



**Российская Федерация  
Республика Карелия  
Министерство здравоохранения Республики Карелия**

**ПРИКАЗ**

№ 584/МЗ-П

от 22.04.2025

**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:**

1. 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 к настоящему приказу.

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 [dmitrieva\\_iv@zdrav10.ru](mailto:dmitrieva_iv@zdrav10.ru) согласно форме отчета в приложении 5 к настоящему приказу.

2.7. Организацию оформления направления на медицинскую реабилитацию 2-го и 3-го этапа в подсистеме «Единая цифровая платформа» государственной информационной системы здравоохранения Республики Карелия «Медицинские информационные системы» (далее – ЕЦП ГИСЗ МИС);

2.8. Внесение сведений в ЕЦП ГИСЗ МИС 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;

2.9. При отсутствии возможности передачи сведений по п.п. 2.7 и 2.8 настоящего приказа в ЕЦП ГИСЗ МИС, обеспечить предоставление информации в медицинские организации по защищенному каналу связи ViPNet.

3. Признать утратившим силу приказы Министерства здравоохранения Республики Карелия: от 16 ноября 2023 №1700 «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Республики Карелия от 30 марта 2022 года №541, от 30 марта 2022 года № 541 «Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в медицинских организациях Республики Карелия».

4. Директору Государственного бюджетного учреждения Республики Карелия «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр» (Акимов Д.В.) организовать внесение медицинскими организациями сведений в ЕЦП ГИСЗ МИС 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.

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

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.

И.о. Министра

О.В. Руотцелайнен

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00B56BB0D808F846114E80A498D7858C9F  
Владелец **Руотцелайнен Ольга Викторовна**  
Действителен с 20.02.2024 по 15.05.2025

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

Таблица 1. Медицинские организации, оказывающие медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного стационара, на базе которых планируется организация 1 этапа реабилитации

Наименование медицинской организации	Группа медицинской организации (1,2,3,4)	Фактическое наименование отделения	Общее число круглосуточных коек в медицинской организации, из них:	Реанимационные койки	Профильные койки отделения	Общее число МДРК отделения
ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова»	3	Региональный сосудистый центр	717	21	55	1
ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»	2	Первичное сосудистое отделение	107	6	22	1
ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»	2	Первичное сосудистое отделение	71	1	9	1
ГБУЗ «Межрайонная больница №1»	2	Первичное сосудистое отделение	143	0	12	1
ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	2	Первичное сосудистое отделение	166	6	8	1
ГБУЗ «Сортавальская центральная районная	2	Первичное сосудистое	139	0	13	1

больница»		отделение				
-----------	--	-----------	--	--	--	--

Таблица 2. Медицинские организации, оказывающие медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного стационара (2 этап)

Наименование медицинской организации	Группа медицинской организации (1,2,3,4)	Фактическое наименование отделения	ШРМ	Реабилитационные койки, из них:			Общее число МДРК отделения
				Для пациентов с нарушением функции ЦНС *	Для пациентов с нарушением функции опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы **	Для пациентов с соматическими заболеваниями ***	
ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница»	2	Отделение медицинской реабилитации	3-6	44	11	1	3
ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	1	Отделение для реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями	3-6	-	-	10	1
		Отделение для реабилитации взрослых с нарушением функции ЦНС	3-6	38	-	-	3
ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»	2	Первичное сосудистое отделение	3-6	7	-	-	1
ГБУЗ «Межрайонная больница №1» г. Костомукша	2	Терапевтическое отделение	3-6	2	-	-	1

Таблица 3. Медицинские организации, оказывающие медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара (3 этап)

Наименование медицинской организации	Группа медицинской организации (1,2,3,4)	Фактическое наименование отделения	ШРМ	Всего коек	Реабилитационные койки дневного стационара, из них:		
					Для пациентов с нарушением функции ЦНС *	Для пациентов с нарушением функции опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы **	Для пациентов с соматическими заболеваниями ***
ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	1	Отделение восстановительного лечения	2-3	34	12	17	5
ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	1	Дневной стационар при АПУ	2-3	2	-	2	-
ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	2	Отделение медицинской реабилитации	2-3	10	5	5	-

Таблица 4. Медицинские организации, оказывающие медицинскую реабилитацию в условиях амбулаторного отделения медицинской реабилитации (3 этап)

Наименование медицинской организации	Группа медицинской организации (1,2,3,4)	Фактическое наименование отделения	ШРМ	Число посещений в смену
ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	1	Отделение восстановительного лечения	2-3	45
ГБУЗ «Сегежская центральная	2	Отделение медицинской реабилитации	2-3	20



районная больница»				
--------------------	--	--	--	--

Таблица 5. Данные о закреплении населения за медицинскими организациями, оказывающими медицинскую реабилитацию в муниципальных образованиях Республики Карелия

Наименование медицинской организации	Направляющая МО	Численность прикрепленного населения
ГБУЗ «Городская поликлиника №2»	Медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия	44 477
ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	Медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия	-
ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова»	Медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия	19 890
ГБУЗ «Пряжинская центральная районная больница»	Медицинские организации, участвующие в ТПОМС Республики Карелия	11 713
ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница»	ГБУЗ «Беломорская центральная районная больница» ГБУЗ «Лоухская центральная районная больница» ГБУЗ «Кемская центральная районная больница» ГБУЗ «Калевальская центральная районная больница» (восточная часть Калевальского района)	13 797
ГБУЗ «Межрайонная больница №1»(обслуживает Муезерский район, Костомукшский городской округ)	ГБУЗ «Межрайонная больница №1» ГБУЗ «Калевальская центральная районная больница»	38 649
ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница»	ГБУЗ «Сегежская центральная районная больница» ГБУЗ «Пудожская центральная районная больница»	29 365

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

\*\* 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.



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.
7. А также иные заболевания и состояния, сопровождающиеся нарушениями структур и функций организма, снижением активности и участия пациента, требующие проведения медицинской реабилитации. В данном случае направление пациента на реабилитацию осуществляется через врачебную комиссию.

**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:**

#### **1. 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.
14. А также иные заболевания и состояния, сопровождающиеся нарушениями структур и функций организма, снижением активности и участия пациента, требующие проведения восстановительного лечения. В данном случае направление пациента на восстановительное лечение осуществляется через врачебную комиссию.

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 тромбофлебитом, 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. Тромбоз 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.



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. Маршрутизация взрослого населения Республики Карелия обеспечивается медицинскими организациями (приложение 1 к настоящему приказу) и центром маршрутизации, созданного на базе «якорной» медицинской организации (далее - Центр Маршрутизации).

1.1. Центр Маршрутизации:

- ведёт регистр пациентов, прошедших и нуждающихся в медицинской реабилитации.
- ведет учет свободного реабилитационного коечного фонда;
- контролирует маршрутизацию, этапность, преемственность и непрерывность медицинской реабилитации;
- определяет медицинскую организацию, принимающую пациента для проведения медицинской реабилитации;
- с медицинскими организациями перевод пациентов для проведения медицинской реабилитации в надлежащие сроки;
- не реже одного раза в месяц проводит анализ текущих данных и ситуации, а также направляет результаты в орган государственной власти в сфере охраны здоровья.

2. Медицинские организации Республики Карелия должны оказывать содействие Центру Маршрутизации, и определяют ответственных должностных лиц для взаимодействия.

3. 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.

4. При поступлении на 2 этап реабилитации 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 и Центром маршрутизации, копии выписных эпикризов с предыдущих этапов реабилитации и результаты следующих анализов (действительны в течение 14 дней):

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

5. При поступлении на 3-й этап реабилитации 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 и Центром Маршрутизации, копии выписных эпикризов с предыдущих этапов реабилитации, амбулаторной карты, а также результаты следующих анализов (действительны в течение 14 дней):

- клинический анализ крови;
- биохимический 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);



- и другие исследования по показаниям.

7. Пациентам, проживающим в населенных пунктах, расположенных на значительном удалении от медицинской организации (с учетом шаговой доступности, превышающей 60 минут) и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатогеографических условий, медицинская реабилитация на третьем этапе может оказываться в стационарных условиях. Лечащий врач медицинской организации определяет уровень госпитализации пациента, в том числе в Федеральный центр.

8. При осуществлении медицинской реабилитации консультации с целью сбора, анализа жалоб и данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента могут быть оказаны с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Минздрава России от 30.11.2017 № 965 «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в режиме реального времени с применением видео-конференц-связи. Дату согласовать с центром маршрутизации по электронной почте.

9. После завершения лечения на 3 этапе медицинской реабилитации, при наличии показаний, реабилитационного потенциала, приверженности пациента к лечению пациент может получать реабилитацию на дому по решению врачебной комиссии. Медицинская реабилитация на дому осуществляется работниками медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи.

10. Выбор медицинской организации при маршрутизации осуществляется с учетом зон территориального прикрепления и учетом наличия свободных мест в принимающем отделении с предварительной консультацией специалиста по 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.

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	10-14 дней	врач ФРМ	6	ЛФК	5-10
						Инструктор методист /ФТ	2	механотерапия	5-10
						невролог	6	физиопроцедуры	10
						медицинский логопед	5-10	роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5-10
						рефлексотерапевт	5-10	массаж	5-10
						медицинский психолог/психолог/	2-5	эрготерапия	5-10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	2	-	-
				в амбулаторных	1-3 недели	врач ФРМ	3-12	ЛФК	5-10
						невролог	3-10	физиопроцедуры	15

				условиях		медицинский логопед	5-10	массаж	5-10
						рефлексотерапевт	5-10	механотерапия	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	1-3		
						Медицинский психолог/психолог/	2-10	эрготерапия	10
						Инструктор методист /ФТ	2	роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5-10
		3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	11-16 к/д	врач ФРМ	5-10	ЛФК и механотерапия	13
						невролог	3	массаж	5-10
						рефлексотерапевт	10	логопед	5-10
						терапевт	3	физиопроцедуры	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	Роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5-10
						психолог	2-10	гидромассаж	6
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	инфузионная терапия	10
						-	-	эрготерапия	5-15
		5-6 баллов	2 этап медицинской реабилитации	стационар	18-21 к/д	врач ФРМ	6-13	ЛФК и механотерапия	5-13
						невролог	3	массаж	5-10
						рефлексотерапевт	5-10	логопед	5-10
						терапевт	3	физиопроцедуры	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5-10
						психолог	2-10	инфузионная терапия	10
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	эрготерапия	5-15
2	Заболевания опорно-	2-3 балла	3 этап	дневной	12-14 дней	врач ФРМ	5	ЛФК	5-10

	двигательного аппарата		медицинской реабилитации	стационар		медицинский психолог	2	физиопроцедуры	10
						ортопед	5	блокады	1
						рефлексотерапевт	5-10	гидрокинезотерапия	5-10
						медицинский психолог/психолог/	2-5	массаж	5-10
						Инструктор методист /ФТ	2	механотерапия	5-10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	2	эрготерапия	10
				в амбулаторных условиях	1-4 недели	врач ФРМ	2-12	ЛФК	5-10
						ортопед	5-12	механотерапия	5-10
						рефлексотерапевт	5-10	массаж	5-10
						медицинский психолог/психолог/	2	гидрокинезотерапия	5-10
						Инструктор методист /ФТ		физиопроцедуры	5-20
								блокады	2
						Мультидисциплинарная реабилитационная команда		роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5-10
							-	эрготерапия	5-15
		3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	11-16 к/д	врач ФРМ	3-8	ЛФК и механотерапия	5-13
						ортопед	3	массаж	5-10
						рефлексотерапевт	5-	физиопроцедуры	5-10
						терапевт	3	гидромассаж	6
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	вибромассаж	5-10
						психолог	2-10	инфузионная терапия	10
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	блокады	3
						-	-	эрготерапия	5-15
						-	-	артромот	5-10
		5-6 баллов	2 этап	стационар	18-21 к/д	врач ФРМ	3-13	ЛФК и механотерапия	5-13

			медицинской реабилитации				ортопед	3	массаж	5-10
							рефлексотерапевт	5-	физиопроцедуры	10
							терапевт	1-3	инфузионная терапия	10
							мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	блокады	3
							психолог	2-	эрготерапия	5-15
							Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	артромонт	5-10
Соматические заболевания										
3	профиль кардиология	2-3 балла	3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней		врач ФРМ	2-5	ЛФК	5
							кардиолог	3-4	эрготерапия	5-10
							мультидисциплинарная реабилитационная команда	2		
							медицинский психолог/психолог/	2-5	механотерапия	5
				в амбулаторных условиях	1-4 недели		Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5
							врач ФРМ	2-12	ЛФК	15
							кардиолог	2-6	эрготерапия	10
							медицинский психолог	1-5	механотерапия	5
							мультидисциплинарная реабилитационная команда	2-3		
							Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	роботизированная механотерапия/оборудование с БОС	5
		3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д		врач ФРМ	3-8	ЛФК и механотерапия	5-13
							кардиолог	3	-	-
							психолог	2-10	-	-
							мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	-	-
							Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2		

4	профиль пульмонология (в том числе после перенесенной коронавирусной инфекции)	5-6 баллов	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	13	ЛФК и механотерапия	5-13
						кардиолог	3	-	-
						психолог	10	-	-
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	-	-
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2		
		2-3 балла	3 этап медицинской реабилитации	дневной стационар	12-14 дней	врач ФРМ	2-5	ЛФК и механотерапия	10
						терапевт (пульмонолог)	2	физиопроцедуры	10
						медицинский психолог/психолог/	1-5	гидромассаж	10
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	инфузионная терапия	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	2	ингаляции	7
						-	-	эрготерапия	15
				в амбулаторных условиях	4 недели	врач ФРМ	2-10	ЛФК и механотерапия	20
						терапевт (пульмонолог)	4	физиопроцедуры	20
						медицинский психолог/психолог/	1-5	гидромассаж	10
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	инфузионная терапия	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	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
						психолог	10	физиопроцедуры	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	гидромассаж	6

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



						мультидисциплинарная реабилитационная команда	2	эрготерапия	15
		3-4 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	8	ЛФК и механотерапия	13
						хирург(онколог)	3	массаж	10
						терапевт	3	физиопроцедуры	10
						психолог	10	лимфатический мануальный дренаж	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	пневмокомпрессия	10
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	2	гидромассаж	6
						-	-	инфузионная терапия	10
						-	-	эрготерапия	15
		5-6 балла	2 этап медицинской реабилитации	стационар	16,5 к/д	врач ФРМ	13	ЛФК и механотерапия	13
						хирург(онколог)	3	массаж	10
						терапевт	3	лимфатический мануальный	10
						психолог	10	пневмокомпрессия	10
						мультидисциплинарная реабилитационная команда	3	инфузионная терапия	10
						Инструктор методист /ФТ/врач ЛФК	3	эрготерапия	15

**\*\*** при наличии медицинских показаний и включении в индивидуальный план медицинской реабилитации.

Приложение 5  
к приказу Министерства здравоохранения  
Республики Карелия  
от «22» апреля 2025 года №584/МЗ-П

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

[illegible]