



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 27.11 2019 года

№ 630/1

Об утверждении порядка оказания
медицинской помощи детям
по профилю «Медицинская реабилитация (дети)»
в Костромской области

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1) положение о порядке оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация (дети)», в соответствии с приложение №1 к настоящему приказу;

2) перечень кодов КСГ и услуг у детей, подлежащих медицинской реабилитации в соответствии с приложение №2 к настоящему приказу;

3) перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «медицинская реабилитация (дети)», с указанием разрешенных КСГ, в соответствии с приложение №3 к настоящему приказу;

4) порядок направления и маршрутизации пациентов на медицинскую реабилитацию, в соответствии с приложение №4 к настоящему приказу;

5) форма отчета, в соответствии с приложение №5 к настоящему приказу.

2. Главным врачам медицинских организаций Костромской области, оказывающих медицинскую помощь детям, в том числе интенсивную и (или) реанимационную помощь:

1) организовать обучение специалистов мультидисциплинарных бригад для оказания реабилитационной помощи в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии (далее - ОРИТ) и специализированных отделений стационара, детских поликлиник на базе образовательного учреждения, имеющего лицензию на данный вид услуг;

2) организовать работу мультидисциплинарной бригады специалистов для проведения раннего реабилитационного лечения детей в условиях ОРИТ и

профильных специализированных отделениях (1-й этап реабилитации) и для проведения медицинской реабилитации пациентов на реабилитационных койках круглосуточного и/или дневного пребывания (2-й этап реабилитации), а так же в условиях амбулаторно-поликлинических реабилитационных отделений/кабинетов (3 этап реабилитации);

3) обеспечить взаимодействие с медицинскими организациями в соответствии с приложением № 4 к настоящему приказу;

4) организовать работу по определению реабилитационного маршрута детям в сложных и неясных случаях решением постоянно действующей врачебной комиссии медицинской организации, с привлечением специалистов по медицинской реабилитации, в том числе, в вопросах направления и маршрутизации пациентов на медицинскую реабилитацию за пределами Костромской области.

5) обеспечить направление фельдшерами, врачами-педиатрами участковыми, врачами других специальностей детей, нуждающихся в проведении МР (в том числе детей из групп перинатального риска), на заседание отборочной комиссии по медицинской реабилитации.

3. Главным врачам медицинских организаций: ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическими поражениями ЦНС с нарушением психики», ОГБУЗ «Городская больница города Костромы» (на базе детского травматолого-ортопедического отделения):

1) организовать оказание помощи детям по профилю "медицинская реабилитация" в условиях круглосуточного и (или) дневного стационаров в соответствии с приложениями № 1,2,3 к настоящему Приказу;

2) обеспечить взаимодействие с медицинскими организациями в соответствии с Порядком направления и маршрутизации пациентов на медицинскую реабилитацию в соответствии с приложением № 4 к настоящему Приказу;

3) обеспечить предоставление полугодовых и годовых отчетов организациями, участвующими в медицинской реабилитации детей не позднее 7 числа месяца, следующего после отчетного периода, о выполненных объемах оказания реабилитационной помощи главному специалисту по медицинской реабилитации детей в соответствии с приложением №5 к настоящему Приказу.

4. Главному врачу ОГБУЗ «Костромская областная детская больница» Баранова О.Е. организовать:

1) работу консилиума по вопросам маршрутизации тяжелых больных стационара;

2) работу отборочной комиссии по медицинской реабилитации на базе отделения восстановительной медицины и реабилитации для детей;

3) внедрение технологий с доказанной эффективностью для лечения мышечной спастичности у детей - ботулинотерапию.

5. Главным врачам окружных медицинских организаций, оказывающим помощь детям, начать работу по обеспечению оказания помощи по медицинской реабилитации 1-го и 2-го этапов (обучение специалистов, лицензирование, оснащение).

6. Главным врачам медицинских организаций, имеющих прикрепленное детское население, обеспечить оказание помощи по медицинской реабилитации 3-го этапа (обучение специалистов, лицензирование по медицинской реабилитации, оснащение кабинетов ЛФК, массажа, физиотерапии и др.)

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора департамента по лечебно-профилактической работе Костромской области Стрелец В.Г. и главного внештатного специалиста департамента здравоохранения Костромской области по реабилитации (дети) Соколову Е.А..

8. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
директора департамента



Д.В. Новиков

Положение о порядке оказания медицинской помощи по профилю
«медицинская реабилитация (дети)» на территории Костромской области

1. Настоящее Положение регулирует вопросы организации системы медицинской реабилитации детей на территории Костромской области в период перехода к новому Порядку по медицинской реабилитации детей и новым требованиям подготовки специалистов по медицинской реабилитации по новому профессиональному стандарту «врач физической реабилитационной медицины».

2. Медицинская реабилитация детей – это комплекс мер, направленных на восстановление функций, нарушенных в результате патологического воздействия на организм, в различные периоды онтогенеза, инфекционных, травматических, физических, химических, ятрогенных, радиационных и других факторов, а также на восстановление (и/или на сокращение сроков отставания в становлении навыков двигательного, нервно-психического и речевого развития).

3. Цель медицинской реабилитации детей – это выбор и своевременная реализация медикаментозных, физических, физиотерапевтических и высокотехнологичных методов лечения для восстановления нарушенных функций, при которых достигается максимально возможный уровень интеграции ребенка и его семьи в жизнь общества.

4. Задачи медицинской реабилитации детей:

1) определение реабилитационного потенциала и реабилитационного диагноза осуществляется путем всесторонней оценки данных лабораторных, лучевых и функциональных исследований. Формирование на этой основе цели проведения реабилитационных мероприятий;

2) разработка и выполнение программ медицинской реабилитации, с учетом перечня абсолютных и относительных противопоказаний, по различным профилям патологии, направленных на восстановление нарушенных функций, либо на сохранение исходного соматического статуса пациента, а также на профилактику вторичных осложнений, предпочтительно с использованием технологий с доказанной эффективностью, а также на основании принятых медицинскими сообществами и опубликованных в мировых, федеральных, региональных согласительных документах, методических рекомендациях, протоколах;

3) оценка эффективности проведенных реабилитационных мероприятий в заданный период времени по критериям, утвержденным медицинским сообществом для различных профилей патологии, путем использования валидных медицинских шкал;

4) оценка реабилитационного прогноза с учетом динамики восстановления структурных повреждений, а также нарушенных двигательных, когнитивных, коммуникативных и других функций организма детей;

5) разработка реабилитационного маршрута, включающего, если это необходимо: ортезирование и протезирование, высокотехнологичную медицинскую

помощь, специализированную медицинскую помощь с применением дорогостоящих лекарственных препаратов, методов хирургической коррекции, направленных на восстановление поврежденных структур и функций организма, а также направление на второй и третий этап медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, в реабилитационные организации в сфере социальной политики населения, культуры, образования, физической культуры и спорта;

б) обеспечение адресного, максимального и своевременного охвата категорий детей и подростков, нуждающихся в технологиях медицинской реабилитации;

7) организация ранней помощи детям, перенесшим травмы, операции, заболевания перинатального периода и другие неотложные состояния, а также детям с тяжелыми и множественными пороками развития;

8) обеспечение принципов преемственности, доступности и межведомственного взаимодействия в организации медицинской реабилитации детей и подростков.

5. Основные направления медицинской реабилитации детей:

1) медицинская реабилитация детей с последствиями острых повреждений центральной нервной системы, возникших в результате травм, острых воспалительных, инфекционных, демиелинизирующих заболеваний, инфаркта, кровоизлияний в головной мозг, других цереброваскулярных болезней;

2) медицинская реабилитация детей с хроническими заболеваниями центральной нервной системы, включая детский церебральный паралич, отдаленные последствия травм, инфекционно-воспалительной патологии головного и спинного мозга, нейродегенеративные, орфанные и наследственные заболевания;

3) медицинская реабилитация детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы;

4) медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем;

5) медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения;

б) медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода;

7) медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации;

8) медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях.

6. Медицинская реабилитация детского населения осуществляется в медицинских организациях, вне зависимости от их юридической формы и формы собственности, при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности, включая работы (услуги) по медицинской реабилитации (далее – медицинские организации).

7. Медицинская реабилитация детей осуществляется в плановой форме в рамках: первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

8. Этапы медицинской реабилитации в трехуровневой системе организации медицинской помощи детям:

I этап медицинской реабилитации (MP) - организуется в рамках специализированной медицинской помощи на интенсивном этапе ее оказания, в отделениях (палатах) реанимации и интенсивной помощи, в отделениях

психоневрологических, педиатрических, ортопедии и травматологии, детской хирургии, патологии новорожденных и недоношенных детей.

Цели и задачи I этапа: диагностика структурных и функциональных нарушений, применение современных методов фармакологической защиты от повреждения структур мозга, организация постурального контроля, восстановление глотания, речи, когнитивных функций, нутритивная поддержка, профилактика пролежней и ортопедических осложнений.

II этап медицинской реабилитации с круглосуточным пребыванием - в специализированных отделениях стационаров, имеющих койки по медицинской реабилитации для детей, перенесших острые заболевания, неотложные состояния, заболевания перинатального периода и хирургические вмешательства, в ближайший период после выхода из комы, восстановления витальных функций, по завершении первого этапа выхаживания недоношенных детей, в соответствии с критериями старта медицинской реабилитации.

Цели и задачи II этапа: в максимально ранние сроки применить современные технологии реабилитации, постурального контроля, уменьшения двигательного, нутритивного дефицита, восстановления когнитивных функций, речи, самостоятельного дыхания, глотания, приема пищи, навыков самообслуживания, организовать развивающий уход и сенсорную стимуляцию для детей, профилактику осложнений. Разработать программу медицинской реабилитации на следующих этапах, обеспечить преемственность с медицинскими организациями, принимающими участие в дальнейшем реабилитационном маршруте ребенка.

II этап медицинской реабилитации в дневном стационаре - организуется для детей, не нуждающихся в круглосуточном наблюдении при проведении МР:

1) в отделении медицинской реабилитации отделения восстановительной медицинской реабилитации для детей ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»;

2) в группе медицинской реабилитации ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическими поражениями ЦНС с нарушением психики»

III этап медицинской реабилитации - в рамках амбулаторно-поликлинической помощи для детей, не нуждающихся в круглосуточном наблюдении при проведении МР:

1) в рамках амбулаторного посещения специалиста по профилю МР, в дневных стационарах при поликлиниках, в кабинетах медицинской реабилитации, в кабинетах логопеда, психолога, рефлексотерапевта, эрготерапевта, ЛФК и массажа, физиотерапии поликлиник и поликлинических отделений.

Цели и задачи III этапа МР: поддержание достигнутого уровня восстановления функций при помощи рутинных методов (физиотерапии, массажа, ЛФК), контроль программы постурального контроля и выполнения программы домашних тренировок, дальнейшее развитие речевых, коммуникативных навыков и навыков самообслуживания.

9. Обязательным организационно-технологическим элементом реабилитационной помощи детям, является наличие в медицинской организации мультидисциплинарной бригады (далее - МДБ), объединяющей специалистов, участвующих в процессе на функциональной основе, в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2012 № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации»:

1) состав МДБ утверждается приказом руководителя медицинской организации, в зависимости от направления, структуры медицинской организации;

2) формой работы, обеспечивающей целенаправленный и персонифицированный подход к организации реабилитационного процесса, является консилиум по медицинской реабилитации, в котором каждый из членов МДБ определяет реалистичные, соизмеримые периоды курса лечения, цели;

3) координирует реабилитационный процесс руководитель МДБ, в переходный период – специалист, прошедший обучение в объеме 144 часа по медицинской реабилитации. По окончании пятилетнего переходного периода, необходимого для специальной подготовки в соответствии с новым профессиональным стандартом, данные функции возлагаются на врача физической и реабилитационной медицины (ФРМ);

4) в составе МДБ, вне зависимости от профиля медицинской реабилитации и структуры МО должны быть следующие специалисты: врач-физиотерапевт, врач по лечебной физкультуре; методист/инструктор по лечебной физкультуре; медицинский психолог; логопед (дефектолог), медицинская сестра по медицинской реабилитации, медицинская сестра по массажу, медицинская сестра по физиотерапии в количестве, достаточном для обеспечения ежедневного процесса восстановительного лечения каждого пациента;

б) профильные специалисты включаются в работу МДБ в зависимости от патологии и тяжести состояния пациентов отделения (центра) медицинской реабилитации;

7) состав специализированных бригад может быть расширен, за счет специалистов с немедицинским образованием (эрготерапевт, сурдопедагог, педагог, воспитатель, инструктор по трудовой терапии, инструктор по плаванию, специалист по социальной работе, музыкальный работник);

8) функции мультидисциплинарной бригады:

а) анализ объективного состояния здоровья ребенка с целью выявления и оценки показаний и противопоказаний к проведению реабилитационных мероприятий;

б) оценка (диагностика) реабилитационного потенциала;

в) установление клинического диагноза по Международной классификации болезней десятого пересмотра, реабилитационного диагноза с использованием объективных, лабораторных, лучевых, функциональных исследований, медицинских шкал, заключений специалистов. систем организма), дополняющего клинический диагноз;

г) согласование всеми специалистами общего плана медицинской реабилитации ребенка (комплекса персонифицированных реабилитационных мероприятий, ориентированных на выполнение цели проведения реабилитационных мероприятий);

д) осуществление реабилитационных мероприятий ребенку, в том числе в рамках реализации Концепции развития ранней помощи в Российской Федерации, на основе соответствующих стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по профилю заболевания;

е) подбор индивидуальных технических средств реабилитации (при необходимости);

ж) текущее медицинское наблюдение;

з) оценка эффективности проведенных реабилитационных мероприятий по утвержденным критериям;

д) оценка реабилитационного прогноза (вероятности реализации реабилитационного потенциала);

и) оформление медицинской документации: протокол консилиума по медицинской реабилитации, обоснование клинического диагноза, этапный и выписной (переводной) эпикриз с обязательным отражением динамики по шкалам, соответствующих функциональных нарушений, рекомендации по техническим средствам реабилитации, дальнейшему реабилитационному маршруту: на следующий этап МР, на ВМП, специализированную медицинскую помощь, санаторно-курортное лечение, в организации системы образования, осуществляющие психолого-педагогическую реабилитацию, и системы социальной защиты, осуществляющие социальную реабилитацию;

ж) рекомендации о направлении ребенка на медико-социальную экспертизу с целью присвоения статуса «инвалид», либо с целью внесения изменений в ИПРА.

10. Взаимодействие в условиях территориальной удаленности медицинских организаций I, II и III уровней, по вопросам перевода пациентов на ВМП, специализированную медицинскую помощь, на различные этапы МР, для осуществления контроля за выполнением программы реабилитации (в т.ч. на дому), для дистанционной настройки речевого процессора системы кохлеарной имплантации, осуществляется при помощи телемедицинских технологий путем организации и проведения консультаций и (или) участия в консилиуме врачей в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 г. № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий».

11. Обязанностью медицинской организации, осуществляющих МР на I и II этапе в соответствии с приложением № 3 к настоящему Приказу, является предоставление места в круглосуточном или дневном стационаре не позднее 2 недель после запроса лечащего врача отделения, где лечится ребенок по поводу острого заболевания, неотложного состояния или хирургического вмешательства.

12. В остальных случаях запись в ОМР или ЦМР плановая.

13. Маршрутизация пациентов осуществляется в соответствии с приложением №4 к настоящему Приказу. При отказе пациента от продолжения лечения в ОМР и ЦМР оформляется отказ законного представителя ребенка по установленной форме, который сохраняется в карте стационарного больного.

14. В зависимости от исходной тяжести и последующей динамики состояния пациент в раннем и позднем восстановительном периоде острых заболеваний, неотложных состояний и хирургических вмешательств может пройти несколько курсов реабилитации, не ранее одного месяца от окончания предыдущего курса.

15. Реабилитационное лечение на III этапе предоставляется детям, у которых после окончания медицинской реабилитации на I или II этапе степень восстановления утраченных функции позволяет продолжать реабилитацию в амбулаторных условиях: в кабинетах массажа, физиотерапии, рефлексотерапии, ЛФК, логопеда, психолога.

16. Медицинская документация, которая заполняется в отделении медицинской реабилитации:

1) история болезни стационарного больного (форма 003/у);

2) протокол консилиума по медицинской реабилитации, в котором формулируется реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал и реабилитационный прогноз, цели и задачи реабилитации, с учетом показаний и противопоказаний к проведению реабилитационных мероприятий, рекомендуемый объем медицинской реабилитации;

3) выписка из истории болезни с указанием диагноза по МКБ, реабилитационного диагноза, объема проведенной медицинской реабилитации, переносимости отдельных технологий восстановительного лечения, динамики восстановления функций по специализированным шкалам, а также с подробными рекомендациями по дальнейшему реабилитационному маршруту, включающими направление: на специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь; на II этап медицинской реабилитации в условиях круглосуточного, дневного стационара; в медицинской организации второго уровня или в реабилитационные центры; на III этап медицинской реабилитации в амбулаторно-поликлинических условиях; в санаторно-курортные организации;

4) при поступлении на любой этап реабилитационного лечения пациент должен иметь при себе паспорт больного (старше 14 лет) или законного представителя, свидетельство о рождении, полис обязательного медицинского страхования, направление на госпитализацию установленного образца, выписку из истории развития, результаты проведенных лабораторно-инструментальных исследований, выписной эпикриз лечебно-профилактического учреждения.

17. Противопоказания для реабилитации:

1) абсолютные:

- глубокая умственная отсталость с выраженными изменениями личности
- частые эпилептические приступы, не купируемые медикаментозным лечением
- прогрессирующие неврологические заболевания, в том числе требующие нейрохирургического лечения (онкология, гидроцефалия, миопатии и т.п.)
- острые и обострения хронических инфекционных, соматических заболеваний, грибковые и паразитарные заболевания, контакт с инфекционными больными до окончания срока изоляции.
- состояние декомпенсации соматических функций, требующих неотложной терапии (ИВЛ, гемодиализ) или мониторинга коррекции в условиях реанимационного отделения (инотропная поддержка).

18. Критерии отбора детей, перенесших заболевания перинатального периода для маршрутизации на МР сразу после окончания второго этапа выхаживания недоношенных детей и отделения патологии новорожденных детей:

- 1) дети, родившиеся с экстремально низкой и очень низкой массой тела;
- 2) дети, сформировавшие нутритивный дефицит;
- 3) дети с врожденными пороками развития;
- 3) дети, перенесшие церебральную ишемию 2-3 ст;
- 4) дети с последствиями кровоизлияний в головной мозг;
- 5) дети с парезом Дюшена-Эрба;
- 6) дети с интерстициальными изменениями в легких в качестве бронхолегочной дисплазии;
- 7) дети с нарушением сосания и глотания;
- 8) дети, перенесшие тяжелую гипоксию с длительной ИВЛ.

Перевод с одного этапа реабилитации на другой производится в соответствии с Критериями старта медицинской реабилитации и реабилитационной маршрутизации (Гайнетдинова Д.Д., 2018г)

Перечень кодов КСГ и кодов услуг при заболеваниях и состояниях у детей,
подлежащих медицинской реабилитации

Код КСГ	Код услуги	Виды услуг
357 st37.017	<p>В05.023.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения</p> <p>В05.023.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями нервной системы</p> <p>В05.023.002.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы</p> <p>В05.023.002.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями периферической нервной системы</p> <p>В05.023.003 Услуги по медицинской реабилитации пациента с детским церебральным параличом</p> <p>В05.024.003 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего черепно-мозговую травму</p>	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы
358 st37.018	<p>В05.057.011 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию по хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем</p>	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем
354 st37.014	<p>В05.031.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего заболевания перинатального периода</p>	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода
345 st37.005	В05.024.001	Медицинская реабилитация

	<p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с переломом позвоночника B05.024.002</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию B05.050.003</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы B05.050.005</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на опорно-двигательной системе</p>	<p>пациентов с заболеваниями опорно – двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)</p>
346 st37.006	<p>B05.024.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с переломом позвоночника B05.024.002</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию B05.050.003</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы B05.050.005</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на опорно-двигательной системе</p>	<p>Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно– двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)</p>
347 st37.007	<p>B05.024.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с переломом позвоночника B05.024.002</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию B05.050.003</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы B05.050.005</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на опорно-</p>	<p>Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно– двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)</p>

	двигательной системе	
351 st37.011	<p>B05.004.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием органов пищеварения</p> <p>B05.005.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями лимфоидной и кроветворной ткани</p> <p>B05.008.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием кожи, подкожно-жировой клетчатки</p> <p>B05.014.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание</p> <p>B05.015.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы</p> <p>B05.037.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы</p> <p>B05.040.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями</p> <p>B05.050.004 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы</p> <p>B05.053.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием мочевыделительной системы</p> <p>B05.058.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями эндокринных желез</p> <p>B05.069.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента с нарушениями, вовлекающими иммунный механизм</p>	<p>Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)</p>

	<p>В05.069.003 Услуги по медицинской реабилитации пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ</p>	
352 st37.012	<p>В05.004.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием органов пищеварения</p> <p>В05.005.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями лимфоидной и кроветворной ткани</p> <p>В05.008.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием кожи, подкожно-жировой клетчатки</p> <p>В05.014.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание</p> <p>В05.015.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы</p> <p>В05.037.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы</p> <p>В05.040.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями</p> <p>В05.050.004 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы</p> <p>В05.053.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием мочевыделительной системы</p> <p>В05.058.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями эндокринных желез</p> <p>В05.069.002</p>	<p>Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)</p> <p>§</p>

	<p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с нарушениями, вовлекающими иммунный механизм</p> <p>V05.069.003</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ</p>	§
353 st37.013	<p>V05.004.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием органов пищеварения</p> <p>V05.005.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями лимфоидной и кроветворной ткани</p> <p>V05.008.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием кожи, подкожно-жировой клетчатки</p> <p>V05.014.002</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание</p> <p>V05.015.002</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы</p> <p>V05.037.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы</p> <p>V05.040.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями</p> <p>V05.050.004</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы</p> <p>V05.053.001</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием мочевыделительной системы</p> <p>V05.058.001</p>	<p>Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)</p>

	<p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями эндокринных желез В05.069.002</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с нарушениями, вовлекающими иммунный механизм В05.069.003</p> <p>Услуги по медицинской реабилитации пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ</p>	
356 st37.016	<p>В05.027.001 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию по поводу онкологического заболевания</p> <p>В05.027.002 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего химиотерапию</p> <p>В05.027.003 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего лучевую терапию</p> <p>В05.027.004 Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего злокачественное новообразование лимфоидной и кроветворной ткани</p>	<p>Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения</p>
139 ds37.001	<p>В05.024.001 Услуги по МР пациента с переломом позвоночника</p> <p>В05.024.002 Услуги по МР пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию</p> <p>В05.024.003 Услуги по МР пациента, перенесшего черепно – мозговую травму</p> <p>В05.023.001 Услуги по МР пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения</p>	<p>Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)</p>
140 ds37.001	<p>В05.024.001 Услуги по МР пациента с переломом позвоночника</p> <p>В05.024.002 Услуги по МР пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию</p>	<p>Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)</p>

	<p>B05.024.003 Услуги по МР пациента, перенесшего черепно – мозговую травму</p> <p>B05.023.001 Услуги по МР пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения</p>	
141 ds37.001	<p>B05.023.002.002 Услуги по МР пациента с заболеваниями периферической нервной системы</p> <p>B05.050.003 Услуги по МР пациента, перенесшего травму опорно – двигательного аппарата</p> <p>B05.050.005 Услуги по МР пациента, перенесшего операцию на опорно – двигательном аппарате</p>	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)
142 ds37.001	<p>B05.023.002.002 Услуги по МР пациента с заболеваниями периферической нервной системы</p> <p>B05.050.003 Услуги по МР пациента, перенесшего травму опорно – двигательного аппарата</p> <p>B05.050.005 Услуги по МР пациента, перенесшего операцию на опорно – двигательном аппарате</p>	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)
145 ds37.007	<p>B05.004.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями органов пищеварения</p> <p>B05.005.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями лимфотической и кроветворной ткани</p> <p>B05.008.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями кожи, п/жировой клетчатки</p> <p>B05.014.002 Услуги по МР пациента, перенесшего инфекционное заболевание</p> <p>B05.015.002 Услуги по МР пациента с заболеваниями сердечно – сосудистой системы</p> <p>B05.023.002 Услуги по МР пациента с заболеваниями нервной системы</p>	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ)

	<p>B05.037.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями дыхательной системы</p> <p>B05.040.001 Услуги по МР пациента с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями</p> <p>B05.053.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями мочевыделительной системы</p> <p>B05.058.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями эндокринной системы</p> <p>B05.069.002 Услуги по МР пациента с нарушениями, вовлекающими иммунный механизм</p> <p>B05.069.003 Услуги по МР пациента с заболеваниями</p> <p>B05.050.005 Услуги по МР пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ</p>	<p>§</p>
146 ds37.008	<p>B05.004.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями органов пищеварения</p> <p>B05.005.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями лимфотической и кроветворной ткани</p> <p>B05.008.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями кожи, п/жировой клетчатки</p> <p>B05.014.002 Услуги по МР пациента, перенесшего инфекционное заболевание</p> <p>B05.015.002 Услуги по МР пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы</p> <p>B05.023.002 Услуги по МР пациента с заболеваниями нервной системы</p> <p>B05.037.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями дыхательной</p>	<p>Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)</p>

	<p>системы</p> <p>B05.040.001 Услуги по МР пациента с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями</p> <p>B05.053.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями мочевыделительной системы</p> <p>B05.058.001 Услуги по МР пациента с заболеваниями эндокринной системы</p> <p>B05.069.002 Услуги по МР пациента с нарушениями, вовлекающими иммунный механизм</p> <p>B05.069.003 Услуги по МР пациента с заболеваниями</p> <p>B05.050.005 Услуги по МР пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ</p>	
147 ds37.009	<p>B05.031.001 Услуги по МР пациента, перенесшего заболевания перинатального периода</p>	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода
149 ds37.011	<p>B05.023.003 Услуги по МР пациента с детским церебральным параличом</p>	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы
150 ds37.012	<p>B05.057.011 Услуги по МР пациента, перенесшего операцию по хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем</p>	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем

**Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь
по профилю «Медицинская реабилитация (дети)»**

КСГ	Медицинские организации	Профиль коек	Этап МР
357 st37.017 345 st37.005 346 st37.006 347 st37.007	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», круглосуточный стационар	ОРИТ, Отделение неврологии, профильные койки. Отделение неврологии, реабилитационные койки	1 1 2
358 st37.018 356 st37.016	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», круглосуточный стационар	ОРИТ, Отделение хирургии, профильные койки. Отделение хирургии, реабилитационные койки	1 1 2
354 st37.014	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», круглосуточный стационар	ОРИТ, Отделение выхаживания недоношенных детей, профильные койки. Отделение патологии новорожденных детей, профильные койки. Отделение выхаживания недоношенных детей, реабилитационные койки Отделение патологии новорожденных детей, реабилитационные койки	1 1 1 2 2
351 st37.011 352 st37.012 353 st37.013	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», круглосуточный стационар	ОРИТ, Соматические отделения, профильные койки	1 1

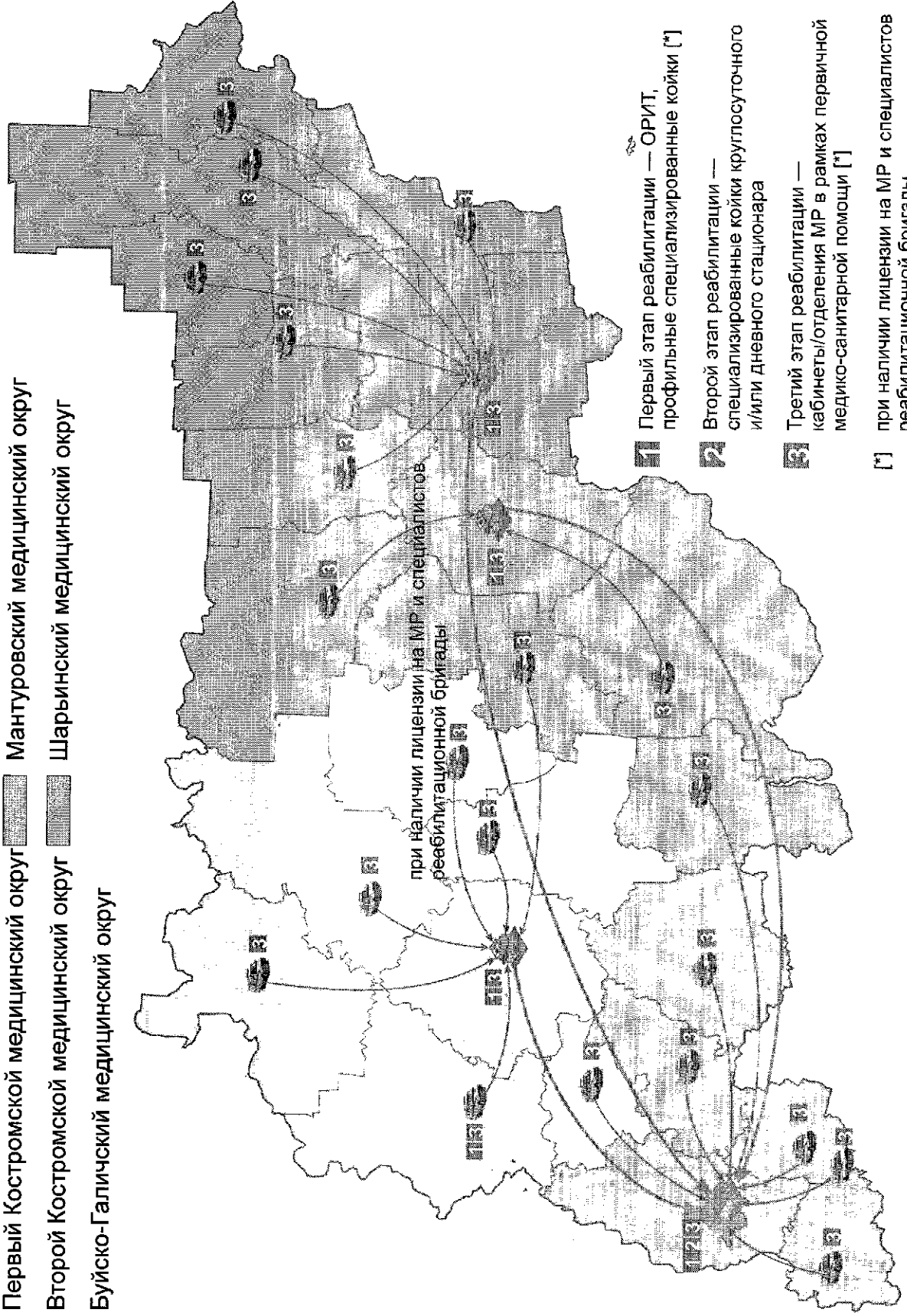
139 ds37.001 140 ds37.001 141 ds37.001 142 ds37.001 147 ds37.009 149 ds37.011 150 ds37.012	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», отделение восстановительной медицины и реабилитации для детей, дневной стационар	Реабилитационные койки дневного стационара: - для больных с заболеваниями опорно – двигательного аппарата и периферической нервной системы, -для больных с заболеваниями центральной нервной симтемы и органов чувств, -для больных с соматическими заболеваниями.	2
147 ds37.009 149 ds37.011 145 ds37.007 146 ds37.008	ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическими поражениями ЦНС с нарушением психики», дневной стационар	Койки дневного стационара - для больных с заболеваниями опорно – двигательного аппарата и периферической нервной системы, -для больных с заболеваниями центральной нервной симтемы и органов чувств,	3
358 st37.018 345 st37.005 346 st37.006 347 st37.007 351 st37.011 351 st37.012 351 st37.013	ОГБУЗ «Городская больница города Костромы, детское травматолого-ортопедическое отделение	ОРИТ Профильные ортопедические койки Койки медицинской реабилитации	1 1 2

*Оказание медицинской помощи по данным КСГ осуществляется после утверждения объемов Комиссией по разработке Территориальной программы обязательного страхования Костромской области



Схема маршрутизации детской реабилитации (приложение №4)

- Первый Костромской медицинский округ
- Второй Костромской медицинский округ
- Буйско-Галичский медицинский округ
- Мантуровский медицинский округ
- Шарьинский медицинский округ



Форма отчета о выполненных объемах оказания реабилитационной помощи детям в разрезе клинико-статистических групп
за _____ 20__ года
(название периода)

_____ (наименование медицинской организации, осуществляющее медицинскую реабилитацию)

№ п/п	Наименование кода КСГ	План госпитализаций	Количество выполненных госпитализаций (всего)	В том числе, детей-инвалидов	В том числе детей до 3 лет (из общего числа госпитализаций)	Процент выполнения плана	Количество больных, переведенных на следующий этап реабилитации в разрезе ОМР (РЦ)
1.							
2.							