врачам мультидисциплинарной реабилитационной команды (врач-невролог, врач по лечебной физкультуре, врач-физиотерапевт, логопед, психолог, инструктор по лечебной физкультуре);

медицинская реабилитация кардиореабилитация (включает посещение к врачам-специалистам (врач-кардиолог, врач по лечебной физкультуре, врач-физиотерапевт, логопед, психолог), услуги, оказываемые средним медицинским персоналом, в том числе: медицинской сестрой по

физиотерапии, медицинской сестрой по массажу, инструктором по лечебной физкультуре, медицинской сестрой процедурной, посещения к врачам мультидисциплинарной реабилитационной команды (врач-кардиолог, врач по лечебной физкультуре, врач-физиотерапевт, логопед, психолог, инструктор по лечебной физкультуре);

медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19) (включает посещение к врачам-специалистам (врач-пульмонолог, врач по лечебной физкультуре, физиотерапевт, логопед, психолог), услуги, оказываемые средним медицинским персоналом, в том числе: медицинской сестрой по физиотерапии, медицинской сестрой по массажу, инструктором по лечебной физкультуре, медицинской сестрой процедурной, посещения к врачам мультидисциплинарной реабилитационной команды (врач-пульмонолог, врач по лечебной физкультуре, врач-физиотерапевт, логопед, психолог, инструктор по лечебной физкультуре)).

При реализации мероприятий по медицинской реабилитации под руководством врача по физической и реабилитационной медицине/врача по медицинской реабилитации осуществляется:

оценка реабилитационного статуса пациента и его динамики;

установление реабилитационного диагноза, включающего характеристику состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции, структуры организма, активности и участия пациента), влияния факторов среды и личностных факторов на основе Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (далее – МКФ) и его изменения в процессе проведения мероприятий по медицинской реабилитации;

оценка реабилитационного потенциала, определяющего уровень максимально возможного восстановления пациента (возвращение к прежней профессиональной или иной трудовой деятельности, сохранение возможности осуществления повседневной деятельности, возвращение способности к самообслуживанию) в намеченный отрезок времени;

формирование цели и задач проведения реабилитационных мероприятий;

оценка факторов риска проведения реабилитационных мероприятий и факторов, ограничивающих проведение реабилитационных мероприятий;

формирование и реализация индивидуального плана медицинской реабилитации (далее – ИПМР)

оценка эффективности реализованных в рамках ИПМР реабилитационных мероприятий;

составление заключения (реабилитационного эпикриза), содержащего реабилитационный статус, реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал, итоги реализации ИПМР с описанием достигнутой динамики в состоянии пациента, оценку по шкале реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ), рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента.

Мероприятия по медицинской реабилитации на третьем этапе осуществляются не реже, чем один раз каждые 48 часов, продолжительностью не менее 3 часов.

По данным персонифицированного учета ТФОМС Республики Мордовия случаев оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» подано на оплату за январь – декабрь 2019 год всего 1 748 (в том числе детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно – 167), что составляет 0,23% от числа застрахованного населения (750 015). С нарушениями функций центральной нервной системы и органов чувств – 530 (в том числе детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно – 143), с нарушениями функций костно-мышечной системы и периферической нервной системы – 64, с соматическими заболеваниями – 807 (в том числе после перенесенного COVID-19 – 0).

По данным персонифицированного учета ТФОМС Республики Мордовия случаев оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» за январь – декабрь 2020 год всего – 1443 (в том числе детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно – 103), что составляет 0,19% от числа застрахованного населения (735 723). С нарушениями функций центральной нервной системы и органов чувств – 281 (в том числе детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно – 86) отмечается снижение показателя по сравнению с 2019 годом на 46,9%. С нарушениями функций костно-мышечной системы и периферической нервной системы – 586, отмечается рост показателя на 89% по сравнению с 2019 годом. С соматическими заболеваниями – 389 (в том числе после перенесенного COVID-19 – 0), отмечается снижение показателя по сравнению с 2019 годом на 51,8%.

По данным персонифицированного учета ТФОМС Республики Мордовия случаев оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» за январь – декабрь 2021 год всего – 1726 (в том числе детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно – 140), что составляет 0,24% от числа застрахованного населения (714 499). С нарушениями функций центральной нервной системы и органов чувств – 362 (в том числе детям в возрасте от 0 до 17 лет включительно – 134) отмечается снижение показателя по сравнению с 2020 годом на 38,2%. С нарушениями функций костно-мышечной системы и периферической нервной системы – 609, отмечается рост показателя на 3,7% по сравнению с 2020 годом. С соматическими заболеваниями – 530 (в том числе после перенесенного COVID-19 – 34), отмечается рост показателя на 26,6% по сравнению с 2020 годом.

1.5. Текущее состояние ресурсной базы реабилитационной службы Республики Мордовия (за исключением наркологии и психиатрии) (анализ за 2019 – 2020 годы):

В Республике Мордовия развернуто 155 реабилитационных коек в пяти медицинских организациях, обеспеченность составляет 2,0 на 10 000

населения: 146 коек для взрослого населения и 9 коек для детского населения. Основные показатели работы реабилитационной койки показывают снижение функциональной нагрузки в 2020 – 2021 годах по причине перепрофилирования «якорной» медицинской организации по медицинской реабилитации под ковидный госпиталь.

Основные показатели работы реабилитационной койки в Республике Мордовия за период 2018 – 2022 годы

Наименование показателя	2018	2019	2020*	2021*	2022
Занятость реабилитационной койки, дней в году	308,9	326	275,5	272,3	304,0
Средняя длительность лечения, дней	17,5	15,4	13,4	16,2	11,8
Оборот реабилитационной койки	18	21	21	17	26

*в 2020 – 2021 годах «якорная» медицинская организация по медицинской реабилитации была перепрофилирована под ковидный госпиталь

В целях подготовки к разработке регионального проекта Министерством здравоохранения Республики Мордовия проведен анализ обеспеченности медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия, реабилитационным оборудованием в соответствии с требованиями Порядка организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденного приказом Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 788н, и Порядка организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Минздрава России от

23 октября 2019 г. № 878н, в соответствии с которым:

обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 1 этап медицинской реабилитации, – 37,5%;

обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 2 этап медицинской реабилитации, – 38,4%;

обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 3 этап медицинской реабилитации, – 18,75%.

Таблица оснащенности прилагается.

Общая обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 1, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, – 31,5%.

В 2022 году в ранней реабилитации острых сосудистых эпизодов принимали участие следующие медицинские организации:

Региональный сосудистый центр № 1 – Региональный сосудистый центр на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4»;

Региональный сосудистый центр № 2 – Региональный сосудистый центр на базе ГБУЗ Республики Мордовия ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница».

два первичных сосудистые отделения – на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница».

Региональный сосудистый центр № 1 на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4» включает в себя неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения (на 24 койки), отделение сосудистой нейрохирургии (на 15 коек), отделение нейрореанимации (на 12 коек).

Региональный сосудистый центр № 2 на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница» включает в себя 2 кардиологических отделения для больных с острым коронарным синдромом (60 коек), неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения (на 30 коек), отделение рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения, отделение кардиореанимации на 6 коек и нейрореанимации на 6 коек, кардиохирургическое отделение на 20 коек.

Первичное сосудистое отделение на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова» включает в себя неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения (на 24 койки), отделение нейрореанимации (на 6 коек).

Первичное сосудистое отделение на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница» включает в себя неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения (на 24 койки), кардиологическое отделение (на 21 койку), отделение нейрореанимации (на 6 коек), отделение кардиореанимации (на 6 коек).

Первичное сосудистое отделение на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница» включает в себя неврологическое отделение для больных с острым нарушением мозгового кровообращения (на 24 койки), кардиологическое отделение (на 21 койку), отделение нейрореанимации (на 6 коек), отделение кардиореанимации (на 6 коек).

Схема маршрутизации пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, инфарктом миокарда и острым коронарным синдромом в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения медицинских организаций по территориальной закрепленности определена приказом Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 16 сентября 2019 г. № 1088.

Учитывая результаты кураторского выезда ГБУЗ Республики

Мордовия ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова», в связи с территориальной близостью первичного сосудистого отделения на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница», оно исключено из маршрутизации (приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 25 января 2021 г. № 86 «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 16 сентября 2019 г. № 1088»).

Указанная система позволяет обеспечить 100% охват взрослого населения медицинской помощью при сосудистых заболеваниях в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи.

При наличии показаний, оперативные вмешательства (в том числе высокотехнологичные) при сосудистой патологии проводятся Региональном сосудистом центре на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4» и в ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница». Транспортировка осуществляется бригадами медицинских организаций, где расположены первичные сосудистые отделения, при необходимости.

По медицинским показаниям осуществляется направление больных сердечно-сосудистыми заболеваниями на высокотехнологичную медицинскую помощь по квотам в федеральные центры и клиники.

Определены уровни медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» пациентам после перенесенного острого инфаркта миокарда и острого нарушения мозгового кровообращения на территории Республики Мордовия (приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 13 февраля 2020 г. № 159 «Об организации трехуровневой системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации пациентов после перенесенного острого инфаркта миокарда и острого нарушения мозгового кровообращения на территории Республики Мордовия»).

Комплекс реабилитационных мероприятий при ОКС и ОНМК в сосудистых отделениях начинается с первых дней пребывания в стационаре и проводится мультидисциплинарной бригадой специалистов, в которую входят согласно Порядку оказания медицинской помощи, невролог, физиотерапевт, врач по лечебной физкультуре, психолог, логопед, кардиолог, психиатр, иглорефлексотерапевт, медицинские сестры, инструктор по лечебной физкультуре, медицинские сестры. В работу сосудистых отделений введены еженедельные мультидисциплинарные обходы, которые записываются на специально разработанном бланке общего обхода. Совместно с пациентом участие в реабилитации принимают и члены его семьи.

Оказание 1 этапа медицинской реабилитационной помощи осуществляется на базе медицинских организаций, где оказывается помощь пациентам с острой сосудистой патологией: ГБУЗ Республики Мордовия

«Республиканская клиническая больница № 4» и ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница» (где функционируют Региональные сосудистые центры); ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница», (где базируются первичные сосудистые отделения).

Оказание 2 этапа медицинской реабилитационной помощи осуществляется на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь», ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4», ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова», ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница».

По завершению лечения в стационаре производится оценка функционального состояния больных при выписке пациент осматривается специалистами мультидисциплинарной бригады, после чего специальному бланку делается заключение и даются рекомендации по его дальнейшему ведению.

Оказание 3 этапа медицинской реабилитационной помощи осуществляется в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия, оказывающих реабилитационные мероприятия на амбулаторном этапе.

В целях снижения смертности в результате ДТП в республике с 2010 года создана сеть травматологических центров вдоль трассы М-5 Урал, включающая 2 травмоцентра первого уровня, 2 травмоцентра второго уровня, 1 травмоцентр третьего уровня (ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Зубово-Полянская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Торбеевская центральная районная больница»).

Утверждены и отработаны маршруты по минимизации времени приезда бригады скорой медицинской помощи на место ДТП, своевременной доставки пострадавших в медицинские организации, модели организации оперативного управления и координации действий между выездными бригадами скорой медицинской помощи смежных районов, работы скорой медицинской помощи при возникновении чрезвычайной ситуации (приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 4 декабря 2017 г. № 1323 «Об оказании медицинской помощи в медицинских организациях Республики Мордовия пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях». В соответствии с рекомендациями ФГБОУ ВО Пспбгму им. И.П. Павлова Минздрава России, в вышеуказанный приказ внесены изменения от 4 марта 2021 г. № 258, в соответствии с которыми из схемы

маршрутизации исключены травмоцентры второго и третьего уровня:

1) травмоцентр второго уровня для оказания медицинской помощи пострадавшим, включая обслуживаемое детское население, с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Ковылкинская центральная районная больница»;

2) травмоцентр второго уровня для оказания медицинской помощи пострадавшим, включая обслуживаемое детское население, с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»;

3) травмоцентр второго уровня для оказания медицинской помощи пострадавшим, включая обслуживаемое детское население, с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»;

4) травмоцентр третьего уровня для оказания медицинской помощи пострадавшим, включая обслуживаемое детское население, с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Ичалковская центральная районная больница».

Оказание 2 этапа медицинской реабилитационной помощи пациентам травматологического профиля осуществляется на базе отделения медицинской реабилитации на 20 коек на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская клиническая больница» специалистами мультидисциплинарной бригады.

Оказание 3 этапа медицинской реабилитационной помощи осуществляется в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия, оказывающих реабилитационные мероприятия на амбулаторном этапе.

В 2021 году структура онкологической службы в Республике Мордовия представлена ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер», 20 первичными онкологическими кабинетами, 5 межрайонными онкологическими кабинетами на базе центральных районных больниц и 4 центрами амбулаторной онкологической помощи. Помощь онкологическим больным детям оказывается в отделении детской онкологии на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница».

В целях организации медицинской помощи пациентам при подозрении на онкологическое заболевание и с установленным диагнозом онкологического заболевания и в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2021 г. № 116н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях» и Республиканской территориальной

программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Республики Мордовия медицинской помощи с установленным диагнозом онкологического заболевания, приказом Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 7 июля 2021 г. № 879 «О маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями на территории Республики Мордовия в рамках реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» утверждены:

схема маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара на территории Республики Мордовия;

схема маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара на территории Республики Мордовия;

схема маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями для осуществления диспансерного наблюдения.

В настоящее время проводится работа по внесению изменений в приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 7 июля 2021 г. № 879 «О маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями на территории Республики Мордовия в рамках реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», с учетом рекомендаций ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

Ранняя диагностика злокачественных новообразований и дальнейшее своевременное лечение онкологических больных осуществляется на 1 уровне – 4 Центра амбулаторной онкологической помощи, центральные районные больницы, районные больницы и 3 уровне – ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер» и республиканских клинических больницах.

ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер» – это основное звено онкологической службы, единственное специализированное медицинское учреждение в Мордовии, оказывающее медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями не только пациентам своей республики, но и пациентам из других регионов. Однако в связи с отсутствием достаточных площадей ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер» не представляется возможным организовать отделение реабилитации онкологических больных для оказания им специализированной онкологической помощи 2 уровня.

В настоящее время ГОСУКСом Республики Мордовия ведутся работы по изготовлению ПСД по объекту ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер» (реконструкция существующего здания), что позволит решить все задачи по размещению реабилитационной онкологической службы, создать более комфортные

условия для пребывания онкологических больных в период оказания им специализированной реабилитационной онкологической помощи.

Расширение Республиканского онкологического диспансера позволит организовать работу онкологической службы республики на современном уровне, что в свою очередь позволит достичь показателей смертности, характерных для развитых стран и выйти на достойные показатели излечиваемости онкологических заболеваний, а также выполнить целевые индикаторы регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» к 2024 году.

В Республике Мордовия сформирована трехэтапная медицинская реабилитация детей в зависимости от сложности проведения медицинской реабилитации (далее – уровень курации).

Первый этап осуществляется в острый период, в стадии обострения (рецидива) основного заболевания или острый период травмы, послеоперационный период:

при V уровне курации – в стационарных условиях:

отделения анестезиологии-реанимации № 1, отделения анестезиологии-реанимации № 2, отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» по профилю основного заболевания,

отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница».

при IV уровне курации – в стационарных условиях:

профильных отделений ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» по профилю основного заболевания,

отделения патологии новорожденных и недоношенных детей ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»,

Второй этап медицинской реабилитации детей осуществляется после окончания острого (подострого) периода заболевания или травмы, при хроническом течении основного заболевания вне обострения:

при IV, III уровнях курации – в стационарных условиях профильных отделений ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» по профилю основного заболевания, отделения патологии новорожденных и недоношенных детей ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница».

при III уровне курации – в условиях дневного стационара ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница».

Третий этап осуществляется после окончания острого (подострого) периода или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения при III, II, I уровнях курации:

в условиях дневного стационара ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»;

в амбулаторных условиях ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4», ГБУЗ Республики Мордовия «Ардатовская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Атяшевская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Дубенская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Ковылкинская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Ромодановская поликлиника имени В.С. Поросёнкова», ГБУЗ Республики Мордовия «Старошайговская районная больница имени Н.К. Якомаскина», ГБУЗ Республики Мордовия «Теньгушевская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Торбеевская центральная районная больница».

В Республике Мордовия с 2018 по 2022 годы функционировало 10 детских реабилитационных коек на базе ГБУЗ РМ «Детская республиканская клиническая больница». Обеспеченность койками на 10000 детского населения составила в 2018 г. – 0,73, в 2019 г. – 0,74, в 2020 г. – 0,75, в 2021 г. – 0,76, в 2022 г. – 0,77.

В ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» осуществляется оказание медицинской помощи на 1 и 2 этапе медицинской реабилитации детей с заболеваниями нервной системы, опорно-двигательного аппарата, соматическими заболеваниями. Укомплектованность кадрами ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» составляет 100%, оснащенность медицинскими изделиями – 45,7%.

Основные показатели работы реабилитационной койки для детей в Республике Мордовия за период 2018 – 2022 годы

Наименование показателя	2018	2019	2020*	2021*	2022
Занятость реабилитационной койки, дней в году	112,4	161,1	101,7	124,0	151,8
Средняя длительность лечения, дней	7,9	9,4	9,5	8,6	8,8
Оборот реабилитационной койки	14,2	17,1	10,7	14,5	17,3

* низкая занятость реабилитационной койки в 2020-2021 связана с неблагополучной эпидемиологической ситуацией по новой коронавирусной инфекции COVID-19 и переносом сроков оказания плановой медицинской помощи.

В ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» на функциональной основе работает центр реабилитации детей с ДЦП и двигательными нарушениями (далее – Центр), куда госпитализируются дети в возрасте от 1 месяца до 17 лет. Ежегодно в Центре проходят лечение более 300 пациентов. Во время пребывания в Центре всем родителям, осуществляющим уход за детьми-инвалидами, на индивидуальных занятиях врачом психотерапевтом проводится семейное консультирование, оказывается психологическая помощь с целью минимизации травмирующего психологического фактора, создания комфортной окружающей среды, улучшения взаимоотношений в семье.

Детям-инвалидам и их родителям психотерапевтом оказывается также консультативно-диагностическая помощь, проводятся тренинги по развитию коммуникативных навыков, коррекция пограничных поведенческих расстройств. В Центре разработана программа работы «Школы для лиц, осуществляющий уход за детьми инвалидами». Для родителей детей разработан цикл лекций и практических занятий: уход за ребенком с ограничением двигательных возможностей, организация рационального питания ребенка-инвалида, тепловые процедуры в домашних условиях, лечебные ванны, формирование двигательных навыков, иппотерапия, плавание, занятия в «сухом бассейне». Лекции и практические занятия проводятся 2 раза в месяц.

Третий этап реабилитации детей осуществляется на базе медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям Республики Мордовия в амбулаторных условиях, в условиях дневных стационаров, функционирующих на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3» ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4».

На базе детских поликлиник г. Саранска проходят реабилитацию дети с соматическими заболеваниями, заболеваниями нервной системы, опорно-двигательного аппарата, в том числе детским церебральным параличом.

За 2021 год в детских поликлиниках г. Саранска успешно прошли реабилитацию 3335 детей, в том числе 980 детей-инвалидов. Снижение числа прошедших реабилитацию связано с переносом сроков плановой медицинской помощи в связи с ограничительными мероприятиями по COVID-19

Основной процент детей-инвалидов составляли дети с неврологической патологией (79,0%): это дети с ДЦП (41,0%), с последствиями органического поражения головного мозга, травмами центральной и периферической нервной системы, новообразованиями и врожденными пороками развития нервной системы, болезнью Дауна и др.

Также на базе детских поликлиник в 2021 году получили лечебно-реабилитационные мероприятия дети-инвалиды с патологией органов кровообращения (3,6%), опорно-двигательного аппарата (9,2%), с болезнями эндокринной системы (1,3%) и органов дыхания (3,0%) и др.

На базе ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3» в условиях дневного стационара проходят медицинскую реабилитацию дети из г.о. Саранск и муниципальных районов республики с заболеваниями нервной системы, опорно-двигательного аппарата. Ежегодно здесь проходят реабилитацию свыше 150 детей-инвалидов. С целью комплексной реабилитации детей широко применяется физиотерапия (светолечение, галотерапия, ингаляционная терапия, квантовая терапия), водолечение (бальнеологические ванны, бесконтактные гидромассажные ванны, циркулярный душ, бассейн), занятия с инструктором в кабинетах ЛФК, в том числе в нейроортопедических костюмах «Атлант», на аппарате, имитирующем ходьбу «Имитрон», на аппарате дозированного вытяжения и локального вибрационно-механического воздействия «Ормед», на беговой дорожке, велотренажерах (степпер, гребля), проведение аппаратного и ручного массажа, занятия с логопедом, психологом. Активно используется в реабилитации детей-инвалидов для разработки верхних и нижних конечностей аппараты «Артромат» и «Орторент».

В целях подготовки к разработке регионального проекта Министерством здравоохранения Республики Мордовия проведен анализ обеспеченности медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия, оказывающих медицинскую помощь детям, реабилитационным оборудованием, в соответствии с требованиями Порядка организации медицинской реабилитации детей, утвержденного приказом Минздрава России от 23 октября 2019 г. № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей», в соответствии с которым:

обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 1 этап медицинской реабилитации, – 45,7%;

обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 2 этап медицинской реабилитации, – 45,7%;

обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 3 этап медицинской реабилитации, – 24,3%.

Общая обеспеченность медицинских организаций реабилитационным оборудованием, осуществляющих 1, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, – 38,56%.

Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Республики Мордовия, при наличии медицинских показаний, установленных приказом Минздрава России от 2 декабря 2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологично медицинской помощи», направляет детей-инвалидов на медицинскую реабилитацию в федеральный центр за счет средств ОМС. Дети региона направляются на

реабилитацию по профилю «неврология» в РДКБ ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, ФГБУ «Российский реабилитационный центр «Детство» Минздрава России, реабилитационный центр «Добрый сад» на базе Института педиатрии Приволжского федерального медицинского исследовательского центра г. Н. Новгород, клинику ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА» г. Санкт-Петербург, по профилю «оториноларингология»: ФГБУ «Центр реабилитации (для детей с нарушением слуха)» Министерства здравоохранения Российской Федерации, по профилю детская онкология: ЛРНЦ «Русское поле» ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России.

Схема маршрутизации детей при оказании медицинской реабилитации утверждена приказом Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 31 декабря 2020 г. № 1836 «Об организации медицинской реабилитации детей на территории Республики Мордовия».

Министерством здравоохранения Республики Мордовия в ежеквартальном и ежегодном режиме ведется мониторинг охвата медицинской реабилитацией детского населения в разрезе этапов. Количество детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 2 этапе за 2021 год, составило 5428, из них детей-инвалидов – 545. Из них получили медицинскую реабилитацию 4628 детей, в том числе 515 детей-инвалидов. В условиях федеральных медицинских организаций получил медицинскую реабилитацию 361 ребенок. Охват медицинской реабилитацией детей на 2 этапе составил 85,3%. Недостаточный процент охвата реабилитацией детей сложился ввиду ограничительных мероприятий, связанных с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Общее количество детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 3 этапе в амбулаторных условиях за 2021 год, составило 24 406 человек. Из них получивших медицинскую реабилитацию – 23 554 ребенка, детей-инвалидов – 1239. Охват медицинской реабилитацией детей на 3 этапе в амбулаторных условиях составил 96,5%.

Механизм обеспечения преемственности медицинской помощи по медицинской реабилитации на различных ее этапах, оценки ее эффективности в настоящее время требует доработки.

В практику оказания медицинской помощи во всех медицинских организациях, оказывающих помощь по медицинской реабилитации введено проведение телемедицинских консультаций в соответствии с Положением об организации и оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий государственными учреждениями здравоохранения Республике Мордовия с использованием подсистемы ГИСЗ Республики Мордовия «Телемедицинские консультации». Формируются и отправляются в Архив электронных медицинских документов «Протоколы телемедицинских консультаций».

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

Информация о структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающей медицинскую помощь по медицинской реабилитации

Таблица № 5

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Республиканская клиническая больница № 4»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001007 от 27.12.2018 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	3
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	647,127
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	100
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения, с учетом совместительства (%)	98
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4»
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	100
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	100
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	100
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4»
	медицинской реабилитации	
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 6

ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001147 от 21.02.2020 г. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	284,691
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2022
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	100
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций ЦНС
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 реабилитационные койки для взрослых больных с заболеваниями ЦНС и органов чувств

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь»
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	91
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	98
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций ПНС и опорно-двигательного аппарата
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 реабилитационные койки для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и ПНС
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	95
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	98
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями кардиологического профиля
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	30 реабилитационные соматические койки для взрослых больных
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	92
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	99
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь»
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4» и ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь» оснащены медицинским оборудованием в рамках Федеральной программы «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» в 2022 году.

Таблица № 7

ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001135 от 03.02.2020 г. Специализированная медицинская помощь,

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
		стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	3
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	647,127
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	44,4
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	87
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	45,7
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	87
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	32
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации взрослых с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных	20

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
	реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	реабилитационные койки для взрослых больных с заболеваниями опорно- двигательного аппарата и ПНС
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	87
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	55,5
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
	медицинской реабилитации	
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 8

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Детская республиканская клиническая больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001196 от 04.12.2020 г. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	3
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	131,84
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	45,7
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение)**	Детское реабилитационное отделение
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	100
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	45,7

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	Отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы в условиях стационара
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	30 нейрореабилитация
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	0
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	100
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	1
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	45,7
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 9

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Комсомольская центральная районная больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001209 от 30.12.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	33,681
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2023
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	30
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	100
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	30
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	100
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	30
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 10

**ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница
имени С.В. Каткова**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской	№ ЛО-13-01-001180 от

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова
	реабилитации)	03.09.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	3
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикреплённого населения (тыс. чел.) (при наличии)	284,691
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	25,5
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	96
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1,3
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	35
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	88
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1,1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	23
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	да

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова»
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	10
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	100
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	1
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	20
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	да
13.1	Число посещений в смену	520
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	83
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	24

Таблица № 11

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Краснослободская центральная районная больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001133 от 10.01.2020 г. Первичная специализированная медико-

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница»
		санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	26,443
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2024
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	23,3
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	83
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1,6
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	32
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	72
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1,45
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	20
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница»
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	да
13.1	Число посещений в смену	665
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	76
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	1
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	18

Таблица № 12

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Комсомольская центральная районная больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001209 от 30.12.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	33,681
6.	Год оснащения медицинской организаций в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	30
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	да
13.1	Число посещений в смену	750
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	88
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	1,3
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	10

Таблица № 13

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Рузаевская центральная районная больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Л041-01178-13/00563288 Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикреплённого населения (тыс. чел.) (при наличии)	59,638
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления	2025

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»
	здравья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	18,3
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детскому реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	71
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1,75
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	21
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	71
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1,75
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	18
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	да
13.1	Число посещений в смену	800
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	71
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	1,75
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	16

Таблица № 14

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Республиканская клиническая больница № 5»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Л041-01178-13/00326975 Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	59,259
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2025
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	22,5
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5»
	первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
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 г.)	10
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	77
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	100
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	1,1
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской	да

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5»
	реабилитации	
13.1	Число посещений в смену	1450
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	94
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	1,12
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	25

Таблица № 15

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Мордовская республиканская центральная клиническая больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001135 от 03.02.2020 г. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	3
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	647,127
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	58
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	да
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	Отделение ранней медицинской реабилитации
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	87
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	1

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	53
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	15 неврологические
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	87
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	59
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	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 г.)	20 реабилитационные койки для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и ПНС
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	87
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	1
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	62
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 16

ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	Л041-01178-13/00370237 Первичная специализированная медико-санитарная помощь,

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер» амбулаторно.
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	770,673
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	2026
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	17
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	нет
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10. 1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10. 2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10. 3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10. 4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11. 1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11. 2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11. 3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»
4		
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12. 1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12. 2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12. 3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), с учетом совместительства (%)	нет
12. 4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12. 5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	да
13. 1	Число посещений в смену	250
13. 2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	70
13. 3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	1,24
13. 5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	17

Таблица № 17

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Торбеевская центральная районная больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Торбеевская центральная районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001208 от 30.12.2020 г. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	2 оказание медицинской помощи 1 этапа МР

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Торбеевская центральная районная больница»
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	31,779
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	травматологического профиля – 10 коек
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детскому реабилитационному отделению с учетом совместительства (%)	65,4
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детскому реабилитационном отделении	1
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	50
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Торбеевская центральная районная больница»
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 18

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Республиканский онкологический диспансер»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001109 от 30.10.2019 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно.
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 3 оказание медицинской помощи 1 этапа МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	647,127

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер»
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский онкологический диспансер»
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 19

ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001043 от 30.05.2019 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	12,6
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здравья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1»
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1»
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 20

ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001101 от 09.10.2019 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	14,9
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2»
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 21

ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001142 от 13.02.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	20,2
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3»
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 22

ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001184 от 24.09.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»
		оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	22,5
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения, с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 23

ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 2»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 2»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001164 от 08.05.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикреплённого населения (тыс. чел.) (при наличии)	90,1
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 2»
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и	нет

1.	Полное наименование медицинской организации (или) условиях дневного стационара)	ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 2»
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 24

ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 4»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 4»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001210 от 30.12.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	49,5
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 4»
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 4»
	медицинской реабилитации	
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 25

ГБУЗ Республики Мордовия «Атяшевская районная больница»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Атяшевская районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001201 от 25.12.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	16,1
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Атяшевская районная больница»
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 26

ГБУЗ Республики Мордовия «Дубенская районная больница»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Дубенская районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001205 от 28.12.2020 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	10,6
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Дубенская районная больница»
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 27

ГБУЗ Республики Мордовия «Ардатовская районная больница»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ардатовская районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001197 от 16.12.2020г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикреплённого населения (тыс. чел.) (при наличии)	23,5
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здравья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ардатовская районная больница»
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 28

ГБУЗ Республики Мордовия «Ромодановская поликлиника имени В.С. Поросёнкова»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ромодановская поликлиника имени В.С. Поросёнкова»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001187 от 10.11.2020 г. Первичная специализированная медико-

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ромодановская поликлиника имени В.С. Поросёнкова»
		санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	18,7
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здравья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ромодановская поликлиника имени В.С. Поросёнкова»
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 29

ГБУЗ Республики Мордовия «Старошайговская районная больница имени Н.К. Якомаскина»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Старошайговская районная больница имени Н.К. Якомаскина»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001080 от 05.09.2019 г. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, амбулаторно Специализированная медицинская помощь,

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Старошайговская районная больница имени Н.К. Якомаскина» стационарно.
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	10,9
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Старошайговская районная больница имени Н.К. Якомаскина»
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 30

ГБУЗ Республики Мордовия «Теньгушевская районная больница»

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Теньгушевская районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001159 от 14.04.2020 г. Первичная специализированная медико-санитарная помощь, амбулаторно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	9,6

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Теньгушевская районная больница»
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения, с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых), с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Теньгушевская районная больница»
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 31

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Ковылкинская центральная районная больница»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ковылкинская центральная районная больница»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-001216 от 19.01.2021 г. Первичная специализированная медико- санитарная помощь, амбулаторно. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикреплённого населения (тыс. чел.) (при наличии)	36,0
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ковылкинская центральная районная больница»
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	нет
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГБУЗ Республики Мордовия «Ковылкинская центральная районная больница»
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

Таблица № 32

**ГБУЗ Республики Мордовия
«Большеберезниковский дом ребенка специализированный»**

1.	Полное наименование медицинской организации	ГКУЗ Республики Мордовия «Большеберезниковский дом ребенка специализированный»
2.	Наличие лицензии (указать работы (услуги) по медицинской реабилитации)	№ ЛО-13-01-000936 от 23.04.2018 г. Специализированная медицинская помощь, стационарно
3.	Группа медицинской организации (1, 2, 3)	группа 2 оказание медицинской помощи 3 этап МР
4.	Медицинская организация является «якорной» по профилю «медицинская реабилитация» (да/нет)	нет
5.	Число прикрепленного населения (тыс. чел.) (при наличии)	нет
6.	Год оснащения медицинской организации в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» по оснащению медицинскими изделиями (указать год оснащения)	
7.	Коэффициент оснащенности медицинской организации*	
8.	Используются ли в медицинской организации залы и кабинеты для осуществления медицинской реабилитации несколькими отделениями медицинской реабилитации (да/нет)	
9.	Наименование структурного подразделения, оказывающего медицинскую помощь по медицинской реабилитации на	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГКУЗ Республики Мордовия «Большеберезниковский дом ребенка специализированный»
	первом этапе (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение) **	
9.1	Укомплектованность кадрами отделения ранней медицинской реабилитации или детского реабилитационного отделения с учетом совместительства (%)	нет
9.2	Коэффициент совместительства в отделении ранней медицинской реабилитации или детском реабилитационном отделении	нет
9.3	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
10.	Наименование стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых)***	нет
10.1	Коечная мощность (указать профиль и число стационарных реабилитационных коек по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
10.2	Укомплектованность кадрами стационарного отделения медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
10.3	Коэффициент совместительства в стационарном отделении медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
10.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
11.	Наличие дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) (да/нет)	нет
11.1	Коечная мощность (указать число реабилитационных коек дневного стационара по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
11.2	Укомплектованность кадрами дневного стационара медицинской реабилитации (для взрослых) с учетом совместительства (%)	нет
11.3	Коэффициент совместительства в дневном стационаре медицинской реабилитации (для взрослых)	нет
11.4	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет
12.	Наименование отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)****	нет
12.1	Число и профиль круглосуточных коек (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.2	Число реабилитационных коек дневного стационара (по состоянию на 01.01.2023 г.)	нет
12.3	Укомплектованность кадрами отделения по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара) с учетом совместительства (%)	нет
12.4	Коэффициент совместительства в отделении по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара)	нет
12.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

1.	Полное наименование медицинской организации	ГКУЗ Республики Мордовия «Большеберезниковский дом ребенка специализированный»
13.	Наличие амбулаторного отделения медицинской реабилитации	нет
13.1	Число посещений в смену	нет
13.2	Укомплектованность кадрами амбулаторного отделения медицинской реабилитации, с учетом совместительства (%)	нет
13.3	Коэффициент совместительства в амбулаторном отделении медицинской реабилитации	нет
13.5	Коэффициент оснащенности отделения (%)	нет

* Коэффициент оснащенности для медицинских организаций, оснащенных (планируемых к оснащению) рассчитывается:

- в 2023 году – из АСММС.

- 2024 – 2026 годах – фактическое значение на май 2023 года.

** При наличии структурных подразделений, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации на первом этапе взрослым и детям (отделение ранней медицинской реабилитации или детское реабилитационное отделение), пункт 9 и подпункты 9.1-9.3 заполняются по каждому структурному подразделению.

*** При наличии нескольких стационарных отделений медицинской реабилитации (для взрослых) пункт 10 и подпункты 10.1-10.4 заполняются по каждому стационарному отделению медицинской реабилитации (для взрослых).

**** При наличии нескольких отделений по медицинской реабилитации для детей (оказывающих медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара), пункт 12 и подпункты 12.1-12.5 заполняются по каждому структурному подразделению.

Перечень приоритетных медицинских организаций Республики Мордовия, наиболее подготовленных к реализации мероприятий федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация»

1. ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»;
2. ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4»;
3. ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова»;
4. ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»;
5. ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница»;
6. ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая

больница»;

7. ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь».

8. ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5»;

9. ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»;

10. ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер».

Таблица № 33

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

№ п/п	Наименование медицинской организации, участвующей в дооснащении (или) переоснащении	Полное наименование реабилитационного отделения, которое планируется к дооснащению и (или) переоснащению	Категория пациентов (указать взрослые/дети)	Год дооснащен- ия и (или) переосна- щения	Коэффициент оснащенности отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащенности медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэффи- циентами оснащенности отделений МР)	
					до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**	до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**
1	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2023	45,7	85 (прогнозная)	44,4	85 (прогнозная)
1	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	Отделение медицинской реабилитации для пациентов с нарушением функции ЦНС	взрослые	2023	32	85 (прогнозная)		
1	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	Отделение медицинской реабилитации для взрослых с нарушением функции ПНС и костно- мышечной системы	взрослые	2023	55,5	85 (прогнозная)		

№ п/п	Наименование медицинской организации, 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 оснащенности отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащенности медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэффициентами оснащенности отделений МР)	
					до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**	до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**
2	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	Отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы в условиях стационара	дети	2023	45,7	90 (прогнозная)	45,7	90(прогнозная)
2	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	Детское реабилитационное отделение	дети	2023	45,7	90 (прогнозная)		
3	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2023	30	87 (прогнозная)	30	87 (прогнозная)
3	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»	Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы	взрослые	2023	30	87 (прогнозная)		
4	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2024	35		25,5	

№ п/п	Наименование медицинской организации, 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 оснащенности отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащенности медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэффициентами оснащенности отделений МР)	
					до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**	до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**
	С.В. Каткова							
4	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова	Отделение медицинской реабилитации для пациентов с нарушением функции ЦНС	взрослые	2024	23			
4	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова	Дневной стационар медицинской реабилитации	взрослые	2024	20			
4	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации взрослых	взрослые	2024	24			
5	ГБУЗ Республики Мордовия «Красносльбодская центральная районная больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2024	32		23,3	
5	ГБУЗ Республики Мордовия «Красносльбодская центральная районная	Отделение медицинской реабилитации для пациентов с нарушением функции	взрослые	2024	20			

№ п/п	Наименование медицинской организации, 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 оснащенности отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащенности медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэф. оснащенности отделений МР)	
					до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**	до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**
	«больница»	ЦНС						
5	ГБУЗ Республики Мордовия «Красносльбодская центральная районная больница»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации взрослых	взрослые	2024	18			
6	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации взрослых	взрослые	2025	10		10	
7	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации взрослых	взрослые	2025	25		22,5	
7	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5»	Дневной стационар медицинской реабилитации	взрослые	2025	20			
8	ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2025	21		18,3	
	ГБУЗ Республики	Отделение	взрослые	2025	18			

№ п/п	Наименование медицинской организации, 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 оснащенности отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащенности медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэффициентами оснащенности отделений МР)	
					до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**	до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**
9	Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»	медицинской реабилитации для пациентов с нарушением функции ЦНС	взрослые	2025	16			
	ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации						
9	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	Отделение ранней медицинской реабилитации	взрослые	2026	53		58	
9	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	Отделение медицинской реабилитации для пациентов с нарушением функции ЦНС	взрослые	2026	59			
9	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная	Отделение медицинской реабилитации для взрослых с нарушением функции	взрослые	2026	62			

№ п/п	Наименование медицинской организации, 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 оснащенности отделения медицинской реабилитации (%)		Коэффициент оснащенности медицинской организации (%) (как среднее между всеми коэфф. оснащенности отделений МР)	
					до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**	до момента оснащения*	по итогам поставки оборудования в МО**
	клиническая больница»	ПНС и костно-мышечной системы						
10	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»	Амбулаторное отделение медицинской реабилитации	взрослые	2026	17		17	

* - на 2023 год указывается Коэффициент оснащенности из АСММС (первоначальный). Коэффициент оснащенности для медицинских организаций, запланированных к оснащению в 2024 – 2026 годах, необходимо рассчитать на май 2023 года. Указанный коэффициент будет использован для расчета величины субсидии.

** - для 2023 года необходимо отметить прогнозное значение Коэффициента оснащенности на конец 2023 года с учетом медицинских изделий, которые запланированы к закупке в 2023 году согласно заключенным договорам в рамках Федерального проекта. На 2024 – 2026 годы данные не указываются.

1.6. Анализ кадрового обеспечения реабилитационной службы Республики Мордовия.

Укомплектованность кадрами специалистов, осуществляющих медицинскую реабилитацию в Республике Мордовии

Обеспеченность населения Республики Мордовия врачами на 01.01.2023 г. составляет 46,2 на 10 000 населения, средним медицинским персоналом – 83,5 на 10 000 населения. Укомплектованность врачебными должностями составляет – 86,7%, средним медицинским персоналом – 85,7%. Коэффициент совместительства по врачебным должностям в среднем – 1,2, по среднему медицинскому персоналу коэффициент совместительства – 1,2.

Таблица 34.1

№ п/п	Специальность	Укомплектованность (%)
1	врач анестезиолог-реаниматолог	94,1
2	врач-невролог	90,3
3	врач-нейрохирург	97,6
4	врач-кардиолог	85,4
5	врач по медицинской реабилитации	14,3
6	врач по физической и реабилитационной медицине	85,7
7	врач по рентгенэдоскопическим диагностике и лечению	94,1
8	врач по лечебной физкультуре	77,2
9	врач-травматолог-ортопед	93,6
10	врач-онколог	91,9
11	врач-пульмонолог	96
12	врач-психотерапевт	64,3
13	врач-рефлексотерапевт	55,8
14	врач-физиотерапевт	73,4
15	врач-терапевт	89,2
16	врач-педиатр	87,9
17	врач-сердечно-сосудистый хирург	96,7
18	инструктор по лечебной физкультуре	64,0
19	медицинская сестра по массажу	72,1
20	медицинская сестра по физиотерапии	84,7
21	медицинская сестра по медицинской реабилитации	0
22	инструктор-методист по лечебной физкультуре	85,7
23	специалист по физической реабилитации	0
24	логопед	95,7
25	медицинский логопед	0
26	психолог	0
27	медицинский психолог	93,3
28	специалист по эргореабилитации	0
29	эрлоспециалист	0

№ п/п	Специальность	Укомплектованность (%)
30	кинезиоспециалист	0

Общая укомплектованность медицинских организаций специалистами, принимающими участие в осуществлении медицинской реабилитации (%)

Таблица 34.2

№ п/п	Наименование медицинской организации	врач кардиолог	врач невролог	врач травматолог-ортопед	врач анестезиолог-реаниматолог	врач ЛФК	врач физиотерапевт	врач рефлексотерапевт	врач психотерапевт/психиатр	логопед	психолог	инструктор ЛФК	м/с по массажу	м/с по физиотерапии
1	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	100	94,8	100	99,0	100	100	100	100/100	100	100	100	100	100
2	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4»	100	100	100	100	66,7	100	0	50/0	100	0	66,7	100	66,7
3	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница имени С.В. Каткова»	71,1	85,7	100	98,9	80	76,9	66,7	100/100	66,7	61,5	25	50	76,5
4	ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»	66,7	88,2	88,9	100	80	0	0	0/100	100	100	44,4	100	75
5	ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница»	87,5	61,7	28,6	55,2	0	33,3	0	0/0	100	62,5	100	92,3	96
6	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	100	100	100	89,3	100	75	0	100/0	100	100	100	46,7	100
7	ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь»	66,7	61,9	0	0	66,7	100	100	25/0	100	100	0	66,7	94,1

№ п/п	Наименование медицинской организации	врач кардиолог	врач невролог	врач травматолог-ортопед	врач анестезиолог-реаниматолог	врач ЛФК	врач физиотерапевт	врач рефлексотерапевт	врач психотерапевт/психиатр	логопед	психолог	инструктор ЛФК	м/с по массажу	м/с по физиотерапии
	Республика Мордовия	85,4	90,3	93,6	94,1	77,2	73,4	55,8	64,3/72,3	95,7	93,3	64	72,1	84,7

Сведения о медицинских работниках, прошедших первичную профессиональную переподготовку в 2020 – 2022 годах

Таблица 34.3

№ п/п	Показатель	Количество человек		
		2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	Первичная профессиональная переподготовка для врачей по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	6	4	7
2	Первичная профессиональная переподготовка для медицинских сестер по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»	2		5

Сведения о медицинских работниках, прошедших профессиональную переподготовку (на 01.01.2023 г.)

Таблица 34.4

№ п/п	Показатель	Количество человек
1	Врачи, прошедшие первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	17
2	Медицинские сестры, прошедшие профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»	7

Таблица 34.5

Сведения о медицинских работниках, запланированных к направлению в 2023 году на профессиональную переподготовку

№ п/п	Показатель	Количество человек
1	Врачи, запланированные на первичную профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	5
2	Медицинские сестры, запланированные на профессиональную	3

№ п/п	Показатель	Количество человек
	переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»	

1.7. Региональные нормативные правовые акты, регламентирующие организацию медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в Республике Мордовия.

Региональные нормативные правовые акты, регламентирующие в том числе:

правила организации оказания медицинской реабилитации взрослым в Республике Мордовия с перечнем медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования на всех этапах и маршрутизацией пациентов с учетом локализации и степени тяжести нарушенных функций (шкала реабилитационной маршрутизации):

1) приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 13 февраля 2020 г. № 159 «Об организации трехуровневой системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации пациентов после перенесенного острого инфаркта миокарда и острого нарушения мозгового кровообращения на территории Республики Мордовия» (регламентирует правила организации оказания медицинской реабилитации взрослым в субъекте Российской Федерации с перечнем медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования на всех этапах и маршрутизацией пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями);

2) приказ Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 27 июля 2018 г. № 906 «Об оказании специализированной медицинской помощи пациентам хирургического, терапевтического и реабилитационного профилей на базе ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская клиническая больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 4», ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканская клиническая больница № 5», ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь» (прилагается) (регламентирует график плановой госпитализации в ГБУЗ Республики Мордовия «Республиканский госпиталь»);

порядок организации медицинской реабилитации детям с перечнем медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования на всех этапах и маршрутизацией пациентов с учетом локализации и степени тяжести нарушенных функций (уровень курации):

Медицинская реабилитация детского населения Республики Мордовия осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 31 декабря 2020 г. № 1836 «Об организации

медицинской реабилитации детей на территории Республики Мордовия» (далее – приказ № 1836). Приказом № 1836 утверждены алгоритм организации медицинской реабилитации детей на территории Республики Мордовия (далее – алгоритм) и форма отчета по охвату медицинской реабилитацией и санаторно-курортным лечением детей.

Алгоритм устанавливает правила организации медицинской реабилитации детей на территории Республики Мордовия.

Медицинская реабилитация детей осуществляется в три этапа в зависимости от сложности проведения медицинской реабилитации (далее – уровень курации).

Первый этап осуществляется в острый период, в стадии обострения (рецидива) основного заболевания или острый период травмы, послеоперационный период:

при V уровне курации – в стационарных условиях:

отделения анестезиологии-реанимации № 1, отделения анестезиологии-реанимации № 2, отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» по профилю основного заболевания,

отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница».

при IV уровне курации – в стационарных условиях:

профильных отделений ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» по профилю основного заболевания,

отделения патологии новорожденных и недоношенных детей ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»,

Второй этап медицинской реабилитации детей осуществляется после окончания острого (подострого) периода заболевания или травмы, при хроническом течении основного заболевания вне обострения:

при IV, III уровнях курации – в стационарных условиях профильных отделений ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» по профилю основного заболевания, отделения патологии новорожденных и недоношенных детей ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница».

при III уровне курации – в условиях дневного стационара ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница».

Третий этап осуществляется после окончания острого (подострого) периода или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения при III, II, I уровнях курации:

в условиях дневного стационара ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3», ГБУЗ

Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»;

в амбулаторных условиях ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 1», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 2», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3», ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»; ГБУЗ Республики Мордовия «Ардатовская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Атяшевская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Дубенская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Ковылкинская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская центральная районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Ромодановская поликлиника им. В.С. Поросёнкова», ГБУЗ Республики Мордовия «Старошайговская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Теньгушевская районная больница», ГБУЗ Республики Мордовия «Торбеевская центральная районная больница».

порядок осуществления медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий (порядок мониторинга оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации и определение медицинской организации, ответственной за осуществление контроля за маршрутизацией пациентов):

приказ отсутствует.

В целях анализа деятельности медицинских организаций Республики Мордовия, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации детям и взрослым, мониторинг системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в Республике Мордовия осуществляется на портале АСММС Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России) в разделе «Реабилитация».

Данные размещаются в автоматизированной системе мониторинга медицинской статистики, расположенной по адресу <https://asmms.mednet.ru/>, ежеквартально, не позднее 20 числа месяца, следующего за отчетным (до 20 апреля, до 20 июля, до 20 октября, до 20 января).

Данные вносятся в таблицу нарастающим итогом с 1 января отчетного года (I квартал: данные за 3 месяца (январь – март); II квартал: данные за 6 месяцев (январь – июнь); III квартал: данные за 9 месяцев (январь – сентябрь); IV квартал: данные за 12 месяцев (январь – декабрь)).

Мониторинг по медицинской реабилитации в Республике Мордовия регионального уровня отсутствует.

внедрение клинических рекомендаций при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации.

Внедрение и соблюдение клинических рекомендаций и протоколов ведения больных на всех этапах оказания медицинской помощи по профилю «реабилитация» осуществляется в соответствии с Планом внедрения

клинических рекомендаций в практику работы врачей медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Республики Мордовия от 25 июля 2018 г. № 894.

1.8. Выводы:

Отмечается недостаточное соответствие оснащения и кадрового состава медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия, на всех этапах реабилитации, стандартам оснащения и штатным нормативам, утвержденным с приказом Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых», и, как следствие, отсутствие маршрутизации.

Отсутствует отделение реабилитации для детского населения, медицинская реабилитация осуществляется на отдельных койках в профильных отделениях ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница».

Министерством здравоохранения Республики Мордовия проведен анализ обеспеченности медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Мордовия (далее – медицинских организаций) реабилитационным оборудованием, согласно порядку оказания реабилитационной помощи, в соответствии с которым необходимо 1095 единиц оборудования для дооснащения медицинских организаций на сумму 365 153,33 тыс. рублей.

В целях модернизации системы медицинской реабилитации в Российской Федерации по поручению Президента Российской Федерации, включенному в перечень поручений по реализации Послания Президента Федеральному Собранию, утвержденный Президентом Российской Федерации от 2 мая 2021 г. № Пр-753, по вопросу расширения программ лечения и реабилитации в амбулаторных и стационарных условиях, разработана настоящая Региональная программа «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация», предусматривающая реализацию главной цели – модернизация системы медицинской реабилитации и направлена на достижение показателя «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет» национальной цели развития Российской Федерации до 2030 года «Сохранение населения, здоровье и благополучие людей».

2. Цель, показатели и сроки реализации региональной программы «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация».

Цель 1: Обеспечена доступность оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации;

Цель 2: Граждане информированы о возможностях медицинской реабилитации.

Показатели региональной программы**Таблица № 35**

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение (2019 год)	Период, год				
			2022	2023	2024	2025 (справоч)	2030 (справочно)
1. Обеспечена доступность оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации							
1.1.	Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году (%)	100%	100%	100%	100%	100%	100%
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 (%)	-	40%	40%	40%	55%	80%
1.3.	Доля оснащенных современным медицинским оборудованием медицинских организаций, осуществляющих медицинскую реабилитацию	18,8	26,0	28,2	100	100	100

3. Основными задачами региональной программы являются:

1. Обеспечение доступности медицинской реабилитации на всех этапах. Для решения данной задачи необходимо усовершенствовать и детализировать маршрутизацию взрослых пациентов и детей на этапах медицинской реабилитации.

2. Совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (1, 2 этапы):

дооснастить и переоснастить 7 медицинских организаций, наиболее подготовленных для оказания реабилитационной помощи населению республики до 100 % в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, из них 5 медицинских организаций, в составе которых имеются отделения ранней медицинской реабилитации и 3 медицинских организаций с отделениями, оказывающими медицинскую помощь по медицинской реабилитации в условиях стационара (СОМР).

3. Совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап).

4. Кадровое обеспечение реабилитационной службы субъекта Российской Федерации. Для решения данной задачи необходимо довести обеспеченность отделений и кабинетов медицинской реабилитации медицинским персоналом до 95%.

В целях закрепления медицинских кадров в республике реализуются меры социальной поддержки:

на 2023 год запланировано участие медицинских организаций в Государственной программе Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2019 г. № 696, в соответствии с которой медицинским учреждением в рамках софинансирования может приобретаться жилье для медицинских работников;

работники здравоохранения, признанные в установленном порядке нуждающимися в улучшении жилищных условий, имеют право на социальную выплату из республиканского бюджета Республики Мордовия на строительство, реконструкцию, приобретение жилья, оказание содействия в индивидуальном жилищном строительстве в Республике Мордовия;

молодым специалистам и молодым семьям из средств республиканского бюджета Республики Мордовия предоставляются социальные выплаты на возмещение части процентной ставки по кредитам (займам), полученным гражданами в российских кредитных организациях на приобретение или строительство жилья, в том числе индивидуального;

Законом Республики Мордовия от 12 марта 2009 г. № 23-З «О регулировании земельных отношений на территории Республики Мордовия»

определенены категории медицинских работников, которым земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, предоставляется в собственность бесплатно для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества, животноводства. Определены категории получателей земельных участков: медицинские работники (врачам, фельдшерам), прибывшие (переехавшие) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек и заключившие с уполномоченным исполнительным органом договор в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения». Администрации муниципальных районов Республики Мордовия, в рамках действующих программ, оказывают содействие медицинским работникам, изъявившим желание строить индивидуальное жилье, в том числе в части выделения земельных участков в сельской местности под строительство жилья.

В настоящее время разработан Комплексный план мероприятий по привлечению и закреплению медицинских работников в медицинских учреждениях муниципальных районов Республики Мордовия, утвержденный распоряжением Правительства Республики Мордовия от 28 октября 2021 г. № 660-Р, где предусмотрены по программе «Земский доктор/Земский фельдшер» стимулирующие выплаты медицинским работникам, окончившим высшие и средние профессиональные учебные заведения в текущем году, врачам по 5,0 тыс. рублей, средним медицинским работникам по 3,0 тыс. рублей.

5. Организационно методическое сопровождение деятельности реабилитационной службы субъекта Российской Федерации.

Для организационно методического сопровождения деятельности реабилитационной службы субъекта Российской Федерации при ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр» будет создан отдел по реабилитации взрослых и детей.

6. Информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации:

в Республике Мордовия стартовала информационно-просветительская кампания, целью которой является ознакомление населения о важности и необходимости прохождения реабилитации.

Центральным общественным здоровью и медицинской профилактики ГАУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» будут изготовлены буклеты и плакаты о важности реабилитации.

В региональных средствах массовой информации (далее – СМИ) запланированы прямые эфиры с главными внештатными специалистами Министерства здравоохранения Республики Мордовия (по реабилитации взрослых и детей).

в региональных СМИ, на официальных сайтах и в социальных сетях

Правительства Республики Мордовия и Министерства здравоохранения Республики Мордовия на постоянной основе разворачивается информационная кампания о возможности реабилитации.

С 16 марта 2022 г. в организациях и предприятиях г.о. Саранск осуществляются выезды Регионального центра общественного здоровья и медицинской профилактики ГАУЗ «МИАЦ», где в том числе доводится информация о возможности проведения реабилитационных мероприятий при ХНИОИЗ. Организациям предоставлены информационные материалы (презентации, видеоролики), для последующего распространения сотрудниками и трансляции в организации.

В региональной программе предусматривается раздел «План мероприятий региональной программы». В данном разделе структурируются и перечисляются мероприятия, реализация которых направлена на совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации.

План мероприятий формируется исходя из целей и задач региональной программы, а также исходя из результатов анализа и выводов, проведенных в соответствии с пунктом 1 настоящих Требований.

План мероприятий региональной программы

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
1. Комплекс мер, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на всех этапах:								
1.1. Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации на всех ее этапах	1.1.1	поддержание в актуальном состоянии НПА Министерства здравоохранения Республики Мордовия по маршрутизации пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации	01.01.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия	планируемые показатели срока ожидания пациентом 2 и 3 этапов медицинской реабилитации по годам действия проекта: 2022 г. – на 1% 2023 г. – на 2% 2024 г. – на 3% 2025 г. – на 5% 2030 г. - на 7%	снижение срока ожидания пациентом 2 и 3 этапов медицинской реабилитации	регулярное (ежегодное)
	1.1.2.	создание структуры, выполняющей функции центра по маршрутизации пациентов при направлении на медицинскую реабилитацию в регионе	01.06.2023 г.	01.06.2023 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия	планируемые показатели срока ожидания пациентом 2 и 3 этапов медицинской реабилитации по	снижение срока ожидания пациентом 2 и 3 этапов медицинской реабилитации	разовое (неделимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
						годам действия проекта: 2022 г. – на 1% 2023 г. – на 2% 2024 г. – на 3% 2025 г. – на 5% 2030 г. - на 7%		
	1.1.3	своевременное направление на 2 и 3 этапы медицинской реабилитации пациентов лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с имеющейся в регионе маршрутизацией и выполнение рекомендаций, данных пациентам при проведении 1, 2 и 3 этапов медицинской реабилитации	01.01.2022 г.	31.12.2030 г.	медицинские организации	соблюдение сроков ожидания пациентом 2 и 3 этапов медицинской реабилитации	своевременное направление пациентов на 2 и 3 этапы медицинской реабилитации в соответствии имеющейся в регионе маршрутизацией, выполнение рекомендаций, данных пациентам при проведении 1, 2 и 3 этапов медицинской реабилитации	разовое (делимое)
	1.1.4	рациональное и эффективное использование реабилитационного оборудования:	01.01.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение числа медицинских организаций, где обеспечена двухсменная работа отделений/кабинетов	увеличение числа медицинских организаций, где обеспечена двухсменная работа отделений/кабинетов	регулярно (ежегодно)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
						физиотерапии и залов/кабинетов ЛФК, по годам действия проекта: 2022 г. – на 1 % 2023 г. – на 3% 2024 г. – на 5 % 2025 г. – на 7% 2030 г. – на 10%	физиотерапии и залов/кабинетов ЛФК	
	1.1.4.1	мониторинг использования реабилитационного оборудования в разрезе каждой медицинской организации	01.01.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	проведение анализа использования реабилитационного оборудования в разрезе каждой медицинской организации	отчет об использование реабилитационного оборудования в разрезе каждой медицинской организации	регулярно (ежегодное)
	1.1.4.2.	перевод медицинских организаций на двухсменную работу отделений/кабинетов физиотерапии и залов/кабинетов ЛФК	01.01.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение числа медицинских организаций, где обеспечена двухсменная работа отделений/кабинетов физиотерапии и залов/кабинетов ЛФК, по годам действия проекта: 2022 г. – на 1% 2023 г. – на 3% 2024 г. – на 5 % 2025 г. – на 7%	увеличенено число медицинских организаций, где обеспечена двухсменная работа отделений/кабинетов физиотерапии и залов/кабинетов ЛФК	регулярно (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
1.2. Совершенствование и развитие организации медицинской помощи по медицинской реабилитации в стационарных условиях (1 и 2 этап) взрослому населению	1.2.	совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара:	01.06.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	увеличение числа взрослых пациентов, охваченных медицинской реабилитацией в стационарных условиях (1 и 2 этап) по годам: 2022 г. – на 2 % 2023 г. – на 6% 2024 г. – на 8 % 2025 г. – на 10% 2030 г. – на 15%	повышение доступности и качества оказания медицинской помощи взрослым пациентам по медицинской реабилитации в стационарных условиях	регулярно (ежегодное)
	1.2.1.	проведение мероприятий по организации в ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница» отделения медицинской реабилитации для пациентов после перенесенных острых сосудистых эпизодов и коронарных вмешательств (далее – отделение кардио-реабилитации)	01.06.2023 г.	31.01.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	открытие одного отделения кардио-реабилитации для пациентов после перенесенных острых сосудистых эпизодов и коронарных вмешательств на 20 коек круглосуточного пребывания	отделение кардио-реабилитации открыто	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
	1.2.1.1.	проведение мероприятий по дооснащению отделения кардио-реабилитации медицинскими изделиями в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых в рамках федерального проекта	01.06.2023 г.	31.01.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	оснащение отделения кардио-реабилитации детей соответствует порядку организации медицинской реабилитации взрослых	отделения кардио-реабилитации дооснащено медицинскими изделиями в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых рамках федерального проекта	разовое (делимое)
	1.2.1.2.	мероприятия по укомплектованию отделения кардио-реабилитации кадрами	01.06.2023 г.	31.01.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	доведение укомплектованности отделения кардио-реабилитации кадрами до 70%	отделение кардио-реабилитации укомплектовано кадрами на 70%	разовое (делимое)
	1.2.2.	мероприятия, направленные на рациональное и	01.06.2022 г.	31.01.2030 г.	ГБУЗ Республики Мордовия	уменьшение доли необоснованной госпитализации в	доля необоснованной госпитализации в	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
	1.2.2.1.	эффективное использование круглосуточного реабилитационного коечного фонда отделения кардио-реабилитации (мониторинг использования коечного фонда, отбор пациентов для госпитализации):			«Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	отделение кардио-реабилитации до 5%	отделение кардио-реабилитации уменьшена до 5%	
		разработка и внедрение плана мероприятий по направлению пациентов после перенесенных острых сосудистых эпизодов и коронарных вмешательств на 2 этап медицинской реабилитации с определением индивидуальной маршрутизации пациента на основании шкалы реабилитационной маршрутизации (ШРМ)	10.01.2024 г.	10.02.2024 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	увеличение доли пациентов после перенесенных острых сосудистых эпизодов и коронарных вмешательств, направленных на 2 этап медицинской реабилитации после завершения 1 этапа медицинской реабилитации на 30%	доля пациентов после перенесенных острых сосудистых эпизодов и коронарных вмешательств, направленных на 2 этап медицинской реабилитации после завершения 1 этапа медицинской реабилитации увеличена на 30 %	разовое (делимое)
		совершенствование методов медицинской реабилитации, включая внедрение	10.02.2024 г.	31.01.2030 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская	внедрение реабилитационного тренинга с	в ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
		высокотехнологичных методов реабилитации			республиканская центральная клиническая больница»	включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей, восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий комбинации виртуальной реальностью	республиканская центральная клиническая больница» внедрен реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС)	
	1.2.2.3	повышение эффективности использования высокотехнологичного реабилитационного оборудования в стационарных условиях	10.02.2024 г.	31.01.2030 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Мордовская республиканская центральная клиническая больница»	увеличение нагрузки на каждую единицу высокотехнологичного реабилитационного оборудования по годам действия проекта: 2022 г. – на 3 % 2023 г. – на 5% 2024 г. – на 7 % 2025 г. – на 10% 2030 г. – на 15%	показатели нагрузки на каждую единицу высокотехнологичного реабилитационного оборудования увеличены на 15%	регулярное (ежегодное)
1.3. Совершенствование и развитие	1.3.	совершенствование структуры и ресурсного обеспечения	01.06.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения	увеличение числа детей, охваченных	повышение доступности и качества оказания	регулярно (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
организации медицинской помощи по медицинской реабилитации в стационарных условиях (1 и 2 этапы) детям		медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара:			Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	медицинской реабилитацией в стационарных условиях (1 и 2 этап) по годам: 2022 г. – на 1 % 2023 г. – на 4% 2024 г. – на 7 % 2025 г. – на 10% 2030 г. – на 15%	медицинской помощи детям по медицинской реабилитации в стационарных условиях	
	1.3.1.	проведение мероприятий по организации в ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» отделения медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы, с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, с соматическими заболеваниями (далее – отделение реабилитации детей)	01.06.2022 г.	31.01.2023 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	открытие одного отделение медицинской реабилитации для детей с заболеваниями нервной системы, с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, с соматическими заболеваниями на 15 коек круглосуточного пребывания	отделение медицинской реабилитации для детей открыто	разовое (делимое)
	1.3.1.1.	проведение мероприятий по дооснащению отделения реабилитации детей медицинскими изделиями в соответствии с порядками организации	01.06.2022 г.	31.01.2023 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ	оснащение отделения реабилитации детей соответствует порядку	отделения реабилитации детей дооснащено медицинскими изделиями в соответствии с	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
		медицинской реабилитации взрослых и детей в рамках федерального проекта			Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	организации медицинской реабилитации детей	порядками организации медицинской реабилитации детей в рамках федерального проекта	
	1.3.1.2.	мероприятия по укомплектованию отделения реабилитации детей кадрами	01.06. 2022 г.	31.01. 2025 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	отделение реабилитации детей укомплектовано кадрами не менее 70%	отделение реабилитации детей укомплектовано кадрами не менее 70%	Разовое (делимое)
	1.3.2.	мероприятия, направленные на рациональное и эффективное использование круглосуточного реабилитационного коекного фонда отделения реабилитации детей (мониторинг использования коекного фонда, отбор пациентов для госпитализации):	01.06. 2022 г.	31.01. 2030 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	уменьшение доли необоснованной госпитализации в отделение реабилитации детей	уменьшена доля необоснованной госпитализации в отделение реабилитации детей	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
	1.3.2.1.	разработка и внедрение плана мероприятий по направлению детей на 2 этап медицинской реабилитации с определением индивидуальной маршрутизации пациента на основании уровня курации	01.06.2022 г.	31.01.2023 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	увеличение доли детей, направленных на 2 этап медицинской реабилитации после завершения 1 этапа медицинской реабилитации	увеличенена доля детей, направленных на 2 этап медицинской реабилитации после завершения 1 этапа медицинской реабилитации	разовое (делимое)
	1.3.2.2	совершенствование методов медицинской реабилитации, включая внедрение высокотехнологичных методов реабилитации	01.06.2022 г.	31.01.2030 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	внедрение реабилитационного тренинга с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей, восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации виртуальной реальностью, восстановительное лечение с применением	в ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница» внедрен реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС)	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
						комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимулацией в ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»		
	1.3.2.3	повышение эффективности использования высокотехнологичного реабилитационного оборудования в стационарных условиях	01.06.2022 г.	31.01.2030 г.	ГБУЗ Республики Мордовия «Детская республиканская клиническая больница»	увеличение нагрузки на каждую единицу высокотехнологичного реабилитационного оборудования по годам действия проекта: 2022 г. – на 1% 2023 г. – на 3% 2024 г. – на 5% 2025 г. – на 7% 2030 г. – на 10%	увеличенены показатели нагрузки на каждую единицу высокотехнологичного реабилитационного оборудования	регулярное (ежегодное)
1.4. Совершенствование и развитие организаций	1.4.1.	совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских	01.06.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики	увеличение числа взрослых пациентов, охваченных	повышение доступности и качества оказания медицинской	регулярно (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
медицинской реабилитации взрослому населению в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара этап) (3)		организаций, оказывающих медицинскую помощь взрослому населению по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара:			Мордовия, медицинские организации	медицинской реабилитацией в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап) по годам: 2022 г. – на 2 % 2023 г. – на 5% 2024 г. – на 7 % 2025 г. – на 10% 2030 г. – на 15%	помощи взрослому населению по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап)	
	1.4.1.1.	открытие амбулаторного отделения медицинской реабилитации для взрослых в ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»	01.01.2025 г.	01.09.2025 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ Республики Мордовия «Комсомольская центральная районная больница»	открытие амбулаторного отделения медицинской реабилитации для взрослых	открыто амбулаторное отделение медицинской реабилитации для взрослых	разовое (делимое)
	1.4.1.2.	открытие амбулаторного отделения медицинской реабилитации для взрослых в ГБУЗ Республики Мордовия «Краснослободская	01.01.2027 г.	01.09.2027 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГБУЗ	открытие амбулаторного отделения медицинской реабилитации для взрослых	открыто амбулаторное отделение медицинской реабилитации для взрослых	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
		центральная районная больница»			Республики Мордовия «Красносльбодская центральная районная больница»			
	1.4.1.4.	дооснащение медицинскими изделиями медицинских организаций, оказывающих помощь взрослому населению, в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослому населению в рамках федерального проекта «Оптимальная для восстановления медицинская реабилитация»	01.01. 2025 г.	31.12. 2030 г.	медицинские организации	оснащение медицинскими изделиями медицинских организаций	медицинские организации дооснащены медицинскими изделиями медицинских организаций в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослому населению в рамках федерального проекта	разовое (делимое)
	1.4.1.5.	укомплектование кадрами медицинских организаций, оказывающих помощь взрослому населению, в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации	01.06. 2022 г.	31.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	укомплектование медицинских организаций кадрами не менее 70%	медицинские организации укомплектованы кадрами не менее 70%	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
	1.4.1.6.	разработка и внедрение плана мероприятий по направлению взрослых пациентов на 3 этап медицинской реабилитации с определением индивидуальной маршрутизации пациента на основании шкалы реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ)	01.06. 2022 г.	31.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия	увеличение доли пациентов, направленных на 3 этап медицинской реабилитации, от числа пациентов, которым оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации на 2 этапе по годам: 2022 г. – на 2 % 2023 г. – на 5% 2024 г. – на 8 % 2025 г. – на 10% 2030 г. – на 15%	доля пациентов, направленных на 3 этап медицинской реабилитации, от числа пациентов, которым оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации на 2 этапе, увеличена на 15%	регулярное (ежегодное)
1.5. Совершенствование и развитие организаций медицинской реабилитации детям в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап)	1.5.1.	совершенствование структуры и ресурсного обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации детям в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара:	01.06. 2022 г.	31.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение числа детей, охваченных медицинской реабилитацией в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап) по годам: 2022 г. – на 1 % 2023 г. – на 4% 2024 г. – на 7 %	повышение доступности и качества оказания медицинской помощи детям по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3 этап)	регулярно (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
						2025 г. – на 10% 2030 г. – на 15%		
	1.5.1.1.	открытие дневного стационара медицинской реабилитации детей в ГБУЗ Республики Мордовия «Рузаевская центральная районная больница»	01.01.2024 г.	01.09.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия	открытие дневного стационара медицинской реабилитации для детей	открыт дневной стационар медицинской реабилитации детей	разовое (делимое)
	1.5.1.2.	открытие дневного стационара медицинской реабилитации детей в ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 3»	01.01.2026 г.	01.09.2026 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия	открытие дневного стационара медицинской реабилитации для детей	открыт дневной стационар медицинской реабилитации детей	разовое (делимое)
	1.5.1.3.	открытие дневного стационара медицинской реабилитации детей в ГБУЗ Республики Мордовия «Детская поликлиника № 4»	01.01.2028 г.	01.09.2028 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия	открытие дневного стационара медицинской реабилитации для детей	открыт дневной стационар медицинской реабилитации детей	разовое (делимое)
	1.5.1.4.	дооснащение медицинскими изделиями медицинских организаций, оказывающих помощь детям, в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации детей в рамках федерального проекта «Оптимальная	01.01.2025 г.	31.12.2030 г.	медицинские организации	оснащение медицинскими изделиями медицинских организаций	медицинские организации дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации детей в рамках	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
		для восстановления медицинская реабилитация»					федерального проекта	
2. Кадровое обеспечение системы медицинской реабилитации	2.1.	разработка и реализация плана мероприятий по направлению специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием, средним медицинским образованием на обучение по новым специальностям на период реализации региональной программы	01.06.2022 г.	01.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр»	разработка и реализация плана мероприятий по направлению специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием, средним медицинским образованием на обучение по новым специальностям на период реализации региональной программы	укомплектование медицинских организаций кадрами, осуществляющими медицинскую реабилитацию	регулярное (ежегодное)
	2.1.1.	обучение специалистов с высшим медицинским образованием по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	01.06.2022 г.	01.12.2030 г.	медицинские организации	увеличение числа врачей, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» в: 2022 году – не менее 20 %; 2023 году – не	увеличение числа врачей, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окончание				
						менее 25%; 2024 году – не менее 30% 2025 году – не менее 34 % 2026 году – не менее 46 % 2027 году – не менее 57 % 2028 году – не менее 68 % 2029 году – не менее 79 % 2030 году – не менее 90 %		
	2.1.2	обучение специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации»	01.06.2022 г.	01.12.2030 г.	медицинские организации	увеличение количества врачей, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Медицинская сестра по медицинской реабилитации» в: 2022 году – не менее 5 %; 2023 году – не менее 19 %; 2024 году – не менее 30 % 2025 году – не	увеличение числа специалистов со средним медицинским образованием, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Реабилитационное сестринское дело»	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
						менее 41 % 2026 году – не менее 50 % 2027 году – не менее 63 % 2028 году – не менее 72 % 2029 году – не менее 81 % 2030 году – не менее 90 %		
	2.1.3	Обучение специалистов с высшим немедицинским образованием по специальности «Медицинский логопед», «Медицинский психолог»	01.06. 2022 г.	01.12. 2030 г.	медицинских организаций	увеличение числа специалистов с высшим немедицинским образованием, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Медицинский логопед», «Медицинский психолог» в: 2022 году – не менее 5 %; 2023 году – не менее 19 %; 2024 году – не менее 30 % 2025 году – не менее 41 %	увеличение числа специалистов с высшим немедицинским образованием, прошедших профессиональную переподготовку по специальности «Медицинский логопед», «Медицинский психолог»	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
	2.2	реализация плана мероприятий по направлению специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием, средним медицинским образованием на тематические повышения квалификации специалистов, участвующих в медицинской реабилитации	01.06.2022 г.	01.12.2030 г.	медицинские организации	увеличение направления на курсы повышения квалификации медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации	увеличение доли медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации, направленных на курсы повышения квалификации	регулярное (ежегодное)
	2.2.1	обучение специалистов с высшим медицинским образованием на тематических курсах повышения квалификации для специалистов, участву-	01.06.2022 г.	31.12.2030 г.	медицинские организации	увеличение направление на курсы повышения квалификации медицинских работников, участвую-	увеличение доли специалистов с высшим медицинским образованием, участвующих в меди-	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
	2.2.2	ующих в медицинской реабилитации				щих в оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в: 2022 году – не менее 20 %; 2023 году – не менее 25%; 2024 году – не менее 30% 2025 году – не менее 34 % 2026 году – не менее 46 % 2027 году – не менее 57 % 2028 году – не менее 68 % 2029 году – не менее 79 % 2030 году – не менее 90 %	цинской реабилитации, направленных на курсы повышения квалификации	
		обучение специалистов с высшим немедицинским образованием на тематических курсах повышения квалификации для специалистов, участвующих в медицинской реабилитации	01.06. 2022 г.	01.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение направления на курсы повышения квалификации специалистов с высшим немедицинским образованием, участвующих в медицинской реабилитации, направленных на курсы	увеличение доли специалистов с высшим немедицинским образованием, участвующих в медицинской реабилитации, направленных на курсы	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
						оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации в: 2022 году – не менее 5 %; 2023 году – не менее 19 %; 2024 году – не менее 30 % 2025 году – не менее 41 % 2026 году – не менее 50 % 2027 году – не менее 63 % 2028 году – не менее 72 % 2029 году – не менее 81 % 2030 году – не менее 90 %	повышения квалификации	
	2.2.3	обучение специалистов со средним медицинским образованием на тематических курсах повышения квалификации специалистов, участвующих в медицинской реабилитации	для в	01.06. 2022 г.	01.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение направление на курсы повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием, участвующих в оказании меди-	увеличение доли специалистов со средним медицинским образованием, участвующих в медицинской реабилитации, направленных на курсы повышения регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
						цинской помощи по медицинской реабилитации в: 2022 году – не менее 5 %; 2023 году – не менее 19 %; 2024 году – не менее 30 % 2025 году – не менее 41 % 2026 году – не менее 50 % 2027 году – не менее 63 % 2028 году – не менее 72 % 2029 году – не менее 81 % 2030 году – не менее 90 %	квалификации	
	2.3	мониторинг кадрового состава реабилитационной службы Республики Мордовия, ведение регионального сегмента Федерального регистра медицинских и фармацевтических работников, создание электронной базы	01.06.2022 г.	01.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинс-	проведение анализа кадрового состава реабилитационной службы Республики Мордовия	определение потребности в специалистах, участвующих в программе медицинской реабилитации	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
		вакансий			кий информационно-аналитический центр»			
	2.3.1	определение потребности во врачах для государственных медицинских организаций Республики Мордовия в разрезе специальностей участвующих в программе медицинской реабилитации	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	проведение анализа потребности во врачах для государственных медицинских организаций Республики Мордовия в разрезе специальностей участвующих в программе медицинской реабилитации	проведение расчета прогнозной потребности во врачах для медицинских организаций, участвующих в программе медицинской реабилитации, в разрезе специальностей. Проведение оценки эффективности мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах учебно-методическим центром. Продолжение работы по организации труда-устройства выпускников с высшим меди-	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
							цинским образованием	
	2.3.2	определение потребности в средних медицинских работниках для государственных медицинских организаций Республики Мордовия в разрезе специальностей участвующих в программе медицинской реабилитации	01.06.2022 г.	30.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	проведение анализа потребности в средних медицинских работниках для государственных медицинских организаций Республики Мордовия в разрезе специальностей участвующих в программе медицинской реабилитации	проведение расчета прогнозной потребности в средних медицинских работниках для медицинских организаций, участвующих в программе медицинской реабилитации, в разрезе специальностей. Проведение оценки эффективности мероприятий по привлечению и закреплению медицинских кадров на рабочих местах учебно-методическим центром организации подготовки квалифицированных кадров». Продолжение работы по организации трудоустройства выпускников со	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
							средним медицинским образованием	
	2.3.3	определение потребности в специалистах с высшим немедицинским образованием для государственных медицинских организаций Республики Мордовия в разрезе специальностей участвующих в программе медицинской реабилитации	01.06.2022 г.	30.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	проведение анализа потребности в специалистах с высшим немедицинским образованием для государственных медицинских организаций Республики Мордовия в разрезе специальностей участвующих в программе медицинской реабилитации	проведение расчета прогнозной потребности в специалистах с высшим немедицинским образованием для медицинских организаций, участвующих в программе медицинской реабилитации. Проведение оценки эффективности мероприятий по привлечению и закреплению кадров на рабочих местах учебно-методическим центром организации подготовки квалифицированных кадров. Продолжение работы по организации трудоус-	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
							тройства выпускников с высшим немедицинским образованием	
	2.3.4	размещение вакансий на сайте Министерства здравоохранения Республики Мордовия	01.06.2022 г.	30.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр»	размещение вакансий на сайте Министерства здравоохранения Республики Мордовия, направить информацию о вакансиях в центр занятости Республики Мордовия	размещение вакансий на сайте Министерства здравоохранения Республики Мордовия, ежемесячное направление информации о вакансиях в центр занятости Республики Мордовия с целью привлечения специалистов для оказания медицинской помощи по вопросам медицинской реабилитации	Регулярное (еженедельное/ежемесечное)
	2.3.5	ведение регионального сегмента Федерального регистра медицинских и фармацевтических работников, создание электронной базы вакансий	01.06.2022 г.	30.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации, ГАУЗ Республики Мордовия	размещение на официальных интернет-сайтах медицинских организаций имеющихся вакансий в медицинских организациях, в целях создания	продолжение работы медицинских организаций по актуализации информации в ФРМР с целью своевременного выявления вакантных мест	регулярное (ежедневное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
					«Медицинский информационно-аналитический центр»	электронных баз вакансий		
	2.4	формирование и расширение системы мотивации и мер социальной поддержки медицинских работников	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение мер социальной поддержки медицинских работников	содействие профессиональному росту; проведение конкурсов профессионального мастерства «Лучший врач года», «Лучший средний медицинский работник года»). Повышение престижа профессии	регулярное (ежегодное)
	2.4.1	участие в программе «Земский доктор/Земский фельдшер»	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	реализация программы «Земский доктор/Земский фельдшер»	закрепление медицинских кадров в сельских населенных пунктах и создание благоприятных условий для продолжения их работы	регулярное (ежегодное)
	2.4.2	участие во Всероссийских конкурсах «Лучший врач», «Лучший специалист со средним образованием»	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия,	регулярное участие (ежегодное), во Всероссийских конкурсах	повышение престижа профессии	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
					медицинские организации	«Лучший врач», «Лучший специалист со средним образованием»		
3. Организационно-методическое сопровождение организаций медицинской реабилитации в субъекте Российской Федерации								
	3.1.	формирование инфраструктуры системы оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с использованием телемедицинских технологий:						
	3.1.1.	разработка и реализация плана по внедрению и развитию практики применения телемедицинских технологий на всех этапах оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	01.06.2022 г.	30.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский	увеличение доли пациентов, которым была оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации на всех этапах оказания	доля пациентов, которым была оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации на всех этапах оказания медицинской	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
					информационно-аналитический центр»	медицинской помощи по медицинской реабилитации (с использованием телемедицинских технологий) по годам действия проекта: 2023 г. – на 8% 2024 г. – на 12 % 2025 г. – на 13% 2030 г. – на 15%	помощи, увеличена до 15%	
	3.1.2.	техническое и кадровое обеспечение оказания телемедицинских консультаций для медицинских организаций субъекта Российской Федерации	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение числа дополнительно открытых кабинетов телемедицины по годам действия проекта: 2023 г. – 1 2024 г. – 1 2025 г. – 1 2030 г. – 3	дополнительное открытие 6 кабинетов телемедицины к 2030 году	регулярное (ежегодное)
	3.2.	обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами:	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия			
	3.2.1.	осуществление дистанционных консультаций/	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения	увеличение динамики числа проведенных	увеличение числа проведенных телемедицинских	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
	3.2.2.	консилиумов по медицинской реабилитации применением телемедицинских технологий «якорных» краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организаций субъектов Российской Федерации (и/или их структурных подразделений), либо организаций, выполняющих их функции;	по с		Республики Мордовия, медицинские организации	телемедицинских консультаций по медицинской реабилитации с профильными национальными медицинскими исследовательскими центрами по годам действия проекта: 2022 г. – на 5% 2023 г. – на 8% 2024 г. – на 12 % 2025 г. – на 13% 2030 г. – на 15%	консультаций по медицинской реабилитации с профильными национальными медицинскими исследовательскими центрами на 15%	
		разработка и реализация плана мероприятий по дистанционному обучению специалистов, участвующих в осуществлении медицинской реабилитации	01.06. 2022 г.	30.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение динамики доли специалистов, принявших участие в проведении научно-практических мероприятий с использованием телемедицинских технологий) по годам: 2022 г. – на 5% 2023 г. – на 8%	увеличение доли специалистов, принявших участие в проведении научно-практических мероприятий с использованием телемедицинских технологий), на 15%	Регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
						2024 г. – на 12 % 2025 г. – на 13% 2030 г. – на 15%		
4. Внедрение в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации, автоматизации всех процессов управления качеством	4.1	Поэтапное внедрение в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации, автоматизации всех процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи («электронный бенчмаркинг»);	01.06.2022 г.	25.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение числа медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации, внедривших автоматизацию всех процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи («электронный бенчмаркинг»), до 100%	автоматизация процессов оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	регулярное (ежегодное)
	4.1.1	формирование инфраструктуры, обеспечивающей проведение телемедицинских консультаций в амбулаторных условиях с использованием телемедицинских технологий;	01.06.2022 г.	25.12.2023 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	оснащение медицинских организаций телемедицинским и комплексами в амбулаторном звене до 100%	увеличение количества телемедицинских комплексов в амбулаторном звене медицинских организаций Республики Мордовия	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
	4.1.2	обеспечение взаимодействия с научными медицинскими исследовательскими центрами для осуществление дистанционных консультаций/консилиумов по медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий	01.06.2022 г.	01.06.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	обеспечение технической возможности осуществления взаимодействия при помощи телемедицинских технологий	совершенствование и повышение качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	регулярное (ежегодное)
	4.2.	осуществление модернизации, действующей региональной медицинской информационной системы (далее – МИС) для автоматизации процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи («электронный бенчмаркинг») по следующим направлениям: автоматизация I уровня внутреннего контроля – доработка МИС в части	01.03.2023 г.	25.12.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр»	достижение обеспечения функциональной возможности автоматизации управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи до 100%	создание функционала необходимого для организации и качественного оказания организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
		автоматизации использования критериев качества оказания медицинской помощи; проведение контроля качества медицинской помощи и медико-экономической экспертизы страховыми медицинскими организациями на основе данных электронной медицинской карты пациента; разработка модуля выгрузки сводных отчётов о деятельности медицинской организации на основании электронной медицинской карты пациента, хранящейся в МИС;						
	4.2.1.	доработка локальных МИС для автоматизации процессов управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи («электронный бенчмаркинг»)	01.03.2023 г.	25.12.2023 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицин-	увеличение количества доработанных локальных МИС для автоматизации процессов управления качеством и	доработка 3 локальных МИС для автоматизации процессов управления качеством и контроля качества оказания	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
	4.2.2	доработка Государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Мордовия с целью получения возможности проведение контроля качества медицинской помощи и медико-экономической экспертизы на основе данных электронной медицинской карты пациента	01.03.2024 г.	25.12.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр»	доработка государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Мордовия для проведения контроля качества медицинской помощи и медико-экономической экспертизы на основе данных электронной медицинской карты пациента	функционирование государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Мордовия для проведения контроля качества медицинской помощи и медико-экономической экспертизы на основе данных электронной медицинской карты пациента	разовое (делимое)
	4.3.	формирование и развитие цифрового контура в субъекте Республики Мордовия:	01.06.2022 г.	25.12.2024 г.	Министерство здравоохранения Республики	внедрение информационных технологий на всех этапах	создание единого информационного пространства с использованием	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача-ло	окон-чание				
		единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации); обеспечение оперативного получения и анализа данных по маршрутизации пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации; мониторинг, планирование и управление потоками пациентов при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации; анализ качества оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации, использование механизма мультидисциплинарного контроля и анализа предоставляемых медицинскими организациями данных;			Мордовия, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр», медицинские организаций	оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации	единых справочников и стандартов	
	4.3.1		01.06.2023 г.	25.09.2024 г.	Министерство здравоохранения	доведение медицинских организаций,	внедрение разработанного функционала для	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
	4.3.2.	разработка и реализация плановых работ по внедрению информационных технологий в деятельность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации, направленных на: унификацию ведения электронной медицинской документации по медицинской реабилитации (использование классификатора МКФ,			Республики Мордовия, ГАУЗ Республики Мордовия «Медицинский информационно-аналитический центр», медицинские организаций	использующих информационные технологии, при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации до 100%	организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации в повседневную практику оказания медицинской помощи	
		внедрение практики ведения электронной медицинской документации по медицинской реабилитации (использование классификатора МКФ, единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации при ведении электронной	10.01. 2024 г.	01.06. 2024 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	достижение доли ведения электронной медицинской документации по медицинской реабилитации до 100 %	использование классификатора МКФ, единых электронных форм медицинской документации по медицинской реабилитации при ведении электронной	разовое (делимое)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
		медицинской реабилитации)					медицинской документации по медицинской реабилитации	
5. Мероприятия по внедрению и соблюдению клинических рекомендаций	5.1.	проведение образовательных лекций и семинаров по изучению клинических рекомендаций медицинских организациях	01.06.2022 г. в	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	проведение образовательных лекций и семинаров по изучению клинических рекомендаций в медицинских организациях не реже 1 раза в квартал	проведены образовательных лекций и семинаров по изучению клинических рекомендаций в медицинских организациях	регулярное (ежеквартальное)
	5.2.	внедрение непрерывного медицинского образования врачей специалистов, в том числе специалистов с средним медицинским образованием с целью повышения уровня компетенции по соблюдению клинических рекомендаций профилю	01.06.2022 г. по	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	увеличение количества врачей специалистов, в том числе специалистов с средним медицинским образованием, прошедших непрерывное медицинское образование с целью повышения уровня компетенции по соблюдению клинических	внедрено непрерывное медицинское образование врачей специалистов, в том числе специалистов с средним медицинским образованием с целью повышения уровня компетенции по соблюдению клинических	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			начало	окончание				
	5.3.	обеспечение медицинским организациям широкополосного доступа в сеть «Интернет», создание возможностей безопасной передачи данных, обеспечение рабочих мест специалистов, участвующих в осуществлении медицинской реабилитации, компьютерной техникой	01.06.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	рекомендаций по профилю на 3,6%	рекомендаций по профилю	
6. Информирование граждан о возможностях медицинской реабилитации	6.1.	внедрение механизмов обратной связи по вопросам медицинской реабилитации и информирование пациентов об их наличии посредством сайта медицинской организа-	01.06.2022 г.	31.12.2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	проводится обеспечение медицинским организациям широкополосного доступа в сеть «Интернет», обеспечивается создание возможностей безопасной передачи данных, осуществляется обеспечение рабочих мест специалистов, участвующих в осуществлении медицинской реабилитации, компьютерной техникой	медицинские организации обеспечены широкополосным доступом в сеть «Интернет», созданы возможности безопасной передачи данных, рабочие места специалистов, участвующих в осуществлении медицинской реабилитации, обеспечены компьютерной техникой	регулярное (ежегодное)

Наименование раздела	№ мероприятия	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Критерии исполнения мероприятия	Характеристика результата	Регулярность
			нача- ло	окон- чание				
		ции, инфоматов				наличии посредством сайта медицинской организации, инфоматов	наличии посредством сайта медицинской организации, инфоматов	
	6.2.	информирование в средствах массовой информации населения о возможности пройти медицинскую реабилитацию	01.06. 2022 г.	31.12. 2030 г.	Министерство здравоохранения Республики Мордовия, медицинские организации	создание роликов и число их демонстраций по годам действия проекта и (или) число статей в печатных/электронных средствах массовой информации): 2022 г. – 1 (12)/2; 2023 г. – 1 (12)/2; 2024 г. – 2 (12)/4; 2025 г. – 2 (12)/4; 2026 г. – 2 (12)/4; 2027 г. – 2 (12)/4 2028 г. – 2 (12)/4; 2029 г. – 2 (12)/4; 2030 г. – 3 (12)/4	созданы ролики и обеспечена их демонстрация и публикуются статьи в печатных/электронных средствах массовой информации	регулярное (ежегодное)

».

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



Председатель Правительства
Республики Мордовия

Д. ПОЗДНЯКОВ