



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

30 НОЯ 2018

ПРИКАЗ

№ 2140-П

г. Екатеринбург

***О маршрутизации взрослых больных с соматическими заболеваниями  
при оказании медицинской помощи по профилю  
«медицинская реабилитация» (КСГ 335)***

Во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2012 № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации», в целях совершенствования системы организации оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» с учетом применения в лечении природных лечебных факторов, улучшения качества оказания медицинской помощи жителям Свердловской области, удлинения периода ремиссии при хронических заболеваниях, предупреждения инвалидизации пациентов, улучшения качества жизни и сохранения адаптации к повседневной жизни

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1) перечень профилей для направления на реабилитационное лечение, по которым осуществляется оказание медицинской помощи взрослым больным с заболеваниями соматического профиля по профилю «медицинская реабилитация» в условиях круглосуточного стационара (за исключением пациентов в остром периоде острого нарушения мозгового кровообращения, острого инфаркта миокарда и после операций на сердце, после перенесенных травм и операций на опорно-двигательной системе) (приложение № 1);

2) маршрутизацию пациентов с соматическими заболеваниями на медицинскую реабилитацию за счет средств обязательного медицинского страхования в ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш», ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян», ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка» (далее – маршрутизация пациентов) (приложение № 2);

3) рекомендации по медицинскому отбору больных (взрослых) с соматическими заболеваниями для оказания медицинской помощи в ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш» по профилю «медицинская реабилитация» (приложение № 3);

4) рекомендации по медицинскому отбору больных (взрослых) с соматическими заболеваниями для оказания медицинской помощи в ГАУЗ СО «Областная специализированная больница «Маян» (приложение № 4);

5) рекомендации по медицинскому отбору больных (взрослых) с соматическими заболеваниями для оказания медицинской помощи в ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка» (приложение № 5);

6) протокол медицинской реабилитации больных с ишемической болезнью сердца: стенокардией, хронической ишемической болезнью сердца (приложение № 6);

7) протокол медицинской реабилитации больных с болезнями органов дыхания (приложение № 7);

8) протокол медицинской реабилитации пациентов с демиелинизирующими заболеваниями нервной системы (рассеянный склероз) (приложение № 8);

9) протокол медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани: артропатии, артрозы, ревматоидные артриты, полиартроз, анкилозирующий спондилит, спондилопатии, спондилез (приложение № 9);

10) протокол медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями органов пищеварения (приложение № 10).

2. Руководителям государственных учреждений здравоохранения Свердловской области, межмуниципальных медицинских центров, медицинских организаций города Екатеринбурга:

1) назначить ответственных сотрудников за направление пациентов на лечение и взаимодействие с медицинскими организациями реабилитационного профиля;

2) организовать направление пациентов на лечение в соответствии с настоящим приказом.

3. Главным врачам ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш» Н.П. Волковой, ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян» И.В. Лишнему, и.о. главного врача ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка» Н.А. Киселевой:

1) организовать оказание медицинской помощи взрослым с соматическими заболеваниями по профилю «медицинская реабилитация» с учетом применения в лечении природных лечебных факторов (минеральная вода, грязи, галотерапия) пациентам в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области согласно приложениям № 1–10 к настоящему приказу;

2) осуществлять взаимодействие с медицинскими организациями Свердловской области, направляющими пациентов на лечение, в том числе отбор на лечение, оформление направления и согласование даты сроков госпитализации;

3) обеспечить в ежемесячном режиме не позднее 5 числа месяца, после отчетного, предоставление отчета об объемах реабилитационной помощи в разрезе КСГ согласно приложению № 5 к приказу Министерства здравоохранения Свердловской области от 30.01.2018 № 120-п «О совершенствовании организации проведения медицинской реабилитации пациентов, перенесших острые заболевания, неотложные состояния и хирургические вмешательства, в системе здравоохранения Свердловской области» передачу в форму отчета отделений

медицинской реабилитации, осуществляющих оказание медицинской помощи взрослым больным с заболеваниями соматического профиля по профилю «медицинская реабилитация».

4. Рекомендовать руководителям страховых медицинских организаций осуществлять оплату медицинской помощи больным с соматическими заболеваниями при оказании медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», а также контроль объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в соответствии с Тарифным соглашением по обязательному медицинскому страхованию на территории Свердловской области, Порядком оказания медицинской реабилитации, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2012 № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации», настоящим приказом.

5. Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 08.04.2016 № 529-п «О порядке организации направления на лечение пациентов соматического профиля в ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш», ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка», ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» <http://www.pravo.gov66.ru>, 2016, 20 апреля, № 7828) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 30.11.2017 № 2149-п, признать утратившим силу.

6. Настоящий приказ направить для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)) в течение десяти дней с момента подписания.

7. Настоящий приказ направить в Прокуратуру Свердловской области и Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Свердловской области в течение семи дней со дня первого официального опубликования.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Свердловской области И.И. Базите.

Министр



А.И. Цветков

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от 30 НОЯ 2018 № 2140-п

### ПЕРЕЧЕНЬ

**профилей для направления на реабилитационное лечение, по которым осуществляется оказание медицинской помощи взрослым больным с заболеваниями соматического профиля по профилю «медицинская реабилитация» в условиях круглосуточного стационара**

(за исключением пациентов в остром периоде острого нарушения мозгового кровообращения, острого инфаркта миокарда и после операций на сердце, после перенесенных травм и операций на опорно-двигательной системе)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Профиль больных, направляемых для реабилитационного лечения
1.	ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш»	Болезни системы кровообращения. Болезни органов дыхания. Демиелинизирующие болезни нервной системы (рассеянный склероз)
2.	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
3.	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян»	Болезни органов пищеварения

Приложение № 2  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

## **МАРШРУТИЗАЦИЯ**

**пациентов с соматическими заболеваниями на медицинскую реабилитацию за счет средств обязательного медицинского страхования в ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш», ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян», ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»**

1. Настоящий порядок определяет основные принципы направления пациентов (как работающих, так и неработающих) в медицинские организации реабилитационного профиля Свердловской области в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области.

2. Медицинский отбор и направление пациентов, нуждающихся в лечении в медицинских организациях реабилитационного профиля, осуществляют лечащий врач и заведующий специализированным отделением межмуниципального медицинского центра, лечащий врач или заместитель главного врача по медицинской части лечебно-профилактического учреждения (амбулаторно-поликлинические учреждения) по месту жительства больного.

Лечащий врач определяет медицинские показания для лечения и отсутствие противопоказаний для его проведения на основании анализа объективного состояния больного, результатов предшествующего лечения (амбулаторного, стационарного), данных лабораторных, функциональных, рентгенологических и других исследований.

Решение о направлении пациентов с демиелинизирующими заболеваниями нервной системы на реабилитационное лечение принимается специалистом Областного центра рассеянного склероза на базе консультативно-диагностического поликлинического отделения ГБУЗ СО «СОКБ № 1» при тяжелых случаях течения заболевания с учетом заключения главного внештатного специалиста по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Свердловской области, оформляется в виде направления на госпитализацию и протоколом врачебной комиссии направляющего лечебно-профилактического учреждения.

3. Основанием для принятия на лечение в медицинские организации реабилитационного профиля является наличие у пациента направления на госпитализацию в соответствии с приложением № 2 к совместному приказу Министерства здравоохранения Свердловской области и Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области от 11.01.2017

№ 15-п/1 «Об утверждении состава данных и рекомендуемой формы направлений на госпитализацию в стационар (круглосуточный и дневной) или консультацию, проведение лабораторно-инструментальных исследований в амбулаторно-поликлинических условиях, выдаваемых медицинскими организациями Свердловской области».

4. При отборе пациентов на реабилитационное лечение учитывать наличие общих противопоказаний:

1) абсолютные:

состояние декомпенсации соматических функций (острая почечная, печеночная, дыхательная, сердечная недостаточность);

признаки острого инфекционно-воспалительного процесса (менингит, пневмония, диарея и др.);

выраженные когнитивные нарушения, грубый психоорганический синдром или деменция, исключающий продуктивный контакт с окружающими;

2) относительные:

отсутствие у пациента мотивированности для проведения реабилитационного лечения;

недостаточность кровообращения выше II-А стадии (ХСН 3 ст.);

тромбоэмболия ветвей легочной артерии и тромбоэмболические нарушения других внутренних органов в анамнезе, тромбоз вен нижних конечностей;

бради- или тахикардические формы постоянной/пароксизмальной мерцательной аритмии;

групповые и политопные экстрасистолии;

атриовентрикулярная блокада выше I степени;

синдром слабости синусового узла;

артериальная гипертензия, недостаточно корригируемая медикаментозной терапией, с кризовым течением, с признаками нарушения азотвыделительной функции почек;

сахарный диабет тяжелого течения или в стадии декомпенсации;

злокачественные новообразования, требующие специфического лечения;

болезни крови в острой стадии, анемия тяжелой степени.

Также должны быть учтены противопоказания для каждого нозологического направления (указанные в приложениях № 3, 4, 5 к настоящему приказу).

4. Пациенту, направляемому на лечение в медицинские учреждения реабилитационного профиля, медицинской организацией оформляется подробная выписка из медицинской документации о проведенном лечении и анамнезе заболевания, перенесенных заболеваниях, результатах консультаций врачей-специалистов, а также лабораторных и инструментальных исследованиях (общий анализ крови с исследованиями на микрореакцию, общий анализ мочи, электрокардиограмма, биохимический анализ крови – срок давности не более 10 дней, рентгенография грудной клетки – срок давности не более 1 года, для женщин – осмотр гинеколога с результатом исследования мазка, для мужчин – осмотр дерматовенеролога, по медицинским показаниям – ультразвуковое исследование, холтеровское мониторирование, рентгеновские снимки, магнитно-резонансная томография или компьютерные исследования, фиброгастродуоденоскопия).

5. Направление пациентов осуществляется по предварительному согласованию даты госпитализации направляющей медицинской организации с медицинским учреждением реабилитационного профиля по контактными телефонам:

ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш» 8(3435) 43-91-20;

ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка» 89022541553, 89022541599; 8(34364) 58-00-1;

ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян» 8(34371) 2-44-38, 2-44-29, 2-11-96.

6. На пациента, поступившего на лечение, оформляется история болезни, назначается лечение в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами ведения пациентов (приложения № 6–10 к настоящему приказу), решаются вопросы экспертизы временной нетрудоспособности.

7. После окончания лечения в медицинском учреждении реабилитационного профиля пациенту выдается на руки выписной эпикриз с данными о проведенном лечении, его эффективности с подписью лечащего врача и заведующего отделением, заверенный печатью, для предъявления в медицинское учреждение, направившее пациента, и листок временной нетрудоспособности (при наличии признаков временной нетрудоспособности).

8. Сопровождающим пациентов лицам, не имеющим направления на госпитализацию, койко-место не предоставляется.

9. Пациенты, не прибывшие в назначенный срок госпитализации, могут быть приняты только при наличии свободных мест.

10. Медицинская помощь взрослым больным с заболеваниями соматического профиля по профилю «медицинская реабилитация», предоставляется в раннем (до 4 месяцев) восстановительном периоде в условиях отделений медицинской реабилитации (далее – ОМР) и реабилитационных центров (далее – РЦ) и на выделенных койках по профилю «медицинская реабилитация», обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение. Медицинская реабилитация в раннем восстановительном периоде включает в себя:

1) оценку (диагностику) клинического состояния пациента; морфологических параметров; функциональных резервов организма; состояния высших психических функций и эмоциональной сферы;

2) формирование индивидуальной программы реабилитации на основе оценки реабилитационного прогноза;

3) комплексное применение современных методов реабилитационной медицины и природных лечебных факторов, осуществляемое мультидисциплинарной бригадой по профилю заболевания, основанное на клинических рекомендациях профессионального объединения специалистов по медицинской реабилитации.

11. Оценка эффективности реабилитационных мероприятий и маршрутизация пациента на этапы медицинского реабилитационного лечения осуществляется с помощью Шкалы Реабилитационной Маршрутизации (далее – ШРМ) (приложение к маршрутизации пациентов), при этом не исключается применение дополнительных профильных шкал. На реабилитационное лечение

с заболеваниями соматического профиля направляются пациенты с оценкой по шкале ШРМ 3 балла. Решение о направлении пациента на реабилитационное лечение принимает заведующий отделением (круглосуточного стационара или поликлиники) и оформляется протоколом врачебной комиссии данной медицинской организации. Разрыв между этапом специализированной помощи и этапом реабилитационного лечения (после интенсивного этапа лечения/купирования стадии обострения в условиях специализированного отделения/окончания лечения в круглосуточном стационаре или в амбулаторно-поликлинических условиях и перевода на этап реабилитации) допускается не более 10 дней. Более длительный разрыв возможен по решению врачебной комиссии направляющего лечебно-профилактического учреждения или медицинского учреждения реабилитационного профиля с указанием причин. Продолжительность госпитализации – не менее 14 дней. При поступлении на этап реабилитационного лечения пациент должен иметь при себе паспорт, полис обязательного медицинского страхования, СНИЛС, выписной эпикриз лечебно-профилактического учреждения, в котором проведено лечение, копию решения врачебной комиссии поликлиники по месту жительства, результаты обследования на стационарном или амбулаторном этапах, направление на госпитализацию согласно установленной форме.



Приложение  
к маршрутизации пациентов

### ШКАЛА РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ МАРШРУТИЗАЦИИ (ШРМ)

Градации оценки ИМР	Описание статуса
0	Нет симптомов
1	Отсутствие значимых нарушений жизнедеятельности, несмотря на имеющиеся симптомы заболевания Может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни Тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни
2	Легкое нарушение функций жизнедеятельности Не может выполнять ту активность, которая была до заболевания (вождение автомобиля, чтение, письмо, танцы, работа и др.), но может справляться со своими делами без посторонней помощи Может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит простую еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, самостоятельно передвигается) Не нуждается в наблюдении Может проживать один дома от недели и более без помощи
3	Нарушение жизнедеятельности, умеренное по своей выраженности Может передвигаться самостоятельно и без посторонней помощи. Самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседневной активности. Нуждается в помощи при выполнении сложных видов активности: приготовление пищи, уборка дома, поход в магазин за покупками Нуждается в помощниках при ведении финансовых дел Может проживать один дома без помощи от 1 суток до 1 недели
4	Выраженное нарушение проявлений жизнедеятельности Не может передвигаться самостоятельно и без посторонней помощи. Нуждается в помощи при выполнении повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др. В обычной жизни нуждается в ухаживающем, или том, кто находится рядом Может проживать один дома без помощи до 1 суток
5	Грубое нарушение процессов жизнедеятельности Пациент прикован к постели, могут быть недержание кала и мочи Не может передвигаться самостоятельно и без посторонней помощи Нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др. Нуждается в ухаживающем постоянно (и днем, и ночью) Не может быть оставлен один дома без посторонней помощи
6	Нарушение жизнедеятельности крайней степени тяжести Хроническое нарушение сознания: витальные функции стабильны; нейромышечные и коммуникативные функции глубоко нарушены; сохранены фазы сна и бодрствования; пациент может находиться в условиях специального ухода реанимационного отделения Нейромышечная несостоятельность: психический статус в пределах нормы, однако глубокий двигательный дефицит (тетраплегия) и бульбарные нарушения вынуждают больного оставаться в специализированном реанимационном отделении

Приложение № 3  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от 30 НОЯ 2018 № 2140-п

### РЕКОМЕНДАЦИИ

по медицинскому отбору больных (взрослых) с соматическими заболеваниями для оказания медицинской помощи в ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш» по профилю «медицинская реабилитация»

№ п/п	Профиль медицинской реабилитации	Профиль нозологии	МКБ направляющего ЛПУ	Наименование заболевания	КСГ	МКБ для реестра ОМР
1.	Реабилитация при соматических заболеваниях:	Болезни системы кровообращения	I20  I25	Стенокардия (кроме нестабильной) не выше 2 ф. кл. Хроническая ишемическая болезнь сердца	335	T98.3
		Болезни органов дыхания	J12–J17 J80  J44 J45	Пневмонии (только после пребывания на ИВЛ в ОРИТ, ПИТ) ОРДС (при положительной рентгенологической и лабораторной динамике, ДН не более 2 ст., эмфиземе не выше 2 ст.) ХОБЛ Бронхиальная астма	335	T98.3
		Демиелинизирующие заболевания нервной системы	G35	Рассеянный склероз	335	T98.3

1. Рекомендации по медицинскому отбору больных, страдающих заболеваниями органов дыхания, направляемых на реабилитационное лечение:

маршрутизация на реабилитационное лечение после перенесенной пневмонии проводится только для пациентов, получавших лечение в отделении реанимации и интенсивной терапии, палате интенсивной терапии с применением протезирующей технологии (искусственной вентиляции легких) более 3 дней, с направлением непосредственно после лечения в специализированном отделении, в установленные сроки;

противопоказаниями для маршрутизации на этап медицинской реабилитации пациентов, страдающих заболеваниями органов дыхания, являются:

- 1) все заболевания дыхательной системы, сопровождающиеся развитием легочно-сердечной недостаточности выше II стадии;
- 2) бронхоэктатическая болезнь и хронический абсцесс;
- 3) бронхиальная астма с частыми и (или) тяжелыми приступами удушья, гормонозависимая неконтролируемая астма;
- 4) спонтанный пневмоторакс;
- 5) состояние после неэффективных оперативных вмешательств, наличие послеоперационных осложнений;
- 6) кровохарканье;
- 7) плевральный выпот (в объеме не более 50 мл);
- 8) заболевания респираторной системы воспалительного генеза в острый период и в фазе обострения хронического процесса;
- 9) общие противопоказания (приложение № 2).

2. Рекомендации по медицинскому отбору больных, страдающих рассеянным склерозом, направляемых на реабилитационное лечение:

1) решение о направлении пациента на реабилитационное лечение принимается специалистом Областного центра рассеянного склероза на базе консультативно-диагностического поликлинического отделения ГБУЗ СО «СОКБ № 1», при тяжелых случаях течения заболевания с учетом заключения главного внештатного специалиста по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Свердловской области, оформляется в виде направления на госпитализацию и протоколом врачебной комиссии направляющего лечебно-профилактического учреждения;

2) на реабилитационное лечение направляются пациенты, состоящие на диспансерном наблюдении в Областном центре рассеянного склероза на базе консультативно-диагностического поликлинического отделения ГБУЗ СО «СОКБ № 1», имеющие оценку по шкале EDSS от 1,5 до 4 баллов, тип течения заболевания: ремиттирующий или вторично-прогредиентный, вне обострения;

3) противопоказаниями для направления являются общие противопоказания согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

Приложение № 4  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от \_\_\_\_\_ № 2140-12

**РЕКОМЕНДАЦИИ**  
**по медицинскому отбору больных (взрослых) с соматическими**  
**заболеваниями для оказания медицинской помощи в ГАУЗ СО «Областная**  
**специализированная больница медицинской реабилитации «Маян»**

№ п/п	Профиль медицинской реабилитации	Профиль нозологии	МКБ направляющего ЛПУ	Наименование заболевания	КСГ	МКБ для реестра ОМР
1	2	3	4	5	6	7
1.	Реабилитация при соматических заболеваниях:	Болезни органов пищеварения	<p>K91.1</p> <p>K85</p> <p>K25.0</p> <p>K25.2</p> <p>K25.3</p> <p>K25.4</p> <p>K25.6</p> <p>K25.7</p> <p>K26.0</p> <p>K26.2</p> <p>K26.3</p> <p>K26.6</p> <p>K26.7</p> <p>K86.1</p>	<p>Синдром оперированного желудка с проявлениями легкой и средней степени тяжести (демпинг- и гипогликемический синдром легкой и средней степени тяжести)</p> <p>Операции по поводу тяжелых форм панкреатита (панкреонекроза), включая некрсеквестрэктомии, резекции железы, обходные анастомозы, желчеотводящие вмешательства, в том числе операции, выполненные с использованием малоинвазивных технологий (лапароскопически или из мини-лапаротомии).</p> <p>Состояния после обострения острой или хронической язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки, без кровотечения, прободения.</p> <p>Состояния после желудочно-кишечных кровотечений, обусловленных язвенной болезнью желудка, двенадцатиперстной кишки с кровопотерей средней</p>	335	T98.3

1	2	3	4	5	6	7
			K91.5	и тяжелой степени. Состояния после обострения хронического панкреатита.  Постхолецистэктомический синдром при исключении потребности в хирургическом лечении		

1. Противопоказаниями для направления на этап медицинской реабилитации пациентов, страдающих заболеваниями органов пищеварения, являются:

1) послеоперационные осложнения: 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;

2) заболевания органов пищеварения острые или хронические в стадии обострения, а также требующие хирургического лечения:

энтероколиты с выраженным нарушением питания (истощением);

хроническая дизентерия, неспецифический язвенный колит, хронический колит с обширным язвенным или эрозивным процессом в прямой или сигмовидной кишке, а также кровоточащий геморрой, полип или полипоз кишечника;

остаточные явления вирусного гепатита (наличие болевого, диспептического, астенического синдрома) со значительными отклонениями функциональных проб печени;

хронический (прогрессирующий) гепатит любой этиологии;

цирроз печени;

нарушение проходимости панкреатического протока;

мочекаменная болезнь;

калькулезный холецистит (желчекаменная болезнь).

Приложение № 5  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

## РЕКОМЕНДАЦИИ

**по медицинскому отбору больных (взрослых) с соматическими заболеваниями для оказания медицинской помощи в ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»**

№ п/п	Профиль медицинской реабилитации	Профиль нозологии	МКБ направляющего ЛПУ	Наименование заболевания	КСГ	МКБ для реестра ОМР
1.	Реабилитация при соматических заболеваниях:	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M02.0 – M02.9 M05.0 – M06.9 M07.0 – M07.9 M10.0 – M13.9 M14.2  M45  M46   M15, M16, M17	Инфекционные, реактивные артриты (артропатии), подагрическая артропатия, диабетическая артропатия, Ревматоидный артрит. Болезнь Бехтерева.  Неспецифические спондилопатии, анкилозирующие спондилоартриты  Деформирующие остеоартрозы	335	T98.3

Противопоказаниями для направления на этап медицинской реабилитации пациентов, страдающих заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани, являются:

- 1) злокачественные новообразования;
- 2) функциональная недостаточность суставов 3 степени;
- 3) функциональная недостаточность суставов 2 степени с показаниями к оперативному лечению;
- 4) костные анкилозы;
- 5) компрессионные переломы нестабильные, неконсолидированные, с выраженным болевым синдромом;
- 6) стадия обострения хронического процесса;
- 7) хроническая болезнь почек 3 стадии и выше;
- 8) общие противопоказания согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

Приложение № 6  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

**ПРОТОКОЛ**  
**медицинской реабилитации больных с ишемической болезнью сердца:**  
**стенокардией, хронической ишемической болезнью сердца**

1. Модель пациента

Возрастная категория: взрослые

Класс болезней IX: болезни системы кровообращения

Группа заболеваний: ишемическая болезнь сердца

Код по МКБ-10: I20, I25.

Стадия: ремиссии

Осложнение: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

**1.1. Лечение из расчета 14 дней**

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	6
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	6
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	6
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	6
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	6
A02.31.001	Термометрия общая	1	14
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	6
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	6
A02.12.001	Исследование пульса	1	6
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	14
B01.015.01	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1	1
B01.015.02	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1	5
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	2
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,2	1
B04.10.002	Эхокардиография	0,05	1

1	2	3	4
A12.10.001	Электрокардиография с физическими упражнениями	0,1	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	0,05	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	0,05	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме	0,05	1
B 01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	1	2
B 01.054.01	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта	1	1
B02.069.001	Прием (осмотр, консультация) медицинского психолога первичная	0,3	1
B02.069.002	Прием (осмотр, консультация) медицинского психолога повторная	0,3	1
A23.30.010	Определение реабилитационной способности	1	1
A23.30.011	Определение реабилитационного потенциала	1	1
A20.31.006	Ванны ароматические	0,1	6
A20.31.004	Ванны газовые	0,1	6
A20.31.003	Ванны радоновые	0,1	6
A20.31.001	Ванны минеральные	0,1	6
A20.31.022	Ванны суховоздушные	0,5	6
A20.31.009	Ванны местные (2-4-камерные)	0,3	6
A20.31.011	Душ лечебный	0,1	6
A20.31.010	Подводный душ-массаж	0,1	6
A17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,1	8
A17.30.002	Электросон	0,2	8
A22.10.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях сердца и перикарда	0,2	8
A17.31.003	Гальвановоздействие (гальваногрязь)	0,1	8
A20.31.020	Гипоксивоздействие	0,1	8
A21.10.004	Рефлексотерапия при болезнях сердца и перикарда	0,1	8
A21.10.003	Мануальная терапия при болезнях сердца и перикарда	0,05	6
A21.10.002	Массаж при заболеваниях сердца и перикарда	0,2	6
A13.30.005	Психотерапия	0,2	5
A19.10.001	Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда	0,5	10
A20.31.012	Воздействие климатом	0,3	14
A20.31.013	Терренкур	0,5	14
A25.10.002	Назначения диетической терапии при заболеваниях сердца и перикарда	1	1



## ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов для медицинского применения при ИБС, ХИБС при проведении медицинской реабилитации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СДД	СКД
1	2	3	4	5	6	7
B01AC	Антиагреганты		0,167			
C01DA	Органические нитраты	Клопидогрел		мг	75	750
		Нитроглицерин	0,5			
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		0,05	мг	2	20
		Триметазидин		мг	70	700
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,8			
		Бисопролол		мг	10	100
		Метопролол		мг	100	1000
		Небиволол		мг	10	100
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы		0,1			
		Карведилол		мг	25	250
C08CA	Производные дигидропиридина		0,6			
		Амлодипин		мг	10	100
						100
C08DA	Производные фенилалкиламина		0,1			
		Верапамил		мг	240	2400
C08DB	Производные бензотиазепина		0,1			
		Дилтиазем		мг	180	1800
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,7			
		Периндоприл		мг	8	80
		Рамиприл		мг	7,5	75
C09CA	Антагонисты ангиотензина II		0,1			

1	2	3	4	5	6	7
		Валсартан		мг	160	1600
		Лозартан		мг	100	1000
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы		1			
		Аторвастатин		мг	20	200
		Розувастатин		мг	10	100
		Симвастатин		мг	20	200
C10AB	Фибраты		0,1			
		Фенофибрат		мг	200	2000
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	0,833			
				мг	100	1000

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

## ПРОТОКОЛ медицинской реабилитации больных с болезнями органов дыхания

### 1. Модель пациента

Возрастная категория: взрослые

Класс болезней X: болезни органов дыхания

Группа заболеваний: болезни нижних дыхательных путей; другие болезни органов дыхания

Код по МКБ-10: J12, J13, J14, J15, J16, J17, J44, J45, J80

Стадия: ремиссии

Осложнение: ДН не выше 2 ст., эмфизема не выше 2 ст.

Условия оказания: стационарная помощь

### 1.1. Лечение из расчета 14 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	6
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	6
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	6
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	6
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	6
A02.31.001	Термометрия общая	1	14
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	6
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	6
A02.12.001	Исследование пульса	1	6
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	14
B01.037.01	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1	1
B01.037.02	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога (терапевта) повторный	1	5
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1

1	2	3	4
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,3	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	1	2
B01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	1	2
B01.054.01	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта	1	1
B02.069.001	Прием (осмотр, консультация) медицинского психолога первичная	0,3	1
B02.069.002	Прием (осмотр, консультация) медицинского психолога повторная	0,3	1
A23.30.010	Определение реабилитационной способности	1	1
A23.30.011	Определение реабилитационного потенциала	1	1
A20.09.003	Воздействие лечебной грязью при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани	0,3	6
A20.31.006	Ванны ароматические	0,05	6
A20.31.007	Ванны контрастные	0,2	6
A20.31.004	Ванны газовые	0,1	6
A20.31.001	Ванны минеральные	0,2	6
A20.31.022	Ванны суховоздушные	0,2	6
A20.31.011	Душ лечебный	0,04	6
A20.31.010	Подводный душ-массаж	0,04	6
A17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,03	6
A17.09.001	Электрофорез лекарственных средств при патологии легких	0,1	6
A17.30.002	Электросон	0,1	8
A17.31.017	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	0,1	8
A17.31.019	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	0,2	8
A11.09.008	Ингаляционное введение лекарственных средств и кислорода	1	8
A20.31.020	Гипоксивоздействие	0,3	8
A20.31.018	Спелеовоздействие	0,2	8
A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	0,06	8
A21.09.003	Мануальная терапия при болезнях нижних дыхательных путей и легочной ткани	0,2	8
A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	0,8	8
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	1	8
A13.29.007	Психологическая коррекция	0,3	5
A20.31.012	Воздействие климатом	0,5	14
A20.31.013	Терренкур	0,5	14

1	2	3	4
A25.09.002	Назначения диетической терапии при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	1	1

## Перечень

## лекарственных препаратов для медицинского применения при ХОБЛ при проведении медицинской реабилитации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД	СКД
1	2	3	4	5	6	7
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия		0,1			
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин	0,1	мг	1500	10500
		Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]		мг	1000 + 250	7000 + 1750
J01DC	Цефалоспорины второго поколения	Амоксициллин+ [Сульбактам]	0,1	мг	2000 + 1000	1400 + 7000
J01FA	Макролиды	Цефуроксим	0,15	мг	4500	31500
		Азитромицин		мг	500	3500
J01MA	Фторхинолоны	Кларитромицин		мг	1000	7000
		Левофлоксацин	0,1	мг	500	3500
R03AC	Селективные бета2-адреномиметики	Моксифлоксацин		мг	400	2800
		Сальбутамол	0,7	мг	12	120

1	2	3	4	5	6	7
		Сальбутамол		мг	0,8	8
		Фенотерол		мг	0,2	2
		Фенотерол		мл	1,5	15
		Формотерол		мг	0,024	0,24
R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами		0,3			
		Ипратропия бромид + Фенотерол		мл	4	40
		Ипратропия бромид + Фенотерол		мг	0,25 + 0,5	2,5 + 5
R03BB	Антихолинергические средства		1			
		Ипратропия бромид		мг	0,16	1,6
		Ипратропия бромид		мл	6	60
		Тиотропия бромид		мг	0,018	0,18
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		0,1			
		Фенспирид		мг	240	2400
R05CB	Муколитические препараты		0,5			
		Амброксол		мг	90	900
		Ацетилицистеин		мг	600	6000
		Карбоцистеин		мг	1125	11250
V05AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		0,6			
		Натрия хлорид		мл	20	200

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

**ПРОТОКОЛ**  
**медицинской реабилитации пациентов с демиелинизирующими**  
**заболеваниями нервной системы (рассеянный склероз)**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Группа заболеваний VI: болезни нервной системы (рассеянный склероз)

Код по МКБ-10: G35

Фаза: хроническая

Стадия: ремиссия

Осложнение: без осложнений, при условии самостоятельного передвижения  
и самообслуживания

Условия оказания: стационарная помощь

**1.1. Лечение из расчета 14 дней**

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	6
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	6
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	6
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	6
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	6
A02.31.001	Термометрия общая	1	14
A02.03.005	Измерение роста	1	2
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	6
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	6
A02.12.001	Исследование пульса	1	6
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	14
V01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	5
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1



1	2	3	4
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	1	2
B01.054.01	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта	1	1
B02.069.001	Прием (осмотр, консультация) медицинского психолога первичная	0,3	1
B02.069.002	Прием (осмотр, консультация) медицинского психолога повторная	0,3	1
A23.30.010	Определение реабилитационной способности	1	1
A23.30.011	Определение реабилитационного потенциала	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A09.05.049	Исследование уровня факторов свертывания крови	0,2	1
A20.31.010	Подводный душ-массаж	0,1	6
A20.31.001	Ванны минеральные	0,2	6
A20.31.022	Ванны суховоздушные	0,2	6
A20.31.012	Ванны местные (2-4-камерные)	0,1	6
A20.31.011	Душ лечебный	0,05	6
A17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,4	8
A17.23.001	Электрофорез лекарственных средств при болезнях центральной нервной системы и головного мозга	0,2	8
A22.23.003	Воздействие ультразвуковое при болезнях центральной нервной системы и головного мозга	0,4	8
A22.23.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	0,5	8
A17.31.020	Воздействие магнитными полями	0,4	8
A17.31.019	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	0,2	8
A21.23.003	Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы	0,05	5
A21.23.001	Массаж при болезнях центральной нервной системы и головного мозга	0,4	6
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы	0,5	10
A19.31.006	Механотерапия	0,4	10
A13.30.005	Психотерапия	0,2	5
A20.31.013	Терренкур	0,3	14
A25.23.002	Назначения диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	1

## Перечень

лекарственных препаратов для медицинского применения при рассеянном склерозе при проведении медицинской реабилитации,  
с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД	СКД
1	2	3	4	5	6	7
A06AB	Контактные слабительные средства		0,12			
		Бисакодил		мг	5	450
A06AD	Осмотические слабительные средства	Сеннозиды А и В	0,2	мг	15	2340
		Лактулоза		мл	20	2640
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		0,3			
		Тиоктовая кислота		мг	600	12000
B06AB	Прочие гематологические средства		0,2			
		Актовегин		мл	5	50
M01AE	Производные пропионовой кислоты		0,2			
		Ибупрофен		мг	400	12000
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия		0,5			
		Толперизон		мг	150	9000
		Тизанидин		мг	4	360
		Клоназепам		мг	4	360

1	2	3	4	5	6	7
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,15			
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Амитриптилин	1	мг	50	4500
		Пирацетам		мг	2000	40000
		Глицин		мг	600	72000
		Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин		мкг	500	7000
		Винпоцетин		мг	5	450
		Полипептиды коры головного мозга скота		мл	5	25
N06DA	Антихолинэстеразные средства		0,1			
		Галантамин		мг	16	480
N07AA	Антихолинэстеразные средства		0,3			
		Пиридостигмина бромид		мг	180	1800
		Неостигмина метилсульфат		мг	30	900
N07AX	Другие парасимпатомиметики		0,1			
		Холина альфосцерат		мг	800	72000
N07CA	Препараты для устранения головокружения		0,3			
		Бетагистин		мг	32	2880
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,9			
		Инозин+Никотинамид+Рибофлавин+Янтарная кислота		мл	10	1000

1	2	3	4	5	6	7
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат		мг	100	2800
R06AC	Замещенные этилендиамины		0,4			
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Хлоропирамин	0,4	мг	25	1250
		Лоратадин		мг	10	500

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

## ПРОТОКОЛ

**медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани: артропатии; артрозы; ревматоидные артриты; полиартроз; анкилозирующий спондилит; спондилопатии; спондилёз**

Код 408883096

### 1. МОДЕЛЬ ПАЦИЕНТА

Категория возрастная: взрослые.

Класс болезней XIII: болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани.

Нозологическая форма: артропатии; артрозы; ревматоидные артриты; полиартроз; анкилозирующий спондилит; спондилопатии; спондилёз.

Код по МКБ-10: M02, M05, M06, M07.0, M10, M14.2, M15, M16, M17, M45, M46, M47

Вид медицинской помощи: медицинская реабилитация. Фаза: подострая.

Стадия: неполная ремиссия (активность воспалительного процесса минимальная и средняя).

Осложнение: без осложнений, при условии самостоятельного передвижения и самообслуживания. Условия оказания: специализированная стационарная помощь, неврологическое, терапевтическое отделение восстановительного лечения.

Средний срок лечения в стационаре: 14 дней.

### 1. Перечень лечебно-диагностических услуг

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
V01.047.01	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	3
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	3
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	3
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	3
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	3
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	3
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	3
A02.12.001	Исследование пульса	1	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	3
A02.04.003	Изометрия позвоночника, суставов (углометрия)	1	1

1	2	3	4
A02.04.002	Изометрия объема сегмента конечности	1	1
A23.30.010	Определение реабилитационной способности	1	1
A23.30.011	Определение реабилитационного прогноза	1	1
B01.047.02	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1	3
B02.069.001	Прием (осмотр, консультация) психолога первичный	0,3	1
B13.29.006	Психологическое консультирование	0,3	3
B13.29.007	Психологическая коррекция	0,3	3
B0.071.01	Прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда	0,7	1
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	1
A21.31.006	Прием (осмотр, консультация) эрготерапевта	0,15	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.07	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A05.23.007	Стабилометрия	0,2	1
A04.04.001	Ультразвуковое исследование	0,02	1
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	2
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,5	1
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты	0,3	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов	0,3	1
A09.05.009	Исследование С-реактивного белка в крови	0,5	1
A20.31.003	Ванны радоновые	0,8	10
A20.31.022	Ванны вихревые (камерные) для рук	0,05	10
A20.31.022	Ванны вихревые (камерные) для ног	0,05	10
A20.31.010	Подводный душ-массаж	0,1	5
A17.31.005	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,1	8
A17.31.004	Воздействие диадинамическими токами	0,1	8
A22.04.001	Воздействие ультразвуковое при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,1	10
A22.31.003	Воздействие ультрафиолетовым излучением (УФ)	0,01	5
A17.03.01	Электрофорез лекарственных средств	0,05	10
A17.31.019	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	0,2	10
A17.31.008	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	0,05	8
A17.31.018	Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п. УВЧ)	0,05	10
A22.04.002	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,05	10
B01.054	Лечебное одеяло	0,05	10
A17.31.07	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	0,02	10
A17.31.020	Воздействие магнитными полями при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,2	10

1	2	3	4
A21.03.003	Рефлексотерапия при болезнях костно- мышечной системы и соединительной ткани	0,02	8
A21.03.004	Мануальная терапия при болезнях костно- мышечной системы и соединительной ткани	0,5	3
A21.30.006	Эрготерапия	0,15	8
A23.30.015.001	Кинезиотейпирование	0,15	3
A20.30.013	Лечебная нордическая ходьба	0,2	12
A21.03.002	Механический массаж	0,2	8
A21.03.002	Массаж при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани (классический)	0,8	8
A19.31.006	Механотерапия	0,99	8
A19.03.001	Экзарта	0,01	4
A19.30.009	Акватренажеры	0,4	5
A19.24.001	Лечебное плавание в бассейне	0,3	5
A19.30.009	Аквагимнастика	0,3	5
A19.03.001	Лечебная физкультура при болезнях костно- мышечной системы и соединительной ткани (индивидуальные занятия)	0,8	10
A19.03.002	Лечебная физкультура при болезнях костно- мышечной системы и соединительной ткани (групповые занятия)	0,2	10
A25.04.002	Назначения диетической терапии при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани	1	14
A25.04.001	Назначение лекарственной терапии при болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,5	14

## 2. Лекарственная терапия

Фармакотерапевтическая группа	Частота назначения
НПВС	1
Анальгетики	1
Миорелаксанты центрального действия	0,4

## 3. Критерии эффективности лечения

Уменьшение интенсивности боли по ВАШ от первоначального значения. Уменьшение утренней скованности. Улучшение показателей лабораторной диагностики. Увеличение объема движения в суставах.

Приложение № 10  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Свердловской области

от 30 НОЯ 2018 № 2140-н

**ПРОТОКОЛ**  
**медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями органов**  
**пищеварения**

**Модель пациента:**

Категория возрастная: Взрослые

Код по МКБ-10: К 91.1, К85, К25.0, К25.2, К25.3, К25.4, К25.6, К25.7, К26.0, К26.2, К26.3, К26.6, К26.7, К86.1, К91.5

Условия оказания: специализированная стационарная помощь, отделение медицинской реабилитации по профилю «медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями»

Фаза: Подострая

Стадия: Неполная ремиссия

Осложнения: Без осложнений

Средний койко-день: 14

**1. Перечень лечебно-диагностических услуг**

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
V01.020.01	Консультация врача лечебной физкультуры	1	1
V01.047.01	Консультация врача-терапевта	0,7	1
V01.054.01	Консультация врача-физиотерапевта	1	1
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1	1
V001.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога (повторный)	1	3
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	3
A01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A01.16.003	Пальпация при болезнях органов пищеварения	1	5
A01.16.004	Перкуссия при болезнях органов пищеварения	1	5
A01.16.005	Аускультация при болезнях органов пищеварения	1	5
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	5
A02.12.001	Исследование пульса	1	5
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	5
A14.31.014	Оценка интенсивности болей	1	5
A02.31.001	Термометрия общая	1	2



1	2	3	4
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
B03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1.
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A09.19.002	Исследование кала на скрытую кровь	0,5	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.021	Исследование общего билирубина в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A 05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация	1	1
A23.30.012	Проведение контроля эффективности проведения	1	1
A19.04.001.002	Групповые занятия лечебной физкультурой	1	10
A19.04.001.023	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров	1	10
B02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичная	0,5	1
B02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторная	0,5	1
A23.30.010	Определение реабилитационной способности	1	1
A23.30.011	Определение реабилитационного прогноза	1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	0,2	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	0,2	1
A25.16.002	Назначение диетической терапии при болезнях органов пищеварения	1	14
A20.31.027	Прием минеральной воды внутрь при болезнях внутреннего пищеварения	0,8	14
A20.31.001	Общие ванны с минеральной водой при болезнях органов пищеварения	0,9	10
A20.31.004	Ванны газовые (сухие углекислые ванны) при болезнях органов пищеварения	0,1	8
A20.31.011	Лечебный душ – циркулярный душ при болезнях органах пищеварения	0,1	8
A20.30.013	Терренкур	1	10
A13.29.006	Психологическое консультирование	0,1	1
A13.29.007	Психологическая коррекция	0,1	1
B04.040.001	Школа для больных с заболеваниями органов пищеварения	1	1
A17.30.002	Воздействие постоянным импульсным током – электросон, диадинамотерапия при болезнях органов пищеварения	0,2	8
A17.31.005	Воздействие переменным импульсным током (СМТ токи)	0,4	10
A17.31.017	Воздействие переменным импульсным током высокой частоты – дарсонвализация при болезнях органов пищеварения	0,2	10
A17.31.018	Воздействие электромагнитным полем высокой частоты УВЧ терапия болезнях органов пищеварения	0,01	5

1	2	3	4
A17.31.008	Воздействие электромагнитным полем сверхвысокой частоты СВЧ терапия при болезнях органов пищеварения	0,01	8
A17.31.009	Воздействие электромагнитным полем крайне высокой частоты – КВЧ-терапия при болезнях органов пищеварения	0,3	10
A17.31.020	Воздействие магнитными полями – магнитотерапия при болезнях органов пищеварения	0,3	10
A22.14.003	Воздействие магнитолазерным излучением магнитолазеротерапия при болезнях органов пищеварения	0,1	10
A22.16.002	Воздействие колебаниями ультразвуковой частоты ультразвуковая терапия при болезнях органов пищеварения	0,1	10
A20.16.002	Воздействие лечебными грязями – пелоидотерапия при болезнях органов пищеварения	0,3	8
A20.16.003	Воздействие парафином – парафинолечение при болезнях органов пищеварения	0,05	8
A11.18.004	Лечебные микроклизмы	0,8	10
A11.18.004	Орошение кишечника минеральной водой	0,5	4
A19.16.001	Лечебная физкультура при болезнях органов пищеварения	1	8
A21.16.002	Массаж при болезнях органов пищеварения	0,01	8

## 2. Лекарственные терапия

Фармако-терапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	одц	эксд	Форма выпуска
1	2	3	4	5	6	7
Средства, влияющие на центральную нервную систему			од			
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1			
	Спазмолитические средства		0,3			
		Дротаверин	0,5	2 мл	10 мл	амп.
		Мебеверин	0,5	400 мг	2000 мг	капс.
	Панкреатические энзимы		0,3			
		Панкреатин	1	40 тыс. ЕД	400 тыс. ЕД	таб., капс.
	Антациды и другие противоязвенные средства		0,3			
		Фамотидин	0,05	40 мг	560 мг	таб.,
		Омепразол	0,8	40 мг	560 мг	капс.
		Висмута трикалия дицитрат	0,05	1218,4	17057,6 мг	таб.

1	2	3	4	5	6	7
		Алгелдрат+магния гидроксид для приема внутрь	0,3	40 мл	400 мл	суспензия
		Сукральфат	0,2	2,0 г	20 г	табл.
		Прочие средства, для лечения заболеваний желудочно-кишечного	од			
		Метоклопрамид	0,3	4 мл	20 мл	амп.
		Метоклопрамид	0,7	10 мг	50 мг	таб.
Средства для лечения аллергических			0,03			
		Антигистаминные средства	0,2			
		Клемастин	0,2	6 мг	42 мг	таб.
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия,			0,4			
		Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	0,07			
		Натрия хлорида для в/в инфузии	0,07	200 мл	2000 мл	контейнер
		Декстроза 5% раствор	0,03	200 мл	600 мл	контейнер
		Противоанемические	0,03			
		Цианокобаламин	0,04	0,5 мг	7 мг	амп.
		Фолиевая кислота	0,02	5 мг	70 мг	таб
		Железа	0,02	200 мг	2800 мг	таб.
Анальгетики, нестероидные			0,2			
		Ненаркотические	0,2			
		Кеторолак	0,2	240 мг	1200 мг	амп.
Антидиарейные средства			0,01			
		Лоперамид	0,05	6 мг	18 мг	таб.
Слабительные средства			0,05			
		Бисакодил	0,06	10 мг	50 мг	таб.
		Сеннозиды А и В	0,4	40,5	121,5	таб.

\*– анатомно-терапевтического – химическая классификация;

\*\*– ориентировочная дневная доза;

\*\*\*– эквивалентная курсовая доза.

### 3. Критерии эффективности лечения

Улучшение самочувствия, исчезновение болевого синдрома, исчезновение диспепсии, нормализация аппетита.