



Министерство здравоохранения
Республики Карелия

ПРИКАЗ

г. Петрозаводск

от « 30 » марта 2022 года

№ 541

**Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в
медицинских организациях Республики Карелия**

Во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых», в целях совершенствования оказания специализированной медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» взрослому населению Республики Карелия,

п р и к а з ы в а ю:

Утвердить:

1.1. Перечень медицинских организаций Республики Карелия, осуществляющих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» на различных этапах согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. Медицинские показания и временные противопоказания для направления пациентов на 2-й, 3-й этапы медицинской реабилитации согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.3. Порядок маршрутизации взрослого населения при оказании медицинской помощи по медицинской реабилитации при заболеваниях травматологического, онкологического, кардиологического, неврологического и других соматических профилей в Республике Карелия согласно приложению 3 к настоящему приказу;

1.4. Рекомендуемые временные протоколы обследования и лечения в медицинских организациях Республики Карелия, осуществляющих медицинскую реабилитацию, согласно приложению 4 к настоящему приказу;

1.5. Форму реестра лиц, нуждающихся в оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», получивших медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» согласно приложению 5.

2. Руководителям медицинских организаций, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности, участвующих в

реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Карелия, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь в условиях круглосуточных и дневных стационаров, рекомендовать обеспечить:

2.1. Применение при определении индивидуальной маршрутизации пациента для реализации мероприятий по медицинской реабилитации шкалы реабилитационной маршрутизации (далее - «ШРМ»), утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (далее - приказ Минздрава России 31.07.2020 № 788н);

2.2. Организацию проведения реабилитации в отделениях ранней медицинской реабилитации в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Минздрава России от 31.07.2020 № 788н;

2.3. Организацию проведения мероприятий по профилю «медицинская реабилитация» на 1-м этапе в условиях отделений реанимации и интенсивной терапии (далее - ОРИТ), а также специализированных отделений по профилю «травматология-ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «онкология», «нейрохирургия», «кардиология», «терапия», «неврология», «пульмонология»;

2.4. Информирование заведующего отделением реабилитации принимающей медицинской организации о пациентах, находящихся на стационарном лечении в специализированных отделениях по профилям «неврология», «травматология-ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «нейрохирургия», «онкология», а также «кардиология», «терапия», «пульмонология» (далее – соматический профиль) с оценкой по ШРМ 3 - 6 баллов и планируемых к переводу на 2-й этап реабилитации;

2.5. Медицинскую эвакуацию пациентов неврологического, травматологического, нейрохирургического, соматических профилей, профиля по сердечно-сосудистой хирургии с оценкой по ШРМ 4 - 5 - 6 баллов на 2-й этап реабилитационного лечения медицинским транспортом с медицинским сопровождением переводящей пациента медицинской организации в соответствии с приказом Минздрава России 31.07.2020 № 788н;

2.6. Ежемесячное предоставление сведений об объемах оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным на электронную почту dorshakova_ov@zdrav10.ru;

2.7. Назначение ответственного лица за организацию медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и направление информации об ответственном лице (ФИО, должность, контактные телефоны) главному внештатному специалисту по медицинской реабилитации взрослого населения Министерства здравоохранения

Республики Карелия О.В. Доршаковой (адрес электронной почты dorshakova_ov@zdrav10.ru) в срок до 25.04.2022;

2.8. Организацию оформления направления на медицинскую реабилитацию 2-го и 3-го этапа в государственной информационной системе здравоохранения Республики Карелия «ПроМед» (далее – ГИС «ПроМед»);

2.9. Внесение сведений в ГИС «ПроМед» о лицах, нуждающихся в медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», получивших медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» в соответствии с приложением 5 к настоящему приказу при наличии технической возможности.

2.10. При отсутствии возможности передачи сведений по п.п. 2.8 и 2.9 в ГИС «ПроМед», обеспечить предоставление информации в медицинские организации по защищенному каналу связи ViPNet.

3. Признать утратившим силу приказы Министерства здравоохранения Республики Карелия от 07 апреля 2014 года № 637 «Об утверждении Положения о медицинской реабилитации взрослого населения и Временных протоколов обследования и лечения в отделениях восстановительного лечения медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения и социального развития Республики Карелия», от 10 августа 2017 года № 993 «Об организации оказания реабилитационной помощи онкологическим больным в Республике Карелия», от 15 ноября 2017 года № 1437 «Об утверждении положения о порядке направления больных на медицинскую реабилитацию в отделения медицинской реабилитации ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница», ГБУЗ «Городская поликлиника № 2» и ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн», от 10 декабря 2019 года № 1669 «О порядке направления больных на медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях в отделение медицинской реабилитации медицинской организации, в том числе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия «Городская поликлиника № 2», от 04 июля 2019 года № 811 «Об утверждении Порядка маршрутизации пациентов, перенесших инфаркт миокарда (в том числе, после коронарной ангиопластики), для проведения медицинской реабилитации», от 31 января 2019 года № 127 «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Республики Карелия от 15 ноября 2017г № 1437 «Об утверждении положения о порядке направления больных на медицинскую реабилитацию в отделения медицинской реабилитации ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница», ГБУЗ «Городская поликлиника № 2» и ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн».

4. Директору Государственного бюджетного учреждения Республики Карелия «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр» Акимову Д.В. рассмотреть возможность внесения медицинскими организациями сведений в ГИС «ПроМед» для формирования регистра пациентов, нуждающихся в медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», а также обеспеченных медицинской помощью по профилю «медицинская реабилитация» (далее – регистр) по форме согласно

приложению 5 к настоящему приказу и представить предложения в Министерство здравоохранения Республики Карелия в срок до 01.05.2022 года.

5. Главному внештатному специалисту по медицинской реабилитации взрослого населения Министерства здравоохранения Республики Карелия О.В. Доршаковой:

5.1. Обеспечить контроль ведения регистра

5.2. Осуществлять организационное, методическое и консультативное сопровождение медицинских организаций при реализации мероприятий по медицинской реабилитации взрослого населения.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Г.Ю.Матвееву.

7. Настоящий приказ применяется с 1 января 2022 года.

И.о. Министра



О.В. Руотцелайнен

Приложение 1

к приказу Министерства здравоохранения
Республики Карелия
от « 30 » марта 2022 года № 541

Перечень медицинских организаций Республики Карелия, осуществляющих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» на различных этапах

I этап медицинской реабилитации (отделение ИТАР, специализированные отделения круглосуточного стационара)

№ п/п	Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация»	Наименование направляющей медицинской организации
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств*		
1	ГБУЗ «Республиканская больница им В.А. Баранова»	ГБУЗ «Республиканская больница им В.А. Баранова»
2	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»
3	ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»	ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»
4	ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»	ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»
5	ГБУЗ «Межрайонная больница №1»	ГБУЗ «Межрайонная больница №1»
6	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
7	ГБУЗ «Сортавальская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сортавальская центральная районная больница»
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы**		
1	ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова»	ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова»
2	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»
Медицинская реабилитация для больных с соматическими заболеваниями***		
1	ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова»	ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова»

	Баранова»	
2	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»
3	ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»	ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»
4	ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»	ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»
5	ГБУЗ «Межрайонная больница №1»	ГБУЗ «Межрайонная больница №1»
6	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
7	ГБУЗ «Сортавальская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сортавальская центральная районная больница»
8	ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер»	ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер»

II этап медицинской реабилитации (отделения реабилитации в условиях круглосуточного стационара)

№ п/п	Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация»	Наименование направляющей медицинской организации
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств		
1	ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница»	ГБУЗ «Кемская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Кондопожская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Калевальская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Лоухская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Олонецкая центральная районная больница»
		ГБУЗ «Питкярантская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Пудожская центральная районная больница»

		ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Суоярвская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Сортавальская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова»
		Другие медицинские организации районов Республики Карелия (при необходимости)
2	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»
		ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова»
		ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск»
		Другие медицинские организации районов Республики Карелия (при необходимости)
3	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	ГБУЗ «Межрайонная больница №1» (население Муезерского района; население Костомукшского городского округа)
4	Федеральные государственные учреждения здравоохранения, участвующие в ТПОМС	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные: в муниципальных районах Республики Карелия, в г.Петрозаводск, в г.Костомукша
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы		
1	ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные: в муниципальных районах Республики Карелия, в г.Петрозаводск, в г.Костомукша
Медицинская реабилитация для больных с соматическими заболеваниями		
1	ООО «Санаторий «Марциальные воды» (постковидный синдром, пневмонии)	ГБУЗ «Межрайонная больница №1» (население Муезерского района; население Костомукшского городского округа) (при необходимости)
		ГБУЗ «Кемская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Кондопожская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Калевальская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Лоухская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Пудожская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
		ГБУЗ «Суоярвская центральная районная больница»
2	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» (кардиологические	ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи»
		ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова»

	заболевания, после оперативного лечения по профилю «сердечно-сосудистая хирургия», постковидный синдром)	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск» Другие медицинские организации районов Республики Карелия (при необходимости)
3	ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница» (постковидный синдром, пневмонии)	ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница» ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова» (Прионежский район) ГБУЗ «Олонецкая центральная районная больница» ГБУЗ «Питкярантская центральная районная больница» ГБУЗ «Сортавальская центральная районная больница» Другие медицинские организации районов Республики Карелия (при необходимости)
4	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ» (онкологические заболевания)	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»
5	ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер» (после оперативного лечения ЗНО)	ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер»
6	ГБУЗ «Межрайонная больница №1»	ГБУЗ «Межрайонная больница №1» (население Муезерского района; население Костомукшского городского округа)

III этап медицинской реабилитации (отделения реабилитации в условиях дневного стационара)

№ п/п	Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация»	Наименование направляющей медицинской организации
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы		
1	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные в муниципальных районах Республики Карелия, в г.Петрозаводск, в г.Костомукша
2	ООО «Центр медицины позвоночника»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные в муниципальных районах Республики Карелия, в г.Петрозаводск, в г.Костомукша
Медицинская реабилитация для больных с соматическими заболеваниями		
1	ГБУЗ «Госпиталь ветеранов	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»

	войн»	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»
		ГБУЗ «Городская поликлиника №3»
		ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»
		ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск»
2	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные в муниципальных районах и городских округах Республики Карелия

III этап медицинской реабилитации (в амбулаторных условиях)

№ п/п	Медицинские организации, оказывающие первичную медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация»	Наименование направляющей медицинской организации
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств		
1	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»
		ГБУЗ «Городская поликлиника №3»
		ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск»
		ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова» (Прионежский район)
		ГБУЗ «Городская поликлиника №1» (при необходимости)
		ГБУЗ «Городская поликлиника №4» (при необходимости)
		ГБУЗ «БСМП»
2	ГБУЗ «Городская поликлиника №4»	ГБУЗ «Городская поликлиника №4»
3	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»
4	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
5	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные в муниципальных районах и городских округах Республики Карелия
Медицинская реабилитация для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы		
1	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»
		ГБУЗ «Городская поликлиника №3»

		ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск»
		ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова» (Прионежский район)
2	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
3	ГБУЗ «Городская поликлиника №4»	ГБУЗ «Городская поликлиника №4»
4	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»
5	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные в муниципальных районах и городских округах Республики Карелия
Медицинская реабилитация для больных с соматическими заболеваниями		
1	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	ГБУЗ «Городская поликлиника №2»
		ГБУЗ «Городская поликлиника №3»
		ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск»
		ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А.Баранова» (Прионежский район)
2	ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия, расположенные в муниципальных районах Республики Карелия
3	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»
4	ГБУЗ «Городская поликлиника №4»	ГБУЗ «Городская поликлиника №4»
5	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»	ГБУЗ «Городская поликлиника №1»

* ОНМК, спинальный инсульт, ЧМТ, нейроинфекция, ПСМТ (позвоночно-спинномозговая травма), опухоли головного и спинного мозга, рассеянный склероз, болезнь Паркинсона, БАС, нейромышечные заболевания

** полинейропатии, плекситы, мононейропатии, нейропатии ЧН, миастения, ДДЗП, ТЭП тазобедренных и коленных суставов, операции на позвоночнике, ДОА

*** ОИМ, полинейропатия, пневмония, кардиологические заболевания, постковидный синдром, после оперативного лечения ЗНО

к приказу Министерства здравоохранения
Республики Карелия
от « 30 » сентября 2022 года № 541

Медицинские показания и временные противопоказания
для направления пациентов на 2-й, 3-й этапы медицинской реабилитации

С заболеваниями и состояниями центральной нервной системы:

I. Показания:

1. Ишемический инсульт не ранее 7-го дня от момента заболевания;
2. Геморрагический инсульт не ранее 10-го дня от момента заболевания;
3. После нейрохирургических операций по удалению опухолей головного и спинного мозга, операции по удалению внутримозговых гематом различного происхождения, декомпрессии позвоночного канала (после травм позвоночника с повреждением спинного мозга, эпидуральных абсцессов и гематом), не ранее 10 дней с момента проведения операции/получения травмы.
4. Состояние после повреждения структур ЦНС в результате травмы или операции;
5. Острые нарушения спинального кровообращения не ранее 10 дней от момента заболевания;
6. Состояние после перенесенных инфекционных и паразитарных заболеваний ЦНС не ранее 21-го дня от начала лечения.

II. Временные противопоказания:

1. Нестабильный неврологический и соматический статус, требующий неотложной медицинской помощи по соответствующему профилю
2. Состояние декомпенсации соматических функций, требующее их коррекции (ИВЛ, гемодиализ);
3. Гемодинамически значимые желудочковые нарушения сердечного ритма, синдром слабости синусового узла с клиническими проявлениями, требующими установки электрокардиостимулятора;
4. Расслаивающаяся аневризма аорты;
5. Тромбоэмболия ветвей легочной артерии, флеботромбозы, тромбофлебиты в остром периоде, венозные тромбозы с наличием флотации тромба;
6. Отсутствие визуализации состояния головного мозга;
7. Грубый психоорганический синдром или деменция, исключающий продуктивный контакт с окружающими,
8. Отсутствие мотивированности пациента после проведения неоднократных курсов реабилитации;

В случае обострения хронического заболевания или возникновения нового патологического процесса, требующего оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при нахождении пациента в

отделении медицинской реабилитации или отделении интенсивной терапии, пациент переводится в соответствующее специализированное отделение медицинской организации.

С заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы:

I. Показания:

После перенесенных травматолого-ортопедических, нейрохирургических вмешательств и травм костно-мышечной системы (по завершении сроков иммобилизации при их наличии):

1. Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника;
2. Реконструктивно-пластические операции на костях таза, стоп, длинных трубчатых костях, верхних конечностей.
3. Эндопротезирование суставов конечностей;
4. Сколиоз;
5. Ревизионное эндопротезирование;
6. Перелом проксимального отдела бедра;
7. Удаление грыж дисков;
8. Состояния после политравмы, травмы скелета с признаками консолидации;
9. Заболевания, травмы, последствия операций ПНС: плексопатии, полиневропатии, мононевропатии, радикулопатии различного генеза;
10. Контрактуры суставов, обусловленные длительной иммобилизацией.
11. Состояние после консолидированных переломов с нарушением функций суставов;
12. Реконструктивно-пластические операции на связочном аппарате и мышцах скелета;
13. Контрактуры суставов после оперативного лечения.

На 3-й этап реабилитации могут направляться пациенты с дегенеративными заболеваниями суставов и позвоночника при отсутствии эффекта от проведенного консервативного лечения.

II. Временные противопоказания:

1. Нестабильный неврологический и соматический статус, требующий неотложной медицинской помощи по соответствующему профилю
2. Отсутствие признаков консолидации, нестабильность отломков при переломах;
3. Осложнения в послеоперационном периоде, требующие неотложного хирургического лечения;

В случае обострения хронического заболевания или возникновения нового патологического процесса, требующего оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при нахождении пациента в отделении медицинской реабилитации или отделении интенсивной терапии, пациент переводится в соответствующее специализированное отделение медицинской организации.

С соматическими заболеваниями (профиль онкология):

I. Показания:

1. После перенесенных операций по поводу онкологических заболеваний желудочно-кишечного тракта, органов грудной клетки, женских половых органов и молочных желез, органов эндокринной системы после снятия швов и без признаков воспаления послеоперационного шва;

2. После курса химиотерапии, лучевой терапии или между курсами (повторный курс реабилитации не ранее чем через 3 месяца).

II. Временные противопоказания:

1. Нестабильный неврологический и соматический статус, требующий неотложной медицинской помощи по соответствующему профилю

2. Осложнения в послеоперационном периоде: отек конечности на стороне операции, вызванный или сопровождающийся острым или подострым тромбозом, флеботромбозом, наличие флотирующего тромба, незажившая послеоперационная рана, лигатурные свищи, свищи желудочно-кишечного тракта, синдром приводящей петли, демпинг и гипогликемический синдром тяжелой степени, атония культи желудка, острый панкреатит, острый холецистит, холангит, тяжелая форма постваготомической диареи;

В случае обострения хронического заболевания или возникновения нового патологического процесса, требующего оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при нахождении пациента в отделении медицинской реабилитации или отделении интенсивной терапии, пациент переводится в соответствующее специализированное отделение медицинской организации.

С соматическими заболеваниями (профиль кардиология):

I. Показания:

1. Острый инфаркт миокарда (далее - ОИМ), после уточнения характера поражения коронарных артерий и выполнения реваскуляризации по показаниям, клинически стабильных, с закономерными изменениями на ЭКГ или наличии динамики, отражающей формирование постинфарктного рубца, в ранний восстановительный период (не ранее 5 суток после ОИМ неосложненного, не ранее 8 суток после ОИМ осложненного) при удовлетворительном состоянии к моменту направления на реабилитацию.

2. Операции на сердце и магистральных сосудах:

- аортокоронарное, маммарокоронарное шунтирование;
- аневризмэктомия;
- ангиопластика, в том числе стентирование и баллонопластика;
- протезирование клапанов сердца;
- протезирование восходящего и нисходящего отделов аорты;
- хирургическое лечение кардиомиопатий.

II. Временные противопоказания:

1. Гемодинамически значимые желудочковые нарушения сердечного ритма;
2. Синдром слабости синусового узла с клиническими проявлениями, требующий установки электрокардиостимулятора;
3. Нестабильный соматический статус, требующий неотложной медицинской помощи по соответствующему профилю;
4. Расслаивающаяся аневризма аорты;
5. Тромбоэмболия ветвей легочной артерии, флеботромбозы, тромбофлебиты в остром периоде, венозные тромбозы с наличием флотации тромба;

В случае обострения хронического заболевания или возникновения нового патологического процесса, требующего оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при нахождении пациента в отделении медицинской реабилитации или отделении интенсивной терапии, пациент переводится в соответствующее специализированное отделение медицинской организации.

С соматическими заболеваниями (профиль пульмонология, в том числе после новой коронавирусной инфекции COVID-19):

I. Показания:

Взрослые, имеющие в личном анамнезе болезни органов дыхания, пневмонии, в том числе COVID-19 пневмонии, а также после пребывания на ИВЛ, с наличием дыхательной недостаточности, в том числе нуждающиеся в кислородотерапии.

II. Временные противопоказания:

1. Нарастающая лёгочно-сердечная недостаточность, дыхательная недостаточность 3 степени;
2. Абсцесс лёгкого до прорыва его в бронх;
3. Часто повторяющиеся или обильные кровотечения различного характера;
4. Астматический статус;
5. Полный ателектаз лёгкого, большое количество экссудата в плевральную полость или его нарастание;
6. Обострение хронических гнойных бронхо-легочных заболеваний.

В случае обострения хронического заболевания или возникновения нового патологического процесса, требующего оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при нахождении пациента в отделении медицинской реабилитации или отделении интенсивной терапии, пациент переводится в соответствующее специализированное отделение медицинской организации.

Общие противопоказания:

1. Эпилепсия с частыми приступами, частые генерализованные судороги различной этиологии;
2. Острые инфекционные заболевания;

3. Активная стадия всех форм туберкулеза;
4. Злокачественные новообразования (IV стадии);
5. Фебрильная лихорадка неуточненного генеза;
6. Заболевания в стадии декомпенсации, а именно, некорректируемые метаболические болезни (сахарный диабет, микседема, тиреотоксикоз и другие), функциональная недостаточность печени, поджелудочной железы III степени;
7. Гнойные болезни кожи, заразные болезни кожи (чесотка, грибковые заболевания и другие);
8. Психологические заболевания с десоциализацией личности, с расстройством эмоций и поведения;
9. Осложненные нарушения ритма сердца, сердечной недостаточности согласно IV функционального класса по классификации Нью-Йоркской Ассоциацией Кардиологов (NYHA: New York Heart Association);
10. Острый остеомиелит;
11. Острый венозный тромбоз;
12. При наличии иных сопутствующих заболеваний, которые препятствуют активному участию в программе по медицинской реабилитации в течение 2-3 часов в день.

В случае обострения хронического заболевания или возникновения нового патологического процесса, требующего оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях при нахождении пациента в отделении медицинской реабилитации или отделении интенсивной терапии, пациент переводится в соответствующее специализированное отделение медицинской организации.

к приказу Министерства здравоохранения
Республики Карелия
от « 30 » марта 2022 года № 541

Порядок маршрутизации взрослого населения Республики Карелия при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях центральной нервной системы и органов чувств, заболеваниях опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы и соматических заболеваниях

1. Настоящий Порядок регулирует вопросы оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» взрослого населения при заболеваниях центральной нервной системы и органов чувств, заболеваниях опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы и соматических заболеваниях (далее - медицинская реабилитация) в медицинских организациях Республики Карелия, имеющих лицензию на медицинскую деятельность, включая работы (услуги) по медицинской реабилитации (далее - медицинские организации).

2. Медицинская реабилитация представляет собой комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

3. Медицинская реабилитация осуществляется при оказании: первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи.

4. Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:

а) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

б) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

в) в дневном стационаре (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

5. Медицинская реабилитация осуществляется на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

6. Для определения индивидуальной маршрутизации пациента при реализации мероприятий по медицинской реабилитации, включая этап медицинской реабилитации и группу медицинской организации, применяется шкала реабилитационной маршрутизации (далее - ШРМ) согласно приложению 1 к Порядку организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 788н.

7. Пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской реабилитации на любом этапе и имеющие оценку состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции и структуры организма, активности и участия пациента) согласно ШРМ 0 - 1 балла, не нуждается в продолжении медицинской реабилитации.

8. Медицинская реабилитация осуществляется медицинскими организациями согласно перечням медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации взрослому населению в Республике Карелия на I - III этапах (приложение 1 к настоящему приказу).

9. Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа.

10. При реализации мероприятий по медицинской реабилитации на всех этапах 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 ШРМ, рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента.

11. Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях по профилям: «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология».

Медицинская реабилитация на первом этапе выполняется работниками отделения ранней медицинской реабилитации, на основе взаимодействия врачей-реаниматологов и (или) врачей-специалистов.

Мероприятия по медицинской реабилитации на первом этапе начинаются в острейший (до 72 часов) и острый периоды течения заболевания, при неотложных состояниях, состояниях после оперативных вмешательств (в раннем послеоперационном периоде), хронических критических состояниях и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 1 часа, но не более 3 часов.

При переводе пациента из отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реаниматология», для продолжения лечения в отделение, оказывающее специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь по вышеуказанным профилям, в переводном эпикризе указываются реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКБ), реабилитационный потенциал, перечень проведенных диагностических и реабилитационных мероприятий, их эффективность, показатель ШРМ, рекомендации о необходимости продолжения оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с указанием условий ее оказания и целей.

12. Медицинская реабилитация на втором и третьем этапе осуществляется по направлению установленного образца на госпитализацию, оформленного в бумажном виде или в государственной информационной системе здравоохранения Республики Карелия «ПроМед», от лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста (направление действительно 14 дней).

13. При поступлении на 2 этап реабилитационного лечения пациент должен иметь при себе паспорт, полис обязательного медицинского страхования, СНИЛС, выписной эпикриз* из лечебного учреждения, в котором проведено лечение, копию решения врачебной комиссии поликлиники по месту жительства (при необходимости), результаты обследования на стационарном этапе, электронное направление на госпитализацию.

Согласование даты госпитализации с заведующим отделением медицинской реабилитации.

Предоставление копий выписных эпикризов с предыдущих этапов реабилитации.

Наличие следующих анализов (действительны в течение 10 дней):

- клинический анализ крови,
- общий анализ мочи,
- биохимический анализ крови: - билирубин, - АЛТ, - АСТ; креатинин, мочевины, электролиты, глюкоза,
- коагулограмма,
- липидограмма,
- реакция Вассермана,
- электрокардиография,
- флюорография органов грудной клетки (действительна 1 год).
- УЗИ вен нижних конечностей
- осмотр терапевта
- отрицательный результат ПЦР мазка из зева и носа на COVID-19 не позднее 5 дней.

Для женщин - осмотр гинеколога (действителен 1 год).

14. Второй этап медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется работниками отделений медицинской реабилитации с осуществлением взаимодействия лечащего врача медицинской организации и (или) врачей-специалистов.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

Мероприятия по медицинской реабилитации на втором этапе должны быть начаты в острый и ранний восстановительный периоды течения заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 3 часов.

При выписке пациента из медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на втором этапе, пациенту выдается выписка из медицинской карты стационарного больного, в которой указываются клинический диагноз заболевания (состояния), реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), сведения о реабилитационном потенциале, ИПМР,

факторы риска проведения реабилитационных мероприятий, следующий этап медицинской реабилитации с учетом показателей ШРМ.

15. При поступлении на 3-й этап реабилитационного лечения пациент должен иметь при себе паспорт, полис обязательного медицинского страхования, СНИЛС, выписной эпикриз* из лечебного учреждения, в котором проведено лечение, копию решения врачебной комиссии поликлиники по месту жительства (при необходимости), результаты обследования на стационарном этапе, направление на госпитализацию;

Согласование даты госпитализации с заведующим отделением.

Предоставление копий выписных эпикризов с предыдущих этапов реабилитации, амбулаторной карты.

Наличие следующих анализов (действительны в течение 10 дней):

- клинический анализ крови,
- общий анализ мочи,
- электрокардиография,
- флюорография органов грудной полости (действительна 1 год).
- для женщин - осмотр гинеколога (действителен 1 год);
- результат ПЦР мазка из носа и зева на COVID-19 (при ухудшении эпидемиологической обстановки)

16. Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторное отделение медицинской реабилитации, отделение медицинской реабилитации дневного стационара), в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется работниками амбулаторного отделения медицинской реабилитации и (или) дневного стационара медицинской реабилитации с осуществлением взаимодействия лечащего врача медицинской организации и (или) врачей-специалистов.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется 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.

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

17. Медицинская реабилитация пациентов после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) осуществляется на первом, втором, третьем этапах медицинской реабилитации.

<*> Выписной эпикриз должен содержать: реабилитационный статус, реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал, итоги реализации ИПМР с описанием достигнутой динамики в состоянии пациента, оценку по шкале реабилитационной маршрутизации, рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента.

Приложение 4

к приказу Министерства здравоохранения

Республики Карелия

от « 30 » марта 2022 года № 544

Рекомендуемые временные протоколы обследования и лечения в медицинских организациях Республики Карелия, осуществляющих медицинскую реабилитацию**

№	Профиль заболевания	Значение по ШРМ	Этап медицинской реабилитации	Условия оказания	Длительность лечения	Перечень врачей-специалистов, принимающих участие в оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»; кратность их посещений		Перечень вспомогательных процедур при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»; кратность их проведения (раз)	
1	Заболевания центральной нервной системы и органов чувств	2-3 балла	3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней	врач ФРМ	5	ЛФК и механотерапия	13
						невролог	2	физиопроцедуры	10
						окулист	1	гидрокинезотерапия	10
						терапевт	1	массаж	10
						логопед	10	инфузионная терапия, инъекции	10
						рефлексотерапевт	10	эрготерапия	15
						психолог	10	-	-
		врач ФРМ	12	ЛФК и механотерапия	48				
		невролог	6	физиопроцедуры	30				
		окулист	1	гидрокинезотерапия	10				
		терапевт	1	массаж	10				
		логопед	10	инфузионная терапия, инъекции	10				
		рефлексотерапевт	10	эрготерапия	20				
		психолог	15	-	-				
врач ФРМ	10	ЛФК и механотерапия	13						
		3-4	2 этап	стационар	16,5 к/д				

		балла	медицинской реабилитации			невролог	3	массаж	10	
						рефлексотерапевт	10	логопед	10	
						терапевт	3	физиопроцедуры	10	
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	стабилоплатформа	10	
						психолог	10	гидромассаж	6	
						-	-	инфузионная терапия	10	
						-	-	эрготерапия	15	
		5-6 баллов	2 этап медицинской реабилитации	стационар			врач ФРМ	13	ЛФК и механотерапия	13
							невролог	3	массаж	10
							рефлексотерапевт	10	логопед	10
							терапевт	3	физиопроцедуры	10
							мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	стабилоплатформа	10
							психолог	10	инфузионная терапия	10
							-	-	эрготерапия	15
2	Заболевания опорно-двигательного аппарата	2-3 балла	3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней	врач ФРМ	5	ЛФК и механотерапия	13	
						невролог	3	физиопроцедуры, грязелечение, парафин	10	
						ортопед	3	вытяжение позвоночника	5	
						терапевт	1	гидрокинезотерапия	10	
						рефлексотерапевт	10	массаж	10	
						психолог	10	инфузионная терапия, блокады	10	
						-	-	эрготерапия	15	
		в амбулаторных условиях	4 недели	врач ФРМ	14	ЛФК и механотерапия	33			
				невролог	4	физиопроцедуры, грязелечение, парафин	30			
				ортопед	6	вытяжение	15			

								позвоночника	
						терапевт	1	гидрокинезотерапия	10
						рефлексотерапевт	10	массаж	10
						психолог	10	инфузионная терапия, блокады	
						-	-	эрготерапия	25
		3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	8	ЛФК и механотерапия	13
						ортопед	3	массаж	10
						рефлексотерапевт	10	физиопроцедуры	10
						терапевт	3	гидромассаж	6
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	вибромассаж	10
						психолог	10	инфузионная терапия	10
						-	-	блокады	3
						-	-	эрготерапия	15
		5-6 баллов	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5к/д	врач ФРМ	13	ЛФК и механотерапия	13
						ортопед	3	массаж	10
						рефлексотерапевт	10	физиопроцедуры	10
						терапевт	3	инфузионная терапия	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	блокады	3
						психолог	10	эрготерапия	15
						-	-	артромот	10
Соматические заболевания									
3	профиль кардиология	3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	8	ЛФК и механотерапия	13
						кардиолог	3	-	-
						психолог	10	-	-
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	-	-
		5-6 баллов	2 этап медицинской	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	13	ЛФК и механотерапия	13
				кардиолог	3	-	-		

4	профиль пульмонология (в том числе после перенесенной коронавирусной инфекции)	2-3 балла	реабилитации			психолог	10	-	-		
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	-	-		
			3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней	врач ФРМ	5	ЛФК и механотерапия	13		
						кардиолог	3	эрготерапия	15		
						невролог	2	-	-		
						психолог	10	-	-		
						в амбулаторных условиях	4 недели	врач ФРМ	14	ЛФК и механотерапия	33
								кардиолог	7	эрготерапия	15
			невролог	2	-			-			
						психолог	14	-	-		
			2-3 балла	3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней	врач ФРМ	5	ЛФК и механотерапия	13	
							терапевт (пульмонолог)	2	физиопроцедуры	10	
							психолог	10	гидромассаж	10	
							-	-	инфузионная терапия	10	
							-	-	ингаляции	7	
							-	-	эрготерапия	15	
				в амбулаторных условиях	4 недели	врач ФРМ	10	ЛФК и механотерапия	33		
						терапевт (пульмонолог)	4	физиопроцедуры	20		
						психолог	10	гидромассаж	10		
-	-	инфузионная терапия				10					
-	-	ингаляции				7					
-	-	эрготерапия				15					
3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	8	ЛФК и механотерапия	13				
				терапевт (пульмонолог)	3	массаж	10				
				мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	физиопроцедуры	10				
				психолог	10	гидромассаж	6				
				-	-	инфузионная терапия	10				
				-	-	ингаляции	10				
				-	-	кислородотерапия	10				
				-	-	эрготерапия	15				
5-6	2 этап	стационар	16,5к/д	врач ФРМ	13	ЛФК и механотерапия	13				

5	профиль онкология (после постмастэктомического синдрома)	баллов	медицинской реабилитации			терапевт (пульмонолог)	3	массаж	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	физиопроцедуры	10
						психолог	10	инфузионная терапия	10
						-	-	ингаляции	10
						-	-	кислородотерапия	10
						-	-	эрготерапия	15
		2-3 балла	3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней	врач ФРМ	5	ЛФК и механотерапия	13
						терапевт	2	физиопроцедуры	10
						хирург (онколог)	2	лимфатический мануальный дренаж	10
						психолог	10	пневмокомпрессия	8
						-	-	инфузионная терапия	10
						-	-	эрготерапия	15
						врач ФРМ	10	ЛФК и механотерапия	33
						терапевт	2	физиопроцедуры	20
						хирург (онколог)	2	лимфатический мануальный дренаж	10
						психолог	10	пневмокомпрессия	8
						-	-	инфузионная терапия	10
						-	-	эрготерапия	15
		3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5к/д	врач ФРМ	8	ЛФК и механотерапия	13
						терапевт	3	массаж	10
				хирург (онколог)	3	физиопроцедуры	10		
				мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	лимфатический мануальный дренаж	10		
				психолог	10	пневмокомпрессия	10		
				-	-	гидромассаж	6		
				-	-	инфузионная терапия	10		
				-	-	эрготерапия	15		
5-6 баллов	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ		ЛФК и механотерапия	13		
				терапевт		массаж	10		
				хирург (онколог)		физиопроцедуры	10		

						мультидисциплинарная реабилитационная команда		лимфатический мануальный дренаж	10
						психолог		пневмокомпрессия	10
						-		инфузионная терапия	10
						-		эрготерапия	15

<*> При наличии медицинских показаний и включении в индивидуальный план медицинской реабилитации

Приложение 5

к приказу Министерства здравоохранения

Республики Карелия

от « 30 » марта 2022 года № 541

Форма реестра лиц, нуждающихся в оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация»,
получивших медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация»

№	ФИО, дата рождения пациента	Диагноз	нуждающиеся в медицинской реабилитации (указать профиль заболевания)	получившие медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» (наименование МО, даты получения)		
				I этап	II этап	III этап