



## **О внесении изменения в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2023 года № 65 "Об утверждении стандарта организации оказания медицинской реабилитации"**

Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 декабря 2024 года № 109. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 24 декабря 2024 года № 35511

**Примечание ИЗПИ!**

**Порядок введения в действие см. п. 4.**

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2023 года № 65 "Об утверждении стандарта организации оказания медицинской реабилитации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 32263) следующее изменение:

Стандарт организации оказания медицинской реабилитации, утвержденный приложением 1 к указанному приказу изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет - ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан предоставление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра здравоохранения Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования, за исключением подпункта 3 пункта 16 главы 4 Стандарта организации оказания медицинской реабилитации, утвержденного указанным приказом, который вводится в действие с 1 января 2025 года

Приложение к приказу  
исполняющий обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 20 декабря 2024 года № 109

Приложение 1 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

## **Стандарт организации оказания медицинской реабилитации в Республике Казахстан Глава 1 . Общие положения**

1. Настоящий стандарт организации оказания медицинской реабилитации (далее – Стандарт) разработан в соответствии с подпунктом 32) статьи 7 Кодекса Республики Казахстан "О здоровье народа и системе здравоохранения" (далее – Кодекс) и устанавливает требования и правила к процессам организации оказания медицинской реабилитации.

2. Термины и определения, используемые в настоящем стандарте:

1) эффективность медицинской реабилитации у детей – соотношение динамических показателей по результатам сравнения данных первичной и итоговой диагностики биопсихосоциальных функций (далее – БПСФ) пациента после завершения курса лечения/реабилитации на основе критериев международной классификации функционирования.

2) профильный специалист – медицинский работник с высшим медицинским образованием, имеющий сертификат в области здравоохранения;

3) результат медицинской реабилитации у взрослых – разница между итоговой суммой реабилитационного диагноза исходного состояния до медицинской реабилитации и итоговой суммой реабилитационного диагноза фактического состояния после медицинской реабилитации в реабилитационных баллах;

4) клинический протокол (далее – КП) – научно доказанные рекомендации по профилактике, диагностике, лечению, медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи при определенном заболевании или состоянии пациента;

5) дистанционные медицинские услуги – предоставление медицинских услуг в целях диагностики, лечения, медицинской реабилитации и профилактики заболеваний и травм, проведения исследований и оценок посредством цифровых технологий, обеспечивающее дистанционное взаимодействие медицинских работников между собой, с физическими лицами и (или) их законными представителями, идентификацию указанных лиц, а также документирование совершаемых ими действий;

6) медицинская абилитация – процесс медицинской реабилитации, направленный на приобретение или компенсацию несформированных функций и навыков детей с инвалидностью и интеграцию их в общество. Медицинская абилитация проводится детям с врожденными функциональными ограничениями до достижения ими возраста трех лет;

7) медицинские услуги – действия субъектов здравоохранения, имеющие профилактическую, диагностическую, лечебную, реабилитационную и паллиативную направленность по отношению к конкретному человеку;

8) медицинская реабилитация – комплекс медицинских услуг, направленных на сохранение, частичное или полное восстановление нарушенных и (или) утраченных функций организма пациента;

9) обязательное социальное медицинское страхование (далее – ОСМС) – комплекс правовых, экономических и организационных мер по оказанию медицинской помощи потребителям медицинских мероприятий за счет активов фонда социального медицинского страхования;

10) мультидисциплинарная группа (далее – МДГ) – группа различных специалистов, формируемая в зависимости от нарушения функций и структур организма пациента, тяжести его клинического состояния;

11) реабилитационный потенциал (далее – РП) – клинически обоснованная вероятность перспективы частичного или полного восстановления нарушенных и (или) утраченных функций организма пациента в определенный отрезок времени;

12) реабилитационный балл – изменение реабилитационного диагноза на один шаг по степени отклонения доменов международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья в результате реабилитационных вмешательств;

13) реабилитационный центр – самостоятельная медицинская организация или структурное подразделение медицинской организации, оказывающая комплекс реабилитационных услуг в амбулаторных или стационарных условиях, в санаторно-курортных организациях на основании лицензии по медицинской реабилитации.

14) шкала реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ) – шкала, определяющая уровень получения медицинской реабилитации, основанная на оценке состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности;

15) реабилитационный диагноз – диагноз, отражающий критерии оценки функциональных последствий заболевания (травмы), включающий в себя описание возникшего повреждения и последовавших за этим нарушений БСФ в категориях МКФ ;

16) реабилитационная карта – форма первичной медицинской документации, где отражены данные об объективном состоянии больного, проведенных исследованиях, результаты реабилитационного лечения;

17) краткосрочная цель реабилитации – ожидаемое состояние пациента после текущего курса реабилитации;

18) долгосрочная цель реабилитации – ожидаемое финальное состояние пациента после основного курса реабилитации;

19) медицинская часть индивидуальной программы реабилитации пациента (далее – ИПР) – план реабилитационных мероприятий с указанием объемов медицинских услуг, видов и сроков проведения реабилитации;

20) санаторно-курортные организации – организации, предоставляющие санаторно-курортные услуги по оздоровлению и восстановлению здоровья человека с применением медицинских и иных услуг, природных лечебных факторов, расположенные на курортах или в лечебно-оздоровительных местностях: санаторий (для взрослых, взрослых и детей, детей), студенческий санаторий-профилакторий, детский реабилитационно-оздоровительный центр;

21) гарантированный объем бесплатной медицинской помощи (далее – ГОБМП) – объем медицинской помощи, предоставляемой за счет бюджетных средств;

22) международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (далее – МКФ) – классификация компонентов здоровья, ограничений жизнедеятельности и функционирования;

23) международные критерии (индексы, шкалы, тесты) – инструменты в медицинской реабилитации, позволяющие оценить степень нарушений БСФ, реабилитационный потенциал человека, определить объем, тактику и этапность медицинской реабилитации;

24) физическая медицина и реабилитация (далее – ФМР) – медицинская специальность, которая занимается медицинской реабилитацией;

3. Медицинская деятельность по медицинской реабилитации осуществляется субъектами здравоохранения независимо от форм собственности при наличии государственной лицензии на указанный вид деятельности, полученной в порядке, установленном Законом Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях".

Требованиями для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи является соответствие укомплектованности штатных нормативов и оснащения медицинскими изделиями согласно приложению 1 к настоящему Стандарту по Перечню диагнозов по кодам МКБ - 10 и операций (манипуляций) по кодам МКБ - 9 с указанием уточняющего диагноза по коду ХХI класса МКБ - 10 медицинской реабилитации II - III этапов в рамках ГОБМП и в системе ОСМС, указанному в приказе Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 октября 2020 года № КР ДСМ-116/2020 "Об утверждении Правил оказания медицинской

"реабилитации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21381).

4. Медицинская реабилитация оказывается в рамках ГОБМП, ОСМС, добровольного медицинского страхования и на платной основе.

5. В случаях чрезвычайных ситуаций и (или) во время пандемии для повышения доступности медицинской реабилитации применяются дистанционные медицинские услуги в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 1 февраля 2021 года № КР ДСМ-12 "Об утверждении правил организации, предоставления и оплаты дистанционных медицинских услуг" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 22151).

## **Глава 2. Структура организаций, оказывающих медицинскую реабилитацию**

6. К медицинским организациям, оказывающим медицинскую реабилитацию, независимо от формы собственности, относятся:

1) республиканские, областные, городские реабилитационные центры;

2) отделения (коки) медицинской реабилитации республиканских центров, многопрофильных стационаров (областные, городские, центральные районные, межрайонные и сельские больницы);

3) отделения (кабинет) медицинской реабилитации медицинских организаций, оказывающие амбулаторно-поликлиническую помощь;

4) санаторно-курортные организации.

7. При оказании медицинской реабилитации в организациях здравоохранения формируется учетно-отчетная документация в соответствии с приказом исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № КР ДСМ-175/2020 "Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения, а также инструкций по их заполнению" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21579), (далее – приказ № КР ДСМ-175/2020), приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 22 декабря 2020 года № КР ДСМ-313/2020 "Об утверждении форм отчетной документации в области здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21879).

## **Глава 3. Основные задачи и направления деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую реабилитацию**

8. Основными задачами медицинских организаций, оказывающих медицинскую реабилитацию, являются:

1) раннее начало;

2) непрерывность;

- 3) преемственность;
- 4) индивидуальный и мультидисциплинарный подход;
- 5) применение методов, обладающих наибольшей доказанной эффективностью и безопасностью;
- 6) оказание реабилитационных услуг на всех этапах медицинской реабилитации;
- 7) внедрение инновационных, эффективных методов медицинской реабилитации.

9. Основными направлениями деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую реабилитацию, является оказание реабилитационных услуг в рамках лечения основного заболевания и медицинской реабилитации второго и третьего этапов в соответствии с КП и стандартами оказания медицинской помощи.

#### **Глава 4. Порядок организации оказания медицинской реабилитации взрослому населению Республики Казахстан**

10. Медицинская реабилитация населению Республики Казахстан оказывается на первичном, вторичном и третичном уровнях оказания медицинской помощи в соответствии со статьей 116 Кодекса с учетом оснащения медицинскими изделиями и укомплектованности штатных нормативов согласно приложению 1 к настоящему стандарту;

11. Медицинская реабилитация на первичном уровне оказывается в организациях, имеющих в своей структуре кабинет (отделение) ФМР, соответствующих требованиям для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему Стандарту и проводится пациентам, состояние которых оценивается от 1 до 2-х баллов в соответствии с ШРМ по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 2 к настоящему Стандарту;

12. При медицинском и фельдшерско-акушерском пункте организуется кабинет ФМР для оказания реабилитационных услуг по ИПР третьего этапа медицинской реабилитации;

13. Медицинская реабилитация на вторичном уровне осуществляется в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные отделения и (или) центры, соответствующих требованиям для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему Стандарту и проводится пациентам, состояние которых оценивается от 2-х до 5-ти баллов в соответствии с ШРМ по профилю неврология, нейрохирургия (взрослая) и от 2-х до 4-х баллов в соответствии с ШРМ по всем остальным профилям по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 2 к настоящему Стандарту;

14. Медицинская реабилитация на вторичном уровне по профилю кардиология, кардиохирургия (взрослая) осуществляется согласно приложению 3 к настоящему Стандарту;

15. Медицинская реабилитация на третичном уровне оказывается в республиканских специализированных медицинских организациях, а также в реабилитационных центрах, соответствующих требованиям для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему Стандарту и проводится пациентам, состояние которых оценивается от 2-х до 5-ти баллов в соответствии с ШРМ по профилю неврология, нейрохирургия (взрослая) и от 2-х до 4-х баллов в соответствии с ШРМ по всем остальным профилям по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 2 к настоящему Стандарту;

16. Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа:

1) первый этап - проведение медицинской реабилитации в острейший (до 72 часов) и острый периоды течения заболевания, а также при оперативных вмешательствах, травмах, в стационарных условиях в структурных подразделениях (отделение реанимации и интенсивной терапии или специализированное профильное отделение), оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, в рамках лечения основного заболевания согласно КП диагностики и лечения, при наличии реабилитационного потенциала;

2) второй этап - проведение медицинской реабилитации в острый и ранний восстановительный периоды в течение первых 6 месяцев заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных (круглосуточных) условиях в отделении медицинской реабилитации или на реабилитационных койках республиканских организаций здравоохранения, реабилитационных центров, многопрофильных стационаров при наличии реабилитационного потенциала;

3) третий этап - проведение медицинской реабилитации последствий острых состояний, хирургических вмешательств, в том числе после кардиохирургических операций, трансплантации сердца и имплантации вспомогательного механического устройства левого желудочка (LVAD) и травм при оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических организациях, дневных стационарах, круглосуточных стационарах, реабилитационных центрах, санаториях, а также в случаях чрезвычайных ситуаций и (или) во время пандемии посредством дистанционной медицинской услуги при наличии реабилитационного потенциала.

17. Медицинская реабилитация в стационарных условиях на первом этапе при лечении основного заболевания включает консультацию врача ФМР или врача

реабилитолога, установление реабилитационного диагноза на основе критерииев МКФ, проведение реабилитационных услуг по показаниям, определение ШРМ, РП, рекомендации о дальнейшей тактике ведения пациента. Срок действия ШРМ – 30 дней.

Услуги ФМР в стационарных условиях в профильных отделениях или на койках медицинской реабилитации многопрофильных стационаров оказываются параклиническим отделением ФМР и включает консультацию врача ФМР или врача реабилитолога и проведение реабилитационных услуг.

Медицинская реабилитация в стационарных условиях второго и третьего этапа включает первичный осмотр с установлением реабилитационного диагноза на основе критерииев МКФ, формирования краткосрочных и долгосрочных целей реабилитации, оценку факторов риска проведения медицинской реабилитации, проведение реабилитационных услуг, осмотр в динамике и по окончанию оказания реабилитационных услуг с оформлением 3 дневниковых записей и более по необходимости, определение эффективности медицинской реабилитации, оценку результатов медицинской реабилитации, определение ШРМ, РП, рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента с оформлением реабилитационной карты согласно приложению 4 к настоящему Стандарту. Срок действия ШРМ – 30 дней.

18. Медицинская реабилитация в стационарозамещающих условиях проводится в медицинских организациях согласно подпунктов 1) и 2) пункта 6 настоящего Стандарта при наличии круглосуточного стационара 2 и (или) 3 этапа. В стационарозамещающих условиях проводится третий этап медицинской реабилитации, который включает первичный осмотр с установлением реабилитационного диагноза на основе критерииев МКФ, формирования краткосрочных и долгосрочных целей реабилитации, проведение реабилитационных услуг, осмотр в динамике и по окончанию оказания реабилитационных услуг с оформлением 3 дневниковых записей и более по необходимости, определение эффективности медицинской реабилитации, оценку результатов медицинской реабилитации, определение ШРМ, РП, рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента с оформлением реабилитационной карты согласно приложению 4 к настоящему Стандарту. Срок действия ШРМ – 30 дней.

19. Медицинская реабилитация третьего этапа в амбулаторных условиях включает осмотр для установления реабилитационного диагноза на основе критерииев МКФ, определение ШРМ, РП, проведение реабилитационных услуг, осмотр в динамике и по окончанию оказания реабилитационных услуг определение эффективности медицинской реабилитации и оформление реабилитационной карты согласно приложению 4 к настоящему стандарту. При медицинской реабилитации одного случая применяется не более 6 наименований реабилитационных услуг.

Услуги ФМР - медицинские услуги по ФМР при лечении основного заболевания в рамках КП диагностики и лечения, применяемые специалистами ФМР индивидуально в тех случаях, когда медицинская реабилитация не требуется, на всех уровнях оказания

медицинской помощи. Проведение услуг ФМР в амбулаторных условиях включает консультацию и проведение услуг в соответствии с КП.

20. Госпитализация пациента на медицинскую реабилитацию осуществляется в плановом порядке при наличии медицинских показаний по направлению специалистов медицинских организаций в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 октября 2020 года № КР ДСМ-116/2020 "Об утверждении Правил оказания медицинской реабилитации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21381).

При наличии показаний к плановой госпитализации направляющая медицинская организация проводит клинико-диагностические исследования (лабораторные, инструментальные и функциональные, консультации профильных специалистов) согласно приложению 5 к настоящему Стандарту.

21. При оказании медицинской реабилитации второго и третьего этапов осуществляется:

1) оценка степени тяжести состояния и нарушений БСФ пациента при поступлении и по окончании медицинской реабилитации в соответствии с международными критериями;

2) установление реабилитационного диагноза, включающего характеристику состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности на основе критериев МКФ, его изменения в процессе медицинской реабилитации;

3) оценка реабилитационного потенциала, определяющего уровень максимально возможного восстановления пациента в определенный отрезок времени;

4) формирование цели проведения реабилитационных услуг;

5) оценка факторов риска проведения реабилитационных мероприятий и факторов, ограничивающих проведение реабилитационных услуг;

6) формирование и реализация медицинской части ИПР;

7) оценка эффективности реабилитационных услуг;

8) составление заключения (эпикриза), содержащего реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал, итоги реализации ИПР с описанием достигнутой динамики в состоянии пациента, рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента.

22. Показанием к медицинской реабилитации взрослых является степень нарушения функционирования и ограничений жизнедеятельности для взрослых согласно приложению 2 к настоящему Стандарту.

Пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской реабилитации на любом этапе при отсутствии нарушений функционирования и ограничения жизнедеятельности (ШРМ-0), не нуждается в продолжении медицинской реабилитации.

Пациент, имеющий легкое нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности (ШРМ-1), направляется на третий этап медицинской реабилитации в амбулаторно-поликлинических условиях с проведением 1 курса медицинской реабилитации после лечения основного заболевания в течение 6 месяцев, в объеме медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему стандарту.

Пациент, имеющий умеренное (ШРМ-2), нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности, направляется на второй этап медицинской реабилитации круглосуточного стационара однократно, третий этап медицинской реабилитации круглосуточного стационара однократно или третий этап медицинской реабилитации в амбулаторно-поликлинических с проведением не более 2 курсов медицинской реабилитации после лечения основного заболевания в течение 6 месяцев, в объеме медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему стандарту.

Пациент, имеющий выраженное (ШРМ-3) и резко выраженное (ШРМ-4) нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности, направляется на второй этап медицинской реабилитации в течение первых 6 месяцев с кратностью и длительностью лечения по решению МДГ или третий этап медицинской реабилитации круглосуточного стационара и в амбулаторно-поликлинических условиях в течение первых 3-х лет после завершения лечения основного заболевания с кратностью 4 раза в год, в объеме медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему стандарту.

Пациент, имеющий грубое (ШРМ-5) нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности, направляется на второй этап медицинской реабилитации в течение первых 12 месяцев с кратностью лечения по решению МДГ. При отсутствии положительной динамики в состоянии и отсутствии реабилитационного потенциала в течение двух курсов реабилитации, по заключению МДГ, пациент исключается из группы пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации.

Пациент с отсутствием реабилитационного потенциала (ШРМ- 6), исключается из группы пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации.

Пациенты с отсутствием реабилитационного потенциала подлежат повторной оценке один раз в три месяца, при улучшении показателя функционирования и ограничения жизнедеятельности и (или) появления реабилитационного потенциала направляются на реабилитацию в соответствии с оценкой ШРМ

23. Результат медицинской реабилитации за 1 курс у взрослых оценивается по разнице между итоговой суммой реабилитационного диагноза исходного состояния до медицинской реабилитации и итоговой суммой реабилитационного диагноза фактического состояния после медицинской реабилитации в реабилитационных баллах.

Эффективность медицинской реабилитации оценивается на третьем этапе реабилитации по следующим критериям:

- 1) выраженная положительная динамика;
- 2) умеренно положительная динамика;

- 3) отсутствие динамики;
- 4) отрицательная динамика.

24. Мобильные бригады по медицинской реабилитации предназначены для проведения реабилитационных услуг в рамках ИПР третьего этапа медицинской реабилитации на дому пациентам с ШРМ 4 и ШРМ 5, которые имеют реабилитационный потенциал, но не могут самостоятельно передвигаться, в том числе по социальным показаниям, и нуждаются в длительном проведении мероприятий по медицинской реабилитации и по объективной причине не могут пройти курс реабилитации в организациях медицинской реабилитации.

Мобильная бригада формируется на базе медицинских организаций имеющих государственную лицензию на осуществление деятельности по медицинской реабилитации вне зависимости от форм собственности и утверждаются внутренним приказом руководителя медицинской организации.

Состав мобильной бригады входят специалисты ФМР (врач ФМР, кинезиотерапевт и эрготерапевт.

При отсутствии специалистов ФМР минимальный состав мобильной бригады включает кинезиотерапевта или эрготерапевта.

Первичный выезд мобильной бригады осуществляется врач ФМР или профильный специалист, последующие выезды по оказанию реабилитационных услуг осуществляются отдельными членами мобильной бригады в зависимости от ИПР.

Оказание реабилитационных услуг третьего этапа мобильной бригадой осуществляется в амбулаторных условиях кратностью 4 раза в год за пролеченный случай в течение первых 3-х лет после установления диагноза, в объеме медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему стандарту.

## **Глава 5. Порядок организации оказания медицинской реабилитации детскому населению Республики Казахстан**

25. Медицинская абилитация и реабилитация детскому населению оказывается на первичном, вторичном и третичном уровнях оказания медицинской помощи в соответствии со статьей 116 Кодекса, клиническими протоколами и нормативными правовыми документами, касающимся медицинской абилитации и реабилитации детскому населению, согласно этапов с учетом штатных нормативов и оснащения медицинскими изделиями медицинских организаций, оказывающих медицинскую абилитацию и реабилитацию в соответствии с приложением 1 к настоящему стандарту.

26. Медицинская абилитация и реабилитация детскому населению оказывается МДГ. В состав МДГ для определения ШРМ и РП включается профильный специалист, врач реабилитолог или врач ФМР и специалист (-ы) по показаниям.

27. По показаниям, в состав МДГ привлекаются следующие специалисты:

1) с высшим, послевузовским медицинским образованием: кинезиотерапевт, оториноларинголог (сурдолог), эрготерапевт, психотерапевт, специалист протезист-ортезист;

2) со средним медицинским образованием: инструктор ЛФК, эрготерапевт, специализированная медицинская сестра;

3) с высшим педагогическим образованием: специалист по физической культуре и спорту, специалист по адаптивной физической культуре и спорту, логопед, психолог, эрготерапевт, учитель-дефектолог, сурдопедагог, тифлопедагог, учитель (педагог), социальный работник, воспитатель, специалист протезист-ортезист; техник-ортезист со специальным техническим образованием с высшим или средним медицинским, или немедицинским образованием.

4) со средним педагогическим образованием: инструктор ЛФК, эрготерапевт, логопед, психолог, учитель-дефектолог, учитель-сурдолог, тифлопедагог, воспитатель, учитель (педагог), социальный работник/педагог;

5) с высшим/послевузовским/средним немедицинским образованием: медицинский психолог, специалист протезист-ортезист.

28. По решению МДГ в зависимости от степени тяжести состояния и нарушений биopsихосоциальных функций (далее – БПСФ) в соответствии с международными критериями определяется:

- уровень и этап медицинской абилитации и реабилитации;
- периодичность медицинской абилитации и реабилитации.

29. Периодичность медицинской абилитации и реабилитации на втором и третьем этапе составляет не более 4 раз в год, а в центрах раннего вмешательства (далее – ЦРВ) в возрасте до 3 лет – не более 6 раз в год.

30. Эффективность медицинской реабилитации у детей определяется по оценке состояния пациента на основе критериев МКФ, формирование которой осуществляется соотношением динамических показателей по результатам сравнения данных первичной (R1) и итоговой диагностики (R2) биopsихосоциальных функций: b – оценка функции и d – оценка активности и участия по формуле  $R = (b+d)/2$ .

Оценка эффективности реабилитации проводится по формуле  $R1:R2$ , где  $R1 = (b_1 + d_1)/2$  – состояние пациента до начала реабилитации в критериях МКФ, а  $R2 = (b_2+d_2)/2$  – состояние пациента после окончания реабилитации в критериях МКФ.

При значении  $R1:R2 < 1$  – эффективность неудовлетворительная,  $1 < R1:R2 < 1,5$  – удовлетворительная,  $1,5–2,0$  – хорошая,  $> 2,0$  – значительная.

31. Продолжительность курса медицинской абилитации и реабилитации на втором и третьем этапах зависит от клинического и реабилитационного диагноза в соответствии с международной классификацией болезней 10 пересмотра (МКБ-10), от

степени нарушения БПСФ по МКФ и в соответствии с клиническим протоколом медицинской реабилитации. Продолжительность курса реабилитации не менее 14 календарных дней и выше (по показаниям).

32. Маршрут ребенка из группы риска:

1) Родильный дом – перинатальный центр, кабинет катамнеза, детский стационар (определение группы риска);

2) Медицинская организация ПМСП (диагноз и оценка с установлением ШРМ на основе МКФ и направление на второй или третий этап медицинской абилитации и реабилитации);

3) Центр раннего вмешательства оказывает помощь детям до 3 лет из групп риска. Раннее вмешательство – это все виды мероприятий, ориентированных на развитие ребенка, а также на сопровождение родителей, которые осуществляются непосредственно и незамедлительно после определения состояния и уровня развития ребенка. Раннее вмешательство направлено как на ребенка, так и на родителей, семью и его социальное окружение.

В случае отсутствия ЦРВ в населенном пункте проживания ребенка предусматривается получение реабилитационных услуг в Реабилитационном центре (далее – РЦ) или отделении по месту жительства или направляется в региональные ЦРВ по выбору.

Маршрут ребенка для получения медицинской абилитации и реабилитации с установленным диагнозом и ШРМ:

1) Перинатальный центр, детский стационар, ПМСП (постановка диагноза и определение ШРМ);

2) Медицинская организация ПМСП (направление на второй или третий этап медицинской абилитации и реабилитации);

3) ЦРВ, РЦ, отделения и кабинеты второго или третьего этапа медицинской абилитации и реабилитации.

33. Выделяются четыре категории реабилитационного потенциала:

- категория потенциала полного восстановления здоровья;

- категория потенциала частичного восстановления функционирования пациента;

- категория потенциала адаптации и компенсации пациента;

- категория потенциала адаптации среды окружения (обучение и уход за пациентом, психологическая и методическая поддержка пациента и лиц по уходу).

Оценка реабилитационного потенциала проводится при поступлении или после завершения курса абилитации или реабилитации МДГ, а также при поступлении и после завершения курса абилитации или реабилитации в случае изменения реабилитационного потенциала.

34. Показанием к медицинской абилитации и реабилитации является степень нарушения функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 6 настоящего Стандарта.

Пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской абилитации и реабилитации на любом этапе при достижении категории потенциала полного восстановления здоровья и итоговой оценки нарушений функционирования и ограничения жизнедеятельности ШРМ-0, не нуждается в продолжении медицинской реабилитации.

Пациент, имеющий легкое нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности (ШРМ-1), направляется на третий этап медицинской реабилитации в амбулаторно-поликлинических условиях.

Пациент, имеющий умеренное (ШРМ-2), выраженное (ШРМ-3) или грубое (ШРМ-4) нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности, направляется на второй или третий этап медицинской абилитации и реабилитации.

Пациенты с нарушениями функционирования и ограничения жизнедеятельности крайней степени тяжести (ШРМ - 5) и с категорией реабилитационного потенциала адаптации среды окружения (медицинско-социальная помощь, уход, обучение лиц по уходу ), состояние которых не изменилось после проведения мероприятий по медицинской абилитации и реабилитации подлежат повторной оценке в первые три месяца ежемесячно, в последующие - один раз в три месяца, и при улучшении показателя функционирования и ограничения жизнедеятельности и (или) появления реабилитационного потенциала направляются на второй или третий этап реабилитации круглосуточного стационара.

Пациенты, имеющие нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности крайней степени тяжести (ШРМ-5), состояние которых не изменилось после проведения мероприятий по медицинской абилитации и реабилитации на втором или третьем этапе, направляются в медицинские организации паллиативной помощи, до появления у них реабилитационного потенциала.

35. Медицинская абилитация и реабилитация на первичном уровне детскому населению оказывается в организациях, имеющих в своей структуре кабинет ( отделение) ФМР, соответствующих требованиям для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему Стандарту и проводится пациентам, состояние которых оценивается в 1-4 балла в соответствии с ШРМ по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 6 к настоящему Стандарту.

36. Медицинская абилитация и реабилитация детскому населению на вторичном уровне оказывается в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные отделения и (или) центры, центры раннего вмешательства, , соответствующих требованиям для осуществления медицинской реабилитации по

уровням оказания медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему Стандарту и проводится пациентам, состояние которых оценивается от 2-х до 4-х баллов в соответствии с ШРМ по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 6 к настоящему Стандарту. Дети до 3 лет с ШРМ 1 балл при отсутствии медицинского учреждения, оказывающего услуги медицинской абилитации в населенном пункте проживания, также могут получать услуги вторичного уровня.

37. Медицинская абилитация и реабилитация детскому населению на третичном уровне оказывается в республиканских специализированных медицинских организациях, а также в реабилитационных центрах, соответствующих требованиям для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему Стандарту и проводится пациентам, состояние которых оценивается от 2-х до 4-х баллов в соответствии с ШРМ по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 6 к настоящему Стандарту, при наличии коечного фонда второго этапа не менее 30 %.

Медицинская абилитация и реабилитация на третичном уровне по профилю неврология, нейрохирургия оказывается детям, состояние которых оценивается от 2-х баллов (детям в возрасте до 7 лет) или 3-х баллов (7 лет и старше) до 4-х баллов в соответствии с ШРМ по степени тяжести нарушений функционирования и ограничений жизнедеятельности согласно приложению 6 к настоящему Стандарту.

38. Медицинская абилитация и реабилитация осуществляется в три этапа:

1) первый этап – проведение медицинской абилитации и реабилитации в острейший (до 72 часов) и острый периоды течения заболевания, а также при оперативных вмешательствах, травмах, в стационарных условиях в структурных подразделениях стационаров (отделение реанимации и интенсивной терапии или специализированное профильное отделение), оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, в рамках лечения основного заболевания согласно КП диагностики и лечения;

2) второй этап – проведение медицинской абилитации и реабилитации в острый и ранний восстановительный периоды в течение первых 6 месяцев заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных (круглосуточных) условиях в отделении медицинской реабилитации или на реабилитационных койках республиканских организаций здравоохранения, специализированных реабилитационных центров, многопрофильных стационаров;

3) третий этап – проведение медицинской абилитации и реабилитации последствий острых состояний, хирургических вмешательств и травм при оказании первичной медико-санитарной помощи, при оказании специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических организациях, круглосуточных стационарах, реабилитационных центрах, санаториях.

39. Медицинская абилитация и реабилитация в стационарных условиях второго и третьего этапа включает первичный осмотр с установлением реабилитационного диагноза на основе критериев МКФ, формирования краткосрочных и долгосрочных целей реабилитации, оценку факторов риска проведения медицинской реабилитации, проведение реабилитационных услуг, осмотр в динамике и по окончанию оказания реабилитационных услуг с оформлением 3 дневниковых записей и более по необходимости, определение эффективности медицинской реабилитации, оценку результатов медицинской реабилитации, определение ШРМ, РП, рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента с оформлением реабилитационной карты согласно приложению 7 к настоящему Стандарту. Срок действия ШРМ – 30 дней.

40. Третий этап медицинской абилитации и реабилитации в амбулаторных условиях включает осмотр для установления реабилитационного диагноза на основе критериев МКФ, определение ШРМ, РП, проведение реабилитационных услуг, осмотр в динамике и по окончанию оказания реабилитационных услуг, определение эффективности медицинской абилитации и реабилитации. При медицинской абилитации и реабилитации одного случая в рамках третьего этапа применяется не более 10 реабилитационных услуг.

В рамках Индивидуальной программы реабилитации (далее – ИПР) третьего этапа медицинской реабилитации на дому пациентам с ШРМ 4 и ШРМ 5, которые имеют реабилитационный потенциал, но не могут самостоятельно передвигаться, в том числе по социальным показаниям, и нуждаются в длительном проведении мероприятий по медицинской реабилитации и по объективной причине не могут пройти курс реабилитации в организациях медицинской реабилитации предоставляются услуги Мобильных бригад.

Мобильная бригада формируется на базе медицинских организаций имеющих государственную лицензию на осуществление деятельности по медицинской реабилитации вне зависимости от форм собственности и утверждаются внутренним приказом руководителя медицинской организации.

В состав мобильной бригады входят: профильный специалист, врач реабилитолог или врач ФМР, кинезиотерапевт и эрготерапевт.

Первичный выезд мобильной бригады осуществляется врачом реабилитологом или врач ФМР или профильным специалистом. Последующие выезды по оказанию реабилитационных услуг проводятся отдельными членами мобильной бригады в зависимости от ИПР.

Оказание реабилитационных услуг третьего этапа мобильной бригадой осуществляется в амбулаторных условиях кратностью 4 раза в год за пролеченный

случай в течение первых 3-х лет после установления диагноза, в объеме медицинской помощи согласно приложению 1 к настоящему стандарту.

41. Реабилитационные услуги при проведении медицинской абилитации и реабилитации оказываются в соответствии с перечнем услуг вида медицинской реабилитации согласно приложению 1 к настоящему Стандарту.

42. Госпитализация детского населения на медицинскую абилитацию и реабилитацию осуществляется в плановом порядке при наличии медицинских показаний по направлению специалистов ПМСП или организаций здравоохранения в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 октября 2020 года № КР ДСМ-116/2020 "Об утверждении Правил оказания медицинской реабилитации" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21381).

При наличии показаний к плановой госпитализации направляющая медицинская организация проводит клинико-диагностические исследования (лабораторные, инструментальные и функциональные, консультации профильных специалистов) согласно приложению 6 к настоящему Стандарту.

43. При оказании медицинской абилитации и реабилитации второго и третьего этапов осуществляется:

1) оценка степени тяжести состояния и нарушений БПСФ пациента при поступлении и по окончании медицинской абилитации и реабилитации в соответствии с международными критериями;

2) установление реабилитационного диагноза, включающего характеристику состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности на основе критериев МКФ, его изменения в процессе медицинской реабилитации;

3) оценка реабилитационного потенциала, определяющего уровень максимально возможного восстановления пациента в определенный отрезок времени;

4) формирование цели (-ей) проведения реабилитационных услуг;

5) оценка факторов риска проведения реабилитационных мероприятий и факторов, ограничивающих проведение реабилитационных услуг;

6) формирование и реализация медицинской части ИПР;

7) оценка эффективности реабилитационных услуг;

8) составление заключения (эпикриза), содержащего реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал, итоги реализации ИПР с описанием достигнутой динамики в состоянии пациента, рекомендации по дальнейшей тактике ведения ребенка.

Приложение 1 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

**Требования для осуществления медицинской реабилитации по уровням оказания медицинской помощи**

**Профиль "травматология" и "ортопедия" взрослые**

Уровень	Объем медицинской помощи	Перечень услуг медицинской реабилитации	Оснащение	Штаты
		A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог A02.089.000 Дистанционная кинезотерапия индивидуальная A02.090.000 Дистанционное занятие по эрготерапии A02.093.000 Дистанционный консилиум D02.002.001 Электрофорез D02.007.001 Диадинамические токи D02.008.001 Амплипульстераия D02.010.001 Электронейростимуляция чрескожная (TENS-терапия) D02.013.001 Электростимуляция мышц D02.014.001 Дарсонвализация D02.018.001 Ультравысокочастотная терапия D02.020.001 Сантиметровая терапия	Кабинет реабилитолога: -Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей) -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка (для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер	1. Заведующий отделением, врач ФМР/реабилитолог — 1 должность 2. Врач ФМР/реабилитолог — 1 должность на 15 пациентов в смену 3. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** (с учетом выполнения продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут, групповых занятий ) 45 минут, ( механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 15 пациентов. 4. Сестра (брат) медицинская (

Первичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа в амбулаторных условиях: П М С П , амбулаторно-поликлиническая организация, ЦРБ, реабилитационный центр	D02.023.001	Кабинет физиотерапии:	медицинский) (специализированная
	Магнитотерапия	- Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов	(специализированный) (с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1
	D02.025.001	- Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов	должность в зависимости от показателей нагрузки
	Магнитолазеротерапия	- Аппарат для ультразвуковой терапии	5. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1
	D02.030.001	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	должность в зависимости от показателей нагрузки
	Биоптрон	- Аппарат для УФО-терапии	6. Санитарка — не менее 1 должности (в соответствие с нормативами)
	D02.001.002	- Аппарат лазерный терапевтический (по требованию)	7. Сестра-хозяйка — 1 должность
	Местное ультрафиолетовое облучение	- Аппарат для фототерапии/ биоптрон (по требованию)	
	D02.010.002	- Аппарат ультразвуковая терапия (фонофорез )	
	Терапия лазерным сканирующим лучом	- Аппарат ультравысокочастотный / сверхвысокочастотной терапии (по требованию)	
	D02.001.005	- Аппарат для дарсонвализации ( по требованию)	
	Парафинотерапия	- Оборудование для парафинотерапии	
	D02.002.005	Кабинет кинезиотерапии:	
	Озокеритолечение	Аппарат для активной, пассивной и активно-пассивной механотерапии	
	D02.017.006	верхних и нижних конечностей -1	
	Ультразвуковая терапия (фонофорез )	Мини-велотренажер с электроприводом-1	
	D02.002.007	Стойка с комплектом тренажеров -1	
	Сегментарный массаж	Активные реабилитационные тренажеры для суставов верхних и нижних конечностей-1	
	D02.014.007		
	Массаж верхней конечностей		
	D02.020.007		
	Массаж всего позвоночника		
	D02.026.007		
	Массаж нижней конечности		
	D02.001.008		
	Дыхательная гимнастика		
	D02.004.008		
	Механотерапия пассивная		
	D02.001.012		
	Механотерапия активная		
	D02.002.008		
	Кинезиотерапия групповая		
	D02.021.008		
	Кинезиотерапия активная индивидуальная		
	D02.021.008		
	Кинезиотерапия верхней конечности		

	D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности	Доска для равновесия-1 Балансировочная подушка -1 Кабинет массажиста	
	D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Валики большой и малый	
	D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	- Столик процедурный	
	D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы		
	D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности		
	D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности		
	D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза		
	D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж		
	Дополнительно к первичному уровню : A02.001.000 Консультация: Терапевт A02.005.000 Консультация: Психолог A02.015.000 Консультация: Кардиолог A02.018.000 Консультация: Невролог	Дополнительно к первичному уровню : Кабинет физиотерапии: -Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) - Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей -Ванна для пододного душ-массажа верхней конечности	1. Заведующий ( Врач ФМР/ реабилитолог) — 1 должность 2. Врач ФМР/ реабилитолог — 1 должность на 10 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)

Вторичный уровень Медицинская реабилитация 2 этапа КС: МПБ, ЦРБ, реабилитационный центр	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям	A02.021.000 Консультация: Эндокринолог	- Ванна для пододного душ-массажа	3. Профильный специалист — 0,5 должности
	2. Консультации профильных специалистов – по показаниям	A02.026.000 Консультация: Уролог	- Консультация: нижней конечности	4. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК**
	3. Кинезотерапия (2-4 услуги из перечня ) – 10 в течение 10 рабочих дней	D02.002.009 Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерапией	- Аппарат для ударно-волновой терапии (по требованию)	( с учетом выполнения
	4. Механотерапия (2 услуги из перечня)- 10 в течение 10 рабочих дней	D02.002.011 Тейпирование	- Аппарат для криотерапии (по требованию)	продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут
	5. Эрготерапия – 10 в течение 10 рабочих дней	D02.003.009 Интервальная вакуумная терапия	Кабинет кинезиотерапии:	, групповых занятий 45 минут,
	6. Физиопроцедура (2 услуги из перечня ) – 10 в течение 10 рабочих дней	D02.005.008 Лечение положением	Кушетка – 1 на 1 инструктора	механотерапии- 30 минут) — 1
	7. Массаж (1 услуга из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней	D02.007.007 Тракция позвоночника (один отдел)	Стол-вертикализатор	должность на 15 пациентов
	8. Консультация психолога по показаниям – 1	D02.010.004 Подводный душ-массаж	- Аппарат	3. Сестра (братья) медицинская (медицинский) (специализированная (специализированный))(с учетом продолжительности
	9. Услуги психолога по показаниям - 3 в течение 10 рабочих дней	D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве	декомпрессионно-тракционной терапии (система вытяжения позвоночника) (по требованию)	1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1
	10. Перевязки – по показаниям	D02.017.008 Занятие по	- Механотерапевтический аппарат плечевого сустава-1	должность в зависимости от показателей нагрузки
	11. Внутримышечные инъекции по показаниям по основному заболеванию	D02.020.008 Ударно-волновая терапия	Механотерапевтический аппарат тазобедренного и коленного суставов-1	4. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1
	12. Внутривенная инъекции по показаниям по основному заболеванию	D02.029.008 Кинезиотерапия по методу	Механотерапевтический аппарат локтевого сустава-1	должность в зависимости от показателей нагрузки
	13. Медикаментозная терапия по показаниям	D02.033.008 Гидрокинезиотерапия индивидуальная	Механотерапевтический аппарат межфаланговых суставов-1(по требованию)	7. Эрготерапевт — 1
			Кабинет массажиста:	должность на отделение
			- Стол массажный	8. Медицинская сестра палатная (постовая/ перевязочная по необходимости, медицинская сестра по ФМР) – 5,25
			терапевтический с	должности на 30 коек КС (в целях

	D94.022.902 Психотерапия рациональная D94.023.904 Психокоррекционная работа D93.571.415 Перевязки D99.590.022 Внутримышечная инъекция D99.590.023 Внутривенная инъекция	регулировкой высоты -Валики большой и малый - Столик процедурный Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей -Изделия для мелкой моторики и координации	организации работы 1 круглосуточного поста на 10 коек) 9.Старшая медицинская сестра — 1 должность 10.Сестра-хозяйка — 1 должность 1 1 . Санитарка-буфетчи ца – 1 должность на отделение в смену 12. Санитарка — 4,75 должности в целях организации работы 1 круглосуточного поста
Вторичный уровень Медицинская	Комплекс услуг: 1.Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям 2.Кинезиотерапия (1 услуга из перечня) – 10 и/или	Дополнительно к первичному уровню Кабинет физиотерапии: - Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей -Ванна для пододного душ-массажа верхней конечности (по требованию) A02.005.000 Консультация: Психолог D02.002.009 Аппаратный лимфорренаж с ультразвуковой и амплипульстериапие й D02.002.011 Тейпирование D02.003.009 Интервальная вакуумная терапия D02.005.008 Лечение положением D02.007.007 Тракция позвоночника (один отдел)	1. Заведующий (Врач ФМР/ реабилитолог) — 1 должность 2. Врач ФМР/ реабилитолог — 1 должность на 10 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек) 3. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** ( с учетом выполнения продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут , групповых занятий 45 минут, механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 15 пациентов 4. Сестра (брат) медицинская ( медицинский) ( специализированная (

реабилитация 3 этапа КС, 3 этапа ДС, 3 этапа в амбулаторных условиях: МПБ, ЦРБ, реабилитационный центр	<p>3.Механотерапия (1 услуга из перечня) - 10</p> <p>4.Физиопроцедура (1 услуга из перечня) – 10</p> <p>и/или</p> <p>5.Массаж (1 услуга из перечня) – 10</p> <p>6. Консультация психолога по показаниям – 1</p> <p>7. Услуги психолога по показаниям - 3 в течение 10 рабочих дней</p>	<p>D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая</p> <p>D02.010.004 Подводный-душ массаж</p> <p>D02.014.012</p> <p>Вертикализация на подъемном устройстве</p> <p>D02.017.008 Занятие по эрготерапии</p> <p>D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции</p> <p>D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная</p> <p>D94.022.902 Психотерапия рациональная</p> <p>D94.023.904 Психокоррекционная работа</p>	<p>тазобедренного и коленного суставов -1</p> <p>Механотерапевтический аппарат плечевого сустава-1</p> <p>Механотерапевтический аппарат локтевого сустава-1</p> <p>Механотерапевтический аппарат голеностопного сустава-1</p> <p>Механотерапевтический аппарат лучезапястного сустава-1 (по требованию)</p> <p>Механотерапевтический аппарат межфаланговых суставов-1 (по требованию)</p> <p>Кабинет по эрготерапии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Тренажер для пальцев и кистей рук</li> <li>-Стол для активной тренировки верхних конечностей</li> <li>-Изделия для мелкой моторики и координации</li> </ul>	<p>специализированный))(с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки</p> <p>5. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки</p> <p>5. Эрготерапевт — 1 должность на отделение</p> <p>5. Медицинская сестра палатная (постовая, медицинская сестра по ФМР) – 5,25 должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)</p> <p>8.Старшая медицинская сестра — 1 должность</p> <p>9. Санитарка — не менее 1 должности (в соответствие с нормативами)</p> <p>10.Сестра-хозяйка — 1 должность</p>
				<p>1. Заведующий (Врач ФМР/реабилитолог) — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР/реабилитолог — 1 должность на 10 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях</p>

Комплекс услуг: 1. Консультация врача	<p>Дополнительно к вторичному уровню 2 этапа:</p> <p>D02.002.012 Диагностическое тестирование навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеоанализом</p> <p>D02.003.012 Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеоанализом</p> <p>D02.005.012 Роботизированная локомоторная кинезотерапия (экзоскелет)</p> <p>D02.005.013 Изготовление ортопедических стелек</p> <p>D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)</p> <p>D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних</p>	<p>организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)</p> <p>3. Профильный специалист — 0,5 должности (по необходимости)</p> <p>4. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** ( с учетом выполнения продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут , групповых занятий 45 минут, механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 15 пациентов</p> <p>3. Сестра (брат) медицинская (медицинский) (специализированная ( специализированный)) (с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки</p> <p>4. Массажист (с учётом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки</p> <p>7. Эрготерапевт — 1 должность на отделение</p> <p>8. Психолог – 1 должность</p> <p>9. Медицинская сестра палатная (постовая/ перевязочная по необходимости, медицинская сестра</p>
--	--	---

	реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям	конечностей с биологически обратной связью (БОС)	гидромассажа позвоночника (по требованию)	по ФМР) – 5,25 должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 10 коек)
	2. Консультации профильных специалистов – по показаниям	D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- Комплекс оборудования для гидрокинезотерапии, механотерапии в воде для верхней и нижней конечности (по требованию)	10.Старшая медицинская сестра — 1 должность
	3.Кинезиотерапия (2 -4 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней	комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза (по требованию)	11.Сестра-хозяйка — 1 должность
	4.Механотерапия (2 -3 услуги из перечня) -10 в течение 10 рабочих дней	D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- Аппарат интервальной вакуумной терапии (по требованию)	12 . Санитарка-буфетчица – 1 должность на отделение в смену
Третичный уровень Медицинская реабилитация 2 этапа КС: республиканские МО, МПБ, реабилитационный центр	5. Физиопроцедура (2 услуги из перечня ) – 10 в течение 10 рабочих дней	Кабинет кинезиотерапии: Тредмил с разгрузкой веса тела с автоматической подстройкой скорости движения полотна под скорость движения пациентов-1 (по требованию)	13. Санитарка — 4,75 должности в целях организации работы 1 круглосуточного поста	
	6.Массаж (1 услуга из перечня)- 10 в течение 10 рабочих дней	D02.010.008 Постурография (роботизированная) диагностическая и лечебная	D02.010.012 Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	Реабилитационный комплекс для опорно-двигательного аппарата с БОС - 1 (по требованию)
	7.Консультация психолога по показаниям - 1	D02.010.012 Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	D02.011.012 Занятие на тренажере с биологически активной связью (БОС) и с цифровым зеркалом	Аппараты механотерапии маятникового типа с электроприводом для суставов конечностей-1(по требованию)
	8.Услуги психолога по показаниям до 3 - в течение 10 рабочих дней	D02.011.012 Занятие на тренажере с биологически активной связью (БОС) и с цифровым зеркалом	D02.012.008 Подометрия	Реабилитационный тренажер с БОС для развития баланса с электрической системой
	9. Перевязки – по показаниям 1 0 . Внутримышечные инъекции по показаниям по основному заболеванию	D02.012.008 Подометрия	D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с	вертикализации пациента-1(по требованию)
	11. Внутривенная инъекции по показаниям по основному заболеванию 1 2 . Медикаментозная терапия по показаниям по КП	D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с		

			14. Социальный
биологически обратной связью (БОС) (стабилоплатформа) D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС) D02.006.013 Изготовление ортезов нижних конечностей D02.007.013 Изготовление ортезов верхних конечностей D02.008.013 Изготовление корсетов D93.571.415 Перевязки D99.590.022 Внутримышечная инъекция D99.590.023 Внутривенная инъекция	Настенная (слинговая система-1 (по требованию) Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей -Изделия для мелкой моторики и координации		

			работник — 0,5 должности
	<p>Дополнительно к вторичному уровню 3 этапа:</p> <p>D02.002.012 Диагностическое тестирование навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеоанализом</p> <p>D02.003.012 Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеоанализом</p> <p>D02.005.012 Роботизированная локомоторная кинезотерапия (экзоскелет)</p> <p>D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с</p>	<p>Дополнительно к вторичному уровню 3 этапа:</p> <p>Кабинет физиотерапии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аппарат для ударно-волновой терапии</li> <li>- Аппарат для криотерапии (по требованию)</li> <li>- Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника (по требованию)</li> <li>- Комплекс оборудования для гидрокинезотерапии, механотерапии в</li> </ul>	<p>1. Заведующий (Врач ФМР/реабилитолог) — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР/реабилитолог — 1 должность на 10 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)</p> <p>3. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК**</p> <p>( с учетом выполнения продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут, групповых занятий 45 минут, механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 15 пациентов.</p> <p>Дополнительно –1 должность на роботизированные реабилитационные технологии, при наличии (механотерапия)</p> <p>4. Сестра (брат) медицинская (медицинский) (специализированная (специализированной) (с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки</p>

Третичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа КС, 3 этапа ДС, 3 этапа в амбулаторных условиях: республиканские МО, МПБ, реабилитационный центр	биологически обратной связью (БОС)	воде для верхней и нижней конечности (по требованию)	5. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры — 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
	D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза (по требованию) - Аппарат интервальной вакуумной терапии (по требованию)	5. Эрготерапевт — 1 должность на отделение
	D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	Кабинет кинезиотерапии: Кушетка — 1 на 1 инструктора Стол-вертикалатор Тредмил с разгрузкой веса тела с автоматической подстройкой скорости движения	6. Психолог — 1 должность
	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям	пациентов-1 (по требованию)	7. Медицинская сестра палатная (постовая, медицинская сестра по ФМР) — 5,25 должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)
	2. Кинезиотерапия (2-3 услуги из перечня) – 10 и/или 3. Механотерапия (2-3 услуги из перечня) -10	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	8. Старшая медицинская сестра — 1 должность
	4. Физиопроцедура (2-3 услуги из перечня) – 10 и/или 5. Массаж (1 услуга из перечня)- 10	Постурография (роботизированная)	9. Санитарка — не менее 1 должность (в соответствие с нормативами)
	6. Консультация и услуги психолога по показаниям - до 10	D02.010.008 Аппарат для тракционного вытяжения-1 (по требованию)	10. Сестра-хозяйка — 1 должность
	7. Консультация и услуги логопеда по показаниям – до 10	D02.010.012 Аппараты механотерапии маятникового типа с электроприводом для суставов конечностей-1 (по требованию)	
		D02.011.012 Активные реабилитационные тренажеры для суставов верхних и нижних конечностей-1 (по требованию)	
		D02.011.012 Занятие на тренажере с биологически активной связью (БОС) и с цифровым зеркалом	

	D02.012.008 Подометрия	Реабилитационный тренажер с БОС для развития баланса с электрической системой	11. Социальный
	D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (БОС)	вертикализации пациента-1 Настенная слинговая система-1 Кабинет массажиста (:	
	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Валики большой и малый - Столик процедурный Кабинет по эрготерапии:	
	D02.005.013 Изготовление ортопедических стелек	-Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей	
	D02.006.013 Изготовление ортезов нижних конечностей	-Изделия для мелкой моторики и координации	
	D02.007.013 Изготовление ортезов верхних конечностей		
	D02.008.013 Изготовление корсетов		

		работник — 0.5 должности
--	--	-----------------------------

## Профиль "неврология нейрохирургия" взрослые

Уровень	Объем медицинской помощи	Перечень услуг медицинской реабилитации	Оснащение	штаты
		<p>A02.050.000 Консультация: Реабилитолог</p> <p>A02.005.000 Консультация: Психолог</p> <p>A02.071.000 Консультация: Логопед</p> <p>A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог</p> <p>A02.089.000 Дистанционная кинезотерапия индивидуальная</p> <p>A02.090.000 Дистанционное занятие по эрготерапии</p> <p>A02.093.000 Дистанционный консилиум</p> <p>D02.002.001 Электрофорез</p> <p>D02.005.001 Электросон</p> <p>D02.007.001 Диадинамические токи</p> <p>D02.008.001 Амплипульстерапия</p> <p>D02.010.001 Электронейростимуляция чрескожная (TENS-терапия)</p> <p>D02.013.001 Электrostимуляция мышц</p> <p>D02.014.001 Дарсонвализация</p> <p>D02.023.001 Магнитотерапия</p> <p>D02.024.001 Ультразвуковая терапия</p>	<p>Кабинет реабилитолога:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей)</li> <li>-Спирометр портативный (по требованию)</li> <li>-Пульсоксиметр</li> <li>-Кресло-каталка (для взрослых)</li> <li>-Весы</li> <li>(-Ростомер</li> <li>Кабинет физиотерапевтического лечения:</li> <li>- Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов</li> <li>Аппарат для ультразвуковой терапии</li> </ul>	<p>1. Заведующий отделением, врач ФМР/реабилитолог — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР/реабилитолог — 1</p>

Первичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа в амбулаторных условиях: П М С П , амбулаторно-поликлиническая организация, ЦРБ, реабилитационный центр	D02.025.001	Магнитолазеротерапия	Кабинет кинезиотерапии:	должность на 15 пациентов в смену
	D02.001.005	Парафинотерапия	- Кушетка	3. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** ( с учетом выполнения
	D02.002.005	Озокеритотечение	- Реабилитационные тренажеры для активной,	продолжительности индивидуальных
	D02.002.007		пассивной,	процедур - 30 минут
		Сегментарный массаж	активно-пассивной разработки верхних, нижних	, групповых занятий
	D02.008.007		конечностей с БОС	45 минут,
		Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменно	- Аппарат механотерапии с функцией	механотерапии- 30 минут) — 1
		3.Механотерапия (1 услуга из перечня)-10	антиспазм	должность на 15 пациентов
	D02.010.007		Кабинет массажиста :	4. Эрготерапевт – 1 должность
		М а с а ж		
	4. Эрготерапия – до 10	воротниковой зоны	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты	5. Сестра (брат) медицинская (медицинский) (специализированная (специализированный) (с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1
	D02.014.007		-Валики большой и малый	должность в зависимости от показателей нагрузки
	5.Физиопроцедура (1 услуги из перечня ) или массаж (1 услуга из перечня) – до 10	Массаж верхней конечностей	-Столик процедурный	6. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1
	D02.020.007		Кабинет по эрготерапии:	должность в зависимости от показателей нагрузки
		Массаж всего позвоночника	-Тренажер для пальцев и кистей рук	7. Психолог – 1 должность
	D02.026.007		-Стол для активной тренировки верхних конечностей	8. Логопед – 1 должность
		Массаж нижней конечности	-Изделия для мелкой моторики и координации	9. Санитарка — 1 должность
	D02.002.008		Кабинета логопеда:	10.Сестра-хозяйка — не менее 1 должность (в соответствие с нормативами)
		Кинезотерапия групповая	- З о н д логопедический	
	D02.004.008		-Катетер для электростимуляции мышц глотки	
	D02.021.008		-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов	
		Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	д л я внутрглоточной стимуляции	
	D02.022.008		- Н а б о р логопедических шпателей	
	D02.023.008			
		Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза		
	D02.024.008			
		Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя		

	D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза D02.017.008 Занятие по эрготерапии D02.001.012 Механотерапия активная D02.071.226 Занятие с логопедом D94.022.902 Психотерапия рациональная D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии	-Комплект наглядно-дидактического материала ( набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей) Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта: - Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС	
Первичный уровень . Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях: мобильная бригада реабилитационного центра	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога –1 услуги из перечня) – 10 2.Кинезотерапия (1 3. Эрготерапия –10	D02.017.008 Занятие по эрготерапии D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности -	1. Врач ФМР 2. Кинезитерапевт 3. Эрготерапевт
		Кабинет реабилитолога: -Аппарат для измерения артериального	

давления (по числу врачей)

-Пульсоксиметр

-Кресло-каталка (для взрослых)

-Весы

-Ростомер

Кабинет физиотерапевтического лечения:

-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов

-Аппарат для ультразвуковой терапии

- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии

-Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)

-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью (по требованию)

-Аппарат для транскраниальной электростимуляции (мезодиэнцефальной модуляции) (по требованию)

-Оборудование для парафинотерапии

Кабинет кинезиотерапии:

- Кушетка

-

Стол-Вертикализатор

- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних

1. Заведующий (Врач ФМР/реабилитолог/

<p>Вторичный уровень</p> <p>Медицинская реабилитация 2 этапа КС: МПБ, ЦРБ , реабилитационный центр</p>	<p>Комплекс услуг:</p> <p>1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям</p> <p>2. Консультации профильных специалистов – 1 и более по показаниям</p> <p>3.Кинезиотерапия (3 -4 услуги из перечня) – по 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>4.Механотерапия (2 услуги из перечня)- по 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>5.Занятие по эрготерапии - по 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>6.Физиопроцедура ( 2 услуги из перечня ) – до 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>7.Массаж (2 услуги из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>8.Консультация психолога по показаниям - 1 в течение 10 рабочих дней</p> <p>9.Услуги психолога по показаниям (1</p>	<p>Дополнительно к первичному уровню :</p> <p>A02.001.000 Консультация: Терапевт A02.014.000 Консультация: Оториноларинголог A02.015.000 Консультация: Кардиолог A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.021.000 Консультация: Эндокринолог A02.026.000 Консультация: Уролог A02.033.000 Консультация: Нейрохирург D02.001.003 Консультация Аэрозольтерапия D02.003.007 Точечный массаж D02.004.007 Вакуумный массаж D02.005.007 Вибромассаж</p>	<p>конечностей с БОС (по требованию)</p> <p>- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм (по требованию)</p> <p>-Установка кинезитерапевтическая (по требованию)</p> <p>-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей (по требованию)</p> <p>-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/</p> <p>-Велотренажер для кардиоэспираторной нагрузки (по требованию)</p> <p>-Роботизированный стол вертикализатор с функцией разработки нижних конечностей (по требованию )</p> <p>-Роботизированная механотерапия с функцией разработки (по требованию)</p> <p>- Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов (по требованию )</p> <p>-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних,</p>	<p>профильный специалист) — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР/реабилитолог — 1 должность на 10 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)</p> <p>3. Профильный специалист — 1 должность на 15 коек , дополнительно 0,5 должности на 30 коек</p> <p>4. Медицинская сестра палатная (постовая) – 5,25 должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 15 коек)</p> <p>5. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** (с учетом выполнения продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут , групповых занятий 45 минут, механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 10 пациентов</p> <p>6. Эрготерапевт – 1 должность на 15 коек</p> <p>7. Сестра (брать) медицинская (медицинский) ( специализированная ( специализированной) ( с учетом продолжительности</p>
--	---	---	--	---

услуга из перечня) – до 5-7 в течение 10 рабочих дней	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	нижних конечностей с БОС (по требованию)	1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1
107. Консультация логопеда по показаниям – 1 в течение 10 рабочих дней	D02.005.008 Лечение положением	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС	должность в зависимости от показателей нагрузки
11. Услуги логопеда по показаниям – до 10 в течение 10 рабочих дней	D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая	(по требованию)	8. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1
12. Перевязки – по показаниям 13 .	D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная	-Эллипсоидный тренажер	должность в зависимости от показателей нагрузки
Внутримышечные инъекции по показаниям по основному заболеванию	D99.590.022 Внутримышечная инъекция	-Система тренировки ходьбы групповая (по требованию)	9. Психолог – 1
14. Внутривенная инъекции по показаниям по основному заболеванию 15 .	D99.590.023 Внутривенная инъекция	-Балансировочный диск	должность
Медикаментозная терапии по показаниям по КП	D93.571.415 Перевязки	Кабинет массажиста : - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Стул для массажа шейно-воротниковой зоны для кардиологических пациентов -Валики большой и малый -Столик процедурный Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей (по требованию) -Изделия для мелкой моторики и координации -Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС (по требованию) -Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с	10. Логопед – 1 11. Старшая медицинская сестра – 1 должность на отделение 12. Санитарка палатная /младшая медицинская сестра по уходу- 1 должность на отделение 13. Сестра-хозяйка — 1 должность 14. Санитарка — 1 должность, 4,75 должности в целях организации работы 1 круглосуточного поста, 15 . Санитарка-буфетчица 2 должности на 1 круглосуточный пост

	<p>возможностью удаленного назначения занятий и их контроля (по требованию)</p> <p>-Аппарат для зеркальной тренировки</p> <p>Кабинета логопеда:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- З о н д логопедический</li> <li>-Катетер для электростимуляции мышц глотки (по требованию)</li> <li>-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, горлани с набором электродов</li> <li>д л я внутриглоточной стимуляции (по требованию)</li> <li>- Н а б о р логопедических шпателей</li> <li>-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)</li> <li>- Логопедический комплекс БОС (по требованию)</li> </ul> <p>Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС (по требованию)</li> </ul>	
	<p>Кабинет реабилитолога:</p> <p>-Аппарат для измерения</p>	

артериального давления (по числу врачей)  
-Спирометр портативный (по требованию)  
-Пульсоксиметр  
-Кресло-каталка (для взрослых)  
-Весы  
-Ростомер  
Кабинет физиотерапевтического лечения:  
-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов  
-Аппарат для ультразвуковой терапии  
- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии  
-Ингалятор кислородный  
-Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)  
-Аппарат аэрозольтерапии/аэроионтерапии (по требованию)  
-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью (по требованию)  
-Аппарат для транскраниальной электростимуляции (мезодиэнцефальной модуляции) (по требованию)  
-Оборудование для парафинотерапии  
Кабинет кинезиотерапии:  
- Кушетка

		<p>- Стол-Вертикализатор</p> <p>-Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей (по требованию)</p> <p>-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей (по требованию)</p> <p>- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС (по требованию)</p> <p>- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм (по требованию)</p> <p>-Установка кинезиотерапевтическая(по требованию)</p> <p>-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей(по требованию)</p> <p>-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/</p> <p>Дополнительно к первичному уровню :</p> <p>D02.001.003 Аэрозольтерапия</p> <p>D02.003.007 Точечный массаж</p> <p>D02.004.007 Вакуумный массаж</p> <p>D02.005.007 Вибромассаж</p>	<p>1. Заведующий ( Врач ФМР/ реабилитолог/ профильный специалист) — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР/ реабилитолог — 1 должность на 15 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек)</p> <p>3. Медицинская сестра палатная (постовая) – 5,25 должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 15 коек)</p> <p>5. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** (с учетом выполнения продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут , групповых занятий 45 минут, механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 10 пациентов</p> <p>6. Эрготерапевт – 1 должность на 15 коек</p>
Вторичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа КС, 3 этапа ДС, 3 этапа в			

амбулаторных условиях: МПБ, Ц Р Б , реабилитационный центр	<p>6.Массаж (1 услуги из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>7.Консультация психолога по показаниям - 1 в течение 10 рабочих дней</p> <p>8.Услуги психолога по показаниям (1 услуга из перечня) – до 5-7 в течение 10 рабочих дней</p> <p>9.Консультация логопеда по показаниям – 1 в течение 10 рабочих дней</p> <p>10.Услуги логопеда по показаниям – до 10 в течение 10 рабочих дней</p>	<p>D02.001.008 Дыхательная гимнастика D02.005.008</p> <p>Лечение положением D02.007.008</p> <p>Гидрокинезотерапия групповая D02.033.008</p> <p>Гидрокинезотерапия индивидуальная</p>	<p>-Роботизированная механотерапия с функцией разработки (по требованию)</p> <p>- Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов (по требованию)</p> <p>-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС( по требованию)</p> <p>-Эллипсоидный тренажер</p> <p>-Система тренировки ходьбы групповая</p> <p>-Балансировочный диск</p> <p>Кабинет массажиста :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты</li> <li>- Стул для массажа шейно-воротниковой зоны для кардиологических пациентов</li> <li>-Валики большой и малый</li> <li>-Столик процедурный</li> <li>-Аппарат для массажа стоп (по требованию)</li> </ul> <p>Кабинет по эрготерапии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Тренажер для пальцев и кистей рук</li> <li>-Стол для активной тренировки верхних конечностей (по требованию)</li> </ul>	<p>7. Сестра (брат) медицинская (медицинский) (специализированная специализированная)</p> <p>Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов (по требованию)</p> <p>-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС( по требованию)</p> <p>-Эллипсоидный тренажер</p> <p>-Система тренировки ходьбы групповая</p> <p>-Балансировочный диск</p> <p>Кабинет массажиста :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты</li> <li>- Стул для массажа шейно-воротниковой зоны для кардиологических пациентов</li> <li>-Валики большой и малый</li> <li>-Столик процедурный</li> <li>-Аппарат для массажа стоп (по требованию)</li> </ul> <p>Кабинет по эрготерапии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Тренажер для пальцев и кистей рук</li> <li>-Стол для активной тренировки верхних конечностей (по требованию)</li> </ul>
--	---	--	--	---

-Изделия для мелкой моторики и координации  
-Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС (по требованию)  
-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля(по требованию)  
-Аппарат для зеркальной тренировки  
Кабинета логопеда:  
- З о н д логопедический  
-Катетер для электростимуляции мышц глотки (по требованию)  
-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов  
д л я  
внутриглоточной стимуляции (по требованию)  
- Н а б о р логопедических шпателей  
-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)  
- Логопедический комплекс БОС(по требованию)  
Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта:

		<p>- Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС( по требованию)</p>	
		<p>Кабинет реабилитолога:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей)</li> <li>-Спирометр портативный (по требованию)</li> <li>-Пульсоксиметр</li> <li>-Кресло-каталка (для взрослых)</li> <li>-Весы</li> <li>-Ростомер</li> </ul> <p>Кабинет физиотерапевтического лечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аппарат для гальванизации и электрофореза</li> <li>-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов</li> <li>-Аппарат для ультразвуковой терапии</li> <li>-Аппарат для низкочастотной магнитотерапии</li> <li>-Аппарат для высокоинтенсивной импульсной магнитотерапии (по требованию)</li> <li>-Оборудование для общесистемной магнитотерапии</li> <li>-Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)</li> <li>-Аппарат для дарсонвализации(по требованию)</li> </ul>	

-Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей(по требованию)  
-Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника  
- - Комплекс оборудования для гидрокинезотерапии , механотерапии в воде для верхней и нижней конечности  
-Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза / (по требованию)  
-Аппарат для криотерапии(по требованию)  
-Аппарат интервальной вакуумной терапии (по требованию)  
-Камера для гипербарической оксигинации(по требованию)  
-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью(по требованию)  
-Аппарат для транскраниальной электростимуляции ( мезодиэнцефальной модуляции) ( по требованию)  
-Оборудование для парафинотерапии  
Кабинет кинезиотерапии:  
- Кушетка

		- Стол-Вертикализатор -Система локомоторной/ эрготерапии(по требованию) -Комплекс реабилитационный для локомоторной терапии с электростимуляцие й и возможностью инициации движения от электромиограммы пациента и системой виртуальной среды(	
Дополнительно к первичному и вторичному уровню :	D02.007.007 Тractionия позвоночника (один отдел) D02.005.008 Лечение положением D02.010.008 Постурография (роботизированная) диагностическая и лечебная D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж D02.002.009 Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерацей D02.002.012 Диагностическое тестирование навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом D02.003.012 Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом D02.005.012 Роботизированная	и иницииации движения от электромиограммы пациента и системой виртуальной среды( по требованию) -Тренажер реабилитационный механотерапевтический (различных вариантов исполнения) -Аппарат нейромышечной диагностики и реабилитации(по требованию) -Комбинезон для нейроортопедической реабилитации(по требованию) -Экзоскелет для реабилитации различных типоразмеров(по требованию) -Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей(по требованию) -Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей(по требованию) -Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной,	1. Заведующий ( Врач ФМР/ реабилитолог/ профильный специалист) — 1 должность 2. Врач ФМР/ реабилитолог — 1 должность на 10 пациентов КС (в целях организации работы в дневное время), 5,25 должности на 30 коек (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 30 коек) 3. Профильный специалист — 1 должность на 15 коек , дополнительно 0,5 должности на 30 коек 4. Медицинская сестра палатная ( постовая) – 5,25 должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 15 коек) 5. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** ( с учетом выполнения

Третичный уровень Медицинская реабилитация 2 этапа КС: республиканские МО, МПБ, реабилитационный центр	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям	локомоторная кинезотерапия (экзоскелет) D02.006.012	активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС(по требованию)	продолжительности индивидуальных процедур - 30 минут, групповых занятий 45 минут, механотерапии- 30 минут) — 1 должность на 10 пациентов.
	2. Консультации профильных специалистов – 1 и более по показаниям	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Установка кинезитерапевтическая(по требованию)	должность на 10 пациентов.
	3.Кинезиотерапия (3-4 услуги из перечня) – по 10 в течение 10 рабочих дней	D02.007.012	-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей(по требованию)	Дополнительно –1 должность на 10 пациентов.
	4.Механотерапия (2 услуги из перечня)- по 10 в течение 10 рабочих дней	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/	роботизированные реабилитационные технологии, при наличии ( механотерапия)
	5.Занятие по эрготерапии - по 10 в течение 10 рабочих дней	D02.008.012	-Велотренажер для кардиореспираторной нагрузки(по требованию)	6. Эрготерапевт – 1 должность на 15 коек
	6.Физиопроцедура (2 услуги из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Тредмил для кардиореспираторной нагрузки с возможностью формирования нагрузок по границам ЧСС(по требованию)	7. Сестра (брат) медицинская (медицинский) ( специализированная ( специализированной)) (с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
	7.Массаж (2 услуги из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	D02.009.012	-Имитатор ходьбы	8. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
	8.Консультация психолога по показаниям - 1 в течение 10 рабочих дней	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Комплекс роботизированный реабилитационный для восстановления опорно-двигательного аппарата/верхних конечностей(по требованию)	9. Психолог – 1 должность
	9.Услуги психолога по показаниям (2 услуги из перечня) – до 5-7 в течение 10 рабочих дней	D02.010.012	-Тренажер лестница-брюсья с электрической регулировкой высоты(по требованию)	10. Логопед – 1 должность
	10. Консультация логопеда по показаниям – 1 в течение 10 рабочих дней	Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	-Аппарат механотерапии с функцией антиспазм(по требованию)	11. Старшая медицинская сестра – 1 должность на отделение
	11.Услуги логопеда по показаниям – до 10 в течение 10 рабочих дней			12. Младшая медицинская сестра
	12 . Медикаментозная			

терапии по показаниям по КП	D02.011.012 Занятие на тренажере с биологически активной связью (БАС) и с цифровым зеркалом	-Роботизированный стол вертикалайзатор с функцией разработки нижних конечностей(по требованию)	по уходу- 1 должность на отделение
	D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (Б О С ) (стабилоплатформа)	-Роботизированная механотерапия с функцией разработки(по требованию)	13.Сестра-хозяйка — 1 должность
		-	14. Санитарка — 1 должность
	D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве	Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов (по требованию)	4,75 должности в целях организации работы 1 круглосуточного поста,
	D02.003.013 Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС( по требованию)	15 . Санитарка-буфетчица 2 должности на 1 круглосуточный пост
	D02.006.013 Изготовление ортезов нижних конечностей	-К о стю м нейро-мышечной тренировки, по одному на каждый размер(по требованию)	16.Социальный педагог или социальный работник 1 должность на отделение
	D02.007.013 Изготовление ортезов верхних конечностей	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС( по требованию)	17.Специалист -ортезист со средним специальным медицинским образованием
	D02.008.013 Изготовление корсетов	-Эллипсоидный тренажер	1 единица
	D93.571.415 Перевязки	-Система тренировки ходьбы	1 должность при наличии лаборатории ортезирования
	D99.590.022 Внутримышечная инъекция	групповая	18.Техник-ортезист со специальным техническим образованием
	D99.590.023 Внутривенная инъекция	-Балансировочный диск Кабинет массажиста : - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты	1 единица

-Валики большой и малый  
- Столик процедурный  
- Аппарат для массажа стоп(по требованию)  
Кабинет по эрготерапии:  
-Тренажер для пальцев и кистей рук  
-Стол для активной тренировки верхних конечностей(по требованию)  
-Изделия для мелкой моторики и координации  
-Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС(по требованию)  
-Роботизированные аппараты с биологической обратной связью(по требованию)  
-Роботизированная система для функциональной терапии верхних конечностей(по требованию)  
-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля(по требованию)  
-Аппарат для зеркальной тренировки  
Кабинета логопеда:  
- Зонд логопедический  
-Катетер для электростимуляции

	<p>мышц глотки (по требованию)</p> <p>-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов</p> <p>д л я</p> <p>внутриглоточной стимуляции (по требованию)</p> <p>- Н а б о р</p> <p>логопедических шпателей</p> <p>-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)</p> <p>- Логопедический комплекс БОС(по требованию)</p> <p>Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта:</p> <p>-Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида , Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования</p> <p>в и с ш и х</p> <p>психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)</p> <p>-</p> <p>Психофизиологическая антистрессовая система</p> <p>-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС( по требованию)</p>	
	<p>Кабинет реабилитолога:</p>	

-Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей)  
-Спирометр портативный (по требованию)  
-Пульсоксиметр  
-Кресло-каталка (для взрослых /детей )  
-Весы  
-Ростомер  
Кабинет физиотерапевтического лечения:  
- Аппарат для гальванизации и электрофореза  
-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов  
-Аппарат для ультразвуковой терапии  
-Аппарат для низкочастотной магнитотерапии  
-Аппарат для высокоинтенсивной импульсной магнитотерапии(по требованию)  
-Оборудование для общесистемной магнитотерапии  
-Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)  
-Ингалятор стационарный ультразвуковой  
-Аппарат для дарсонвализации ( по требованию)  
-Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей ( по требованию)

	<p>-Аппарат декомпрессионно-тракционной терапии (система вытяжения позвоночника)</p> <p>-Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника</p> <p>- Комплекс оборудования для гидрокинезотерапии, механотерапии в воде для верхней и нижней конечности</p> <p>-Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза / (по требованию)</p> <p>-Аппарат интервальной вакуумной терапии (по требованию)</p> <p>-Камера для гипербарической оксигинации (по требованию)</p> <p>-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью(по требованию)</p> <p>-Аппарат для транскраниальной электростимуляции ( мозодиэнцефальной модуляции) (по требованию)</p> <p>-Оборудование для парафинотерапии</p> <p>Кабинет кинезиотерапии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кушетка</li> <li>- Стол-Вертикализатор</li> </ul>
Дополнительно к первичному и вторичному уровню 3 этапа D02.001.003 Аэрозольтерапия	

D02.003.007	-Система локомоторной/
Точечный массаж	эрготерапии (по требованию)
D02.004.007	-Комплекс
Вакуумный массаж	реабилитационный
D02.005.007	для локомоторной
Вибромассаж	терапии с
D02.007.007	электростимуляцией и возможностью
Тракция позвоночника (один отдел)	инициации
D02.001.008	движения от
Дыхательная гимнастика	электромиограммы
D02.005.008	пациента и
Лечение положением	системой
D02.007.008	виртуальной среды (по требованию)
Гидрокинезотерапия групповая	-Тренажер реабилитационный механотерапевтический (различных вариантов исполнения)
D02.010.008	-Аппарат нейромышечной диагностики и реабилитации(по требованию)
Постурография (роботизированная)	-Комбинезон для нейроортопедической реабилитации(по требованию)
диагностическая и лечебная	-Экзоскелет для реабилитации различных типоразмеров(по требованию)
D02.033.008	-Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей(по требованию)
Гидрокинезотерапия индивидуальная	-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей(по требованию)
D02.001.009	-Реабилитационные тренажеры для активной,
Аппаратный лимфодренаж	пассивной,
D02.002.009	активно-пассивной разработки верхних, нижних
Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерапией	
D02.002.012	
Диагностическое тестирование навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеонализом	
D02.003.012	
Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеонализом	
D02.003.013	
Диагностический тест на	

Третичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа КС, 3 этапа ДС, 3 этапа в амбулаторных условиях: республиканские МО, МПБ, реабилитационный центр	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям	аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи БОС)	конечностей с БОС( по требованию) -Установка кинезитерапевтическая(по требованию)	минут) — 1 должность на 10 пациентов.
	2.Кинезиотерапия (3 -4 услуги из перечня) – по 10 в течение 10 рабочих дней	D02.005.012 Роботизированная локомоторная кинезотерапия (экзоскелет)	-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей(по требованию)	Дополнительно –1 должность на роботизированные реабилитационные технологии, при наличии ( механотерапия)
	3.Механотерапия (2 услуги из перечня)- по 10 в течение 10 рабочих дней	D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/	6. Эрготерапевт – 1 должность на 15 коек
	4.Занятие по эрготерапии - по 10 в течение 10 рабочих дней	D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Велотренажер для кардиоеспираторной нагрузки(по требованию)	7. Сестра (брат) медицинская (медицинский) специализированная ( специализированны й) ( с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1
	5.Физиопроцедура (2 услуги из перечня ) – до 10 в течение 10 рабочих дней	D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Тредмил для кардиоеспираторной нагрузки с возможностью формирования нагрузок по границам ЧСС(по требованию)	должность в зависимости от показателей нагрузки
	6.Массаж (2 услуги из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Имитатор ходьбы -Комплекс роботизированный реабилитационный для восстановления опорно-двигательного аппарата/верхних конечностей(по требованию)	8. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1
	7.Консультация психолога по показаниям - 1 в течение 10 рабочих дней	D02.010.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Тренажер лестница-брюсья с электрической регулировкой высоты(по требованию)	должность в зависимости от показателей нагрузки
	8.Услуги психолога по показаниям (1 услуга из перечня) – до 5-7 в течение 10 рабочих дней	D02.011.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппарат механотерапии с функцией антиспазм(по требованию)	9. Психолог – 1 должность
	9.Консультация логопеда по показаниям – 1 в течение 10 рабочих дней	D02.012.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Роботизированный стол вертикализатор	10. Логопед – 1 должность
	10.Услуги логопеда по показаниям – до 10 в течение 10 рабочих дней			11. Старшая медицинская сестра – 1 должность на отделение

D02.010.012	с функцией разработки нижних конечностей(по требованию) -Роботизированная механотерапия с функцией разработки(по требованию)	1 5 . Санитарка-буфетчица 2 должности на 1 круглосуточный пост 16. Социальный педагог или социальный работник 1 должность на отделение
D02.011.012	- Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов (по требованию)	17. Специалист - ортезист со средним специальным медицинским образованием
D02.012.012	-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС( по требованию)	1 должность при наличии лаборатории ортезирования 18. Техник-ортезист со специальным техническим образованием
D02.014.012	-Костюм нейро-мышечной тренировки, по одному на каждый размер(по требованию)	1 единица должность при наличии лаборатории ортезирования
D02.006.013	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС( по требованию)	
D02.007.013	-Эллипсоидный тренажер	
D02.008.013	-Система тренировки ходьбы групповая	
D93.571.415	-Балансировочный диск	
Перевязки	Кабинет массажиста :	
D99.590.022	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты	
Внутримышечная инъекция	- Валики большой и малый	
D99.590.023		
Внутривенная инъекция		

- Столик  
процедурный  
- Аппарат для  
массажа стоп(по  
требованию)  
Кабинет по  
эрготерапии:  
-Тренажер для  
пальцев и кистей  
рук  
-Стол для активной  
тренировки верхних  
конечностей(по  
требованию)  
-Изделия для  
мелкой моторики и  
координации  
-Устройство для  
механотерапии  
в верхних  
конечностей с  
системой БОС(по  
требованию)  
-Роботизированные  
аппараты с  
биологической  
обратной связью(по  
требованию)  
-Роботизированная  
система для  
функциональной  
терапии верхних  
конечностей(по  
требованию)  
-Тренажер с БОС  
для восстановления  
мелкой моторики с  
возможностью  
удаленного  
назначения занятий  
и их контроля(по  
требованию)  
-Аппарат для  
зеркальной  
тренировки  
Кабинета логопеда:  
- Зонд  
логопедический  
-Катетер для  
электростимуляции  
мышц глотки (по  
требованию)

		<p>-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов</p> <p>д л я</p> <p>внутриглоточной стимуляции (по требованию)</p> <p>- Н а б о р</p> <p>логопедических шпателей</p> <p>-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)</p> <p>- Логопедический комплекс БОС(по требованию)</p> <p>Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта:</p> <p>-Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида , Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования</p> <p>в и с ш и х</p> <p>психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)</p> <p>-</p> <p>Психофизиологическая антистрессовая система</p> <p>-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС( по требованию)</p>
--	--	--

### Профиль "кардиология кардиохирургия" взрослые

Уровень	Объем медицинской помощи	Перечень услуг медицинской реабилитации	Оснащение	штаты

		Кабинет реабилитолога: 1.Отдельный кабинет, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью. -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер
A02.050.000	Консультация: Реабилитолог	2.Отдельный учебный кабинет кардиореабилитации (учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет зависеть от количества участников ( пациентов, супругов и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов)
A02.073.000	Консультация: Диетолог	3.Доступный туалет для пациентов.
A02.085.000	Дистанционная консультация: Реабилитолог	4.Зал кинезотерапии / ЛФК не менее 30 кв м , оборудованный кондиционером
A02.093.000	Дистанционный консилиум	Оснащение: - Оборудованная тележка первой помощи,
C02.010.000	Электрофизиологическое исследование сердца: ишемический тест (" 6 минутная ходьба ")	портативный аспиратор,
A02.089.000	Дистанционная кинезотерапия индивидуальная\	дефибриллятор и кислород
D02.004.012	Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная	- Автоматический/ механический
D02.031.008	Кардиотренировка индивидуальная	4. Сестра (братья) медицинская ( медицинский )
D02.032.008	Кардиотренировка групповая	
D02.004.008	Механотерапия пассивная	
D02.001.012	Механотерапия активная	
D02.001.008	Дыхательная гимнастика	
D02.002.007	Сегментарный массаж	
	Комплекс услуг:	

Первичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа в амбулаторных условиях: ПМСП, амбулаторно-поликлиническая организация, ЦРБ, реабилитационный центр	1. Консультация врача реабилитолога –3	D02.008.007	аппарат для регистрации артериального давления	специализированная (специализированный)(с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 8-15 минут) или
	2.Кинезотерапия (1 услуга из перечня) – 10 и/или	D02.010.007	- Беговая дорожка - Велотренажер - инвентарь: резистивные резинки для фитнеса, фитболы, гантели (0,5 кг-1,0 кг-1,5 кг)	массажист(с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
	3.Механотерапия (1 услуга из перечня)- 10	D02.014.007	Массаж верхней конечностей	5. Кабинет для массажа не менее - 15 кв. м
	4.Физиопроцедура (1 услуги из перечня )	D02.020.007	Массаж всего позвоночника	Оснащение: Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты, стул для массажа шейно-воротниковой зоны, столик процедурный, валики большой и малый.
	Массаж (1 услуга из перечня) – до 10	D02.026.007	Биоптрон	Кабинет физиотерапевтического лечения:
		D02.025.001	Магнитолазеротерапия	- Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов
		D02.004.002	Лазеротерапия (квантовая терапия)	-Аппарат для ультразвуковой терапии
		D02.010.002	Терапия лазерным сканирующим лучом	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии
		D02.030.001		- Аппарат лазерный терапевтический (в том числе для пациентов с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля)
		D02.002.001		-Аппарат для фототерапии/ биоптрон
		D02.007.001		Аппарат для УФО терапии
		D02.008.001		
		D02.010.001		
		D02.013.001		
		D02.014.001		
		D02.018.001		
		D02.023.001		
		D02.025.001		

	D02.030.001 Биоптрон	- Ингалятор кислородный
	D02.001.002 Местное ультрафиолетовое облучение	- Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)
	D02.017.006 Ультразвуковая терапия (фенофорез )	- Аппарат ультравысокочастотной / сверхвысокочастотной терапии
	D02.001.003 Аэрозольтерапия	- Аппарат для дарсонвализации
		<p>Кабинет реабилитолога:</p> <p>1.Отдельный кабинет, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью.</p> <p>-Спирометр портативный</p> <p>-Пульсоксиметр</p> <p>-Кресло-каталка (для взрослых /детей )</p> <p>-Весы</p> <p>-Ростомер</p> <p>2.Отдельный учебный кабинет кардиореабилитации (учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклотов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет зависеть от количества участников ( пациентов, супружов и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов)</p> <p>3.Доступный туалет для пациентов.</p> <p>4.Зал ЛФК: должен быть оборудован</p>

Вторичный уровень Медицинская реабилитация 2 этапа КС: МПБ, Ц Р Б , реабилитационный центр	Комплекс услуг: 1.Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям		кондиционером и быть не менее 50 кв. Оснащение: - Оборудованная тележка первой помощи, портативный аспиратор, дефибриллятор и кислород	1.Заведующий отделением — 1 должность
	2. Консультации профильных специалистов – 1 и более по показаниям	Дополнительно к первичному уровню : A02.015.000	- инвентарь: резистивные резинки для фитнеса, фитболы, гантели (0,5 кг-1,0 кг-1,5 кг)	индивидуальных процедур, продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут)
	3.Кинезиотерапия (2 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней и/или	Консультация: Кардиолог A02.018.000	- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС,	— 1 должность на 15 пациентов
	4.Механотерапия (1 -2 услуги из перечня)-10 в течение 10 рабочих дней	Консультация: Психолог A02.071.000	- Кулер для воды 5.Кабинет для массажа не менее - 15кв.м	Дополнительно –1 должность на роботизированные реабилитационные технологии, при наличии. (
	5.Физиопроцедура по показаниям (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней и/или	Консультация: Терапевт A02.021.000	Оснащение: Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты, стул для массажа	5. Сестра (брат) медицинская (
	6.Массаж (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	Консультация: Эндокринолог A02.073.000	шейно-воротниково й зоны, столик процедурный, валики большой и малый.	(медицинский) (
	7.Консультация психолога -1	Консультация: Диетолог D02.003.007		специализированная (
	8.Услуги психолога по показаниям - 3	Консультация: Точечный массаж D02.005.007		специализированны й))(с учетом продолжительности
		Консультация: Выбромассаж D02.005.001		1 физиопроцедуры – 8-15 минут) или массажист (с учетом продолжительности
		Консультация: Электросон		1 процедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от

<p>по показаниям в течение 10 рабочих дней</p> <p>11.Консультация логопеда -1</p> <p>12.Услуги логопеда по показаниям 5 по показаниям - в течение 10 рабочих дней</p>	<p>D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж</p>	<p><b>Кабинет физиотерапевтического лечения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов</li> <li>-Аппарат для ультразвуковой терапии</li> <li>- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии</li> <li>- Аппарат лазерный терапевтический (в том числе для пациентов с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля)</li> <li>-Аппарат для фототерапии/ биопtron</li> <li>Аппарат для УФО терапии</li> <li>- Ингалятор кислородный</li> <li>- Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)</li> <li>- Аппарат ультравысокочастотной / сверхвысокочастотной терапии</li> <li>- Аппарат для дарсонвализации</li> <li>- Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей</li> <li>- Аппарат для вибромассажа</li> </ul> <p><b>Кабинет для эрготерапии:</b></p> <p><b>Оснащение:</b></p> <p>Реабилитационный комплекс для эрготерапии</p> <p><b>Кабинета логопеда:</b></p> <p><b>Оснащение:</b></p>
---	---	---

		<p>Н а б о р логопедического зонда</p> <p>Н а б о р логопедических шпателей</p> <p>З е р к а л о логопедическое</p> <p>Логопедический дидактический материал</p>
		<p>К а б и н е т реабилитолога:</p> <p>1.Отдельный кабинет, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью.</p> <p>-Спирометр портативный</p> <p>-Пульсоксиметр</p> <p>-Кресло-каталка ( для взрослых /детей )</p> <p>-Весы</p> <p>-Ростомер</p> <p>2.Отдельный учебный кабинет кардиореабилитаци и (учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет  зависеть от  количества  участников ( пациентов, супругов  и персонала) в  учебных занятиях и  имеющихся  ресурсов)</p> <p>3.Доступный туалет для пациентов.</p> <p>4.Зал ЛФК: должен быть оборудован кондиционером и быть не менее 50 кв.</p>

			<p><b>Оснащение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оборудованная тележка первой помощи,</li> <li>портативный аспиратор,</li> <li>дефибриллятор и кислород</li> <li>- Автоматический/ механический аппарат для регистрации артериального давления-</li> <li>- Беговая дорожка</li> <li>- Эллипсоидный тренажер,</li> <li>- Велотренажер</li> <li>- Балансировочный диск</li> <li>- инвентарь: резистивные резинки для фитнеса, фитболы, гантели (0,5 кг-1,0 кг-1,5 кг)</li> <li>- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС,</li> <li>- Куллер для воды</li> <li>Консультация: Психолог</li> <li>Консультация: Логопед</li> <li>Консультация: Диетолог</li> <li>Точечный массаж</li> <li>Вибромассаж</li> <li>Электрофорез</li> <li>Электросон</li> <li>Аппаратный лимфодренаж</li> </ul>	<p>1. Заведующий отделением — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР — 1 должность на 20 пациентов КС.</p> <p>3. Профильный специалист — 0,5 должности</p> <p>4. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК**</p> <p>(с учетом выполнения индивидуальных процедур, продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут) — 1 должность на 15 пациентов</p> <p>Дополнительно — 1 должность на роботизированные реабилитационные технологии, при наличии. (механотерапия)</p> <p>5. Сестра (братья) медицинская (медицинский) (специализированная (специализированная) (с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры — 8-15 минут) или массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры — 15 минут) — 1 должность в</p>
Вторичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа КС, 3 этапа ДС, 3 этапа в амбулаторных условиях: МПБ, ЦРБ, реабилитационный центр	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям 3. Кинезиотерапия (2 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней и/или 4. Механотерапия (1-2 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней 5. Физиопроцедура по показаниям (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней и/или 6. Массаж (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней 7. Консультация психолога -1 8. Услуги психолога по показаниям - 3	Дополнительно к первичному уровню: A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.073.000 Консультация: Диетолог D02.003.007 T02.005.007 D02.002.001 D02.005.001 D02.001.009 Aппаратный лимфодренаж		

по показаниям в течение 10 рабочих дней	<p>- Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов</p> <p>-Аппарат для ультразвуковой терапии</p> <p>- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии</p> <p>- Аппарат лазерный терапевтический (в том числе для пациентов с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля)</p> <p>-Аппарат для фототерапии/ биоптロン</p> <p>- Аппарат для УФО терапии</p> <p>- Ингалятор кислородный</p> <p>- Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)</p> <p>- Аппарат ультравысокочастотной / сверхвысокочастотной терапии</p> <p>- Аппарат для дарсонвализации</p> <p>- Небулайзер</p> <p>- Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей</p> <p>- Аппарат для вибромассажа</p> <p>Кабинет по эрготерапии:</p> <p><u>Оснащение:</u></p> <p>Реабилитационный комплекс для эрготерапии</p> <p>Кабинета логопеда:</p> <p><u>Оснащение:</u></p>	<p>зависимости от показателей нагрузки</p> <p>6.Старшая медицинская сестра — 1 должность</p> <p>7.Сестра-хозяйка — 1 должность</p> <p>8 . Санитарка-буфетчица – 1 должность на отделение в смену</p> <p>9. Санитарка — не менее 1 должность ( в соответствие с нормативами)</p>
---	---	---

		<p>Н а б о р логопедического зонда</p> <p>Н а б о р логопедических шпателей</p> <p>З е р к а л о логопедическое</p> <p>Логопедический дидактический материал</p>	
		<p>К а б и н е т реабилитолога:</p> <p>1.Отдельный кабинет, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью. -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер</p> <p>2.Отдельный учебный кабинет кардиореабилитаци и (учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет  зависеть от  количества  участников ( пациентов, супругов  и персонала) в  учебных занятиях и  имеющихся  ресурсов)</p> <p>3.Доступный туалет  для пациентов.</p> <p>4.Зал ЛФК: должен  быть оборудован  кондиционером и  быть не менее 50 кв.</p>	<p>1.Заведующий отделением — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР — 1 должность на 20 пациентов КС.</p> <p>3. Профильный специалист — 0,5 должности</p> <p>4. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК**</p> <p>( с учетом  выполнения индивидуальных процедур,  продолжительность  одной процедуры 30  минут, групповых  занятий 45 минут)  — 1 должность на  15 пациентов</p> <p>Дополнительно — 1 должность на  роботизированные  реабилитационные  технологии, при  наличии. ( механотерапия)</p> <p>5. Сестра (брать)  медицинская ( медицинский) ( специализированная ( специализированны й) ( с учетом</p>

		<p>Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оборудованная тележка первой помощи, портативный аспиратор, дефибриллятор и кислород</li> <li>- Автоматический/ механический аппарат для регистрации артериального давления-</li> <li>- Беговая дорожка</li> <li>- Эллипсоидный тренажер</li> <li>- Велотренажер</li> <li>- Балансировочный диск</li> <li>- инвентарь: резистивные резинки для фитнеса, фитболы, гантели (0,5 кг-1,0 кг-1,5 кг)</li> </ul> <p>Комплекс услуг:</p> <p>1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям</p> <p>2 . Консультации профильных специалистов – 1 и более по показаниям</p> <p>3. Кинезиотерапия (2 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>и/или</p> <p>4. Механотерапия (1 -2 услуги из перечня)-10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>5. Физиопроцедура по показаниям (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>и/или</p> <p>6. Массаж (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней</p> <p>7. Консультация психолога -1</p>	<p>продолжительности 1 физиопроцедуры – 8-15 минут) или массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки</p> <p>6. Старшая медицинская сестра — 1 должность</p> <p>7. Сестра-хозяйка — 1 должность</p> <p>8 . Санитарка-буфетчица – 1 должность на отделение в смену</p> <p>9. Санитарка — 4,75 должности в целях организации работы 1 круглосуточного поста</p> <p>- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС</p> <p>- Тренажер-лестница/ экскалатор.</p> <p>- Тредмил с разгрузкой веса тела с автоматической подстройкой скорости движения полотна под скорость движения.</p> <p>5. Куллер для воды</p> <p>6. Кабинет для массажа не менее - 15кв.м</p> <p>Оснащение: Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты, стул для</p>
Третичный уровень Медицинская реабилитация 2 этапа КС: республиканские МО, МПБ, реабилитационный центр			

8.Услуги психолога по показаниям - 3 по показаниям в течение 10 рабочих дней	нагрузок, тестированием и анализом D02.020.008 Ударно-волновая терапия	массажа шейно-воротниковой зоны, столик процедурный, валики большой и малый. Кабинет физиотерапевтического лечения: - Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов -Аппарат для ультразвуковой терапии - Аппарат для низкочастотной магнитотерапии - Аппарат лазерный терапевтический (в том числе для пациентов с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля) -Аппарат для фототерапии/ биоптрон - Аппарат ультравысокочастотный / сверхвысокочастотной терапии - Аппарат для дарсонвализации - Небулайзер - Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей - Аппарат для вибромассажа - Аппарат для ударно-волновой терапии Кабинет по Эрготерапии: Оснащение: Реабилитационный комплекс для эрготерапии	12. Социальный
--	--	--	----------------

	<p>Кабинета логопеда: Оснащение: Н а б о р логопедического зонда Н а б о р логопедических шпателей З е р к а л о логопедическое Логопедический дидактический материал</p>	работник — 0,5 должности
	<p>К а б и н е т реабилитолога: 5.Отдельный кабинет, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью. -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер 6.Отдельный учебный кабинет кардиореабилитаци и (учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет  зависеть от  количества  участников ( пациентов, супругов  и персонала) в  учебных занятиях и  имеющихся  ресурсов) 7.Доступный туалет  для пациентов. 8.Зал ЛФК: должен  быть оборудован</p>	<p>1. Заведующий отделением — 1 должность</p> <p>2. Врач ФМР — 1 ( должность на 20  пациентов КС.)</p> <p>3. Профильный специалист — 0,5 должности</p> <p>4. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** ( с учетом  выполнения  индивидуальных  процедур,  продолжительность  одной процедуры 30  минут, групповых  занятий 45 минут) — 1 должность на  15 пациентов</p> <p>Дополнительно –1  ( должность на  роботизированные  реабилитационные  технологии, при  наличии. ( механотерапия)</p> <p>5. Сестра (брать)  медицинская ( медицинский)  специализированная</p>

Третичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа КС, 3 этапа ДС, 3 этапа в амбулаторных условиях: республиканские МО, МПБ, реабилитационный центр	Комплекс услуг: 1.Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям. 2. 3.Кинезиотерапия (2 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней и/или 4.Механотерапия (1 -2 услуги из перечня)-10 в течение 10 рабочих дней 5.Физиопроцедура по показаниям (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней и/или 6.Массаж (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	Дополнительно к первичному и вторичному уровню C02.004.000 Электрокардиограф и ческое исследование с дозированной физической нагрузкой (тредмил, VELOэргометр) C02.011.000 Стресс тесты: психоэмоциональны е на ишемию (спироэргометрия) D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (БОС) D02.010.012 Занятие на пневматическом	кондиционером и быть не менее 50 кв. Оснащение: - Оборудованная тележка первой помощи, портативный аспиратор, дефибриллятор и кислород - Автоматический/ механический аппарат для регистрации артериального давления- - Беговая дорожка - Эллипсоидный тренажер - Велотренажер - Балансировочный диск - инвентарь: резистивные резинки для фитнеса, фитболы, гантели (0,5 кг-1,0 кг-1,5 кг) - Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС - Тренажер-лестница/ экскалатор. - Тредмил с разгрузкой веса тела с автоматической подстройкой скорости движения полотна под скорость движения. 5. Кулер для воды 6. Кабинет для массажа не менее - 15кв.м Оснащение: Стол массажный терапевтический с

7.Консультация психолога -1 8.Услуги психолога по показаниям - 3 по показаниям в течение 10 рабочих дней	тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	регулировкой высоты, стул для массажа шейно-воротниково й зоны, столик процедурный, валики большой и малый.  Кабинет физиотерапевтическ ого лечения: - Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов -Аппарат для ультразвуковой терапии - Аппарат для низкочастотной магнитотерапии - Аппарат лазерный терапевтический (в том числе для пациентов пациенты с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля) -Аппарат для фототерапии/ биопtron - Аппарат ультравысокочастотн ой / сверхвысокочастотн ой терапии - Аппарат для дарсонвализации - Небулайзер - Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей - Аппарат для вибромассажа - Аппарат для ударно-волновой терапии Кабинет по Эрготерапии: Оснащение:

		Реабилитационный комплекс для эрготерапии Кабинета логопеда: Оснащение: Н а б о р логопедического зонда Н а б о р логопедических шпателей З е р к а л о логопедическое Логопедический дидактический материал	
--	--	---	--

### Профиль "онкореабилитация" взрослая

Уровень	Объем медицинской помощи	Перечень услуг медицинской реабилитации	Оснащение	штаты
Вторичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа ДС, 3 этапа в	Комплекс услуг или моноуслуга 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям 3. Кинезиотерапия (1 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней и/или 4. Механотерапия (1 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней и/или 5. Эрготерапия – 10 в течение 10 рабочих дней и/или 6 . Лимфодренажный массаж или аппаратный лимфодренаж - 10 в течение 10 рабочих дней и/или 8. Консультация психолога -1 и/или	A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.087.000 Консультация Логопед A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием D94.022.902 Психотерапия D94.023.904 Психокоррекционная работа D02.001.008 Дыхательная гимнастика D02.002.008 Кинезиотерапия групповая D02.028.008 Кинезиотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	1. Врач ФМР/реабилитолог — 1 должность на 20 пациентов КС 2. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** (с учетом выполнения индивидуальных процедур, продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут) — 1 должность на 15 пациентов Дополнительно – 1 должность на роботизированные

амбулаторных условиях: онкологические центры, онкологические диспансеры	<p>9. Услуги психолога по показаниям - 3 по показаниям в течение 10 рабочих дней и/или</p> <p>10. Консультация логопеда -1 и/или</p> <p>11. Услуги логопеда по показаниям –до 10 в течение 10 рабочих дней и/или</p> <p>12. Услуги социального работника</p> <p>Дополнительные:</p> <p>1 3 . Внутримышечные инъекции по показаниям по основному заболеванию</p> <p>14. Внутривенная инъекции по показаниям по основному заболеванию</p> <p>1 5 . Медикаментозная терапии по показаниям по КП</p>	<p>D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности D02.022.008</p> <p>Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности D02.023.008</p> <p>Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза D02.004.008</p> <p>Механотерапия пассивная D02.001.012</p> <p>Механотерапия активная D02.004.008</p> <p>Механотерапия пассивная D02.001.009</p> <p>Аппаратный лимфодренаж D02.017.008</p> <p>Занятие по эрготерапии</p>	<p>Велотренажер Эллипсоидный тренажер Гимнастические палочки Фитболлы Система экстракорпоральной магнитной стимуляции нервно-мышечного аппарата тазового дна</p>	<p>реабилитационные технологии, при наличии (механотерапия)</p> <p>7. Эрготерапевт — 1 должность на отделение</p> <p>9. Старшая медицинская сестра — 1 должность</p> <p>10. Санитарка — 1 должность</p> <p>11. Сестра-хозяйка — 1 должность</p> <p>8. Социальный работник — 1 должность</p> <p>10. Клинический психолог - 1 должность</p>
		<p>A02.005.000 Консультация: Психолог A02.039.000 Консультация: Онколог A02.040.000 Консультация: Онколог хирург A02.041.000 Консультация: Онколог Гинеколог A02.042.000 Консультация: Проктолог A02.015.000 Консультация: Кардиолог</p>		

	A02.001.000 Консультация: Терапевт A02.016.000 Консультация: Пульмонолог A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.021.000 Консультация: Эндокринолог  Основные: 1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям 2. Консультация профильного специалиста – по показаниям. 3. Кинезиотерапия (2 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней 4. Эрготерапия – 10 в течение 10 рабочих дней 5. Консультация психолога -1 6. Услуги психолога по показаниям - 3 по показаниям в течение 10 рабочих дней 7. Услуги социального работника 8. Перевязки – по показаниям 9 . Внутримышечные инъекции по показаниям по основному заболеванию 10. Внутривенная инъекции по показаниям по основному заболеванию	A02.022.000 Консультация: Гастроэнтеролог A02.035.000 Консультация: Сосудистый хирург A02.025.000 Консультация: Нефролог A02.052.000 Консультация: Маммолог A02.073.000 Консультация: Диетолог A02.087.000 Консультация: Логопед A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием D94.022.902 Психотерапия D94.023.904 Психокоррекционная работа D02.001.008 Дыхательная гимнастика D02.002.008 Кинезотерапия групповая D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза D02.021.008 Кинезотерапия	Механотерапевтический аппарат тазобедренного и коленного суставов Механотерапевтический аппарат плечевого сустава Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС Аппарат нейромышечной диагностики и реабилитации Беговая дорожка с биологической обратной связью с системой адаптации скорости Велотренажер Эллипсоидный тренажер Гимнастические палочки Фитболлы Система экстракорпоральной магнитной стимуляции нервно-мышечного	1. Заведующий отделением, профильный специалист — 1 должность 2. Врач ФМР/реабилитолог — 1 должность на 20 пациентов КС 3. Профильный специалист — 0,5 должности 4. Кинезиотерапевт * или инструктор ЛФК** (с учетом выполнения индивидуальных процедур, продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут) — 1 должность на 15 пациентов Дополнительно – 1 должность на роботизированные реабилитационные технологии, при наличии (механотерапия) 3. Сестра (брать) медицинская (медицинский) (специализированная (специализированной))(с учетом продолжительности 1 физиопроцедуры – 15 минут) — 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
Вторичный уровень Медицинская реабилитация 2 этапа КС: онкологические центры, онкологические диспансеры				

1 1 .	активная	аппарата тазового	7. Эрготерапевт — 1
Медикаментозная терапии по показаниям по КП	индивидуальная верхней конечности	дна	должность на
Дополнительные:	D02.022.008	Установка	отделение
12. Физиопроцедура по показаниям (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	Кинезотерапия	магнитотерапевтическая низкочастотная	8. Медицинская сестра палатная (постовая/ перевязочная по необходимости,
13.Массаж (1 услуга из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	Аппарат аэрозольтерапии/аэроионтерапии	медицинская сестра по ФМР) – 5,25
14.Механотерапия (2 услуги из перечня)-10 в течение 10 рабочих дней	D02.004.008 Механотерапия пассивная	Камера для гипербарической оксигинации	должности на 30 коек КС (в целях организации работы 1 круглосуточного поста на 10 коек)
15. Консультация логопеда -1	D02.001.012 Механотерапия активная	Аппарат для прессотерапии	9.Старшая медицинская сестра — 1 должность
16. Услуги логопеда по показаниям –до 10 в течение 10 рабочих дней	D02.004.008 Механотерапия пассивная	верхних и нижних конечностей	10. Санитарка — 1 должность, 4,75
	D02.005.008 Лечение положением	Аппарат для светолечения/ цветолечения	должности в целях организации работы 1 круглосуточного поста
	D02.005.001 Электросон	Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов	11.Сестра-хозяйка — 1 должность
	D02.005.007 Вибромассаж		8. Социальный работник — 1 должность
	D02.023.001 Магнитотерапия		10. Клинический психолог - 1 должность
	D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж		
	D02.013.001 Электростимуляция мышц		
	D02.010.001 Электронейростимуляция чрескожная (TENS-терапия)		
	D02.008.005 Криотерапия		
	D02.017.008 Занятие по эрготерапии		
	D02.003.009 Интервальная вакуумная терапия		
	D02.001.003 Аэрозольтерапия		

		Нет в тарификаторе Консультация по эрготерапии	
--	--	--	--

## Профиль неврология нейрохирургия (дети)

Уровень	Объем медицинской помощи	Услуги медицинской реабилитации	Оснащение	Штаты
		А02.050.000 Консультация: Реабилитолог А02.002.000 Консультация: Педиатр А02.063.000 Консультация: Физиотерапевт А02.018.000 Консультация: Невропатолог А02.053.000 Консультация: Генетик А02.046.000 Консультация: Психиатр А02.005.000 Консультация: Психолог А02.045.000 Консультация: Психотерапевт А02.071.000 Консультация: Логопед А02.033.000 Консультация: Нейрохирург А02.073.000 Консультация: Диетолог А02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности А02.093.000 Дистанционный консилиум А02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог	Кабинет реабилитолога: -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер	

Первичный уровень Медицинская реабилитация АПП 3 этап	A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог	-Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей)	
	A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед	Кабинет физиотерапевтическ ого лечения:	
	A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работа	- Аппарат для гальванизации и электрофореза	
	D02.002.008 Кинезотерапия групповая	-Аппарат для ультразвуковой терапии	
	D02.021.008 Кинезотерапия активная	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	
	Кинезиотерапия: - 2-4 услуги (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур и/или	- Ингалятор индивидуальная верхней конечности	- Ингалятор кислородный 1.Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог:
	Физиотерапия: - 2-4 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур и/или	D02.022.008 Кинезотерапия активная	- Ингалятор аэрозольный
	Массаж: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации, детям до 3-х лет - общий массаж) – 10 процедур	индивидуальная на мышцы туловища и таза	компрессорный ( - 1 должность на 15 небулайзер) - Аппарат для УФО
	Эрготерапия - консультация – 1	D02.023.008 Кинезотерапия активная	терапии Кабинет кинезиотерапии:
	- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	индивидуальная на мышцы туловища и таза	- Кушетка - Реабилитационные тренажеры для активной,
	Логопед по показаниям	D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних
	- консультация – 1	D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	конечностей с БОС - Аппарат механотерапии с функцией
		D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	антиспазм Кабинет массажиста :
		D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты
		D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	- Валики большой и малый
			- Столик процедурный
			Кабинет по эрготерапии:
			1.Педиатр: - 1 должность на 15 пациентов в смену
			2.Педиатр: - 1 должность на 15 для РЦ с АПП вне ПМСП
			3.Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - 1 должность на 10 пациентов в смену
			4 Специализированна я медицинская сестра ( физиотерапия): - 1 должность на 15 пациентов в смену
			5. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут)
			- 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
			6. Сестра-хозяйка: - 1 должность на отделение

- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.004.008 Механотерапия пассивная	-Тренажер для пальцев и кистей рук	7. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
Психолог	D02.001.012 Механотерапия активная	-Стол для активной тренировки верхних конечностей	8. Эрготерапевт: – 1 должность на 10 пациентов в смену
- консультация – 1	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	-Изделия для мелкой моторики и координации	9. Логопед: – 1 должность на 10 пациентов в смену
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.005.008 Лечение положением	Кабинета логопеда:	для РЦ вне ПМСП
	D02.017.008 Занятие по эрготерапии	- З о н д логопедический	10. Психолог или врач-психотерапевт: – 1 должность на 15 пациентов в смену
	D02.071.226 Занятие с логопедом	- Н а б о р логопедических шпателей	
	D02.010.014 Занятие по игровой терапии	-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)	
	D02.012.014 Занятие по музыкотерапии	Кабинет Психолога/врача-психотерапевта:	
	D02.002.007 Сегментарный массаж	- Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида	
	D02.003.007 Точечный массаж	,	
	D02.005.007 Вибромассаж	--Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования в ясных психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)	
	D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)		
	D02.010.007 М а с с а ж воротниковой зоны		
	D02.014.007 Массаж верхней конечности		
	D02.020.007 Массаж всего позвоночника		
	D02.026.007 Массаж нижней конечности		
	D02.001.001 Гальванизация		
	D02.002.001 Электрофорез		

	D02.023.001 Магнитотерапия D02.024.001 Ультразвуковая терапия D02.001.003 Аэrozольтерапия D02.002.003 Аэrozольтерапия синглетно-кислородной смесью D02.002.002 Общее ультрафиолетовое облучение D94.081.903 Психологическое диагностирование D94.023.904 Психокоррекционная работа Нет в тарификаторе Проведение ботулиноптерапии		
Первичный уровень Медицинская реабилитация 3 этапа в амбулаторных условиях: мобильная бригада реабилитационного центра	Комплекс услуг: 1. Консультация врача реабилитолога –1 2. Кинезотерапия (2-4 услуги из перечня) –10 3. Эрготерапия –10	-	1. Врач ФМР 2. Кинезитерапевт 3. Эрготерапевт
	Основные реабилитационные мероприятия по 4 группам нарушений: 1 . при преимущественно двигательных; 2 . при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; 3 . смешанных двигательных и психоречевых нарушениях; 4 . после кохлеарной имплантации. 1 . Реабилитационные мероприятия в		

стационарных условиях –

1.1. Основные:

- Медикаментозная терапия (по показаниям):
  - комплекс ботулинический токсин тип А – гемагглютинин 500 ЕД
  - Баклофен 10мг, 25мг таблетки
  - Ламотриджин таблетки 25мг, 50мг Жевательные таблетки 5мг, 25мг, 50мг, 100мг, 200мг
  - Топиromат капсулы 25мг, 50мг
  - Вальпроевая кислота 150мг, 300мг, 500мг в капсулах; 300мг, 500мг в таблетках; капли для приема внутрь
  - Карбамазепин таблетки 200мг, 400мг;
  - Ацетазоламид таблетки 250мг при гипокалиемии препараты калия;
  - Тиоридазин Таблетки 10 мг, 50 мг;
  - Amitriptylin Таблетки 25 мг.
  - Консультация и занятия
- Кинезиотерапия:
  - 9 индивидуальных или групповых занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; смешанных двигательных и психоречевых нарушениях);

- 9 общих (групповых) занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; после кохлеарной имплантации).
- Физиотерапия (по показаниям):
  - 10 процедур в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)
  - .
  - Консультация и занятия психолога:
    - Консультация-1
    - Занятий-5 в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)
    - ;
    - Консультация и занятия логопеда
    - Консультация-1
    - 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; смешанных двигательных и психоречевых нарушениях; после кохлеарной имплантации);
    - Консультация и занятия по трудо-/эрготерапии:
    - Консультация-1
    - Занятий-9 в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)
    - .
    - Нутритивная коррекция - диетолог (по

показаниям при всех 4-х группах нарушений).

- Консультация и занятие сурдопедагога:
- Консультация-1
- Занятий-9 в течение 10 рабочих дней (после кохлеарной имплантации).
- Консультация и настройка слухового процессора сурдологом:
- 2 консультации и настройки в течение 10 рабочих дней (после кохлеарной имплантации).

1 . 2 .

Дополнительные:

- Механотерапия:
- 10 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных и при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).
- Массаж (по показаниям):
- 10 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при преимущественно речевых и когнитивных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).
- Рефлексотерапия (по показания):
- 5 процедур в течение 10 рабочих дней (при

преимущественно двигательных; при когнитивных и речевых; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Консультация и занятия дефектолог:

- Консультация-1
- Занятий-9 в течение 10 рабочих дней (при всех 3-х группах нарушений)

.

- Механотерапия:

- ДПК костюмы:
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при преимущественно речевых и когнитивных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и тренинги на аппарате БОС психоэмоциональной коррекции (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)

.

- Диагностическое тестирование и занятия на аппарате Б О С логопедической коррекции (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (

при всех 4-х группах нарушений)

- Диагностическое тестирование и занятия на аппарате БОС-опорно-двигательной коррекции (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и занятия по развитию/ восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и занятия на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологической обратной связью (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при

преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и занятия на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологической обратной связью (по показаниям) :

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностический тест и занятия на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (по показаниям):

- 1 диагностика и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и занятия на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологической обратной связью (

A02.050.000  
Консультация:  
Реабилитолог  
A02.002.000  
Консультация:  
Педиатр  
A02.063.000  
Консультация:  
Физиотерапевт  
A02.018.000  
Консультация:  
Невропатолог  
A02.005.000  
Консультация:  
Психолог  
A02.045.000  
Консультация:  
Психотерапевт

стабилоплатформа по показаниям):	A02.071.000 Консультация: Логопед	
- 1 диагностика и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)	A02.033.000 Консультация: Нейрохирург	
.	A02.059.000 Консультация: Протезист/ ортезист	
- Монтессори-терапия (детям от 1 до 6 лет):	A02.073.000 Консультация: Диетолог	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)	A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт	
.	A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности	
- Консультация и занятия логопеда:	A02.093.000 Дистанционный консилиум	
- 1 консультация и 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных нарушениях).	A02.085.000 Дистанционная консультация:	
- Занятие логоритмики:	A02.086.000 Реабилитолог	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)	A02.087.000 Дистанционная консультация: Психолог	Кабинет реабилитолога:
.	A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работа	-Спирометр портативный
Гидрокинезотерапия:	D02.002.008 Кинезотерапия групповая	-Пульсоксиметр -Кресло-каталка (для взрослых /детей )
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при 4-х группах нарушений (дети после кохлеарной имплантации могут посещать только без речевого процессора при сопровождение инструктора ЛФК по гидрокинезотерапии).	D02.021.008 Кинезотерапия активная	-Весы -Ростомер -Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей)
.	D02.022.008 Кинезотерапия активная	Кабинет физиотерапевтического лечения:
- Занятия по системе Бобат:	индивидуальная верхней конечности	-Аппарат для гальванизации и электрофореза
		-Аппарат для электротерапии со

- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	стандартными видами токов -Аппарат для ультразвуковой терапии	
- Кинезиотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции	D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	-Ингалятор кислородный -Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	-Аппарат аэрозольтерапии/аэроионтерапии	
- Лечением положением:	D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	-Аппарат для УФО терапии	
- 10 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)	D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	- Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза (по требованию)	
- Дыхательная гимнастика:	D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции	-Камера для гипербарической оксигинации (по требованию)	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)	D02.004.008 Механотерапия пассивная	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью (по требованию)	
- Вертикализация с подъемным устройством:	D02.001.012 Механотерапия активная	-Аппарат для транскраниальной электростимуляции	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая	мезодиэнцефальной модуляции) (по требованию)	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная	-Оборудование для парафинотерапии (по требованию)	1. Заведующий отделением
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	Кабинет кинезиотерапии:	Профильтный специалист или
- Занятия по системе Войта-терапия:	D02.005.008 Лечение положением	- Кушетка - Стол-Вертикализатор	Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог – 1 должность

-5 занятий в течение 10 рабочих дней ( при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции	-Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей	2. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог: - КС - 1 должность на 15 коек;
- Ортопедическая коррекция (ортезы, стельки, корсеты и др) по показаниям):	D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей	- АПП - 1 должность на 15 пациентов в смену
- не более 3 изделий .		- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	3. Профильный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек
- Кинезиотейпирован ie:	D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм	4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом);
- 2 процедуры кинезиотейпирован ия в течение 10 рабочих дней	D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Установка кинезитерапевтическая	- 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП
- Сенсорная комната (по показаниям) :		-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей (по требованию)	5. Неонатолог: - АПП – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)		-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/	6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - КС – 1 должность на 10 коек
- Интерактивная комната:			- АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 4-х группах нарушений)			- КС - 1 должность дополнительно – на роботизированные реабилитационные технологии
- Основные реабилитационные мероприятия по 5 группам нарушений :			- АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
1 . при преимущественно двигательных;			7. Эрготерапевт: КС – 1 должность на 10 коек
2 . при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях;			АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
3. смешанных двигательных и			8. Логопед: - КС – 1 должность на 10 коек
			- АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
			для РЦ вне ПМСП
			9. Психолог или врач-психотерапевт:

	психоречевых нарушениях;	D02.001.011	-	- КС – 1 должность на 15 коек
	4. при аутизме;	Занятия по системе Войта-терапия	Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов (по требованию)	- А ПП – 1 должность на 15 пациентов в смену
	5. после кохлеарной имплантации.	D02.004.012	-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	10. Дефектолог:
Вторичный уровень Медицинская реабилитация КС 2 этап	реабилитационные услуги в условиях амбулаторно-поликлинических учреждений -	Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС (-Эллипсоидный тренажер	- КС – 1 должность на 15 коек
Вторичный уровень Медицинская реабилитация КС и АПП 3 этап	2.1. Основные: - Медикаментозная терапия (по показаниям): -комплекс ботулинический токсин тип А – гемагглютинин 500 ЕД - Баклофен 10мг, 25мг таблетки - Ламотриджин таблетки 25мг, 50мг Жевательные таблетки 5мг, 25мг, 50мг, 100мг, 200мг -Топиromат капсулы 25мг, 50мг -Вальпроевая кислота 150мг, 300мг, 500мг в капсулах; 300мг, 500мг в таблетках; капли для приема внутрь -Карбамазепин таблетки 200мг, 400мг; -Магния сульфат 25% раствор в ампулах по 5, 10 и 20 мл. -Ацетазоламид таблетки 250мг при гипокалиемии препарата калия; - Тиоридазин Таблетки 10 мг, 50 мг; - Amitriptylin Таблетки 25 мг.	D02.003.013 D02.013.008 D02.013.012 D02.013.012 D02.010.008 D02.002.007 D02.003.007 D02.004.007 D02.005.007 Viбромассаж	(-Система для тренировки ходьбы групповая (по требованию) -Балансировочный диск (Кабинет массажиста : - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Стул для массажа шейно-воротниковой зоны для кардиологических пациентов -Валики большой и малый - Столик процедурный -Аппарат для массажа стоп (по требованию) Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук	11. Воспитатель: КС – 1 должность на 15 коек 12. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение 13. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра): - КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек 14. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя: - 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу 15. Сестра-хозяйка: 1 должность на отделение 16. Санитар(ка) в соответствии с нормативами 17. Врач ФМР/реабилитолог для параклинических отделений; специалист (врач) лаборатории: - КС – 1 должность на 30 коек

- Консультация и занятия ЛФК/кинезиотерапия:	D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	-Стол для активной тренировки верхних конечностей	- А ПП – 1 должность на 30 пациентов в смену
- 9 индивидуальных занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; смешанных двигательных);	D02.010.007 Массаж воротниковой зоны	-Изделия для мелкой моторики и координации	Специализированная медицинская сестра по ФМР (физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории:
- 9 общих (групповых) занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; аутизме; после кохлеарной имплантации).	D02.014.007 Массаж верхней конечностей	-Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС (по требованию )	- КС – 1 должность на 15 коек
- Физиотерапия (по показаниям):	D02.020.007 Массаж всего позвоночника	-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля (по требованию)	- А ПП – 1 должность на 15 пациентов
- 10 процедур в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений).	D02.026.007 Массаж нижней конечности	-Аппарат для зеркальной тренировки (по требованию)	19. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут)
- Консультация и занятия логопеда:	D02.002.001 Электрофорез	Кабинет по эрготерапии:	- 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
- Консультация-1	D02.003.001 4-х камерная электротогальваническая ванна	- реабилитационный комплекс для эрготерапии	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; смешанных двигательных и психоречевых нарушениях аутизме, кохлеарной имплантации);	D02.005.001 Электросон	-Тренажер для пальцев и кистей рук	
- Консультация и занятия по трудо-/эрготерапии:	D02.006.001 Трансце ребральная электроанальгезия	-Стол для активной тренировки верхних конечностей	
- Консультация-1	D02.007.001 Диадин амические токи	-Изделия для мелкой моторики и координации	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти	D02.008.001 Амплиульстера	Кабинета логопеда:	
	D02.010.001 Электро нейростимуляция	- З о н д логопедический	
	чрескожная (TENS-терапия)	-Катетер для электростимуляции мышц глотки (по требованию)	
	D02.013.001	-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов	
	Электростимуляция мышц	д л я	
	D02.014.001 Дарсонвализация		
	D02.023.001 Магнитотерапия		
	D02.024.001 Ультразвуковая терапия		

группах нарушений)	D02.025.001	внутриглоточной
.	Магнитолазеротера	стимуляции (по
- Консультация и	ния	требованию)
занятие	D02.010.004	- Н а б о р
сурдопедагога:	Подводный	логопедических
- 1 консультация и 9	душ-массаж	шпателей
занятий в течение	D02.001.005	-Комплект
10 рабочих дней (	Парафинотерапия	наглядно-дидактиче
после кохлеарной	D02.002.005	ского материала (
имплантации).	Озокеритолечение	набор специальных
- Консультация и	D02.028.001	таблиц, текстов,
настройка	Вакуум-фонофорез	обучающих игр,
слухового	D02.071.227	рабочих тетрадей)
процессора	Занятие с	- Логопедический
сурдологом:	сурдопедагогом	комплекс БОС (по
- 2 консультации и	D95.470.233	требованию)
настройки в течение	Сурдопедагогическ	Кабинет Психолога/
10 рабочих дней (	ое обследование	врача-психотерапев
после кохлеарной	состояния слуха	та:
имплантации).	пациента	- Комплекс методик
2 . 1 .	D95.470.234	для оценки
Дополнительные:	Обследование	психологического
- Нутритивная	сурдопедагогом	состояния индивида
коррекция -	настройки слуховых	, Методические
диетолог (по	аппаратов	пособия (схемы
показаниям при	D95.470.235	нейропсихологичес
всех 5-ти группах	Обследование	кого обследования
нарушений).	сурдопедагогом	в я с ш и х
- Дефектолог:	настройки аудио-	психических
- 1 консультация и 9	(речевого)	функций, сборники
занятий в течение	процессора системы	упражнений, книги
10 рабочих дней (	кохлеарной	для чтения)
при 4-х группах	имплантации,	-
нарушений за	среднего уха,	Психофизиологичес
исключением детей	костной	кая антистрессовая
после кохлеарной	проводимости	система (по
имплантации ).	D02.017.008	требованию)
- Консультация и	Занятие по	- Аппарат для
занятия психолога:	эрготерапии	аудиовизуальной
- 5 занятий в	D02.014.008	стимуляции для
течение 10 рабочих	Занятия по системе	коррекции
дней (при 4-х	Монтессори	психоэмоционально
группах нарушений	D02.002.014	го состояния с БОС
кроме аутизма);	Занятие	(по требованию)
- 9 занятий в	логоритмики	
течение 10 рабочих	D02.003.014	
дней (при аутизме).	Занятие с	
- Консультация и	дефектологом	
занятия ЛФК/	D02.004.014	
кинезиотерапия:	Занятие по	
- 9 индивидуальных	трудовому	
занятий в течение	обучению	
10 рабочих дней (		

психоречевых нарушениях; после кохлеарной имплантации; при аутизме);	D02.005.014 Кружок по прикладному творчеству D02.006.014
- 9 общих (групповых) занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; смешанных двигательных нарушениях).	Занятие в парикмахерской D02.007.014 Занятие в костюмерной D02.008.014 Агротерапия D02.009.014 Занятие в секции адаптивного спорта
- Механотерапия:	D02.010.014
- 10 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных и при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях, аутизм).	Занятие по игровой терапии D02.011.014 Занятие на автодроме D02.012.014 Занятие по музыкотерапии D94.022.902 Психотерапия рациональная
- Массаж (по показаниям):	D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии D02.010.012 Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом
- ДПК костюмы:	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при преимущественно речевых и когнитивных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях; при аутизме).	

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Диагностическое тестирование и тренинги на аппарате БОС психоэмоциональной коррекции (по показаниям):</li><li>- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)</li><li>.</li></ul> |  |  |
|---|--|--|
- .
- Диагностическое тестирование и занятия на аппарате БОС логопедической коррекции (по показаниям):
  - 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)
  - .
- .
- Диагностическое тестирование и занятия на аппарате БОС-опорно-двигательной коррекции (по показаниям):
  - 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).
- .
- Диагностическое тестирование и занятия по развитию/ восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с БОС и видеоанализом (по показаниям):
  - 1 диагностика и 4 занятия в течение

10 рабочих дней ( при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и занятия на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологической обратной связью (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней ( при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностическое тестирование и занятия на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологической обратной связью (по показаниям):

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней ( при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Диагностический тест и занятия на аналитических тренажерах с

программой биологической обратной связи (по показаниям):

- 1 диагностика и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).
- Диагностическое тестирование и занятия на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологической обратной связью (стабилоплатформа) по показаниям):
- 1 диагностика и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)

.

- Монтессори-терапия (детям от 1 до 6 лет):

- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)

.

- Консультация и занятия логопеда:

- 1 консультация и 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных нарушениях).

- Занятие логоритмики:

- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти

группах нарушений)

.

-

Гидрокинезотерапия:

- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при 5-ти группах нарушений (дети после кохлеарной имплантации могут посещать только без речевого процессора при сопровождении инструктора ЛФК по гидрокинезиотерапии).

- Дефектолог:

- 1 консультация и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при 4-х группах нарушений за исключением детей после кохлеарной имплантации).

- Роботизированная кинезиотерапия на аппарате "Экзоскелет" (по показаниям):

- 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- Занятия по системе Бобат:

- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Кинезиотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции</li><li>- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).</li><li>- Лечением положением:</li><li>- 10 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)</li><li>.</li><li>- Дыхательная гимнастика:</li><li>- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)</li><li>.</li><li>- Вертикализация с подъемным устройством:</li><li>- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).</li><li>- Занятия по системе Войта-терапия:</li><li>- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).</li></ul> |  |  |
|---|--|--|

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ортопедическая коррекция (ортезы, стельки, корсеты и др) по показаниям):</li> <li>- не более 3 изделий</li> <li>.</li> <li>-</li> </ul> <p>Кинезиотейпирован ие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 процедуры кинезиотейпирован ия в течение 10 рабочих дней</li> <li>- Сенсорная комната (по показаниям):</li> <li>- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)</li> <li>.</li> <li>- Сенсорная интеграция (при всех 5-ти группах нарушений):</li> <li>- Психолог: 1 занятие в течение 10 рабочих дней;</li> <li>- Эрготерапевт: 2 занятия в течение 10 рабочих дней.</li> <li>- Интерактивная комната:</li> <li>- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)</li> <li>.</li> </ul>		
	A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.033.000 Консультация: Нейрохирург		

	A02.002.000 Консультация: Педиатр A02.073.000 Консультация: Диетолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт A02.061.000 Консультация: Врач гипербарической оксигенации (ГБО) A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности A02.093.000 Дистанционный консилиум A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работ A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач
Основные реабилитационные мероприятия по 5 группам нарушений :	
1 .        п р и преимущественно двигательных;	A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед
2 .        п р и преимущественно речевых и когнитивных нарушениях;	A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работ
3. смешанных двигательных и	A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач

психоречевых нарушениях;	профильной специальности	
4. при аутизме;	A02.093.000	
5. после кохлеарной имплантации.	Дистанционный консилиум	
1. Основные:	A02.085.000	
- Медикаментозная терапия (по показаниям):	Дистанционная консультация: Реабилитолог	
-комплекс ботулинический токсин тип А – гемагглютинин 500 ЕД	A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог	
- Баклофен 10мг, 25мг таблетки	A02.087.000 Дистанционная консультация:	
- Ламотриджин таблетки 25мг, 50мг	Логопед A02.091.000	
Жевательные таблетки 5мг, 25мг, 50мг, 100мг, 200мг	Дистанционная психокоррекционная работа	
- Топиromат капсулы 25мг, 50мг	D02.001.001 Гальванизация	
-Вальпроевая кислота 150мг, 300мг, 500мг в капсулах; 300мг, 500мг в таблетках; капли для приема внутрь	D02.002.001 Электрофорез	
-Карбамазепин таблетки 200мг, 400мг;	D02.023.001Магнит отерапия	
-Магния сульфат 25% раствор в ампулах по 5, 10 и 20 мл.	D02.024.001Ультраз вуковая терапия	
-Ацетазоламид таблетки 250мг при гипокалиемии	D02.001.003 Аэрозольтерапия	
препараты калия;	D02.002.003 Аэрозольтерапия	
- Тиоридазин Таблетки 10 мг, 50 мг;	D02.003.003 синглетно-кислород ной смесью	
- Амитриптилин Таблетки 25 мг.	D02.003.003 Электроаэрозольтер апия	
- Консультация и занятия ЛФК/ кинезиотерапия:	D02.002.002 Общее ультрафиолетовое облучение	
- 9 индивидуальных (групповых)	D02.013.001 Электростимуляция мышц	
занятий в течение 10 рабочих дней (	D93.950.001 Гипербарическая оксигенация (ГБО), 6-10 местная барокамера	Кабинет реабилитолога:
	D93.950.002 Гипербарическая	-Спирометр портативный -Пульсоксиметр

п р и преимущественно двигательных; смешанных двигательных и психоречевых нарушениях); - 5 индивидуальных занятий в течение 10 рабочих дней (после кохлеарной имплантации; при аутизме); - 5 общих (групповых) занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; аутизме; после кохлеарной имплантации). - Физиотерапия (по показаниям): - 10 процедур в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений) . - Консультация и занятия логопеда: - 1 консультация и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (п р и преимущественно речевых и когнитивных нарушениях; смешанных двигательных и психоречевых нарушениях; аутизме; после кохлеарной имплантации); - Консультация и занятия по трудо-/ эрготерапии: - 1 консультация и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (	оксигенация (ГБО), одноместная барокамера D93.950.003 Гипербарическая оксигенация (ГБО), барокамера передвижная - Нет в тарификаторе Экстракорпоральная магнитная стимуляция мышц тазового дна и органов малого таза - Нет в тарификаторе Аудиовизуальная стимуляция с двухмодальной биологической обратной связью - Нет в тарификаторе Транскраниальная электростимуляция ( мезодиэнцефальной модуляции) D02.001.005 Парафинотерапия D02.028.001 Вакуум-фонограф D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж D02.002.009 Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерапией D02.002.008 Кинезотерапия групповая D02.021.008 Кинезотерапия активная D02.022.008 Кинезотерапия активная	-Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) - Коляска для перевозки детей -Весы -Ростомер -Аппарат для измерения артериального давления (по числу врачей) Кабинет физиотерапевтического лечения: - Аппарат для гальванизации и электрофореза -Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов -Аппарат для ультразвуковой терапии -Аппарат для УВЧ терапии -Аппарат для низкочастотной магнитотерапии -Аппарат для высокointенсивной импульсной магнитотерапии (по требованию) -Оборудование для общесистемной магнитотерапии -Ингалятор кислородный -Ингалятор аэрозольный компрессорный ( небулайзер) -Ингалятор стационарный ультразвуковой (по требованию) -Аппарат аэрозольтерапии/ аэроионтерапии -Аппарат для УФО терапии
--	--	--

при всех 5-ти группах нарушений)	индивидуальная нижней конечности	-Аппарат лазерный терапевтический	
.	D02.023.008	-Аппарат для фототерапии/	
- Консультация и занятие сурдопедагога:	Кинезотерапия активная	-Биоптрон	
- 1 консультация и 9 занятий в течение 10 рабочих дней ( после кохлеарной имплантации).	индивидуальная на мышцы туловища и таза	- Аппарат сверхвысокочастотной терапии	
- Консультация и настройка слухового процессора сурдологом:	D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	-Аппарат для дарсонвализации ( по требованию)	
- 2 консультации и настройки в течение 10 рабочих дней ( после кохлеарной имплантации).	D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	-Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей (по требованию)	
2. Дополнительные:	D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	-Аппарат декомпрессионно-тракционной терапии (система вытяжения позвоночника) (по требованию)	
- Нутритивная коррекция - диетолог (по показаниям при всех 5-ти группах нарушений).	D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	-Аппарат для ударно-волновой терапии (по требованию)	
- Консультация и занятия психолога:	D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	-Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при 4-х группах нарушений кроме аутизма);	D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилиитации	позвоночника	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при аутизме).	D02.004.008 Механотерапия пассивная	- - Комплекс оборудования для гидрокинезотерапии , механотерапии в воде для верхней и нижней конечности	
- Механотерапия:	D02.001.012 Механотерапия активная	-Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза / (по требованию)	1. Заведующий отделением
- 10 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных и при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях, аутизм ).	D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая	-Аппарат для криотерапии (по требованию)	Профильный специалист или Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог – 1 должность
- Массаж (по показаниям):	D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная	-Аппарат интервальной вакуумной терапии	2. Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог:
- 10 занятий в течение 10 рабочих	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	-Камера для гипербарической	- КС - 1 должность на 15 коек

дней (при преимущественно двигательных; при преимущественно речевых и когнитивных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.005.008 Лечение положением D02.002.007 Сегментарный массаж D02.003.007 Точечный массаж D02.004.007 Вакуумный массаж D02.005.007 Вибромассаж D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменно й области) D02.010.007 М а с а ж воротниковой зоны D02.014.007 Массаж верхней конечностей D02.020.007 Массаж всего позвоночника D02.026.007 Массаж нижней конечности D02.022.007 М а с а ж пояснично-крестцово й области D02.030.007 Массаж лица D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилиитации D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС	оксигинации (по требованию) -Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью (по требованию) -Аппарат для транскраниальной электростимуляции ( мезодиэнцефальной модуляции) (по требованию) -Оборудование для парафинотерапии Кабинет кинезиотерапии: - Кушетка - Стол-Вертикализатор -Система локомоторной/ эрготерапии -Комплекс реабилитационный для локомоторной терапии с электростимуляцие й и возможностью инициации движения от электромиограммы пациента и системой виртуальной среды( по требованию) -Тренажер реабилитационный механотерапевтический (различных вариантов исполнения) - Аппарат нейромышечной диагностики и реабилитации -Комбинезон для нейроортопедическ ой реабилитации	- А П П - 1 должность на 15 пациентов в смену 3. Профильный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек 4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом) - 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП 5. Неонатолог: - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ 6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - КС – 1 должность на 10 коек - КС - 1 должность дополнительно – на роботизированные реабилитационные технологии - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену 7. Эрготерапевт: - КС – 1 должность на 10 коек - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену 8. Логопед: - КС – 1 должность на 10 коек - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену для РЦ вне ПМСП 9. Психолог или врач-психотерапевт: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену
---	---	---	--

Третичный уровень Медицинская реабилитация КС 3 этап АПП 3 этап	- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней ( при всех 5-ти группах нарушений)	D02.008.012	-Экзоскелет для реабилитации различных типоразмеров (по требованию) -Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС-опорно-двигательной коррекции:	-Экзоскелет для реабилитации различных типоразмеров (по требованию) -Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	10. Игротерапевт: - 1 должность на 15 коек 11. Дефектолог: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену
	- Диагностическое тестирование и занятия на аппарате БОС-опорно-двигательной коррекции:	D02.007.012	Диагностическое тестирование на преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей	12. Воспитатель: - КС – 1 должность на 15 коек
	- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней ( преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.006.012	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	13. Музиктерапевт: - КС – 1 должность на 15 коек
	- Диагностическое тестирование и занятия по развитию/ восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом:	D02.003.013	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Установка кинезитерапевтическая	- А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену
	- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней ( преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.004.014	Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей	14. Монтессори педагог (для детей от 1 до 6 лет): - КС и ДС – 1 должность на 15 коек
	- Диагностическое тестирование и занятия на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологической обратной связью:	D02.013.012	Занятие по трудовому обучению	-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/	15. Социальный работник: 1 должность на отделение
	- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней ( преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.013.012	Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологически обратной связью (БОС)	-Велотренажер для кардиореспираторной нагрузки	16. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение
	- Имитатор ходьбы			-Тредмил для кардиореспираторной нагрузки с возможностью формирования нагрекзок по границам ЧСС	17. Медицинская сестра постовая ( палатная, медсестра ): - КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек
	- Комплекс роботизированный реабилитационный для восстановления опорно-двигательно			-Имитатор ходьбы	18. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя: - 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу
				-Комплекс роботизированный реабилитационный для восстановления опорно-двигательно	19. Сестра-хозяйка:

<p>преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).</p> <p>- Диагностическое тестирование и занятия на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологической обратной связью:</p> <p>- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).</p> <p>- Диагностический тест и занятия на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи:</p> <p>- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).</p> <p>- Диагностическое тестирование и занятия на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологической обратной связью (стабилоплатформа):</p>	D02.003.009	Интервальная вакуумная терапия	го аппарата/верхних конечностей	- 1 должность на отделение
	D02.015.008	Занятия по системе Бобат	- Тренажер лестница-брюсья с электрической регулировкой высоты	20. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
	D02.001.011	Занятия по системе Войта-терапия	- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм	Специалист-ортезист со средним специальным медицинским образованием:
	D02.004.012	Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная	- Роботизированный стол вертикалайзатор с функцией разработки нижних конечностей	- 1 должность на 30 коек при наличии лаборатории ортезирования
	D02.014.012	Вертикализация на подъемном устройстве	- Роботизированная механотерапия с функцией разработки	22. Техник-ортезист со специальным техническим образованием:
	D02.003.013	Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	- Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежачих пациентов	- 1 должность на 15 коек при наличии лаборатории ортезирования
	D02.013.008	Занятие на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	23. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог для параклинических отделений ФМР; специалист (врач) лаборатории:
	D02.013.012	Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологической обратной связью (БОС)	- Костюм нейромышечной тренировки, по одному на каждый размер	КС – 1 должность на 30 коек
	D02.010.008	Постурография (роботизированная)	- Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС	АПП – 1 должность на 30 пациентов в смену
	D02.002.012	Диагностическое тестирование	- Эллипсоидный тренажер	2 4 .
			- Система тренировки ходьбы групповая	Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК , специализированная медицинская сестра по ФМР (физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории:
			- Балансировочный диск	- КС – 1 должность на 15 коек
			Кабинет массажиста	- АПП – 1 должность на 15 пациентов
			:	25. Учитель:

- 1 диагностика и 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)	навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом	D02.003.012 Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты - Валики большой и малый - Столик процедурный - Аппарат для массажа стоп	- КС, имеющие на базе школу - Согласно нормативным документам Министерства просвещения РК
- Монтессори-терапия (детям от 1 до 6 лет):				26. Врач диетолог:
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)		D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с обратной связью (БОС)	Кабинет по эрготерапии: - Тренажер для пальцев и кистей рук - Стол для активной тренировки верхних конечностей	27. Сестра диетическая (для санаторно-курортных организаций)
- Консультация и занятия логопеда:				- 1 должность на организацию
- 1 консультация и 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных нарушениях).		D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с обратной связью (БОС)	-Изделия для мелкой моторики и координации -Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС	
- Занятие логоритмики:				-Роботизированные аппараты с биологической обратной связью
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)		D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с обратной связью (БОС)	-Роботизированная система для функциональной терапии верхних конечностей	
- Гидрокинезотерапия:				-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при 4-х группах нарушений за исключением детей после кохлеарной имплантации).		D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с обратной связью (БОС)	-Аппарат для зеркальной тренировки	
- Дефектолог:				Кабинет по эрготерапии:
- 1 консультация и 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при 4-х группах нарушений за исключением детей после кохлеарной имплантации).				- реабилитационный комплекс для эрготерапии
- Музыкотерапевт:				- Тренажер для пальцев и кистей рук

- 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)	D02.011.012 Занятие на тренажере с биологически активной связью (БАС) и с цифровым зеркалом	-Стол для активной тренировки верхних конечностей -Изделия для мелкой моторики и координации
- Игротерапевт: 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)	D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (БОС)	Кабинет логопеда: - Зонд логопедический - Катетер для электростимуляции мышц глотки (по требованию)
- Роботизированная кинезиотерапия на аппарате "Экзоскелет":	"	-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов для внутриглоточной стимуляции (по требованию)
- 4 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.005.012 Роботизированная локомоторная кинезиотерапия экзоскелет)	-Набор логопедических шпателей
- Занятия по системе Бобат:	D02.010.012 Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.007.007 Тракция позвоночника (один отдел)	- Логопедический комплекс БОС
- Кинезиотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции	D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве	Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта:
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.017.008 Занятие по эрготерапии	-Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида
- Лечением положением:	D02.014.008 Занятия по системе Монтессори	, Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования
- 10 занятий в течение 10 рабочих	D02.071.227 Занятие с сурдопедагогом	высших психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)
	D95.470.233 Сурдопедагогическое обследование состояния слуха пациента	- Психофизиологичес

дней (при всех 5-ти группах нарушений)	D95.470.234 Обследование сурдопедагогом	кая антистрессовая система -Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции
- Дыхательная гимнастика:	настройки слуховых аппаратов	
- 9 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)	D95.470.235 Обследование сурдопедагогом	психоэмоционального состояния с БОС (по требованию)
.	настройки аудиоречевого)	
- Вертикализация с подъемным устройством:	процессора системы кохлеарной имплантации,	
- 5 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	среднего уха, костной проводимости	
	D02.002.014 Занятие логоритмики	
	D02.003.014 Занятие с дефектологом	
- Занятия по системе Войта-терапия:	D02.004.014 Занятие по трудовому обучению	
- 5 занятия в течение 10 рабочих дней (при преимущественно двигательных; при смешанных двигательных и психоречевых нарушениях).	D02.005.014 Кружок по прикладному творчеству	
	D02.006.014 Занятие в парикмахерской	
	D02.007.014 Занятие в костюмерной	
- Ортопедическая коррекция (ортезы, стельки, корсеты и др):	D02.008.014 Агротерапия	
- не более 3 изделий	D02.009.014 Занятие в секции адаптивного спорта	
.		
- Кинезиотейпированье:	D02.010.014 Занятие по игровой терапии	
- 2 тейпа в течение 10 рабочих дней	D02.011.014 Занятие на автодроме	
- Сенсорная комната:	D02.012.014 Занятие по музыкотерапии	
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений)	D02.071.226 Занятие с логопедом	
.		

- Сенсорная интеграция дней (при всех 5-ти группах нарушений):	D02.006.013 Изготовление ортезов нижних конечностей D02.007.013
- Психолог: 1 занятие в течение 10 рабочих дней;	Изготовление ортезов верхних конечностей D02.008.013
- Эрготерапевт и Игротерапевт по 2 занятия в течение 10 рабочих дней.	Изготовление корсетов D94.081.903
- Интерактивная комната:	Психологическое диагностирование D94.023.904
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней (при всех 5-ти группах нарушений):	Психокоррекционная работа D94.022.902 Психотерапия рациональная D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии D94.026.907 Гештальт-терапия D94.031.909 Психодрама D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии D94.032.909 Диагностическое обследование расстройств аутистического спектра с использованием методик ADOS и ADI-R D94.032.909 Нейропсихологическое обследование D94.034.909 Психокоррекционная работа по применению PECS-системы D94.035.909 Психокоррекционная работа по альтернативным методам коммуникации

	<p>Нет в тарификаторе:</p> <p>Проведение ботулинотерапии;</p> <p>Консультации Дефектолога,</p> <p>Эрготерапевта;</p> <p>Занятий в интерактивной и сенсорной комнатах</p> <p>D02.010.012</p> <p>Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом</p>	
--	---	--

### Профиль травматология-ортопедия (дети)

Уровень	Объем медицинской помощи	Услуги медицинской реабилитации	Оснащение	Штаты
		<p>A02.050.000 Консультация: Реабилитолог</p> <p>A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопед</p> <p>A02.002.000 Консультация: Педиатр</p> <p>A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт</p> <p>A02.018.000 Консультация: Невропатолог</p> <p>A02.005.000 Консультация: Психолог</p> <p>A02.045.000 Консультация: Психотерапевт</p> <p>A02.071.000 Консультация: Логопед</p> <p>A02.073.000 Консультация: Диетолог</p> <p>A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач</p>		

Первичный уровень Медицинская реабилитация	Л Ф К /	профильной специальности A02.093.000 Дистанционный консилиум A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работа D02.002.008 Кинезотерапия групповая D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	Кабинет реабилитолога: -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер Кабинет физиотерапевтического лечения: - Аппарат для гальванизации и электрофореза -Аппарат для ультразвуковой терапии - Аппарат для низкочастотной магнитотерапии - Ингалятор кислородный - Ингалятор аэрозольный компрессорный ( небулайзер) - Аппарат для УФО терапии Кабинет кинезиотерапии: - Кушетка - Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС - Аппарат механотерапии с функцией антиспазм Кабинет массажиста:	1.Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог: - 1 должность на 15 пациентов в смену 2.Педиатр: - 1 должность на 15 для РЦ с АПП вне ПМСП 3.Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - 1 должность на 10 пациентов в смену 4 Специализированная медицинская сестра ( физиотерапия): - 1 должность на 15 пациентов в смену 5. Массажист (с учетом

3 этап АПП	и/или	D02.027.008	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты	продолжительности 1 процедуры – 15 минут)
		Массаж: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур	Кинезотерапия пассивная нижней конечности D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза D02.004.008 Механотерапия пассивная D02.001.012 Механотерапия активная D02.001.008 Дыхательная гимнастика D02.005.008 Лечение положением D02.017.008 Занятие по эрготерапии D02.071.226 Занятие с логопедом D02.010.014 Занятие по игровой терапии D02.012.014 Занятие по музыкотерапии D02.002.007 Сегментарный массаж D02.003.007 Точечный массаж D02.005.007 Вибромассаж D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области) D02.010.007 Массаж воротниковой зоны D02.014.007 Массаж верхней конечностей	- Валики большой и малый - Столик процедурный Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей -Изделия для мелкой моторики и координации Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта: - Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида , Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования в высших психических функций, сборники упражнений, книги для чтения) - Психофизиологическая антистрессовая система - Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС
				- 1 должность в зависимости от показателей нагрузки 6. Сестра-хозяйка: - 1 должность на отделение 7. Санитар(ка) в соответствии с нормативами 8. Эрготерапевт: – 1 должность на 10 пациентов в смену 9. Психолог или врач-психотерапевт: – 1 должность на 15 пациентов в смену

	<p>D02.020.007 Массаж всего позвоночника</p> <p>D02.026.007 Массаж нижней конечности</p> <p>D02.001.001 Гальванизация</p> <p>D02.002.001 Электрофорез</p> <p>D02.023.001 Магнитотерапия</p> <p>D02.024.001 Ультразвуковая терапия</p> <p>D02.001.003 Аэrozольтерапия</p> <p>D02.002.003 Аэrozольтерапия синглетно-кислородной смесью</p> <p>D02.002.002 Общее ультрафиолетовое облучение</p> <p>D94.081.903 Психологическое диагностирование</p> <p>D94.023.904 Психокоррекционная работа</p>		
	<p>A02.050.000 Консультация: Реабилитолог</p> <p>A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопед</p> <p>A02.002.000 Консультация: Педиатр</p> <p>A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт</p> <p>A02.018.000 Консультация: Невропатолог</p> <p>A02.005.000 Консультация: Психолог</p> <p>A02.045.000 Консультация: Психотерапевт</p>		

A02.071.000	
Консультация:	
Логопед	
A02.073.000	
Консультация:	
Диетолог	
D02.002.008	
Кинезотерапия	
групповая	
D02.021.008	
Кинезотерапия	
активная	
индивидуальная	
верхней конечности	
D02.022.008	
Кинезотерапия	
активная	
индивидуальная	
нижней конечности	
D02.023.008	
Кинезотерапия	
активная	
индивидуальная на	
мышцы туловища и	
таза	
D02.024.008	
Кинезотерапия	
индивидуальная на	
баланс сидя/стоя	
D02.025.008	
Кинезотерапия	
индивидуальная на	
обучение/коррекция	
ходьбы	
D02.026.008	
Кинезотерапия	
пассивная верхней	
конечности	
D02.027.008	
Кинезотерапия	
пассивная нижней	
конечности	
D02.028.008	
Кинезотерапия	
пассивная на	
мышцы туловища и	
таза	
D02.029.008	
Кинезотерапия по	
методу	
проприоцептивной	
нервно-мышечной	
фасцилитации	

	D02.004.008 Механотерапия пассивная	-Аппарат для УФО терапии - Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза	
	D02.001.012 Механотерапия активная	-Камера для гипербарической оксигинации	1. Заведующий отделением
	D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью	Профильтрный специалист или Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог – 1 должность
	D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная	-Аппарат для транскраниальной электростимуляции (мезодиэнцефальной модуляции)	2. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог: - КС - 1 должность на 15 коек;
	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	-Оборудование для парафинотерапии	- АПП - 1 должность на 15 пациентов в смену
	D02.005.008 Лечение положением	Кабинет кинезиотерапии: - Кушетка	3. Профильтрный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек
	D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасциллитации	-	4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом);
	D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	Стол-Вертикализатор -Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей	- 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП
	D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей - Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	5. Неонатолог: - АПП – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ
Основные: ЛФК / Кинезиотерапия: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Механотерапия:	D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с	- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм	6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - КС – 1 должность на 10 коек - КС - 1 должность дополнительно – на роботизированные реабилитационные технологии

	- 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Массаж: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Физиотерапия (по показаниям): - не более 3 видов услуг (из списка услуг медицинской реабилитации) – по 10 процедур Дополнительные: Психолог - консультация – 2 - 8 занятий в течение 10 рабочих дней Слинг-терапия - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Кинезиотейпирование - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 2-10 процедур БОС-терапия - 1 услуга – 10 процедур Лечение положением - 1 услуга – 10 процедур Эрготерапия - 10 занятий в течение 10 рабочих дней Гидрокинезиотерапия - 5 занятий в течение 10 рабочих дней Лимфодренажный массаж	биологически обратной связью (БОС) Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС) D02.015.008 Занятия по системе Бобат D02.001.011 Занятия по системе Войта-терапия D02.004.012 Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве D02.003.013 Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС) D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС) D02.013.012 Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с	- Установка кинезитерапевтическая -Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей -Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/ -Велотренажер для кардиореспираторной нагрузки -Роботизированный стол вертикализатор с функцией разработки нижних конечностей -Роботизированная механотерапия с функцией разработки - Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежачих пациентов -Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС -Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС -Эллипсоидный тренажер -Система тренировки ходьбы групповая	- А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену 7. Эрготерапевт: КС – 1 должность на 10 коек АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену 8. Логопед: - КС – 1 должность на 10 коек - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену для РЦ вне ПМСП 9. Психолог или врач-психотерапевт: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену 10. Дефектолог: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену 11. Воспитатель: КС – 1 должность на 15 коек 12. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение 13. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра): - КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек 14. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя: - 1 круглосуточная должность на 7
Вторичный уровень 2 этап КС 3 этап АПП				

- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	биологически обратной связью (БОС)	-Балансировочный диск Кабинет массажиста :	детей/коек без лиц по уходу
Роботизированная механотерапия	D02.010.008 Постурография (роботизированная)	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты	15. Сестра-хозяйка: 1 должность на отделение
- 1 услуга – 10 процедур	D02.002.007 Сегментарный массаж	-Стул для массажа шейно-воротниковой зоны для кардиологических пациентов	16. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
Медикаментозная терапия (по показаниям- см. приложение 3 КП)	D02.003.007 Точечный массаж	-Валики большой и малый	17. Врач ФМР/реабилитолог для параклинических отделений; специалист (врач) лаборатории:
	D02.004.007 Вакуумный массаж	-Столик процедурный	- КС – 1 должность на 30 коек
	D02.005.007 Вибромассаж	-Аппарат для массажа стоп	- АПП – 1 должность на 30 пациентов в смену
	D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменно-й области)	Кабинет по эрготерапии:	18 . Специализированная медицинская сестра по ФМР (физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории:
	D02.010.007 М а с а ж воротниковой зоны	-Тренажер для пальцев и кистей рук	- КС – 1 должность на 15 коек
	D02.014.007 Массаж верхней конечностей	-Стол для активной тренировки верхних конечностей	- АПП – 1 должность на 15 пациентов
	D02.020.007 Массаж всего позвоночника	-Изделия для мелкой моторики и координации	19. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут)
	D02.026.007 Массаж нижней конечности	-Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС	- 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
	D02.022.007 М а с а ж пояснично-крестцовой области	-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля	
	D02.030.007 Массаж лица		
	D02.002.001 Электрофорез		
	D02.003.001 4-х камерная электрогальваническая ванна	-Аппарат для зеркальной тренировки	
	D02.005.001 Электросон	Кабинет по эрготерапии:	
	D02.006.001 Трансце ребральная электроанальгезия	- реабилитационный комплекс для эрготерапии	
	D02.007.001 Диадин амические токи	-Тренажер для пальцев и кистей рук	

D02.008.001	Амплипульстера	тия	-Стол для активной тренировки верхних конечностей
D02.010.001	Электронейростимуляция	(чрескожная (TENS-терапия)	-Изделия для мелкой моторики и координации
D02.013.001	Электростимуляция мышц		Кабинета логопеда:
D02.014.001	Дарсонвализация		- З о н д логопедический
D02.023.001	Магнитотерапия		-Катетер для электростимуляции мышц глотки
D02.024.001	Ультразвуковая терапия		-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов
D02.025.001	Магнитолазеротерапия		д л я внутрглоточной стимуляции
D02.010.004	Подводный душ-массаж		- Н а б о р логопедических шпателей
D02.001.005	Парафинотерапия		-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)
D02.002.005	Озокеритолечение		- Логопедический комплекс БОС
D02.028.001	Вакуум-фонофорез		Кабинет Психолога/врача-психотерапевта:
D02.017.008	Занятие по эрготерапии		- Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС
D02.014.008	Занятия по системе Монтессори		
D02.002.014	Занятие логоритмики		
D02.003.014	Занятие с дефектологом		
D02.004.014	Занятие по трудовому обучению		
D02.005.014	Кружок по прикладному творчеству		
D02.006.014	Занятие в парикмахерской		

	D02.007.014 Занятие в костюмерной D02.008.014 Агротерапия D02.009.014 Занятие в секции адаптивного спорта D02.010.014 Занятие по игровой терапии D02.011.014 Занятие на автодроме D02.012.014 Занятие по музыкотерапии D94.022.902 Психотерапия рациональная D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии		
	A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.032.000 Консультация: Травматолог-ортопе д A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.002.000 Консультация: Педиатр A02.073.000 Консультация: Диетолог A02.005.000 Консультация: Психолог		

A02.071.000 Консультация: Логопед	
A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт	
A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт	
A02.061.000 Консультация: Врач гипербарической оксигенации (ГБО)	
A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием	
A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности	
A02.093.000 Дистанционный консилиум	
A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог	
A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог	
A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед	
A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работ	
A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности	
A02.093.000 Дистанционный консилиум	
A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог	

A02.086.000	
Дистанционная консультация:	
Психолог	
A02.087.000	
Дистанционная консультация:	
Логопед	
A02.091.000	
Дистанционная психокоррекционная работа	
D02.001.001	
Гальванизация	
D02.002.001	
Электрофорез	
D02.023.001	Магнит отерапия
D02.024.001	Ультраз вуковая терапия
D02.001.003	
Аэрозольтерапия	
D02.002.003	
Аэрозольтерапия синглетно-кислород ной смесью	Кабинет реабилитолога:
D02.003.003	- Спирометр
Электроаэрозольтер апия	портативный
D02.002.002	-Пульсоксиметр
Общее ультрафиолетовое облучение	-Кресло-каталка ( для взрослых /детей )
D02.013.001	- Коляска для перевозки детей
Электростимуляция мышц	-Весы
D93.950.001	-Ростомер
Гипербарическая оксигенация (ГБО), 6-10 местная барокамера	Кабинет физиотерапевтическ ого лечения:
D93.950.002	- Аппарат для гальванизации и электрофореза
Гипербарическая оксигенация (ГБО), одноместная барокамера	-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов
D93.950.003	-Аппарат для ультразвуковой терапии
Гипербарическая оксигенация (ГБО), барокамера передвижная	-Аппарат для УВЧ терапии
- Нет в тарификаторе	
Экстракорпоральная	

я магнитная стимуляция мышц тазового дна и органов малого таза	-Аппарат для низкочастотной магнитотерапии
- Н е т в тарификаторе Аудиовизуальная стимуляция с двухмодальной биологической обратной связью	-Аппарат для высокоинтенсивной импульсной магнитотерапии
- Н е т в тарификаторе Транскраниальная электростимуляция ( мезодиэнцефальной модуляции)	-Оборудование для общесистемной магнитотерапии
D02.001.005 Парафинотерапия	-Ингалятор кислородный
D02.028.001 Вакуум-фонофорез	-Ингалятор аэрозольный
D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж	компрессорный (небулайзер)
D02.002.009 Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерапией	-Ингалятор стационарный ультразвуковой
D02.002.008 Кинезотерапия групповая	-Аппарат аэрозольтерапии/аэроионтерапии
D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности	-Аппарат для УФО терапии
D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности	-Аппарат лазерный терапевтический
D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	-Аппарат для фототерапии/Биоптрон
D02.024.008 Кинезотерапия	-Аппарат сверхвысокочастотной терапии
	-Аппарат для дарсонвализации
	-Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей
	-Аппарат декомпрессионно-тракционной терапии (система вытяжения позвоночника)
	-Аппарат для ударно-волновой терапии
	-Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника
	- - Комплекс оборудования для

индивидуальная на баланс сидя/стоя	гидрокинезотерапии, механотерапии в воде для верхней и нижней конечности	
D02.025.008 Кинезотерапия	-Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза	
индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	/	
D02.026.008 Кинезотерапия	-Аппарат для криотерапии	
пассивная верхней конечности	-Аппарат интервальной вакуумной терапии	
D02.027.008 Кинезотерапия	-Камера для гипербарической оксигинации	
пассивная нижней конечности	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью	1. Заведующий отделением
D02.028.008 Кинезотерапия	-Аппарат для транскраниальной электростимуляции	Профильный специалист или Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог – 1 должность
пассивная на мышцы туловища и таза	(	
D02.029.008 Кинезотерапия по методу	мезодиэнцефальной модуляции)	2. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог: - КС - 1 должность на 15 коек
проприоцептивной нервно-мышечной фасцилиации	-Оборудование для парафинотерапии	- А П П - 1 должность на 15 пациентов в смену
D02.004.008 Механотерапия	К а б и н е т кинезиотерапии:	3. Профильный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек
пассивная	- Кушетка	4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом)
D02.001.012 Механотерапия	- Стол-Вертикализатор	- 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП
активная	-Система локомоторной/эрготерапии	5. Неонатолог: - А П П – 1 должность на 15
D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая	-Комплекс реабилитационный для локомоторной терапии с электростимуляцией и возможностью инициации движения от электромиограммы	
D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная		
D02.001.008 Дыхательная гимнастика		
D02.005.008 Лечение положением		
D02.002.007 Сегментарный массаж		
D02.003.007 Точечный массаж		
D02.004.007 Вакуумный массаж		
D02.005.007 Вибромассаж		

	D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	пациента и системой виртуальной среды	пациентов в смену для ЦРВ
	D02.010.007 Массаж воротниковой зоны	-Тренажер реабилитационный механотерапевтический (различных вариантов исполнения)	6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - КС – 1 должность на 15 коек
	D02.014.007 Массаж верхней конечностей	-Аппарат нейромышечной диагностики и реабилитации	- КС - 1 должность на 15 коек
	D02.020.007 Массаж всего позвоночника	-Комбинезон для нейроортопедической реабилитации	дополнительно – на роботизированные реабилитационные технологии
Основные: Л Ф К / Кинезиотерапия: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Механотерапия: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Массаж: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Физиотерапия (по показаниям): - не более 3 видов услуг (из списка услуг медицинской реабилитации) – по 10 процедур Дополнительные: Психолог - консультация – 2 - 8 занятий в течение 10 рабочих дней Слинг-терапия - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур Кинезиотерапированье - 1 услуга (из списка услуг медицинской	D02.026.007 Массаж нижней конечности	-Экзоскелет для реабилитации различных типоразмеров	7. Эрготерапевт: - КС – 1 должность на 10 коек
	D02.022.007 Массаж пояснично-крестцовой области	-Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей	- А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену
	D02.030.007 Массаж лица	-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей	8. Логопед: - КС – 1 должность на 20 коек
	D02.029.008 Кинезиотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилиитации	-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	- А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену для РЦ вне ПМСП
	D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Установка кинезиотерапевтическая	9. Психолог или врач-психотерапевт: - КС – 1 должность на 15 коек
	D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей	- А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену
		-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/	10. Социальный работник: 1 должность на отделение
			10. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение
			11. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра): - КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 20 коек

реабилитации) – 2-	тестирование на 10 процедур БОС-терапия	- Велотренажер для кардиореспираторной нагрузки	12. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя:
- 1 услуга – 10	процедур	- Тредмил для кардиореспираторной нагрузки с возможностью формирования нагрузок по границам ЧСС	- 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу
Лечение положением	обратной связью (БОС)	D02.006.012	13. Сестра-хозяйка:
- 1 услуга – 10	процедур	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- 1 должность на отделение
Эрготерапия	D02.003.013	- Имитатор ходьбы	14. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
- 10 занятий в течение 10 рабочих дней	Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	- Комплекс роботизированный реабилитационный для восстановления опорно-двигательного аппарата/верхних конечностей	15 .
Гидрокинезиотерапия	D02.004.014	- Тренажер лестница-брюсья с электрической регулировкой высоты	Специалист-ортезист со средним специальным медицинским образованием:
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	Занятие по трудовому обучению	- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм	- 1 должность на 30 коек при наличии лаборатории ортезирования
Лимфодренажный массаж	D02.013.012	- Роботизированный стол вертикалайзатор с функцией разработки нижних конечностей	16. Техник-ортезист со специальным техническим образованием:
- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологически обратной связью (БОС)	- Роботизированная механотерапия с функцией разработки	- 1 должность на 15 коек при наличии лаборатории ортезирования
Роботизированная механотерапия	D02.003.009	- Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежачих пациентов	17. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог для параклинических отделений ФМР; специалист (врач) лаборатории:
- 1 услуга – 10	Интервальная вакуумная терапия	- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	КС – 1 должность на 30 коек
процедур	D02.015.008	Занятия по системе Бобат	АПП – 1 должность на 30 пациентов в смену
Медикаментозная терапия (по показаниям- см. приложение 3 КП)	D02.001.011	D02.004.012	18 .
	Занятия по системе Войта-терапия	Кардиотренировка с использованием	Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК , специализированная медицинская сестра по ФМР (

аппаратов и тренажеров индивидуальная	одному на каждый размер	физиотерапия, массаж)
D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС	параклинических отделений ФМР, лаборатории:
D02.003.013 Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	-Эллипсоидный тренажер -Система тренировки ходьбы групповая -Балансировочный диск	- КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 15 пациентов
D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	(Кабинет массажиста : - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Валики большой и малый -Столик процедурный	19. Учитель: - КС, имеющие на базе школу - Согласно нормативным документам Министерства просвещения РК
D02.013.012 Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологически обратной связью (БОС)	- Аппарат для массажа стоп Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей	
D02.010.008 Постурография (роботизированная) диагностическая и лечебная	(-Изделия для мелкой моторики и координации -Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС	
D02.002.012 Диагностическое тестирование навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеонализом	-Роботизированные аппараты с биологической обратной связью	
D02.003.012 Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеонализом	-Роботизированная система для функциональной терапии верхних конечностей	
D02.006.012 Занятие на	-Тренажер с БОС для восстановления	

	роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля -Аппарат для зеркальной тренировки
D02.007.012	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	Кабинет по эрготерапии: - реабилитационный комплекс для эрготерапии
D02.008.012	Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей
D02.009.012	Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Изделия для мелкой моторики и координации Кабинета логопеда: - З о н д логопедический
D02.011.012	Занятие на тренажере с биологически активной связью (БАС) и с цифровым зеркалом	-Катетер для электростимуляции мышц глотки -Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов
D02.012.012	Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с	д л я внутриглоточной стимуляции - Н а б о р логопедических шпателей -Комплект наглядно-дидактического материала ( набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей) - Логопедический комплекс БОС Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта: -Комплекс методик для оценки

биологически обратной связью (Б О С )	( состояния индивида, Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования в и с ш и х
стабилоплатформа D02.005.012	
Роботизированная локомоторная кинезотерапия (экзоскелет)	( психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)
D02.010.012	-
Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	Психофизиологическая антистрессовая система
D02.007.007	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС
Тraction позвоночника (один отдел)	
D02.014.012	
Вертикализация на подъемном устройстве	
D02.017.008	
Занятие по эрготерапии	
D02.014.008	
Занятия по системе Монтессори	
D02.071.227	
Занятие с сурдопедагогом	
D95.470.233	
Сурдопедагогическое обследование состояния слуха пациента	
D95.470.234	
Обследование сурдопедагогом настройки слуховых аппаратов	
D95.470.235	
Обследование сурдопедагогом настройки аудио- (речевого) процессора системы кохлеарной имплантации, среднего уха,	

костной  
проводимости  
D02.002.014  
Занятие  
логоритмики  
D02.003.014  
Занятие с  
дефектологом  
D02.004.014  
Занятие по  
трудовому  
обучению  
D02.005.014  
Кружок по  
прикладному  
творчеству  
D02.006.014  
Занятие в  
парикмахерской  
D02.007.014  
Занятие в  
костюмерной  
D02.008.014  
Агротерапия  
D02.009.014  
Занятие в секции  
адаптивного спорта  
D02.010.014  
Занятие по игровой  
терапии  
D02.011.014  
Занятие на  
автодроме  
D02.012.014  
Занятие по  
музыкотерапии  
D02.071.226  
Занятие с  
логопедом  
D02.006.013  
Изготовление  
ортезов нижних  
конечностей  
D02.007.013  
Изготовление  
ортезов верхних  
конечностей  
D02.008.013  
Изготовление  
корсетов  
D94.081.903  
Психологическое  
диагностирование

	D94.023.904 Психокоррекционная работа	
	D94.022.902 Психотерапия рациональная	
	D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии	
	D94.026.907 Гештальт-терапия	
	D94.031.909 Психодрама	
	D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии	

### Профиль кардиология кардиохирургия (дети)

Уровень	Объем медицинской помощи	Услуги медицинской реабилитации	Оснащение	Штаты
		A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.015.000 Консультация: Кардиолог A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт A02.034.000 Консультация: Кардиохирург A02.035.000 Консультация: Сосудистый хирург A02.002.000 Консультация: Педиатр A02.045.000 Консультация: Психотерапевт A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед	1. Кабинет для сотрудников кардиологической реабилитации, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка (для взрослых /детей) -Весы -Ростомер 2.Учебный кабинет кардиореабилитации (Учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер	

	A02.073.000 Консультация: Диетолог A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности A02.093.000 Дистанционный консилиум A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед C02.010.000 Электрофизиологич еское исследование сердца: ишемический тест (6 минутная ходьба) D02.002.008 Кинезиотерапия групповая D02.021.008 Кинезиотерапия активная индивидуальная верхней конечности D02.022.008 Кинезиотерапия активная индивидуальная нижней конечности D02.023.008 Кинезиотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	образовательной комнаты будет зависеть от количества участников (пациентов, родителей и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов 3. Доступный туалет для пациентов 4 . З а л кинезиотерапии/ ЛФК (должен быть оборудован кондиционером и быть не менее 30 кв.м.). Оснащение: - оборудованная тележка первой помощи, портативный аспиратор, дефибриллятор и кислород - автоматический/ механический аппарат для регистрации артериального давления - беговая дорожка, фитнес-резинки, фитбол, - кулер для воды - Кушетка - Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС - Аппарат механотерапии с функцией антиспазм	1. Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог: - 1 должность на 15 пациентов в смену 2. Педиатр: - 1 должность на 15 для РЦ с АПП вне ПМСП
Л Ф К / Кинезиотерапия: - 1 услуга (из списка услуг медицинской			

Первичный уровень Медицинская реабилитации 3 этап АПП	реабилитации) – 10 процедур и/или Физиотерапия:	D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	5. Кабинет для массажа (не менее - 15кв.м.) Оснащение: - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты,	3.Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - 1 должность на 20 пациентов в смену 3 . Специализированная медицинская сестра (физиотерапия):
	- 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур и/или Массаж:	D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	- стул для массажа шейно-воротниково й зоны,	- 1 должность на 15 пациентов в смену 4. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут)
	- 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур	D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	- столик процедурный,	
	Эрготерапия	D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	- валики большой и малый.	
	- консультация – 2	D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	6. Кабинет физиотерапевтического лечения:	- 1 должность в зависимости от показателей нагрузки
	- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	A02.089.000 Дистанционная кинезотерапия индивидуальная	- оборудование для светотерапии,	5. Сестра-хозяйка:
	Логопед	D02.004.008 Механотерапия пассивная	- лазеротерапия (пациенты с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля),	- 1 должность на отделение
	- консультация – 2	D02.001.012 Механотерапия активная	- оборудование для электротерапии	6. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
	- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	- Аппарат для гальванизации и электрофореза	7. Эрготерапевт:
	Психолог	D02.017.008 Занятие по эрготерапии	-Аппарат для ультразвуковой терапии	- 1 должность на 10 пациентов в смену
	- консультация – 2	A02.090.000 Дистанционное занятие по эрготерапии	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	8 Логопед:
	- 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.002.007 Сегментарный массаж	- Ингалятор кислородный	- 1 должность на 10 пациентов в смену
	Социальный работник	D02.003.007 Точечный массаж	- Ингалятор аэрозольный	9. Психолог или врач-психотерапевт:
	- 1 консультация	D02.005.007 Вибромассаж	компрессорный (небулайзер)	- 1 должность на 15 пациентов в смену
		D02.008.007 Массаж головы	- Аппарат для УФО терапии	10. Социальный работник:
			7. Кабинет по эрготерапии:	- 1 должность на отделение
			-Тренажер для пальцев и кистей рук	
			-Стол для активной тренировки верхних конечностей	

лобно-височной и затылочно-теменно	-Изделия для мелкой моторики и координации
й области)	
D02.010.007	8. Кабинета
М а с а ж	логопеда:
воротниковой зоны	- З о н д
D02.014.007	логопедический
Массаж верхней	-Катетер для
конечностей	электростимуляции
D02.020.007	мышц глотки
Массаж всего	-Аппарат для
позвоночника	нейромышечной
D02.026.007	стимуляции неба,
Массаж нижней	глотки, гортани с
конечности	набором электродов
D02.002.001	д л я
Электрофорез	внутриглоточной
D02.005.001	стимуляции
Электросон	- Н а б о р
D02.007.001	логопедических
Диадинамические	шпателей
токи	-Комплект
D02.008.001	наглядно-дидактиче
Амплипульстерапия	ского материала (
D02.013.001	набор специальных
Электростимуляция	таблиц, текстов,
мышц	обучающих игр,
D02.014.001	рабочих тетрадей)
Дарсонвализация	9. Кабинет
D02.023.001	Психолога/
Магнитотерапия	врача-психотерапев
D02.024.001	та:
Ультразвуковая	- Комплекс методик
терапия (Фонофорез	для оценки
)	психологического
D02.025.001	состояния индивида
Магнитолазеротера	,
пия	Методические
D02.004.002	пособия (схемы
Лазертерапия	нейропсихологичес
(квантовая терапия)	кого обследования
D02.010.002	в ѿ с ш и х
Терапия лазерным	психических
сканирующим	функций, сборники
лучом	упражнений, книги
D02.011.002	для чтения)
Инфракрасное	-
излучение	Психофизиологиче
D02.017.008	ская антистрессовая
Занятие по	система
эрготерапии	- Аппарат для
	аудиовизуальной
	стимуляции для
	коррекции

	D02.071.226 Занятие с логопедом D94.081.903 Психологическое диагностирование D94.023.904 Психокоррекционная работа	психоэмоционального состояния с БОС	
	A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.015.000 Консультация: Кардиолог A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт A02.034.000 Консультация: Кардиохирург A02.035.000 Консультация: Сосудистый хирург A02.002.000 Консультация: Педиатр A02.045.000 Консультация: Психотерапевт A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.073.000 Консультация: Диетолог A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности	<p>1. Кабинет для сотрудников кардиологической реабилитации, оборудованный телефонами, компьютерами, офисной мебелью</p> <p>-Спирометр</p> <p>портативный</p> <p>-Пульсоксиметр</p> <p>-Кресло-каталка (для взрослых /детей )</p> <p>-Весы</p> <p>-Ростомер</p> <p>2. Учебный кабинет кардиореабилитации (Учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет зависеть от</p>	<p>1. Заведующий отделением</p> <p>Профильтрный специалист или Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог – 1 должность</p>

	A02.093.000 Дистанционный консилиум	количества участников пациентов, родителей и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов	2. Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог: - КС - 1 должность на 10 коек;
	A02.085.000 Дистанционная консультация:	3. Доступный туалет для пациентов	- А П П - 1 должность на 15 пациентов в смену
	Реабилитолог	4 . З а л кинезиотерапии/ ЛФК (должен быть оборудован кондиционером и быть не менее 50 кв.м.).	3. Профильный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек
	A02.086.000 Дистанционная консультация:	Оснащение: - оборудованная тележка первой помощи, портативный аспиратор, дефибриллятор и кислород	4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом); - 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП
	Психолог	- автоматический/ механический аппарат для регистрации артериального давления	5. Неонатолог: - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ
	A02.087.000 Дистанционная консультация:	- беговая дорожка, фитнес-резинки, фитбол,	6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК (с учетом выполнения индивидуальных процедур, продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут): - КС – 1 должность на 15 коек
	Логопед	- кулер для воды	- А П П – 1 должность на 20 пациентов в смену
	A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работа	- Кушетка	7. Эрготерапевт: КС – 1 должность на 20 коек
	C02.010.000 Электрофизиологическое исследование сердца:	- Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	АПП – 1 должность на 20 пациентов в смену
	ишемический тест (6 минутная ходьба)	- Аппарат механотерапии с функцией антиспазм	8. Логопед: - КС – 1 должность на 20 коек
	D02.002.008 Кинезиотерапия групповая	5. Кабинет для массажа (не менее 15кв.м.)	- А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену для РЦ вне ПМСП
	D02.021.008 Кинезиотерапия активная индивидуальная верхней конечности	Оснащение:	
	D02.022.008 Кинезиотерапия активная индивидуальная нижней конечности		
	D02.023.008 Кинезиотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза		
	D02.024.008 Кинезиотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя		
	D02.025.008 Кинезиотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы		
	Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям		
	Консультации профильных специалистов – 1 и более по показаниям		
	Кинезиотерапия (2-3 услуги из перечня ) – 10 занятий в течение 10 рабочих дней		
	Механотерапия (1-2 услуги из перечня) -		

Вторичный уровень Медицинская реабилитация КС 2 этап АПП 3 этап	10 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты,	9. Психолог или врач-психотерапевт: - КС – 1 должность на 15 коек
	Эрготерапия – 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	- стул для массажа шейно-воротниковой зоны,	- АПП – 1 должность на 15 пациентов в смену
	Физиотерапия (2-3 услуги из перечня) – 10 процедур в течение 10 рабочих дней	D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	- столик процедурный, - валики большой и малый.	10. Воспитатель: КС – 1 должность на отделение
	Массаж (1 услуга из перечня) – 10 процедур в течение 10 рабочих дней	A02.089.000 Дистанционная кинезотерапия индивидуальная	6. Кабинет физиотерапевтического лечения: - оборудование для светотерапии,	11. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение
	Консультация психолога -1	D02.004.008 Механотерапия пассивная	- лазеротерапия ( пациенты с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля),	12. Медицинская сестра постовая ( палатная, медсестра ): - КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек
	Услуги психолога по показаниям – 3 занятия в течение 10 рабочих дней	D02.001.012 Механотерапия активная	- оборудование для электротерапии	13. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя:
	Консультация логопеда -1	D02.001.008 Дыхательная гимнастика	- Аппарат для гальванизации и электрофореза	- 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу
	Услуги логопеда по показаниям - 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.017.008 Занятие по эрготерапии	-Аппарат для ультразвуковой терапии	14. Сестра-хозяйка: 1 должность на отделение
		A02.090.000 Дистанционное занятие по эрготерапии	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	15. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
		D02.002.007 Сегментарный массаж	- Ингалятор кислородный	16. Врач ФМР/реабилитолог для параклинических отделений;
		D02.003.007 Точечный массаж	- Ингалятор аэрозольный	специалист (врач) лаборатории:
		D02.005.007 Вибромассаж	- компрессорный ( небуляйзер)	- КС – 1 должность на 30 коек
		D02.008.007 Массаж головы ( лобно-височной и затылочно-теменной области)	- Аппарат для УФО терапии	- АПП – 1 должность на 30 пациентов в смену
		D02.010.007 М а с с а ж воротниковой зоны	7. Кабинет по эрготерапии: - Тренажер для пальцев и кистей рук	1 7 . Специализированная медицинская
		D02.014.007 Массаж верхней конечностей	-Стол для активной тренировки верхних конечностей	
			-Изделия для мелкой моторики и координации	

	D02.020.007 Массаж всего позвоночника D02.026.007 Массаж нижней конечности D02.002.001 Электрофорез D02.005.001 Электросон D02.007.001 Диадинамические токи D02.008.001 Амплипульстераия D02.013.001 Электростимуляция мышц D02.014.001 Дарсонвализация D02.023.001 Магнитотерапия D02.024.001 Ультразвуковая терапия (Фонофорез) ) D02.025.001 Магнитолазеротерапия D02.004.002 Лазеротерапия (квантовая терапия) D02.010.002 Терапия лазерным сканирующим лучом D02.011.002 Инфракрасное излучение D02.017.008 Занятие по эрготерапии D02.071.226 Занятие с логопедом D94.081.903 Психологическое диагностирование D94.023.904 Психокоррекционная работа	8. Кабинета логопеда: - З о н д логопедический -Катетер для электростимуляции мышц глотки -Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов д л я внутриглоточной стимуляции - Н а б о р логопедических шпателей -Комплект наглядно-дидактического материала ( набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей) 9. Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта: - Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС	сестра по ФМР ( физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 15 пациентов 18. Врач диетолог - 1 должность на отделение 19. Социальный работник: - 1 должность на отделение

A02.050.000	
Консультация:	
Реабилитолог	
A02.015.000	
Консультация:	
Кардиолог	
A02.063.000	
Консультация:	
Физиотерапевт	
A02.034.000	
Консультация:	
Кардиохирург	
A02.035.000	
Консультация:	
Сосудистый хирург	
A02.002.000	
Консультация:	
Педиатр	
A02.045.000	
Консультация:	
Психотерапевт	
A02.018.000	
Консультация:	
Невропатолог	
A02.005.000	
Консультация:	
Психолог	
A02.071.000	
Консультация:	
Логопед	
A02.073.000	
Консультация:	
Диетолог	
A01.006.000 Прием:	
Социальный	
работник с высшим	
образованием	1. Кабинет для
A02.083.000	сотрудников
Дистанционная	кардиологической
консультация: Врач	реабилитации,
профильной	оборудованный
специальности	телефонами,
A02.093.000	компьютерами,
Дистанционный	офисной мебелью
консилиум	-Спирометр
A02.085.000	портативный
Дистанционная	-Пульсоксиметр
консультация:	-Кресло-каталка (
Реабилитолог	для взрослых /детей
A02.086.000	)
Дистанционная	-Весы
консультация:	-Ростомер
Психолог	

A02.087.000 Дистанционная консультация: Логопед	2. Учебный кабинет кардиореабилитации (Учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет зависеть от количества участников (	
A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работа		
C02.010.000 Электрофизиологическое исследование сердца: ишемический тест (6 минутная ходьба")		
D02.002.008 Кинезотерапия групповая	пациентов, родителей и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов	1. Заведующий отделением Профильный специалист или Врач ФМР/реабилитолог/ реабилитолог – 1 должность
D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности	3. Доступный туалет для пациентов	2. Врач ФМР/реабилитолог/ реабилитолог: - КС - 1 должность на 10 коек;
D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности	4 . З а л кинезиотерапии/ ЛФК (должен быть оборудован кондиционером и быть не менее 70 кв.м.). Оснащение:	- А П П - 1 должность на 15 пациентов в смену
D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	- кушетка - оборудованная тележка первой помощи,	3. Профильный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек
D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	портативный аспиратор,	4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом);
D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	дефибриллятор и кислород	- 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП
D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	- автоматический/ механический аппарат для регистрации артериального давления	5. Неонатолог: - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ
D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	- эллипсоидный тренажер	6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК (с учетом выполнения индивидуальных процедур,
D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на	- балансировочный диск - беговая дорожка, - фитнес-резинки, фитбол, - куллер для воды	

Третичный уровень Медицинская реабилитация КС 3 этап АПП 3 этап	мышцы туловища и таза	- реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут):
	A02.089.000	- КС – 1 должность на 15 коек	- А П П – 1 должность на 20 пациентов в смену
	Дистанционная кинезотерапия индивидуальная	- тренажер-лестница / экскалатор	7. Эрготерапевт:
	D02.004.008	- тредмил с разгрузкой веса тела с автоматической подстройкой скорости движения	КС – 1 должность на 20 коек
	Механотерапия пассивная	АПП – 1 должность на 20 пациентов в смену	
	Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям	8. Логопед:	
	D02.001.012	- КС – 1 должность на 20 коек	
	Механотерапия активная	- А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену для РЦ вне ПМСП	
	D02.001.008	9. Психолог или врач-психотерапевт:	
	Консультации профильных специалистов – 1 и более по показаниям	- КС – 1 должность на 15 коек	
	D02.017.008	- А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену	
	Занятие по эрготерапии	10. Воспитатель:	
	A02.090.000	КС – 1 должность на отделение	
	Дистанционное занятие по эрготерапии	11. Старшая медицинская сестра:	
	D02.002.007	- 1 должность на отделение	
	Сегментарный массаж	12. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра):	
	D02.003.007	- КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек	
	Точечный массаж	13. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя:	
	D02.005.007	- 1 круглосуточная должность на 7	
	Вибромассаж		
	D02.008.007		
	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)		
	D02.010.007		
	М а с с а ж		
	воротниковой зоны		
	D02.014.007		
	Массаж верхней конечностей		
	D02.020.007		
	Массаж всего позвоночника		
	D02.026.007		
	Массаж нижней конечности		
	D02.002.001		
	Электрофорез		
	D02.005.001		
	Электросон		
	D02.007.001		
	Диадинамические токи		

D02.008.001	Амплиульстера	тия	-Аппарат для ультразвуковой терапии	детей/коек без лиц по уходу
D02.030.001	Биоптрон		- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	14. Сестра-хозяйка: 1 должность на отделение
D02.013.001	Электростимуляция мышц		- Ингалятор кислородный	15. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
D02.014.001	Дарсонвализация		- Ингалятор аэрозольный	16. Врач ФМР/реабилитолог для параклинических отделений;
D02.023.001	Магнитотерапия		компрессорный (небулайзер)	специалист (врач) лаборатории:
D02.024.001	Ультразвуковая терапия (Фонофорез )		- Аппарат для УФО терапии	- КС – 1 должность на 30 коек
D02.025.001	Магнитолазеротерапия		7. Кабинет по эрготерапии:	- А П П – 1 должность на 30 пациентов в смену
D02.004.002	Лазеротерапия (квантовая терапия)		- реабилитационный комплекс для эрготерапии	1 7 . Специализированная медицинская сестра по ФМР (физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории:
D02.010.002	Терапия лазерным сканирующим лучом		-Тренажер для пальцев и кистей рук	- КС – 1 должность на 15 коек
D02.011.002	Инфракрасное излучение		-Стол для активной тренировки верхних конечностей	- А П П – 1 должность на 15 пациентов
D02.004.012	Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная		-Изделия для мелкой моторики и координации	18. Врач диетолог - 1 должность на отделение
D02.031.008	Кардиотренировка индивидуальная		8. Кабинета логопеда:	19. Социальный работник: - 1 должность на отделение
D02.032.008	Кардиотренировка групповая		- З о н д логопедический	2 0 . Санитарка-буфетчица:
D02.005.007	Вибромассаж		-Катетер для электростимуляции мышц глотки	- 2 должности на 1 круглосуточный пост
D02.011.007	М а с с а ж шейно-грудного о т д е л а позвоночника		-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба,	
D02.012.007	Массаж шеи, воротниковой зоны и обоих плечевых суставов		глотки, гортани с набором электродов	
D02.013.007			д л я	
			внутриглоточной стимуляции	
			- Н а б о р логопедических шпателей	
			-Комплект	
			наглядно-дидактиче ского материала ( набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)	

Массаж грудного о т д е л а позвоночника D02.012.007	9. Кабинет Психолога/ врача-психотерапев та: - Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида
Массаж шеи, воротниковой зоны и обоих плечевых суставов D02.026.007	, Методические пособия (схемы нейропсихологичес кого обследования
Массаж нижней конечности D02.027.007	в ы с ш и х психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)
Массаж коленного сустава D02.029.007	-
Массаж стопы и голени D02.004.014	Психофизиологичес кая антистрессовая система
Занятие по трудовому обучению C02.004.000	- Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционально го состояния с БОС
Электрокардиограф и чес кое исследование с дозированной физической нагрузкой (тредмил, VELOЭРГОМЕТР) C02.011.000	
Стресс тесты: психоэмоциональны е на ишемию (	
спироэргометрия) D02.012.012	
Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (	
Б О С ) (	
стабилоплатформа) D02.010.012	
Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	

	D02.071.226 Занятие с логопедом D94.081.903 Психологическое диагностирование D94.023.904 Психокоррекционная работа	
--	---	--

### Профиль онкореабилитация (дети)

Уровень	Объем медицинской помощи	Услуги медицинской реабилитации	Оснащение	Штаты
		A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.039.000 Консультация: Онколог A02.040.000 Консультация: Онколог хирург A02.002.000 Консультация: Педиатр	Кабинет реабилитолога: -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка (для взрослых /детей) -Весы -Ростомер Кабинет кинезиотерапии: - Кушетка - Стол-Вертикализатор -Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей -Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей - Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС - Аппарат механотерапии с функцией антиспазм -Установка кинезитерапевтическая	

	A02.016.000 Консультация: Пульмонолог A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.073.000 Консультация: Диетолог A02.087.000 Консультация Логопед A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог A02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности D94.022.902 Психотерапия рациональная D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии D94.023.904 Психокоррекционная работа D02.001.008 Дыхательная гимнастика D02.002.008 Кинезотерапия групповая D02.003.008 Кинезотерапия индивидуальная без двигательных нарушений)	-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей -Стол для nevрологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/ -Велотренажер для кардиореспираторн ой нагрузки -Роботизированный стол вертикализатор с функцией разработки нижних конечностей -Роботизированная механотерапия с функцией разработки - Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов -Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС -Система для моторно-познавател ьных упражнений и контроля равновесия с БОС -Эллипсоидный тренажер -Система тренировки ходьбы групповая -Балансировочный диск Кабинет массажиста	1. Заведующий отделением Профильный специалист или Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог – 1 должность 2. Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог: - 1 должность на 15 коек; 3. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК (с учетом выполнения индивидуальных процедур, продолжительность одной процедуры 30 минут, групповых занятий 45 минут)
1. Консультация врача реабилитолога – не менее 3 и далее по показаниям 2. Консультация профильного специалиста – по показаниям. 3. Кинезиотерапия (2 -4 услуги из перечня) – 10 в течение 10 рабочих дней			

	4. Эрготерапия – 10 в течение 10 рабочих дней	D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	- Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Стул для массажа шейно-воротниково й зоны для кардиологических пациентов -Валики большой и малый	— 1 должность на 15 коек 4. Эрготерапевт — 1 должность на 20 коек
Вторичный уровень	5. Консультация психолога -1		-Стул для массажа	5. Медицинский (клинический)
Медицинская реабилитация	6. Услуги психолога по показаниям - 5 по показаниям в течение 10 рабочих дней	D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности	й зоны для кардиологических пациентов	психолог - 1 должность на 15 коек
2 этап КС	6. Услуги социального работника	D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности	-Столик процедурный -Аппарат для массажа стоп	6. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра):
	Дополнительные:	D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук	- КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек
	7.Механотерапия (2 услуги из перечня) - 10 в течение 10 рабочих дней	D02.004.008 Механотерапия пассивная	-Стол для активной тренировки верхних конечностей	7. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя:
	8. Физиопроцедура по показаниям (1-2 услуги из перечня) – до 10 в течение 10 рабочих дней	D02.001.012 Механотерапия активная	-Изделия для мелкой моторики и координации	- 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу
	9. Лечение положением – 10 в течение 10 рабочих дней	D02.004.008 Механотерапия пассивная	-Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС	8.Сестра-хозяйка — 1 должность на отделение
	10. Консультация логопеда -1	D02.005.008 Лечение положением	-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля	9. Санитарка — в соответствии с нормативами
	11. Услуги логопеда по показаниям 9 занятий - в течение 10 рабочих дней	Нет в тарификаторе Консультация по / эрготерапии D02.017.008 Занятие по эрготерапии A02.090.000 Дистанционное занятие по эрготерапии D02.003.009 Интервальная вакуумная терапия D02.001.003 Аэрозольтерапия D02.014.008 Занятия по системе Монтессори	-Аппарат для зеркальной тренировки Кабинет по эрготерапии: - реабилитационный комплекс для эрготерапии -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей	10. Социальный работник — 1 должность на отделение

D02.002.014	-Изделия для мелкой моторики и координации
Занятие логоритмики	
D02.003.014	Кабинета логопеда:
Занятие с дефектологом	- З о н д логопедический
D02.004.014	-Катетер для электростимуляции мышц глотки
Занятие по трудовому обучению	-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов
D02.005.014	д л я
Кружок по прикладному творчеству	внутриглоточной стимуляции
D02.006.014	- Н а б о р логопедических шпателей
Занятие в парикмахерской	-Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)
D02.007.014	- Логопедический комплекс БОС
Занятие в костюмерной	Кабинет Психолога/врача-психотерапевта:
D02.008.014	- Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида , Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования в ы с ш и х психических функций, сборники упражнений, книги для чтения)
Агротерапия	-
D02.009.014	Психофизиологическая антистрессовая система
Занятие в секции адаптивного спорта	- Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции
D02.010.014	
Занятие по игровой терапии	
D02.011.014	
Занятие на автодроме	
D02.012.014	
Занятие по музыкотерапии	

			психоэмоционально го состояния с БОС	
<b>Профиль бронхолегочные заболевания (дети)</b>				
Уровень	Объем медицинской помощи	Услуги медицинской реабилитации	Оснащение	Штаты
		А02.050.000 Консультация: Реабилитолог А02.002.000 Консультация: Педиатр А02.063.000 Консультация: Физиотерапевт А02.018.000 Консультация: Невропатолог А02.005.000 Консультация: Психолог А02.045.000 Консультация: Психотерапевт А02.071.000 Консультация: Логопед А02.033.000 Консультация: Нейрохирург А02.073.000 Консультация: Диетолог А02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильной специальности А02.093.000 Дистанционный консилиум А02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог А02.086.000 Дистанционная консультация: Психолог А02.087.000 Дистанционная	Кабинет реабилитолога: -Спирометр портативный -Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей ) -Весы -Ростомер Кабинет физиотерапевтического лечения:	

	консультация: Логопед A02.091.000 Дистанционная психокоррекционная работа D02.002.008 Кинезотерапия групповая D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза D02.004.008 Механотерапия пассивная D02.001.012 Механотерапия активная	- Аппарат для гальванизации и электрофореза -Аппарат для ультразвуковой терапии - Аппарат для низкочастотной магнитотерапии - Ингалятор кислородный - Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) - Аппарат для УФО терапии Кабинет кинезиотерапии: - Кушетка - Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС - Аппарат механотерапии с функцией антиспазм Кабинет массажиста: - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты - Валики большой и малый - Столик процедурный Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей -Изделия для мелкой моторики и координации	( 1.Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог: - 1 должность на 15 пациентов в смену 2.Педиатр: - 1 должность на 15 для РЦ с АПП вне ПМСП 3.Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК: - 1 должность на 10 пациентов в смену 3 . Специализированна я медицинская сестра (физиотерапия): - 1 должность на 15 пациентов в смену 4. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) - 1 должность в зависимости от показателей нагрузки 5. Сестра-хозяйка: - 1 должность на отделение 6. Санитар(ка) в соответствии с нормативами 7. Эрготерапевт: - 1 должность на 10 пациентов в смену
Первичный уровень Медицинская реабилитация 3 этап АПП	Л Ф К /  Кинезиотерапия: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур и/или  Физиотерапия: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур и/или  Массаж: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур и/или  Эрготерапия - консультация – 2 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней  Логопед - консультация – 2 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней  Психолог - консультация – 2 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней		

Социальный работник - 1 консультация	D02.001.008 Дыхательная гимнастика D02.005.008 Лечение положением D02.017.008 Занятие по эрготерапии D02.071.226 Занятие с логопедом D02.010.014 Занятие по игровой терапии D02.012.014 Занятие по музыкотерапии D02.002.007 Сегментарный массаж D02.003.007 Точечный массаж D02.005.007 Вибромассаж D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменно й области) D02.010.007 Массаж воротниковой зоны D02.014.007 Массаж верхней конечностей D02.020.007 Массаж всего позвоночника D02.026.007 Массаж нижней конечности D02.001.001 Гальванизация D02.002.001 Электрофорез D02.023.001 Магнит отерапия D02.024.001 Ультразвуковая терапия D02.001.003 Аэрозольтерапия	Кабинета логопеда: - З о н д логопедический -Катетер для электростимуляции мышц глотки -Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов д л я внутриглоточной стимуляции - Н а б о р логопедических шпателей -Комплект наглядно-дидактиче ского материала ( набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей) Кабинет Психолога/ врача-психотерапев та: - Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционально го состояния с БОС	8 Логопед: – 1 должность на 10 пациентов в смену для РЦ вне ПМСП 9. Психолог: – 1 должность на 15 пациентов в смену
---	---	---	--

	D02.002.003 Аэрозольтерапия синглетно-кислород- ной смесью D02.002.002 Общее ультрафиолетовое облучение D94.081.903 Психологическое диагностирование D94.023.904 Психокоррекционная работа		
	A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.002.000 Консультация: Педиатр A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.033.000 Консультация: Нейрохирург A02.073.000 Консультация: Диетолог A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профильтной специальности A02.093.000 Дистанционный консилиум A02.085.000 Дистанционная консультация: Реабилитолог		

A02.086.000	
Дистанционная консультация:	
Психолог	
A02.087.000	
Дистанционная консультация:	
Логопед	
A02.091.000	
Дистанционная психокоррекционная работа	
D02.002.008	
Кинезотерапия групповая	
D02.021.008	
Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности	
D02.022.008	
Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности	
D02.023.008	
Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	Кабинет реабилитолога:
D02.024.008	-Спирометр портативный
Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	-Пульсоксиметр
D02.025.008	-Кресло-каталка ( для взрослых /детей )
Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	-Весы
D02.026.008	-Ростомер
Кинезотерапия пассивная верхней конечности	Кабинет физиотерапевтического лечения:
D02.027.008	-Аппарат для гальванизации и электрофореза
Кинезотерапия пассивная нижней конечности	-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов
D02.028.008	-Аппарат для ультразвуковой терапии
Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	

D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилитації	- Аппарат для низкочастотной магнитотерапии -Ингалятор кислородный
D02.004.008 Механотерапия пассивная	-Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер)
D02.001.012 Механотерапия активная	-Аппарат аэрозольтерапии/аэроионтерапии
D02.007.008 Гидрокинезотерапия групповая	-Аппарат для УФО терапии
D02.033.008 Гидрокинезотерапия индивидуальная	- Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза
D02.001.008 Дыхательная гимнастика	-Камера для гипербарической оксигинации
D02.005.008 Лечение положением	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с двухмодальной биологически обратной связью
D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилитації	-Аппарат для транскриональной электростимуляции (мезодиэнцефальной модуляции)
D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Оборудование для парафинотерапии Кабинет кинезиотерапии: - Кушетка - Стол-Вертикализатор
D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей -Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей - Реабилитационные тренажеры для
	1. Заведующий отделением Про фильный специалист или Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог – 1 должность 2. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог: - КС - 1 должность на 15 коек; - АПП - 1 должность на 15 пациентов в смену 3. Про фильный специалист: - КС - 1 должность на 15 коек 4. Педиатр: - КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом); - 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП 5. Неонатолог: - АПП – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ 6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК:

	D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	- КС – 1 должность на 10 коек
	D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей	- КС - 1 должность дополнительно – на роботизированные реабилитационные технологии
	D02.015.008 Занятия по системе Бобат	-Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/	- АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
	D02.001.011 Занятия по системе Войта-терапия	-Велотренажер для кардиоеспираторной нагрузки	7. Эрготерапевт: КС – 1 должность на 10 коек
	D02.004.012 Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров	-Роботизированный стол вертикалайзатор с функцией разработки нижних конечностей	АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
	D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве	-Роботизированная механотерапия с функцией разработки	9. Психолог: - КС – 1 должность на 15 коек
	D02.003.013 Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой	-	- АПП – 1 должность на 15 пациентов в смену
	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой	Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежащих пациентов	10. Дефектолог: - КС – 1 должность на 15 коек
	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой	(-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	- АПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
Вторичный уровень Медицинская реабилитация 2 этап КС 3 этап КС 3 этап АПП	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой	(-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	11. Воспитатель: КС – 1 должность на 15 коек
	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой	(-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	12. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение
	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой	(-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	13. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра): - КС - 1 должность для организации работы одного круглосуточного поста на 15 коек
	D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой	(-Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	14. Младшая медицинская сестра

10 в течение 10 рабочих дней -Логопед по показаниям: - консультация – 1 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней	D02.013.012 Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологической обратной связью (БОС) D02.010.008 Постурография (роботизированная) диагностическая и лечебная D02.002.007 Сегментарный массаж D02.003.007 Точечный массаж D02.004.007 Вакуумный массаж D02.005.007 Вибромассаж D02.008.007 Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области) D02.010.007 Массаж воротниковой зоны D02.014.007 Массаж верхней конечностей D02.020.007 Массаж всего позвоночника D02.026.007 Массаж нижней конечности D02.022.007 Массаж пояснично-крестцовой области D02.030.007 Массаж лица D02.002.001 Электрофорез D02.003.001 4-х камерная электрогальваническая ванна	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС -Эллипсоидный тренажер -Система тренировки ходьбы групповая -Балансировочный диск Кабинет массажиста : - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Стул для массажа шейно-воротниковой зоны для кардиологических пациентов -Валики большой и малый -Столик процедурный -Аппарат для массажа стоп Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей -Изделия для мелкой моторики и координации -Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС -Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля	по уходу за пациентами/или помощник воспитателя: - 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу 15. Сестра-хозяйка: 1 должность на отделение 16. Санитар(ка) в соответствии с нормативами 17. Врач ФМР/реабилитолог для параклинических отделений; специалист (врач) лаборатории: - КС – 1 должность на 30 коек - АПП – 1 должность на 30 пациентов в смену 18 . Специализированная медицинская сестра по ФМР (физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории: - КС – 1 должность на 15 коек - АПП – 1 должность на 15 пациентов 19. Массажист (с учетом продолжительности 1 процедуры – 15 минут) - 1 должность в зависимости от показателей нагрузки 20. Социальный работник - 1 должность на отделение	

D02.005.001	-Аппарат для зеркальной тренировки
Электросон	
D02.006.001	Кабинет по эрготерапии:
Трансцеребральная электроанальгезия	- реабилитационный комплекс для эрготерапии
D02.007.001	
Диадинамические токи	- Тренажер для пальцев и кистей рук
D02.008.001	
Амплипульстерапия	-Стол для активной тренировки верхних конечностей
D02.010.001	
Электронейростимуляция чрескожная (TENS-терапия)	-Изделия для мелкой моторики и координации
D02.013.001	
Электростимуляция мышц	Кабинета логопеда:
D02.014.001	- З о н д
Дарсонвализация	логопедический
D02.023.001	-Катетер для электростимуляции
Магнитотерапия	мышц глотки
D02.024.001	-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба,
Ультразвуковая терапия	глотки, гортани с набором электродов
D02.025.001	д л я
Магнитолазеротерапия	внутриглоточной стимуляции
D02.010.004	- Н а б о р
Подводный душ-массаж	логопедических шпателей
D02.001.005	-Комплект
Парафинотерапия	наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)
D02.002.005	- Логопедический комплекс БОС
Озокеритолечение	
D02.028.001	
Вакуум-фонофорез	
D02.071.227	
Занятие с сурдопедагогом	
D95.470.233	
Сурдопедагогическое обследование состояния слуха пациента	
D95.470.234	
Обследование сурдопедагогом настройки слуховых аппаратов	
D95.470.235	
Обследование сурдопедагогом настройки аудио-	(

речевого)  
процессора системы  
кохлеарной  
имплантации,  
среднего уха,  
костной  
проводимости  
D02.017.008  
Занятие по  
эрготерапии  
D02.014.008  
Занятия по системе  
Монтессори  
D02.002.014  
Занятие  
логоритмики  
D02.003.014  
Занятие с  
дефектологом  
D02.004.014  
Занятие по  
трудовому  
обучению  
D02.005.014  
Кружок по  
прикладному  
творчеству  
D02.006.014  
Занятие в  
парикмахерской  
D02.007.014  
Занятие в  
костюмерной  
D02.008.014  
Агротерапия  
D02.009.014  
Занятие в секции  
адаптивного спорта  
D02.010.014  
Занятие по игровой  
терапии  
D02.011.014  
Занятие на  
автодроме  
D02.012.014  
Занятие по  
музыкотерапии  
D94.022.902  
Психотерапия  
рациональная  
D94.029.909  
Индивидуальный  
сеанс психотерапии

	D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии		
	A02.050.000 Консультация: Реабилитолог A02.018.000 Консультация: Невропатолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.033.000 Консультация: Нейрохирург A02.002.000 Консультация: Педиатр A02.073.000 Консультация: Диетолог A02.005.000 Консультация: Психолог A02.071.000 Консультация: Логопед A02.063.000 Консультация: Физиотерапевт A02.066.000 Консультация: Рефлексотерапевт A02.061.000 Консультация: Врач гипербарической оксигенации (ГБО) A01.006.000 Прием: Социальный работник с высшим образованием A02.083.000 Дистанционная консультация: Врач профессиональной специальности A02.093.000 Дистанционный консилиум		

A02.085.000	
Дистанционная	
консультация:	
Реабилитолог	
A02.086.000	
Дистанционная	
консультация:	
Психолог	
A02.087.000	
Дистанционная	
консультация:	
Логопед	
A02.091.000	
Дистанционная	
психокоррекционная	
работ	
A02.083.000	
Дистанционная	
консультация: Врач	
профильной	
специальности	
A02.093.000	
Дистанционный	
консилиум	
A02.085.000	
Дистанционная	
консультация:	
Реабилитолог	
A02.086.000	
Дистанционная	
консультация:	
Психолог	
A02.087.000	
Дистанционная	
консультация:	
Логопед	
A02.091.000	
Дистанционная	
психокоррекционная	
работ	
D02.001.001	
Гальванизация	
D02.002.001	
Электрофорез	
D02.023.001	Магнит
отерапия	
D02.024.001	Ультраз
вуковая терапия	
D02.001.003	
Аэрозольтерапия	
D02.002.003	
Аэрозольтерапия	

синглетно-кислородной смесью	
D02.003.003	К а б и н е т реабилитолога:
Электроаэрозольтерапия	-Спирометр портативный
D02.002.002 Общее ультрафиолетовое облучение	-Пульсоксиметр -Кресло-каталка ( для взрослых /детей )
D02.013.001	- Коляска для перевозки детей
Электростимуляция мышц	-Весы
D93.950.001	-Ростомер
Гипербарическая оксигенация (ГБО), 6-10 местная барокамера	К а б и н е т физиотерапевтического лечения:
D93.950.002	- Аппарат для гальванизации и электрофореза
Гипербарическая оксигенация (ГБО), одноместная барокамера	-Аппарат для электротерапии со стандартными видами токов
D93.950.003	-Аппарат для ультразвуковой терапии
Гипербарическая оксигенация (ГБО), барокамера передвижная	-Аппарат для УВЧ терапии
- Н е т в тарификаторе	-Аппарат для низкочастотной магнитотерапии
Экстракорпоральная магнитная стимуляция мышц тазового дна и органов малого таза	-Аппарат для высокоинтенсивной импульсной магнитотерапии
- Н е т в тарификаторе	-Оборудование для общесистемной магнитотерапии
Аудиовизуальная стимуляция с двухмодальной биологической обратной связью	-Ингалятор
- Н е т в тарификаторе	кислородный
Транскраниальная электростимуляция ( мезодиэнцефальной модуляции)	-Ингалятор аэрозольный
D02.001.005	компрессорный ( небулайзер)
Парафинотерапия	-Ингалятор
D02.028.001	стационарный
Вакуум-фонофорез	ультразвуковой
	- А п п а р а т аэрозольтерапии/ аэроионтерапии
	-Аппарат для УФО терапии

D02.001.009 Аппаратный лимфодренаж	-Аппарат лазерный терапевтический
D02.002.009 Аппаратный лимфодренаж с ультразвуковой и амплипульстерьерапией	-Аппарат для фототерапии/ -Биоптрон
D02.002.008 Кинезотерапия групповая	-Аппарат сверхвысокочастотной терапии
D02.021.008 Кинезотерапия активная индивидуальная верхней конечности	-Аппарат для дарсонвализации
D02.022.008 Кинезотерапия активная индивидуальная нижней конечности	-Аппарат для прессотерапии верхних и нижних конечностей
D02.023.008 Кинезотерапия активная индивидуальная на мышцы туловища и таза	-Аппарат декомпрессионно-тракционной терапии (система вытяжения позвоночника)
D02.024.008 Кинезотерапия индивидуальная на баланс сидя/стоя	-Аппарат для ударно-волновой терапии
D02.025.008 Кинезотерапия индивидуальная на обучение/коррекция ходьбы	-Комплекс для подводного вытяжения и гидромассажа позвоночника
D02.026.008 Кинезотерапия пассивная верхней конечности	-- Комплекс оборудования для гидрокинезотерапии, механотерапии в воде для верхней и нижней конечности
D02.027.008 Кинезотерапия пассивная нижней конечности	-Система для экстракорпоральной магнитной стимуляции мышц тазового дна и органов малого таза /
D02.028.008 Кинезотерапия пассивная на мышцы туловища и таза	-Аппарат для криотерапии
D02.029.008 Кинезотерапия по методу	-Аппарат интервальной вакуумной терапии
	-Камера для гипербарической оксигинации
	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции с
	1. Заведующий отделением Профильтральный специалист или Врач ФМР/ реабилитолог/ реабилитолог

	проприоцептивной нервно-мышечной фасцилляции	двуихмодальной биологически обратной связью	- 1 должность
	D02.004.008	-Аппарат для транскраниальной электростимуляции	2. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог:
	Механотерапия пассивная	( мезодиэнцефальной модуляции)	- КС - 1 должность на 15 коек
	D02.001.012	-Оборудование для парафинотерапии	- А ПП - 1 должность на 15 пациентов в смену
	Механотерапия активная	К а б и н е т	3. Профильный специалист:
	D02.007.008	кинезиотерапии:	- КС - 1 должность на 15 коек
	Гидрокинезотерапия групповая	- Кушетка	4. Педиатр:
	D02.033.008	-	- КС – 1 должность на 20 коек (с круглосуточным постом)
	Гидрокинезотерапия индивидуальная	Стол-Вертикализатор	- 1 должность на 15 коек для РЦ вне ПМСП
	D02.001.008	-Система локомоторной/эрготерапии	5. Неонатолог:
	Дыхательная гимнастика	-Комплекс реабилитационный для локомоторной терапии с электростимуляцией и возможностью инициации движения от электромиограммы пациента и системой виртуальной среды	- А ПП – 1 должность на 15 пациентов в смену для ЦРВ
	D02.005.008	-Тренажер реабилитационный механотерапевтический (различных вариантов исполнения)	6. Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК:
	Лечение положением	-Аппарат нейромышечной диагностики и реабилитации	- КС – 1 должность на 10 коек
	D02.002.007	-Комбинезон для нейроортопедической реабилитации	- КС – 1 должность дополнительно – на роботизированные реабилитационные технологии
	Сегментарный массаж	-Экзоскелет для реабилитации различных типоразмеров	- А ПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
	D02.003.007	-Аппарат пассивной реабилитации верхних конечностей	7. Эрготерапевт:
	Точечный массаж	D02.008.007	- КС – 1 должность на 10 коек
	D02.004.007	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменно	- А ПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
	Вакуумный массаж	й области)	8. Логопед:
	D02.005.007	D02.010.007	- КС – 1 должность на 10 коек
	Вибромассаж	М а с с а ж воротниковой зоны	- А ПП – 1 должность на 10 пациентов в смену
	D02.008.007	D02.014.007	9. Психолог:
	Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменно	Массаж верхней конечностей	
	й области)	D02.020.007	
	D02.010.007	Массаж всего позвоночника	
	Массаж верхней конечностей	D02.026.007	
	D02.020.007	Массаж нижней конечности	
	Массаж всего позвоночника	D02.022.007	
	D02.026.007	М а с с а ж пояснично-крестцовой области	
	M а s s a g e	D02.030.007	
	пояснично-крестцовой области	Массаж лица	

Л Ф К /  
Кинезиотерапия:

	- 2-4 услуги (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур в течении 10 рабочих дней Физиотерапия: - 1-2 услуги (из списка услуг медицинской реабилитации) 10 процедур в течении 10 рабочих дней Массаж: - 1 услуга (из списка услуг медицинской реабилитации) – 10 процедур в течении 10 рабочих дней - Лечение положением 10 процедур в течении 10 рабочих дней Эрготерапия - консультация – 1 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней Психолог по показаниям: - консультация – 1 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней Социальный работник - 1 консультация Дополнительные: -Механотерапия (2 услуги из перечня) - 10 в течение 10 рабочих дней -Логопед по показаниям: - консультация – 1 - 5 занятий в течение 10 рабочих дней -	D02.029.008 Кинезотерапия по методу проприоцептивной нервно-мышечной фасцилитации D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС) D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС) D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС) D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС) D02.003.013Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой	-Аппарат пассивной реабилитации нижних конечностей -Реабилитационные тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС -Установка кинезитерапевтическая -Аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей -Стол для неврологической реабилитации по методике Bobath and Voita с возможностью регулировки высоты/ -Велотренажер для кардиореспираторной нагрузки -Тредмил для кардиореспираторной нагрузки с возможностью формирования нагрузок по границам ЧСС -Имитатор ходьбы -Комплекс роботизированный реабилитационный для восстановления опорно-двигательного аппарата/верхних конечностей -Тренажер лестница-брюсья с электрической регулировкой высоты -Аппарат механотерапии с	- КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену 10. Игровой терапевт: - 1 должность на 15 коек 11. Дефектолог: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 10 пациентов в смену 12. Воспитатель: - КС – 1 должность на 15 коек 13. Музыкотерапевт: - КС – 1 должность на 15 коек - А П П – 1 должность на 15 пациентов в смену 14. Монтессори педагог (для детей от 1 до 6 лет): - КС и ДС – 1 должность на 15 коек 15. Социальный работник: 1 должность на отделение 16. Старшая медицинская сестра: - 1 должность на отделение 17. Медицинская сестра постовая (палатная, медсестра): - КС - 1 должность для организации работы одного круглогодичного поста на 15 коек 18. Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами/или помощник воспитателя:
Третичный уровень				
Медицинская реабилитация				
2 этап КС				
3 этап КС				
3 этап АПП				

биологической обратной связи (БОС)	функцией антиспазм	- 1 круглосуточная должность на 7 детей/коек без лиц по уходу
D02.004.014 Занятие по трудовому обучению	-Роботизированный стол вертикализатор с функцией разработки нижних конечностей	19. Сестра-хозяйка: - 1 должность на отделение
D02.013.012 Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологически обратной связью (БОС)	-Роботизированная механотерапия с функцией разработки	20. Санитар(ка) в соответствии с нормативами
D02.003.009 Интервальная вакуумная терапия	-	21. Врач ФМР/реабилитолог/реабилитолог для параклинических отделений ФМР; специалист (врач) лаборатории:
D02.015.008 Занятия по системе Бобат	Активно-пассивный тренажер для нижних и верхних конечностей для лежачих пациентов	КС – 1 должность на 30 коек
D02.001.011 Занятия по системе Войта-терапия	тренажеры для активной, пассивной, активно-пассивной разработки верхних, нижних конечностей с БОС	АПП – 1 должность на 30 пациентов в смену
D02.004.012 Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров индивидуальная	-Костюм нейромышечной тренировки, по одному на каждый размер	2 2 . Кинезиотерапевт или инструктор ЛФК , специализированная медицинская сестра по ФМР ( физиотерапия, массаж) для параклинических отделений ФМР, лаборатории:
D02.014.012 Вертикализация на подъемном устройстве	-Система для моторно-познавательных упражнений и контроля равновесия с БОС	- КС – 1 должность на 15 коек
D02.003.013 Диагностический тест на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	-Эллипсоидный тренажер -Система тренировки ходьбы групповая -Балансировочный диск	- АПП – 1 должность на 15 пациентов
D02.013.008 Занятие на аналитических тренажерах с программой биологической обратной связи (БОС)	( Кабинет массажиста : - Стол массажный терапевтический с регулировкой высоты -Валики большой и малый -Столик процедурный	23. Учитель: - КС, имеющие на базе школу - Согласно нормативным документам Министерства просвещения РК
		24. Врач диетолог: - 1 должность на организацию.
		25. Сестра диетическая (для

D02.013.012 Занятие по системе восстановления и оценки мышечной активности для лежачих больных с биологически обратной связью (БОС)	- Аппарат для массажа стоп Кабинет по эрготерапии: -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей	санаторно-курортных организаций) - 1 должность на организацию
D02.010.008 Постурография (роботизированная) диагностическая и лечебная	-Изделия для мелкой моторики и координации -Устройство для механотерапии верхних конечностей с системой БОС	
D02.002.012 Диагностическое тестирование навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом	-Роботизированные аппараты с биологической обратной связью	
D02.003.012 Занятие по восстановлению навыков ходьбы на оборудовании с Б О С и видеоанализом	-Роботизированная система для функциональной терапии верхних конечностей	
D02.006.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной терапии для нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Тренажер с БОС для восстановления мелкой моторики с возможностью удаленного назначения занятий и их контроля -Аппарат для зеркальной тренировки	
D02.007.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии нижних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	Кабинет по эрготерапии: - реабилитационный комплекс для эрготерапии -Тренажер для пальцев и кистей рук -Стол для активной тренировки верхних конечностей	
D02.008.012 Занятие на роботизированном комплексе для локомоторной	-Изделия для мелкой моторики и координации Кабинета логопеда:	

терапии для верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	- З о н д логопедический -Катетер для электростимуляции мышц глотки
D02.009.012 Диагностическое тестирование на роботизированном комплексе для локомоторной терапии верхних конечностей с биологически обратной связью (БОС)	-Аппарат для нейромышечной стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов
D02.011.012 Занятие на тренажере с биологически активной связью (БАС) и с цифровым зеркалом	д л я внутриглоточной стимуляции
D02.012.012 Занятие на системе по восстановлению и оценке баланса и вестибулярного аппарата с биологически обратной связью (БОС) (стабилоплатформа)	- Н а б о р логопедических шпателей -Комплект наглядно-дидактического материала (набор специальных таблиц, текстов, обучающих игр, рабочих тетрадей)
D02.005.012 Роботизированная локомоторная кинезотерапия (экзоскелет)	- Логопедический комплекс БОС Кабинет Психолога/ врача-психотерапевта: -Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида , Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования
D02.010.012 Занятие на пневматическом тренажере с увеличением нагрузок, тестированием и анализом	в и с ш и х психических функций, сборники упражнений, книги для чтения) -
D02.007.007 Тракция позвоночника (один отдел)	Психофизиологическая антистрессовая система
D02.014.012 Вертикализация на	-Аппарат для аудиовизуальной стимуляции для коррекции психоэмоционального состояния с БОС

подъемном  
устройстве  
D02.017.008  
Занятие по  
эрготерапии  
D02.014.008  
Занятия по системе  
Монтессори  
D02.071.227  
Занятие с  
сурдопедагогом  
D95.470.233  
Сурдопедагогическ  
ое обследование  
состояния слуха  
пациента  
D95.470.234  
Обследование  
сурдопедагогом  
настройки слуховых  
аппаратов  
D95.470.235  
Обследование  
сурдопедагогом  
настройки аудио- (  
речевого)  
процессора системы  
кохлеарной  
имплантации,  
среднего уха,  
костной  
проводимости  
D02.002.014  
Занятие  
логоритмики  
D02.003.014  
Занятие с  
дефектологом  
D02.004.014  
Занятие по  
трудовому  
обучению  
D02.005.014  
Кружок по  
прикладному  
творчеству  
D02.006.014  
Занятие в  
парикмахерской  
D02.007.014  
Занятие в  
костюмерной

	D02.008.014 Агротерапия
	D02.009.014 Занятие в секции адаптивного спорта
	D02.010.014 Занятие по игровой терапии
	D02.011.014 Занятие на автодроме
	D02.012.014 Занятие по музыкотерапии
	D02.071.226 Занятие с логопедом
	D02.006.013 Изготовление ортезов нижних конечностей
	D02.007.013 Изготовление ортезов верхних конечностей
	D02.008.013 Изготовление корсетов
	D94.081.903 Психологическое диагностирование
	D94.023.904 Психокоррекционная работа
	D94.022.902 Психотерапия рациональная
	D94.029.909 Индивидуальный сеанс психотерапии
	D94.026.907 Гештальт-терапия
	D94.031.909 Психодрама
	D94.030.909 Групповой сеанс психотерапии

Приложение 2 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

## Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) по степени тяжести функционирования и ограничений жизнедеятельности для взрослых

Значения показателя ШРМ (баллы)	Описание состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции и структуры организма, активность и участие пациента)		
	При заболеваниях или состояниях опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	При соматических заболеваниях	
0	Отсутствие нарушений функционирования и ограничения жизнедеятельности. Функции, структуры организма сохранены полностью		
1 Высокий потенциал	<p>Легкое нарушений функционирования и ограничения жизнедеятельности</p> <p>a) может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение, другое), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни;</p> <p>б) тратит столько же времени на выполнение дел, как и до болезни.</p>	<p>При заболеваниях или состояниях опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы</p> <p>1) не может выполнять виды деятельности (управление транспортным средством, чтение, письмо, танцы, работа и другие) с той степенью активности, которая была до болезни, но можетправляться с ними без посторонней помощи;</p> <p>2) может самостоятельно себя обслуживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, самостоятельно передвигается);</p> <p>3) не нуждается в наблюдении;</p> <p>4) может проживать один дома от недели и более без посторонней помощи.</p>	<p>При соматических заболеваниях</p> <p>1) не может выполнять виды деятельности (управление транспортным средством, чтение, письмо, танцы, работа и другие) с той степенью активности, которая была до болезни, но можетправляться с ними без посторонней помощи;</p> <p>2) обычная физическая нагрузка не вызывает выраженного утомления, слабости, одышки или сердцебиения. Стенокардия развивается при значительном, ускоренном или особо длительном напряжении (усилии).</p> <p>Тест шестиминутной ходьбы (ТШМ)&gt; 426-550 м.</p> <p>Тест с физической нагрузкой (велотренинг или спироэргометрия) ≥ 7 МЕ /18,1-22,0 мл/кг/мин (Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров)</p> <p>3) может самостоятельно себя обслуживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит еду, может совершать небольшие путешествия</p>

			<p>и перееzды, самостоятельно передвигается);</p> <p>4) не нуждается в наблюдении;</p> <p>5) может проживать один дома от недели и более без посторонней помощи.</p>
Умеренное нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности			
2 Высокий потенциал	<p>1) может передвигаться самостоятельно;</p> <p>2) Незначительное ограничение возможностей самообслуживания, самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседневной активности ;</p> <p>3) нуждается в посторонней помощи при выполнении сложных видов активности: приготовлении пищи, уборке дома, походе в магазин за покупками и других;</p> <p>4) нуждается в помощи для выполнения операций с денежными средствами;</p> <p>5) может проживать один дома без посторонней помощи от 1 суток до 1 недели.</p>	<p>1) может передвигаться самостоятельно, передвигается с помощью трости;</p> <p>2) незначительное ограничение возможностей самообслуживания при одевании, раздевании, посещении туалета, приеме пищи и выполнении других видов повседневной активности;</p> <p>3) нуждается в посторонней помощи при выполнении сложных видов активности: приготовлении пищи, уборке дома, походе в магазин за покупками и других;</p> <p>4) умеренно выраженный болевой синдром во время ходьбы, незначительно выраженный болевой синдром в покое (1 - 3 балла по визуальной аналоговой шкале боли (ВАШ);</p> <p>5) может проживать один дома без посторонней помощи от 1 суток до 1 недели.</p>	<p>1) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>2) патологические симптомы в покое отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на расстояние &gt; 500 м по ровной местности, при подъеме на &gt; 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях. ТШМ = 301 - 425 м. Тесты с физической нагрузкой (велотренировка или спироэргометрия)</p> <p>4-6,9МЕ/14,1-18,0мл/кг/мин; (Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров)</p> <p>3) самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет другие виды повседневной активности ;</p> <p>4) нуждается в посторонней помощи при выполнении сложных видов активности: приготовление пищи, уборке дома, похода в магазин за покупками;</p> <p>5) может проживать один дома без посторонней помощи от 1 суток до 1 недели.</p>

			6) Наличие инфекции выхода кабеля (пациенты со вспомогательными устройствами (LVAD)
3 Средний потенциал	Выраженное нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности	<p>1) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи; нуждается в дополнительных средствах опоры – ходунки или самостоятельно передвигается в коляске. Перемещение ограничено пределами стационарного отделения. Не может ходить по лестнице</p> <p>2) нуждается в посторонней помощи при выполнении повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>3) в обычной жизни нуждается в ухаживающем;</p> <p>4) может проживать один дома без посторонней помощи 1 сутки.</p> <p>1) выраженное ограничение возможностей передвижения, нуждается в дополнительном средстве опоры - костылях;</p> <p>2) умеренное ограничение возможностей самообслуживания и выполнения всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>3) выраженный болевой синдром во время движений, умеренно выраженный болевой синдром в покое (4 - 7 баллов по ВАШ);</p> <p>5) может проживать один дома без посторонней помощи от 1 суток до 1 недели.</p>	<p>1) умеренное ограничение возможностей передвижения;</p> <p>2) стенокардия возникает при ходьбе от 100 до 500 м по ровной местности, при подъеме на 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях. ТШМ = 150 - 300 м, тесты с физической нагрузкой (велотренинг или спироэргометрия) = 2 - 3,9 МЕ/10,1-14,0 мл/кг/мин (Кардиотренировка с использованием аппаратов и тренажеров)</p> <p>3) нуждается в посторонней помощи при выполнении повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>4) в обычной жизни нуждается в ухаживающем;</p> <p>5) может проживать один дома без посторонней помощи до 1 суток.</p> <p>6) Наличие инфекции выхода кабеля (пациенты со вспомогательными устройствами (LVAD)</p> <p>7) Кахексия</p>
	Резко выраженное нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности	<p>1) Резко выраженное ограничение возможностей передвижения, нуждается</p>	<p>1) пациент комфортно чувствует себя только в состоянии покоя, минимальные физические нагрузки</p>

4	Низкий потенциал	<p>1) Резко выраженное ограничение возможностей самообслуживания и при выполнении всех повседневных задач: большую часть суток нуждается во внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>2) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>3) постоянно нуждается в ухаживающем;</p> <p>4) не может проживать один дома без посторонней помощи.</p> <p>в дополнительных средствах опоры - ходунки или самостоятельно передвигается в коляске. Перемещение ограничено пределами стационарного отделения.</p> <p>Не может ходить по лестнице;</p> <p>2) выраженное ограничение возможностей самообслуживания и выполнения всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет и других;</p> <p>3) выраженный болевой синдром в покое (7-8 баллов по ВАШ), усиливающийся при движении;</p> <p>4) может проживать один дома без посторонней помощи до 1 суток.</p> <p>приводят к появлению слабости, сердцебиения, одышки, болям в сердце. ТШМ &lt;150 м;</p> <p>2) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>3) нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>4) круглосуточно нуждается в уходе;</p> <p>5) не может быть оставлен один дома без посторонней помощи.</p> <p>6) Кахексия средней степени: снижение веса более 5% за полгода</p> <p>7) Наличие инфекции выхода кабеля (пациенты со вспомогательными устройствами (LVAD)</p>
5	Крайне низкий потенциал	<p>Грубое нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности</p> <p>1) пациент прикован к постели;</p> <p>2) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>3) нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>4) круглосуточно нуждается в уходе;</p> <p>5) не может быть оставлен один дома без посторонней помощи.</p> <p>Крайне низкий потенциал</p>
		<p>Нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности крайней степени тяжести</p> <p>1) пациент дискомфортно чувствует себя даже в</p>

6 Отсутствует потенциал	<p>1) хроническое нарушение сознания: витальные функции стабильны; нейромышечные и коммуникативные функции глубоко нарушены; 2) нейромышечная несостоятельность: психический статус в пределах нормы, глубокий двигательный дефицит (тетраплегия) и бульбарные нарушения 3) глубокая деменция</p> <p>Отсутствует потенциал</p>	<p>1) крайне выраженное ограничение возможностей передвижения, самостоятельно не передвигается, передвигается в коляске с ухаживающим лицом.</p> <p>2) отсутствие возможностей самообслуживания и выполнения всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет и других;</p> <p>3) резко-выраженный болевой синдром в покое (9-10 баллов по ВАШ) в покое и усиливающийся при движении;</p> <p>4) не может проживать один дома без посторонней помощи.</p> <p>Отсутствует потенциал</p>	<p>состояний покоя, минимальные физические нагрузки приводят к появлению слабости, сердцебиения, одышки, болям в сердце. Признаки декомпенсации соматической патологии. ТШМ &lt;50 м;</p> <p>2) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>3) нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и других;</p> <p>4) круглосуточно нуждается в уходе;</p> <p>5) не может быть оставлен один дома без посторонней помощи.</p> <p>Отсутствует потенциал</p>
----------------------------	--	--	---

Приложение 3 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

## **Алгоритм медицинской реабилитации пациентов с БСК**

Код основного диагноза	Название реабилитационного мероприятия	Код уточняющего диагноза и операции
Z86.7 В личном анамнезе БСК	<p>- восстановительное лечение пациентов, перенесших инфаркт миокарда;</p> <p>- восстановительное лечение после кардиохирургических операций, уточняющий диагноз, в том числе после трансплантации сердца и имплантации вспомогательного механического устройства левого желудочка (LVAD)</p>	<p>Уточняющий диагноз и операции по МКБ-10/9, согласно приложения "Перечень диагнозов по кодам МКБ 10 и операций (манипуляций) по кодам МКБ – 9 с указанием уточняющего диагноза по коду ХХI класса МКБ – 10 для восстановительного лечения и медицинской реабилитации II - III этапов", приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 октября 2020 года № КР ДСМ-116/2020 "Об утверждении Правил оказания медицинской реабилитации"</p>

Показания для медицинской реабилитации и критерии для определения этапа и объема реабилитационных мероприятий

№	Нозологическая форма (код по МКБ-Х)	Международные критерии (степень нарушения БСФ и (или) степень тяжести заболевания) круглосуточный стационар	Международные критерии (степень нарушения БСФ и (или) степень тяжести заболевания) санаторий	Международные критерии (степень нарушения БСФ и (или) степень тяжести заболевания) амбулаторно-поликлиническая организация/санаторий/телемедицина
		<p>ШРМ 2 (d230.2)            1) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;            2) патологические симптомы в покое отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на расстояние &gt; 500 м по ровной местности, при подъеме на &gt; 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях.</p> <p>ТШМ = 301 - 425 м.            Тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия и (или) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4 - 6,9 МЕ;</p> <p>ШРМ 3 (d230.3) 1) умеренное ограничение возможностей передвижения;            2) стенокардия возникает при</p>	<p>ШРМ 2 (d230.2)            1) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;            2) патологические симптомы в покое отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на расстояние &gt; 500 м по ровной местности, при подъеме на &gt; 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях.</p> <p>ТШМ = 301 - 425 м.            Тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия и (или) спироэргометрия) ≥ 125 Вт ≥ 7 МЕ;</p> <p>ШРМ 2 (d230.2) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;            2) патологические симптомы в покое отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на</p>	<p>ШРМ 1 (d230.1)            обычная физическая нагрузка не вызывает выраженного утомления, слабости, одышки или сердцебиения. Стенокардия развивается при значительном, ускоренном или особо длительном напряжении (усилии).            Тест шестиминутной ходьбы (ТШМ) &gt; 425 м.            Тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия или спироэргометрия) ≥ 125 Вт ≥ 7 МЕ;</p> <p>ШРМ 2 (d230.2) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>2) патологические симптомы в покое отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на</p>
1	Z86.7			

	<p>ходьбе от 100 до 500 м по ровной местности, при подъеме на 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях.</p> <p>ТШМ = 150 - 300 м, тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия или спироэргометрия) = 25 - 50 Вт/2 - 3,9 МЕ;</p> <p>ШРМ 4 (d230.4) 1) пациент комфортно чувствует себя только в состоянии покоя, минимальные физические нагрузки приводят к появлению слабости, сердцебиения, одышки, болям в сердце.</p> <p>ТШМ &lt;150 м;</p> <p>2) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p>	<p>и ли ) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4 - 6,9 МЕ;</p> <p>ШРМ 3 (d230.3) Выраженное ограничение возможностей передвижения, нуждается в дополнительных средствах опоры – ходунки или самостоятельно передвигается в коляске.</p> <p>Перемещение ограничено пределами стационарного отделения. Не может ходить по лестнице; (СН II ФК (NYHA))</p>	<p>расстояние &gt; 500 м по ровной местности, при подъеме на &gt; 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях.</p> <p>ТШМ = 301 - 425 м. Тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия и (и ли ) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4 - 6,9 МЕ;</p> <p>ШРМ 3 (d230.3) Выраженное ограничение возможностей передвижения, нуждается в дополнительных средствах опоры – ходунки или самостоятельно передвигается в коляске.</p> <p>Перемещение ограничено пределами стационарного отделения. Не может ходить по лестнице; (СН II ФК (NYHA))</p>
--	--	---	---

### Продолжительность медицинской реабилитации

№	Нозологическая форма (код по МКБ-Х)	Международные критерии (степень нарушения БСФ и (или) степень тяжести заболевания)	Продолжительность/сроки реабилитации	
			II-ЭТАП (ШРМ III-IV)	III-ЭТАП (ШРМ I-III)
		<p>ШРМ 1 (d230.1) обычная физическая нагрузка не вызывает выраженного утомления, слабости, одышки или сердцебиения. Стенокардия развивается при</p>		

1	<p>Код основного диагноза по МКБ-10 -Z86.7 Уточняющий диагноз и операции по МКБ-10/9, согласно приложения "Перечень диагнозов по кодам МКБ 10 и операций (манипуляций) по кодам МКБ – 9 с указанием уточняющего диагноза по коду ХХI класса МКБ – 10 для восстановительного лечения и медицинской реабилитации II - III этапов", приказа МЗ РК КР ДСМ-9/2020 № 98 "Об утверждении Правил восстановительного лечения и медицинской</p> <p>значительном, ускоренном или особо длительном напряжении ( усилии). Тест шестиминутной ходьбы (ТШМ) &gt; 425 м. Тесты с физической нагрузкой, тредмилл-тест или спироэргометрия) ≥ 125 Вт ≥ 7 МЕ; (СН I ФК(NYHA) ШРМ 2 (d230.2) 1) может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи; 2) патологические симптомы в покое отсутствуют, обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомляемость, сердцебиение, одышку, стенокардия развивается при ходьбе на расстояние &gt; 500 м по ровной местности, при подъеме на &gt; 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях.</p> <p>ТШМ = 301 - 425 м. Тесты с физической нагрузкой ( велоэргометрия и ( или ) спироэргометрия) = 75 - 100 Вт/4 - 6,9 МЕ; (СН II ФК(NYHA) ШРМ 3 (d230.3) 1) умеренное ограничение</p>	<p>После кардиохирургических операций – от 3 до 6 недель После LVAD и ТС – до 12 недель В санаторных условиях – не менее 3 недель</p>

<p>реабилитации, в том числе детской медицинской реабилитации" от 10.02.2020</p>	<p>возможностей передвижения;</p> <p>2) стенокардия возникает при ходьбе от 100 до 500 м по ровной местности, при подъеме на 1 пролет обычных ступенек в среднем темпе в нормальных условиях.</p> <p>ТШМ = 150 - 300 м, тесты с физической нагрузкой (велоэргометрия или спироэргометрия) = 25 - 50 Вт/2 - 3,9 МЕ ;</p> <p>(СН III ФК(NYHA) ШРМ 4 (d230.4)</p> <p>1) пациент комфортно чувствует себя только в состоянии покоя, минимальные физические нагрузки приводят к появлению слабости, сердцебиения, одышки, болям в сердце.</p> <p>ТШМ &lt;150 м;</p> <p>2) не может передвигаться самостоятельно без посторонней помощи;</p> <p>СН IV ФК(NYHA)</p>	
--	--	--

### Вторичная профилактика (ШРМ 0-1)

Рекомендации	Класс	Уровень
<p>Физические упражнения всем рекомендованы пациентам, которые способны к их выполнению для повышения толерантности к физической нагрузке и качества жизни, а также для уменьшения числа госпитализаций по поводу сердечной недостаточности</p>	I	A

	I	C	
Кардиопульмональный нагрузочный тест должен быть рассмотрен для выявления причины необъяснимой одышки или непереносимости физической нагрузки, также для оптимизации назначения физических упражнений	IIa	C	

### Нагрузочные тесты

(для оценки функционального статуса, эффективности проводимого лечения и в отдельных случаях для дифференциальной диагностики причин возникновения одышки

и других симптомов сердечной недостаточности)

Функциональный класс при применении разных методик исследований

ФК	Тест 6 минутной ходьбы, м	ВЭМ-проба/ВТ	ТредмилЭМ-проба МЕ	МПК Мл/кг/мин
I	426-550	более 125	более 7	18,1-22,0
II	301-425	75-100	5	14,1-18,0
III	151-300	50	2-3	10,1-14,0
IV	менее 150	менее 25	1,6	менее 10,0

Классификация сердечной недостаточности по стадиям АНА/ACC и по ФК NYHA

АНА/ACC Наличие симптомов, признаков и поражения сердца	ФК	Пояснения

Стадия А:  
Риск CH

Риск сердечной недостаточности, но без симптомов, с структурным заболеванием сердца или сердечными биомаркерами растяжения миокарда или травмы (например, у пациентов с артериальной гипертензией атеросклеротическими сердечно-сосудистыми заболеваниями, диабетом, метаболическим синдромом и ожирением, воздействием кардиотоксических агентов генетическим вариантом кардиомиопатии или положительным семейным анамнезом кардиомиопатии )

			и уровня физической нагрузки
Стадия В: При СН	<p>Отсутствие симптомов или признаков СН и наличие одного из следующих признаков.</p> <p>Структурные заболевания сердца:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Снижение sistолической функции</li> <li>• ЛЖ или IDK</li> <li>• Уменьшенная ФВ, уменьшенная деформация миокарда</li> <li>• Желудочковая гипертрофия</li> <li>• Расширение камеры сердца</li> <li>• Аномалии движения стенок</li> <li>• Клапанная болезнь сердца</li> </ul> <p>Доказательства повышенного давления наполнения -</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Путем инвазивного измерения гемодинамики</li> <li>• Путем неинвазивного теста</li> <li>• (допплер эхокардиография)</li> </ul> <p>Пациенты с факторами риска -</p> <p>Повышенный уровень BNP</p> <p>* Стойкое повышение тропонина при отсутствии конкурирующих диагнозов, приводящих к повышению таких биомаркеров, как острый коронарный синдром, ХБП, легочная эмболия или миоперикардит</p>	I	<p>Нет ограничений физической активности.</p> <p>Обычная физическая активность не вызывает симптомов СН</p>
		I	<p>Нет ограничений физической активности.</p> <p>физическая активность не вызывает усталости,</p>

			сердцебиения или одышки
Стадия С: Симптоматическая сердечная недостаточность	Структурное заболевание сердца с текущими или предыдущими симптомами СН	II	Умеренное ограничение физической активности комфортно в покое, но физическая активность вызывает усталость, сердцебиение или одышку
		III-A	Ограничение физической активности, комфортно в покое, но обычна Деятельность вызывает Усталость, сердцебиение или одышку
		III-B	Значительное ограничение физической активности. комфортно в покое, но минимальная активность вызывает усталость, сердцебиение или одышку
		IV	Неспособность переносить физическую нагрузку. симптомы СН в покое
Стадия D: Прогрессирующая СН	Выраженные симптомы СН, которые мешают повседневной жизни и приводят к повторным госпитализациям, несмотря на попытки оптимизировать терапию СН (GDMT)	IV	Неспособность переносить физическую нагрузку. симптомы СН в покое

#### Индикаторы эффективности лечения:

1. Достижение симптоматического улучшения (уменьшение и/или отсутствие признаков и симптомов СН, отсутствие болевого синдрома).
2. Улучшение функционального класса СН (Тест 6- минутной ходьбы СН III → II → I ФК (NYHA), не менее 300 метров) или подтверждена инструментальными методами исследования (спироэргометрия).
3. Увеличение ФВ.
4. Стабилизация гемодинамических параметров (САД 90-130 85 мм.рт.ст./диастолическое 60-85 мм.рт.ст., ЦВД до 15 мм.рт.ст., ЧСС- 55-115 уд/мин.).
5. Для пациентов после имплантации LVAD – оптимальные цифры гемодинамики (АДср 75-85 мм рт.ст., ЧСС не менее 90 уд/мин), оптимальные параметры LVAD (

кровоток 3,5-4,2 л/мин, фиксированная скорость без эпизодов присасывания, индекс пульсатильности 3-5, мощность 3,0-4,5 ватт), отсутствие нарушений ритма.

## 6. Улучшение качества жизни, оцененная опросником EuroQol-5D (Выше 80%).

Второй и третий этап кардиореабилитация (КР) снижает смертность и заболеваемость, а также предотвращает рецидивы сердечных событий и госпитализацию у пациентов с ишемической болезнью сердца (ИБС) и хронической сердечной недостаточностью (ХСН) КР на основе упражнений составляет важную часть амбулаторного мультидисциплинарного КР и , как было показано , улучшает способность к физической нагрузке и качество жизни. Широко признано, что эффективность КР на основе упражнений во многом зависит от методов тренировки и что результаты могут быть улучшены, если содержание программ тренировок адаптировано к личным целям пациентов и базовой физической способности

Цели второго этапа КР: Программа кардиологической реабилитации при болезнях сердца имеет четыре основных направления:

1. Лечение традиционное медикаментозное.

2. Лечение немедикаментозное:

а) физиопроцедуры по показаниям (лазерное излучение, низкочастотное магнитное поле, электросонтерапия, наружная контрапульсация для лечения ИБС, рефрактерной сердечной недостаточности);

б) индивидуально адаптированные физические нагрузки (по шкале Борга или тест 6 -минутной ходьбы):

- лечебная гимнастика,

- дозированная ходьба,

- ходьба по лестнице

- терренкур (дозированные по расстоянию, времени и углу наклона пешие восхождения).

- массаж

3. Мероприятия, направленные на изменение модифицируемых факторов риска ( школа здоровья).

4. Психолого-психотерапевтические методики и т.д., направленные на психологическую поддержку, социальную, профессиональную адаптацию (личностно-ориентированная терапия, ориентир на смысл жизни, когнитивно-поведенческая терапия, психофармакотерапия, арт-терапия).

Третий этап реабилитации. Амбулаторно-поликлинический (адаптационный) этап реабилитации, этот этап предполагает большую независимость и самоконтроль. Фаза III сосредоточена на повышении гибкости, укреплении и аэробной выносливости.

Цель: способствовать долгосрочному поддержанию изменений образа жизни, мониторингу изменений факторов риска и вторичной профилактике.

Программы амбулаторной кардиологической реабилитации

Пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями	Наименование мероприятия
- острое сердечно-сосудистое заболевание;	
- ишемическая болезнь сердца (ИБС),	
- кардиомиопатии;	
- стенокардия напряжения;	
- миокардиты, перикардиты;	
- сердечные аритмии;	
- сердечная недостаточность (СН);	
Ревматизм	
Врожденные и приобретенные пороки сердца	
Атеросклероз	механотерапия
Инфаркты миокарда	
Пациенты, перенесшие сердечно-сосудистые вмешательства, такие как коронарная ангиопластика или аортокоронарное шунтирование	
Клапанная хирургия	
Трансплантация сердца	
Наличие вспомогательного механического устройства левого желудочка (LVAD)	
	тест 6-минутной ходьбы
	кардиотренировки
	образовательные занятия
	телемедицина
	постоянное участие партнеров/супругов/семьи
	физиопроцедуры /бальнеотерапия

Требования к кардиореабилитации Минимальные условия, необходимые для оказания услуг кардиореабилитации на втором этапе:

1. Отдельные офисные помещения и помещения для персонала кардиореабилитации

2. Учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет зависеть от количества участников (пациентов, супругов и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов.

3. Рекомендуется, чтобы площадь зоны для разминки и тренажерного зала составляла не менее 30 кв. Тренажерный зал должен быть оборудован кондиционером.

4. Доступная питьевая вода, душ и раздевалка и туалет

Минимальные условия, необходимые для оказания услуг кардиореабилитации на третьем этапе:

1. Отдельные офисные помещения и помещения для персонала кардиореабилитации

2. Тренажерный зал должен быть оборудован кондиционером и быть не менее 70 кв

3. Учебный зал с креслами, телевизором, а также набором информационных буклетов и видео-уроки. Размер образовательной комнаты будет зависеть от количества участников (пациентов, супругов и персонала) в учебных занятиях и имеющихся ресурсов.

Оборудование в тренажерном зале третьего этапа:

Центральный монитор и телеметрия
Спироэргометр
LVAD монитор, зарядное устройство для батарей
Оборудованная тележка первой помощи, портативный аспиратор, дефибриллятор и кислород.
Автоматический аппарат для регистрации артериального давления, например Dinamap
Беговая дорожка
Двухцикловый эргометр
Велоэргометр
Эллиптический тренажер
Ручная рукоятка
Мультитренажерная система с отягощениями и/или гантелями.
Фитнес-резинки
Фитбол
Стулья
Гребной тренажер
Стетоскоп
Музыкальная система
Глюкометр
Измерительная лента

Противопоказания для второго и третьего этапа реабилитации:

1. Нестабильная стенокардия
2. Первые 6–8 недель после имплантации отсутствие (субмаксимальных) силовых тренировок на верхние конечности
3. ( $\text{SpO}_2$ ) должен оставаться  $\geq 90\%$  во время тренировки (и не должен снижаться на  $\geq 4\%$ )
4. Тахипноэ (частота дыхания более 40 вдохов в минуту)
5. Значительные колебания артериального давления (повышение систолического артериального давления более чем на 40 мм рт. ст., диастолического - более чем на 10 мм рт. ст.; падение систолического артериального давления на 10 мм рт. ст. и более)
6. Серьезные когнитивные проблемы (память, внимание и концентрация).
7. Прибавка в весе  $>3$  кг за несколько дней, независимо от того, сопровождаются они или нет. усилением одышки в покое

8. Возникновение приступа стенокардии во время физической нагрузки; появление аритмий

9. Систолическое артериальное давление выше 180 и/или диастолическое артериальное давление выше 100 мм рт. ст. (Для LVAD пациентов АД среднее менее 70 мм рт.ст. или более 90 мм рт.ст.)

10. Пульс в состоянии покоя выше 100 ударов в минуту

11. Заболевания, сопровождающиеся лихорадкой

12. Тромбоз глубоких вен

13. Часто повторяющиеся или обильные кровотечения различного происхождения;

14. эпилепсия с частыми приступами, частые генерализованные судороги различной этиологии;

15. острые инфекционные заболевания;

16. активная стадия всех форм туберкулеза;

17. злокачественные новообразования (III-IV стадии);

18. недостаточность функции дыхания III степени и более;

19. фебрильная лихорадка или субфебрильная лихорадка неизвестного происхождения;

20. наличие сложных сопутствующих заболеваний;

21. заболевания в стадии декомпенсации, а именно, некорректируемые метаболические болезни (сахарный диабет, микседема, тиреотоксикоз и другие), функциональная недостаточность печени, поджелудочной железы III степени;

22. гнойные болезни кожи, заразные болезни кожи (чесотка, грибковые заболевания и другие);

23. Жизнеугрожающие нарушения ритма (желудочковая тахикардия, фибрилляция желудочков, трепетание предсердий)

Диагностические мероприятия второго и третьего этап реабилитации Основные мероприятия

1. общий анализ крови;

2. общий анализ мочи;

3. биохимическое исследование крови (АлАТ, АсАТ, билирубин общий и прямой, общий белок, альбумин, преальбумин, электролиты, мочевина, креатинин, глюкоза, С-реактивный белок, липидограмма, лактатдегидрогеназа)

4. Коагулограмма (включая обязательно МНО)

5. NT-proBNP

6. ЭКГ;

7. ЭхоКГ;

8. Оценка выраженности клинико-функциональных нарушений в соответствии с международными шкалами (ШРМ, Функциональный класс ХСН (по NYHA))

9. Определение дистанции шестиминутной ходьбы.

10. Эргоспирометрия (через 6 месяцев реабилитации)

11. Опросник EuroQol-5D.

Дополнительные мероприятия по показаниям:

1. Холтеровское мониторирование ЭКГ (для исключения жизнеугрожающих аритмий);

2. СМАД;

3. кардиопульмональный (Эргоспирометрия)

4. определение концентрации ТТГ, свободного тироксина, свободного трийодтиронина методом ИФА;

5. УЗИ щитовидной железы; органов брюшной полости, плевральной полости

6. Рентгенография органов грудной клетки;

7. КТ/МРТ головного мозга.

Алгоритм третьего этапа процесса реабилитации пациентов с БСК

Реабилитационный диагноз на основе критериев МКФ

↓

Оценка класса тяжести и реабилитационного потенциала (ШРМ)

↓

Выбор программы физической реабилитации

(на основе результатов риск стратификации и нагрузочных тестов)

ШРМ 1-2 балла		ШРМ 2-4 балла
↓	↓	↓
СН I- II ФК	СН III-IV ФК	Нарушение ритма: экстрасистолическая аритмия
1.Лечебная гимнастика индивидуальным и групповым методом. 2.Массаж 3.Коррекция образа жизни 4.Диета 5.Психотерапия 6 . Физиотерапевтическое лечение/ (бальнеотерапия : сероводородные ванны , радоновые ванны) 7 . Механотерапия	1.Лечебная гимнастика индивидуальным методом. 2.Массаж 3.Коррекция образа жизни 4.Диета 5.Психотерапия 6.Физиотерапевтическое лечение / бальнеотерапия , при III ФК 7.(сероводородные ванны, радоновые ванны) 8.Лазеротерапия пациентам с механической поддержкой LVAD на зону выхода кабеля	1.Лечебная гимнастика индивидуальным методом 2.Массаж 3.Коррекция образа жизни 4.Диета 5.Психотерапия 6.Физиотерапевтическое лечение ( Лазеротерапия пациентам с

Приложение 4 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

№ \_\_\_\_\_ Оңалту картасы

Реабилитационная карта (взрослые) № \_\_\_\_\_

1. Тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда)/ Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

2. Жынысы/Пол \_\_\_\_\_

3. Тұған қуні/Дата рождения \_\_\_\_\_

4. ЖСН/ ИНН \_\_\_\_\_

5. Тұрғылықты тұратын жері: қаласы, ауылы (астын сыз)/ Прикрепление к ПМСП  
(область, город/село, наименование ПМСП, № участка) \_\_\_\_\_

6. Қызмет ететін орны, мамандығы, лауазымы/ место работы, профессия, должность

7. Мүгедектік тобы/ Группа инвалидности (при наличии): \_\_\_\_\_

8. Мүгедектікті белгілеу күні/ Дата установления инвалидности (при наличии) "\_\_\_  
20\_\_\_ г.

9. Мүгедектік бойынша АХС-10/МКБ10 по инвалидности (при наличии) \_\_\_\_\_

10. Жолдама берген үйим / Организация направления

11. Оңалту үйимының атауы /Название организации реабилитации

12. Дата госпитализации

Дата выписки

13. Осы ауру бойынша биылғы жылы емдеуге жатқызылды/Госпитализирован в  
данном году по поводу данного заболевания: бірінші рет/впервые, қайта жатуы/  
повторно, барлығы/всего рет/(раз)

14. АХС-10 бойынша жолдама диагностикасы \_\_\_\_\_ Жұмыс коды \_\_\_\_\_

Операция күні \_\_\_\_\_ /Диагноз направления по МКБ10 \_\_\_\_\_

Код операции (при наличии) \_\_\_\_\_ Дата операции (при наличии) \_\_\_\_\_

15. Шкала реабилитационной маршрутизации:

1- Легкое нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности;

2 - умеренное нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности;

3 - выраженное нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности;

4 - резко выраженное нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности;

5 - грубое нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности;

6 - нарушение функционирования и ограничения жизнедеятельности крайне степени тяжести.

16. Жіберілген кезде ЖХС бойынша оңалту диагнозы (доменде қажеттілігіне қарай бойынша таңдау) /Реабилитационный диагноз по МКФ при направлении (выбор домена по потребности):

№	Домен	Степень активности
1	b110 функции сознания	0,1,2,3, 4 выбрать
2	b280 боль	0,1,2,3, 4 выбрать
3	b410 Функции сердца	0,1,2,3, 4 выбрать
4	b420 Функции артериального давления	0,1,2,3, 4 выбрать
5	b440 Функции дыхания	0,1,2,3, 4 выбрать
6	b455 Функции толерантности к физической нагрузке	0,1,2,3, 4 выбрать
7	b460 Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудистой и дыхательной систем	0,1,2,3, 4 выбрать
8	b5105 Глотание	0,1,2,3, 4 выбрать
9	b710 Подвижность сустава	0,1,2,3, 4 выбрать
10	b730 Мышечная сила	0,1,2,3, 4 выбрать
11	b810 Защитные функции кожи	0,1,2,3, 4 выбрать
12	d230 Повседневная активность	0,1,2,3, 4 выбрать
13	d440 Точные движения кисти	0,1,2,3, 4 выбрать
14	d445 Использование кисти и руки	0,1,2,3, 4 выбрать
15	d450 Ходьба	0,1,2,3, 4 выбрать
16	d465 Передвижение с использованием технических средств	0,1,2,3, 4 выбрать
17	d510 Мытье	0,1,2,3, 4 выбрать
18	d530 Физиологические отправления	0,1,2,3, 4 выбрать
19	Другие	

17. ФМО дәрігерінің алғашқы функционалды қарап-тексеруі (Бартель шкаласы, Карновскийдің бейімделген индексі, алты минуттық жүру тесті, ВАШ ауырсыну шкаласы, басқалар) /Первичный функциональный осмотр врача ФМР по международным критериям (шкала Бартела, Адаптированный индекс Карновского, тест с шестиминутной ходьбы, шкала боли ВАШ, другие)

18. Бейінді маманның қарап-тексеруі /Осмотр профильного специалиста
  19. Мамандардың консультациялары /Консультации специалистов
  20. Дәрігерлік тағайындау парагы /Лист врачебных назначений
  21. Пациенттің ақпараттандырылған келісімі /Информированное согласие пациента
  22. Қысқа мерзімді мақсат/Краткосрочная цель
- 

(қол жеткізілді, жартылай орындалды, орындалмады – қажетін сыйзу)/ (достигнута, достигнута частично, не достигнута – нужно подчеркнуть) Ұзақ мерзімді мақсат / Долгосрочная цель

---

(қол жеткізілді, жартылай орындалды, орындалмады - қажетін сыйзу) (достигнута, достигнута частично, не достигнута – нужно подчеркнуть)

23. Медициналық оқалтудың жеке бағдарламасы (доменде қажеттілігіне қарай бойынша таңдау)/ Индивидуальная программа медицинской реабилитации (выбор домена по потребности):

№	Домен	Услуга	Количество
1	b110 функции сознания		
2	b280 боль		
3	b410 Функции сердца		
4	b420 Функции артериального давления		
5	b440 Функции дыхания		
6	b455 Функции толерантности к физической нагрузке		
7	b460 Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудистой и дыхательной систем		
8	b5105 Глотание		
9	b710 Подвижность сустава		
10	b730 Мышечная сила		
11	b810 Защитные функции кожи		
12	d230 Повседневная активность		
13	d440 Точные движения кисти		

14	d445 Использование кисти и руки		
15	d450 Ходьба		
16	d465 Передвижение с использованием технических средств		
17	d510 Мытье		
18	d530 Физиологические отправления		
19	Другие		

24. Орындау жеке медициналық оңалту бағдарламасы (тандау)/ Выполнение индивидуальной программы медицинской реабилитации (выбрать):

Орындалатын / Выполнена

орындалмауы, себебі (тандауға)/Не выполнена, причина (выбрать):

- жағдайы нашарлаған пациенттің/ ухудшения состояния пациента;
- асқынулардың негізгі және/немесе ілеспе аурулар/развития осложнений основного и/или сопутствующих заболеваний;
- по инициативе пациента/пациент қалауы бойынша.

25. Оңалту эпикризі/ Реабилитационный эпикриз

26. Шығу кезінде ЖХС бойынша оңалту диагнозы (доменде қажеттілігіне қарай бойынша тандау): /Реабилитационный диагноз по МКФ при выписке (выбор домена по потребности):

№	Домен	При поступлении	При выписке	Результат реабилитации в Реабилитационных баллах
1	b110 функции сознания	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
2	b280 боль	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
3	b410 Функции сердца	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
4	b420 Функции артериального давления	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
5	b440 Функции дыхания	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
6	b455 Функции толерантности к физической нагрузке	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
7	b460 Ощущения, связанные с функционированием сердечно-сосудисто		0,1,2,3, 4 выбрать	

	й и дыхательной систем	0,1,2,3, 4 выбрать		
8	b5105 Глотание	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
9	b710 Подвижность сустава	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
10	b730 Мышечная сила	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
11	b810 Защитные функции кожи	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
12	d230 Повседневная активность	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
13	d440 Точные движения кисти	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
14	d445 Использование кисти и руки	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
15	d450 Ходьба	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
16	d465 Передвижение с использованием технических средств	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
17	d510 Мытье	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
18	d 5 3 0 Физиологические отправления	0,1,2,3, 4 выбрать	0,1,2,3, 4 выбрать	
19	Другие			
				Сумма:

27. Халықаралық өлшемшарттар бойынша медициналық оңалтудың тиімділігі:/ Эффективность медицинской реабилитации по международным критериям:

Қабылдау күні / День поступления

Шығару күні/ День выписки

28. Медициналық оңалту нәтижесі / Результат медицинской реабилитации

29. Медициналық оңалту тиімділігі /Эффективность медицинской реабилитации:

- 1) выраженная положительная динамика;
- 2) умеренно положительная динамика;
- 3) отсутствие динамики;
- 4) отрицательная динамика.

30. Оңалту потенциалы /Реабилитационный потенциал: высокий, средний низкий, потенциал отсутствует (выбрать)

31. Маршруттау қорытындысы (тандау):/ Заключение о маршрутизации (выбрать):

Медициналық оңалтуды қажет етпейді/ Не нуждается в медицинской реабилитации

Медициналық оңалтудың 2-кезеңін қажет етеді/ Нуждается в медицинской реабилитации второго этапа

Медициналық оңалтудың 3-кезеңін қажет етеді / Нуждается в медицинской реабилитации третьего этапа

Дәрігер /врач- \_\_\_\_\_

Бөлім менгерушісі /Заведующий отделением \_\_\_\_\_

31. Кинезотерапия маманының қосымша парагы /Вкладной лист специалиста по кинезиотерапии

33. Психолог/Психотерапевт қосымша парагы Вкладной лист психолога/ психотерапевта

34. Логопедтің қосымша парагы/ Вкладной лист логопеда

Расшифровка аббревиатур:

ИИН- индивидуальный идентификационный номер

ПМСП – первичная медико-санитарная помощь

МКБ – международная классификация болезней

МКФ - международная классификация функционирования

Приложение 5 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

**Клинико-диагностические исследования (лабораторные, инструментальные и функциональные, консультации профильных специалистов) на плановую госпитализацию в организации медицинской реабилитации**

№ п/п	Наименование исследований	Метод лечения	Срок действия результатов исследований
		Медицинская реабилитация	
<b>Общие исследования</b>			
1.	Общий анализ крови (развернутый)	+	До 14 дней
2.	Общий анализ мочи	+	До 14 дней
3.	Биохимические анализы крови (креатинин, общий белок, аланинаминотрансфераза (далее - АЛТ), аспартатаминотрансфераза (далее - АСТ))	+	До 14 дней
	Мочевина, глюкоза	по показаниям	До 14 дней
4.	Коагулограмма	+	До 14 дней
5.	Электрокардиограмма (ЭКГ)	+	До 14 дней До 1 месяца
6.	Флюорография (пациентам с 15 лет и лицам, осуществляющим уход за детьми)	+	До 12 месяцев

7.	Рентгенограмма	По профилю "травматология и ортопедия"	До 1 месяца
8.	Микрореакция	+ (с 14 лет)	До 1 месяца
9.	Консультация терапевта (педиатра)	+	До 14 дней
10	Консультации профильных специалистов	по профилю	До 30 дней
11	Справка об эпидемиологическом окружении с поликлиники по месту жительства	+(для детей)	До 7 дней

Приложение 6 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

### Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) для детей по степени тяжести функционирования и ограничений жизнедеятельности

Балл	Описание состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности 1				
	0 – 3 года	4 – 6 лет	7 - 11 лет	12 – 15 лет	16 – 18 лет
0	Отсутствие нарушений функционирования и ограничения жизнедеятельности. Функции , структуры организма сохранены полностью				
Легкое нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности					
1 ) Недостаточность сформированности навыков: постоянное проливание или опрокидывание пиши , ограничение в одевании одежды , отсутствие качества выполнения гигиенических процедур на фоне использование	1) Снижение способности самообслуживания в возрастных рамках: уменьшение количества и ухудшение	1 ) Незначительное сокращение количества и ухудшение качества выполнения операций в возрастных рамках.	1 ) Незначительное снижение возможности осуществления возрастного уровня самообслуживания, низкая сформированность навыков	1) Небольшие погрешности в осуществлении элементарных возрастных навыков без возможности компенсации или на фоне использования простых вспомогательных средств, а также умеренным отставанием развития усложненных и сложных навыков.	1) Небольшие погрешности в осуществлении элементарных возрастных навыков без возможности компенсации или на фоне использования простых вспомогательных средств, а также умеренным отставанием развития усложненных и сложных навыков.
		2) Имеются небольшие отклонения в ходьбе на фоне	2) Имеются небольшие отклонения в ходьбе на фоне		Необходима эпизодическая

	вспомогательных средств.	качества выполнения операций.	сохранения способности преодоления	эпизодическая помощь. Может посещать среднюю школу.
2 )	Ограничиваются расстояния, нарушаются правильность ходьбы, увеличивается в ремя перемещения посредством ходьбы, при сохранении возможности преодоления предусмотренных возрастом расстояний другими способами.	2) Снижается качество, сокращаются расстояние и время перемещения посредством ходьбы, требуется использование сложных средств компенсации или регулярного участия взрослых.	2) Снижается способности преодоления возрастом расстояний, в выполнении отдельных дифференцированных движений, не нарушающих общее способности самостоятельного о передвижения.	2 ) Незначительные изменения походки, изменения темпа, уменьшение скорости ходьбы, сокращение дальности прохождения расстояний единовременно на фоне сохранения способности самостоятельного о перемещения на предсказанные в возрастом расстояния, в том числе с использованием простых средств компенсации.
Необходима помощь в полном объеме по регулярному выполнению действий по перемещению, поддержанию положения тела и манипулированию предметами.	Запаздывает развитие мелкой моторики на один эпикризный срок.	Невозможно поддержание фиксированного положения тела.	Запаздывает развитие мелкой моторики на один эпикризный срок.	Незначительно нарушена способность поддержания положения тела. Незначительно нарушено развитие мелких манипулятивных движений.
3 )	Незначительно снижены качество и объем восприятия вербальной речи, ее воспроизведение по сравнению со здоровыми сверстниками. Возможность общения с окружающими обычными, характерными для данного возраста способами сохранена.	3) Нарушен воспроизведение, восприятие, анализ окружающей информации. Требуются дополнительные простые средства компенсации или методики обучения.	3) Нарушены восприятия, анализа и воспроизведения информации при компенсации простыми средствами или развивающими методиками не влияют на общее развитие ребенка.	Уровень развития двигательных навыков не требует специальных условий для обучения, приобретения специальности.
	О б щ е е здоровыми сверстниками. Возможность общения с окружающими обычными, характерными для данного возраста способами сохранена.	О б щ е е дальнейшее развитие ребенка не ограничивается.	Возможно обучение по общеобразовательной и специальной программе начальной школы.	3) Снижена способность к получению, анализу, воспроизведению информации при общей сохранности устанавливать и поддерживать социальные контакты ( легкие нарушения речи, письма, слуха и

	Может посещать ДДУ2.			т.д.). Возможно обучение, приобретение профессии в обычных условиях.	
Умеренное нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности					
	<p>1) Сохраняются отдельные элементы навыка, при необходимости систематического ухода. Требуется осуществление ухода на дому или создание специальных условий в ДДУ.</p> <p>2 ) Ограничивается передвижение в допустимом возрастными рамками объеме любыми способами и при использовании любых средств компенсации, минимизируется возможность норм поддержания положения тела. Требуется систематическое участие взрослых в перемещении на расстояние и манипулированием предметами.</p>	<p>1) Отставание сформированности навыков на один эпизодный срок, усложненные и сложные навыки не сформированы. Требуется осуществление ухода на дому или создание специальных условий в ДДУ.</p> <p>2) Невозможно самостоятельное передвижение на расстояния в рамках возрастных норм посредством ходьбы на фоне невозможности перемещения другими способами. Резко снижены навыки мелкой моторики.</p>	<p>1) Развитие усложненных и сложных навыков резко ограничено. Возможно посещение обычной группы ДДУ или класса при условии индивидуального подхода.</p> <p>2) Сокращена длительность и ухудшено качество ходьбы, уменьшена дальность преодолеваемых расстояний на фоне использования простых средств компенсации, что требует применения более сложных средств компенсации при сохранении общевой способности к самостоятельному передвижению, регулярной помощи в выполнении отдельных двигательных актов или преодолений, предусмотренных возрастом</p>	<p>1) Уменьшение количества и снижение качества выполнения действий по самообслуживанию на фоне сохранения способности обслуживать свои основные потребности. Необходимо использование сложных средств компенсации дефекта и периодической помощи. Возможно посещение обычной средней школы.</p> <p>2) Имеются ограничения в перемещении на расстояния, предусмотренные возрастными нормами на фоне использования простых средств компенсации. Необходимо применения более сложных средств компенсации двигательной недостаточности, а также периодическая помощь в преодолении</p>	<p>1) Необходима периодическая помощь при выполнении сложных видов повседневной деятельности и или использования сложных технических средств компенсации дефекта. Возможно посещение средней, в том числе специальной школы.</p> <p>2) Необходимы применение более сложных средств компенсации для полноценного перемещения, периодическая помощь в выполнении отдельных двигательных, манипулятивных актов. Недостаточный уровень двигательных навыков компенсируется индивидуальным подходом в</p>

3) Нарушены воспринимающие (зрение, слух, психическая сфера), аналитические и воспроизведяющие (более сложные артикуляционные, двигательные) системы. Требуются более сложные методы коррекции и развития коммуникативных способностей (или средства компенсации). Возможно посещение ДДУ при условии индивидуального подхода или специализированного ДДУ. Необходим индивидуальный подход при посещении ДДУ или посещение специализированных ДДУ.	поддержание определенного положения тела, малый резерв дифференцирования движений. 3) Требуются методики коррекции и развития коммуникативных способностей (или средства компенсации). Возможна посещение ДДУ при условии индивидуального подхода или специализированного ДДУ.	расстояний. Развитие мелких манипулятивных движений отстает на 2 эпикризных срока. 3) Нарушения коммуникативных способностей ребенка требует применения более сложных методов коррекции и развития коммуникативных способностей (или средств компенсации - слуховой аппарат).	расстояний. Развитие манипулятивной деятельности, дифференцирования движений, способности удержания тела в определенном положении отстает от возрастных норм. 3) Необходимо применение более сложных методик общения и средств компенсации (слуховой аппарат, высокая степень коррекции очков и др.), сохранена возможность поддерживать и устанавливать социальные контакты, проходить общеобразовательное и профессиональное обучение в обычных условиях.	процессе обучения, повседневной деятельности и социальной жизни. 3) Необходимо применение более сложных методик общения и средств компенсации (слуховой аппарат, высокая степень коррекции очков и др.), сохранена возможность поддерживать и устанавливать социальные контакты, проходить общеобразовательное и профессиональное обучение в обычных условиях.

#### Выраженное нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности

1) Резкое некомпенсируемое ограничение или полное отсутствие способности	1) Присутствуют отдельные элементы навыков,	1) Значительные ограничения в выполнении элементарных навыков, полное отсутствие усложненных и сложных. Необходим постоянный присмотр и помочь со стороны. 2) Нарушено перемещение посредством	1) Ограничения в выполнении элементарных навыков, в том числе на фоне использования сложных средств компенсации. Требуется: регулярная помощь в осуществлении повседневных	1) Отставание развития навыков более чем на два возрастных периода. Требуется систематическая помощь. Возможно посещение детских учреждений специализирова

3	<p>ухода в полном объеме.</p> <p>2) Способность к самостоятельному передвижению и поддержанию тела в фиксированном положении резко ограничена.</p> <p>Способность к манипулятивным действиям практических движений и отсутствует.</p> <p>Необходима постоянная помощь.</p> <p>3) Нарушения вербального и жестового общения не корректируются, необходимы мероприятия по развитию форм общения.</p> <p>Возможно посещение специализированных ДДУ.</p>	<p>необходима постоянная помощь.</p> <p>2) Невозможно перемещение любым способом на расстояния, предусмотренные возрастом; практически отсутствует способность к дифференцированной и практике манипулятивных движений и поддержанию фиксированного положения тела.</p> <p>Необходим постоянный уход.</p> <p>3) Нарушения общения не корректируются, требуется использование специальных методик (жестовая речь).</p> <p>Возможно посещение специализированных ДДУ.</p>	<p>ходьбы, не компенсируемое вспомогательными средствами.</p> <p>Ограничена способность к поддержанию положения тела, что требует дополнительных способов фиксации, методов коррекции.</p> <p>Резко снижено качество и уменьшено количество дифференцированных движений.</p> <p>Необходима систематическая помощь при передвижении.</p> <p>3 ) Некорректируемые нарушения общения, ограничивающие обще развитие ребенка и требующие применения специальных методик (жестовая речь, методики обучения слепых).</p> <p>Возможно посещение специализированных ДДУ и школ.</p>	<p>потребностей, уход и обучение на дому или в специализированных школах-интернатах.</p> <p>2) Ограничение способности к самостоятельному передвижению, поддержанию фиксированного положения тела, манипулятивной деятельности не компенсируются, что требует систематической помощи, а также создания особых условий в процессе обучения, повседневной деятельности, социальной жизни.</p> <p>3 ) Некорректируемые нарушения общения, требующие использования специальных методик жестовая речь, методики обучения слепых).</p> <p>Рекомендуется обучение в специально созданных условиях.</p>

#### Грубое нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности

1) Полное отсутствие способности самообслуживания, требуется	1) Полное отсутствие	1) Резкое ограничение или полное отсутствие навыков	1) Резкое ограничение или отсутствие навыков самообслуживания, необходим постоянный	1) Резкое снижение или полное отсутствие навыков самообслуживания, необходим постоянный
--	----------------------	---	---	---

	уход в полном объеме.	навыков самообслуживания, требуется уход в полном объеме	самообслуживание, уход в полном объеме.	иа. Необходимый постоянный уход на дому	у х о д .
4	2) Полностью отсутствует возможность перемещения, необходим постоянный уход в полном объеме на фоне необходимости использования дополнительных средств компенсации.	2) Полностью отсутствует возможность перемещения. Требуется постоянная помощь.	2) Резко ограничена или полностью способность к перемещению в пространстве, поддержанию положения тела	или в специальных учреждениях.	Невозможность посещения организованных детских коллективов (при сохранности адекватной способности к обучению на дому).
	3) Тяжелые сочетанные нарушения восприятия, анализа и воспроизведения информации (речевых навыков, отсутствие слепоглухонемота, психические нарушения и т.д. ), оказывающие значительное влияние на дальнейшее развитие ребенка, не поддающиеся коррекции.	3) Тяжелые, сочетающиеся нарушения восприятия, анализа и воспроизведения информации (полное отсутствие слепоглухонемота, психические нарушения и т.д.), оказывающие значительное влияние на дальнейшее развитие ребенка, не поддающиеся коррекции.	3) Тяжелые, сочетающиеся нарушения восприятия, анализа и воспроизведения информации (полное отсутствие слепоглухонемота, психические нарушения и т.д.), оказывающие значительное влияние на дальнейшее развитие ребенка, не поддающиеся коррекции.	2) Резкое снижение или полное отсутствие способности к передвижению, поддержанию определенного положения тела, манипулятивной деятельности.	
5	Нарушение функционирования и ограничение жизнедеятельности крайней степени тяжести >25 баллов по PaPaS Scale3 – показано оказание паллиативной помощи, необходимо провести врачебную комиссию; >15 баллов, но менее 25 по PaPaS Scale – скорее нуждается в паллиативной помощи, необходимо провести врачебную комиссию; > 10, но менее 15 баллов по PaPaS Scale – может нуждаться в паллиативной помощи, необходимо провести врачебную комиссию				

Примечание:

<sup>1</sup>Описание состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности у детей проводится по следующим критериям: способность к самообслуживанию; способность к передвижению; способность к общению.

<sup>2</sup>ДДУ – детское дошкольное учреждение

<sup>3</sup>PaPaS Scale – шкала для определения показаний для оказания паллиативной помощи детям

Приложение 7 к приказу  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 7 апреля 2023 года № 65

**Онлай картасы /Реабилитационная карта № \_\_\_\_\_**

1. ЖСН/ИИН \_\_\_\_\_
2. Тегі, аты, әкесінің аты/ Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_
3. Тұған күны (Дата рождения) \_\_\_\_\_
4. Жынысы (Пол) \_\_\_\_\_
5. Жасы (Возраст) \_\_\_\_\_
6. Ұлты (Национальность) \_\_\_\_\_
7. Тұрғыны (Житель) \_\_\_\_\_
8. Тұрғылықты мекенжайы (Адрес проживания): \_\_\_\_\_
9. Жұмыс, оқу, балалар мекемесінің орны, кәсібі, білімі (Место работы, учебы, детского учреждения, должность, образование) \_\_\_\_\_
10. Медициналық сақтаңдыру компанияның атаяу, сақтаңдыру полисінің № (Наименование страховой компании, № страхового полиса) \_\_\_\_\_
11. Мүгедектік тобы (Группа инвалидности) \_\_\_\_\_
12. Өтеу түрі (Тип возмещения) \_\_\_\_\_
13. Элеуметтік мәртебе (Социальный статус) \_\_\_\_\_
14. Науқаст жолданда (Пациент направлен) \_\_\_\_\_
15. Емдеуге жатқызу түрі (Тип госпитализации) \_\_\_\_\_  
Емдеуге жатқызу бюросы айқындаған емдеуге жатқызу коды (Код госпитализации): \_\_\_\_\_
16. Осы ауру салдарынан осы жылда жатқызылды  
(Госпитализирован в данном году по поводу данного заболевания)
17. Жолдаған ұйымның диагнозы (Диагноз направившей организации)
18. Денсаулығым туралы ақпаратты келесілерге хабарлауға рұқсат етемін  
(Информацию о состоянии своего здоровья разрешено сообщать следующим лицам)
19. Тасымалдау түрі (Вид транспортировки) \_\_\_\_\_

20. Клиникалық диагнозы, қойылған күні (Диагноз клинический, Дата установления )

Негізгі ауруның асқынуы (Осложнение основного) \_\_\_\_\_

Қосалқы (Сопутствующий) \_\_\_\_\_

21. Еңбекке жарамсыздық парагын беру туралы белгі (Отметка о выдаче листка нетрудоспособности)

№\_\_\_\_\_ Дата с \_\_\_\_\_ бастап Дата по \_\_\_\_\_ дейін

23. Немен аяқталды (Исход пребывания) \_\_\_\_\_ Переведен в \_\_\_\_\_ ауыстырылды

24. Еңбекке қабілеттілігі (Трудоспособность) \_\_\_\_\_

25. Шыққан күні мен уақыты (Дата и время выписки) \_\_\_\_\_

26. Төсек-күндер өткізілді (Проведено койко-дней) \_\_\_\_\_

27. Сараптамаға түскендер үшін – қорытынды (Для поступивших на экспертизу – заключение) \_\_\_\_\_

28. Белімше менгерушісі Т.А.Ә. (Зав. Отделением Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

29. Дәрігер Т.А.Ә. (Лечащий врач Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

30. Бастапқы ОББ (Первичная ШРМ) \_\_\_\_\_ Қорытынды ОББ (Итоговая ШРМ) \_\_\_\_\_

31. Оңалту потенциалы (Реабилитационный потенциал)

КОМАНДАЛЫҚ ЕСЕП / КОМАНДНАЯ ОЦЕНКА оңалту диагнозын негіздеу, оңалту тиімділігін бағалау, жеке оңалту бағдарламасы / обоснование реабилитационного диагноза, оценка эффективности реабилитации, индивидуальная программа реабилитации

Бастапқы бағалау күні / Дата первичной оценки

уақыты/время \_\_\_\_\_

Корытынды бағалау күні / Дата итоговой оценки

уақыты/время \_\_\_\_\_

Науқастың ТӘЖ / ФИО пациента (при его наличии):

тұған күні / дата рождения: \_\_\_\_\_

ICF сәйкес оңалту диагнозы/ Реабилитационный диагноз в критериях МКФ:

Участн ик МДГ	Код МКФ	Домен МКФ	Оценка при поступлении	Интер претац ия	Индив идуаль ная програ мма реабил итации	Оценка при выписке

				( услуги )	
b	Функция	b1=	Средне е значен и е домена (b)	b2=	
d	АКТИВНОСТЬ И УЧАСТИЕ. Имеет 2 определителя: 1-ый определитель - реализация с помощью; 2-ой определитель (капаситет)-самостоятельное выполнение.				
	Среднее значение домена (d)	d1=			d2=
e	ФАКТ ОРЫ СРЕД Ы				
s	СТРУКТУРЫ ОРГАНИЗМА				

Осы кезеңдегі оңалту мақсаты (Цель реабилитации на данном этапе)

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Медициналық оңалтудың тиімділігі (Эффективность медицинской реабилитации)

R1:R2 = ((b1+d1) : 2) : ((b2+d2) : 2) = \_\_\_\_\_

МДТ қорытындысы (Заключение МДГ):

Мақсаты (Цель) қол жеткізілген, қол жеткізілмеген, жартылай қол жеткізілген ( достигнута, не достигнута, частично достигнута)

Специалист	Т.А.Ә. (ФИО)	Электронды қ о л ы ( Электронная подпись)	Специалист	Т.А.Ә. (ФИО)	Электронды қ о л ы ( Электронная подпись)
------------	--------------	---	------------	--------------	---

Емдеуші дәрігер (Лечащий врач) \_\_\_\_\_

Қолы (Подпись) \_\_\_\_\_

Күні (Дата) \_\_\_\_\_ Уақыты (Время) \_\_\_\_\_

Бөлім басшысы (Руководитель отдела) \_\_\_\_\_

Қолы (Подпись) \_\_\_\_\_ Күні (Дата) \_\_\_\_\_

Уақыты (Время) \_\_\_\_\_

32. Маршруттау қорытындысы (Заключение о маршрутизации) таңдау (выбрать):

Медициналық оңалтуды қажет етпейді (Не нуждается в медицинской реабилитации )

Медициналық оңалтудың екінші кезеңін қажет етеді (Нуждается в медицинской реабилитации второго этапа)

Медициналық оңалтудың үшінші кезеңін қажет етеді (Нуждается в медицинской реабилитации третьего этапа)

33. Бөлімше менгерушісі Т.А.Ә. (Зав. отделением Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

34. Дәрігер Т.А.Ә. (Лечащий врач Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан