



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

19.03.2026

г. Курск

№ 137

**Об организации медицинской реабилитации детей  
в Курской области**

В целях организации оказания медицинской помощи детям в Курской области по профилю «медицинская реабилитация», профилактики детской инвалидности, в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 г. № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей»,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации медицинской реабилитации детей в Курской области (далее – Порядок).
2. Главным врачам медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Курской области, обеспечить исполнение Порядка, утвержденного пунктом 1 настоящего приказа.
3. Рекомендовать главному врачу ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 125» ФМБА России» Басовой О.А. организовать оказание медицинской помощи детям по профилю «медицинская реабилитация» в соответствии с Порядком, утвержденным пунктом 1 настоящего приказа.
4. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Курской области от 01.10.2024 № 619 «Об организации медицинской реабилитации детей в Курской области».
5. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. министра

П.В. Калущкий

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства здравоохранения  
Курской области  
от 19.03.2026 № 137

**ПОРЯДОК**  
**организации медицинской реабилитации детей**  
**в Курской области**

1. Настоящий Порядок организации медицинской реабилитации детей в Курской области (далее – Порядок) разработан в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей».

2. Медицинская реабилитация детей в Курской области осуществляется в следующих условиях:

    амбулаторно в детских поликлиниках/детских поликлинических отделениях;

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

    стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное наблюдение и лечение).

3. Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в острый период заболевания или травмы, в стадии обострения (рецидива) заболевания, послеоперационный период (V уровень курации – крайне тяжелое или тяжелое состояние, с тяжелыми нарушениями функций организма, выраженными в терминологии Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (далее – МКФ); острое течение, стадия обострения или рецидива, в том числе при наличии осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний в любой стадии, ухудшающих течение основного заболевания) – в стационарных условиях отделений реанимации и интенсивной терапии, специализированных отделений ОБУЗ «Курская областная детская клиническая больница» (далее – ОБУЗ «КОДКБ»), ОБУЗ «Курская областная многопрофильная клиническая больница» (далее – ОБУЗ «КОМКБ»). Первый этап медицинской реабилитации новорожденных детей, в том числе детей, родившихся с экстремально низкой массой тела, осуществляется в максимально ранние сроки в ОБУЗ «Областной перинатальный центр» (далее – ОБУЗ «ОПЦ»), родильных отделениях медицинских организаций.

После проведения медицинской реабилитации пациентов на первом этапе лечения заполняется выписной эпикриз с рекомендациями о необходимости проведения реабилитационных мероприятий на других этапах медицинской реабилитации, который выдается законному

представителю на руки и передается по каналам защищенной связи в медицинскую организацию, в которой пациент получает первичную медико-санитарную помощь (далее – медицинская организация).

4. Второй этап медицинской реабилитации осуществляется в условиях круглосуточного стационара ОБУЗ «КОДКБ» по профилям согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

На второй этап направляются дети в состоянии, соответствующем IV и III уровням курации:

IV уровень курации – тяжелое или среднетяжелое состояние, требующее круглосуточного наблюдения, с тяжелыми и умеренными нарушениями функций организма, выраженными в терминологии МКФ, острое или подострое течение, в том числе при наличии осложнений основного заболевания и (или) тяжелых или среднетяжелых сопутствующих заболеваний в стадии ремиссии; тяжелое состояние, хроническое течение, стадия ремиссии, в том числе при наличии осложнений основного заболевания и (или) тяжелых или среднетяжелых сопутствующих заболеваний в стадии ремиссии или при высоком риске возникновения осложнения;

III уровень курации – среднетяжелое состояние, с умеренными нарушениями функций, выраженными в терминологии МКФ хроническое течение, стадия ремиссии, в том числе при наличии осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний в стадии ремиссии или при высоком риске возникновения осложнения.

5. Третий этап медицинской реабилитации осуществляется в условиях дневного стационара и амбулаторно в ОБУЗ «КОДКБ», ОБУЗ «Железнодорожная городская больница» (далее – ОБУЗ «ЖГБ»), а также – в медицинских организациях частной системы здравоохранения, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – частные медицинские организации, ОМС) по профилям согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

Третий этап медицинской реабилитации в амбулаторных условиях осуществляется также в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в детских поликлиниках, детских поликлинических отделениях в составе городских больниц, центральных районных больниц.

Для прохождения третьего этапа медицинской реабилитации направляются дети в состоянии, соответствующем I – III уровням курации:

III уровень курации - среднетяжелое состояние, с умеренными нарушениями функций, выраженными в терминологии МКФ хроническое течение, стадия ремиссии, в том числе при наличии осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний в стадии ремиссии или при высоком риске возникновения осложнения;

II уровень курации - легкое состояние, с легкими нарушениями функций, выраженными в терминологии МКФ, хроническое течение, стадия ремиссии, в том числе при наличии осложнений основного заболевания и

(или) сопутствующих заболеваний в стадии ремиссии;

I уровень курации - удовлетворительное состояние, с легкими нарушениями функций, выраженными в терминологии МКФ, хроническое течение, стадия ремиссии.

6. Лечащий врач медицинской организации, в которой ребенку оказывается специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь или первичная медико-санитарная медицинская помощь, в том числе диспансерное наблюдение, принимает решение о направлении ребенка на медицинскую реабилитацию и сроках ее проведения, о выборе этапа медицинской реабилитации и медицинской организации, оказывающей медицинскую реабилитацию, с учетом медицинских показаний и противопоказаний согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

7. В частные медицинские организации на третий этап медицинской реабилитации в условиях дневного стационара направляются пациенты III уровня курации, в амбулаторных условиях – II и III уровней курации – на основании решения врачебной комиссии, с учетом выделенных частной медицинской организации объемов оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС.

Количество случаев, выделенных частным медицинским организациям на оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС, распределяется между медицинскими организациями пропорционально численности прикрепленного детского населения после утверждения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на предстоящий календарный год и доводится медицинским организациям распоряжением Министерства здравоохранения Курской области. Корректировка распределения между медицинскими организациями количества случаев, выделенных частным медицинским организациям на оказание медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств ОМС, возможна по итогам ежеквартального анализа главным внештатным специалистом по медицинской реабилитации детей освоения медицинскими организациями выделенных объемов.

8. Медицинские организации, направляющие детей на медицинскую реабилитацию в реабилитационные отделения с дневным и круглосуточным пребыванием, предварительно согласовывают дату госпитализации. При наличии согласованной даты госпитализации медицинской организацией оформляется направление по форме 057/у «Направление для оказания медицинской помощи» с приложением документов по перечню, определенному приложением № 3 к настоящему Порядку.

9. По окончании курса реабилитации пациенту оформляется «Индивидуальная карта реабилитации ребенка» по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку, содержащая данные о проведенных реабилитационных мероприятиях, их эффективности, рекомендациях по дальнейшему наблюдению, в том числе, необходимости повторных курсов

реабилитации, которая передается по каналам защищенной связи (либо на бумажном носителе) в медицинскую организацию; заверенная в установленном порядке копия выдается законному представителю ребенка на руки.

Медицинская организация на основании полученной карты формирует план дальнейшего наблюдения пациента, в том числе, планирует сроки повторных курсов реабилитации второго и третьего этапов при наличии показаний.

10. Медицинская организация передает информацию:

о проведенной медицинской реабилитации ежеквартально, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, по форме согласно приложению № 5 к настоящему Порядку;

о медицинской реабилитации детей-инвалидов до 5 июня за первое полугодие и 15 января за прошедший год по форме согласно приложению № 6 к настоящему Порядку главному внештатному специалисту по медицинской реабилитации детей Рубцовой С.В. по электронной почте: [det\\_pol@gelgb2.ru](mailto:det_pol@gelgb2.ru).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Порядку организации  
медицинской реабилитации детей  
в Курской области

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**медицинских организаций, осуществляющих медицинскую**  
**реабилитацию детей по профилю заболеваний,**  
**условиям оказания и уровню курации**

Медицинская организация, контакты для согласования	Профиль	Условия оказания, уровни курации
<p>ОБУЗ «Курская областная детская клиническая больница» 8(4712) 54-92-89 ODKBREAB@mail.ru</p>	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями органов чувств (зрения)	Круглосуточный стационар, Дневной стационар – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями	Круглосуточный стационар, Дневной стационар – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.	Круглосуточный стационар, Дневной стационар – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы.	Круглосуточный стационар, Дневной стационар – II – III уровни курации
<p>ОБУЗ «Железнодорожная городская больница» 8(47148) 2-42-34, 8(47148) 4-75-86 det_pol@gelgb2.ru</p>	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	Дневной стационар, Амбулаторно – I – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями	Дневной стационар, Амбулаторно – I – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.	Дневной стационар, Амбулаторно – I – III уровни курации
<p>ООО «Оздоровительно-реабилитационный центр «Атлант» +7(4712) 999-011 +7(4712)305-011</p>	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими	Дневной стационар – III уровень курации,

	заболеваниями	Амбулаторно II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
Реабилитационный центр «Аквила» +7(4712)321-000	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
Медицинский центр «РеаМед Плюс» +7(4712)273787	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.	Дневной стационар – III уровень курации, Амбулаторно – II – III уровни курации
Детские поликлиники/детские поликлинические отделения	Все профили	Амбулаторно I – III уровни курации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к Порядку организации  
медицинской реабилитации детей  
в Курской области

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**показаний к медицинской реабилитации по профилям**

Профиль	Перечень заболеваний/состояний
Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями органов чувств (зрения)	Хронические заболевания оптических сред, сетчатки, зрительного нерва. Патология рефракции и глазодвигательного аппарата. Патология аккомодации различного генеза. Последствия травм, операций и воспаления органа зрения.
Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями	Среднетяжелые и тяжелые формы заболеваний дыхательной системы, реконвалесценты пневмоний, коронавирусной инфекции. Заболевания ЖКТ, в том числе после перенесенных оперативных вмешательств. Эндокринные заболевания, в том числе сахарный диабет, метаболические нарушения, ожирение, пациенты с белково-энергетической недостаточностью. Расстройства вегетативной нервной системы.
Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы.	Последствия травм костно-мышечной системы. Последствия травм и воспалительных заболеваний периферических нервов. Сколиоз. Ревматоидный артрит
Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы.	Последствия гипоксически – ишемических и постгеморрагических энцефалопатий. Церебральные параличи. Последствия травм головного и спинного мозга. Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы. Другие расстройства и нарушения центральной нервной системы.

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**противопоказаний к медицинской реабилитации**

1. Все заболевания в острой стадии, хронические заболевания в стадии обострения или декомпенсации.
2. Заболевания сердечно-сосудистой системы: сложные нарушения ритма, хроническая сердечная недостаточность IIБ – III ст.
3. Выраженный болевой синдром.
4. Все формы туберкулеза в активной стадии.
5. Инфекционные и венерические заболевания в острой и заразной форме.
6. Активный воспалительный процесс, осложнивший течение основного заболевания (глубокие пролежни, системная воспалительная реакция, сепсис, пневмония, мочевиная инфекция).
7. Эпилепсия с частыми приступами (более 3-х раз в месяц) и изменениями личности.
8. Все виды наркомании и алкоголизма.
9. Кахексия любого происхождения.
10. Вегетативное состояние.
11. Психические заболевания.
12. Наличие данных о ВИЧ-инфицированности или нахождение на учете в противотуберкулезном диспансере, при отсутствии заключения инфекциониста, фтизиатра, дерматовенеролога о возможности проведения лечения.
13. Злокачественные новообразования.
14. Доброкачественные новообразования при отсутствии заключения онколога о возможности проведения физиотерапевтических процедур.
15. Выраженные нарушения интеллекта.
16. Заболевания почек в стадии декомпенсации.
17. Заболевания крови без допуска гематолога.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Порядку организации  
медицинской реабилитации детей  
в Курской области

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**документов, необходимых для госпитализации**  
**в реабилитационные отделения**

1. Направление (форма № 057/у).
2. Краткая выписка из медицинской карты/истории развития ребенка (формы №112/у, № 025/у).
3. Справка об отсутствии контактов с инфекционными больными (по адресу проживания и по месту учебы) в течение 21 дня (давность не более 3 дней).
4. Полис обязательного медицинского страхования.
5. Копии СНИЛС, свидетельства о рождении ребенка и паспорта законного представителя либо паспорта ребенка (при наличии).
6. Копия прививочного сертификата ребенка.
7. Данные лабораторных и инструментальных исследований:
  - общий анализ крови (давность не более 14 дней);
  - общий анализ мочи (давность не более 14 дней);
  - анализ кала на яйца глистов и простейших, соскоб на энтеробиоз (давность не более 14 дней);
  - анализ крови на глюкозу (давность не более 14 дней);
  - электрокардиограмма (давность не более 1 месяца).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к Порядку организации  
медицинской реабилитации детей  
в Курской области

**Индивидуальная карта реабилитации ребенка**

Ф.И.О. пациента:

Дата рождения пациента:

Адрес:

Номер амбулаторной карты/истории болезни:

Дата поступления:

Длительность курса медицинской реабилитации \_\_\_\_\_ койко-дней

Отделение:

Этап медицинской реабилитации (первый, второй, третий), подчеркнуть нужное.

1. Клинический диагноз по МКБ-10

2. Шкала реабилитационной маршрутизации, выраженная в уровне курации (УК)

Реабилитационные шкалы и тесты:

3. Реабилитационный диагноз (в терминологии МКФ):

Реабилитационный диагноз (в терминологии МКФ)	Исходные данные (О)	Повторные данные	Повторные данные
Активность и участие			
Факторы среды			
Функции			
Структуры			

1. Реабилитационный потенциал (указать уровень максимально возможного восстановления): высокий, средний, низкий (нужное подчеркнуть)

2. Реабилитационная цель, поставленная на этап медицинской реабилитации: достигнута, достигнута частично, не достигнута (нужное подчеркнуть)

3. Итоги реализации индивидуального плана медицинской реабилитации с описанием достигнутой цели.

4. Рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента с обязательным указанием следующего этапа медицинской реабилитации.

Специалист	ФИО, подпись	Дата
Лечащий врач /врач ФРМ		
Врач-педиатр		
Врач-офтальмолог		
Врач-невролог		
Медицинский психолог		
Заведующий отделением		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к Порядку организации  
медицинской реабилитации детей  
в Курской области

**ОТЧЕТ**  
**О проведенной медицинской реабилитации**

Показатель	За отчетный период	Нарастающим итогом
<b>Число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 1 этапе</b> в условиях стационара всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
<b>Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 1 этапе</b> в условиях стационара всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
<b>Число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 2 этапе</b> (в реабилитационных центрах, реабилитационных отделениях и на реабилитационных койках детских больниц, в реабилитационных отделениях детских санаториев) в условиях дневного стационара и стационарных условиях) всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
в федеральных медицинских организациях		
<b>Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 2 этапе</b> (в реабилитационных центрах, реабилитационных отделениях и на реабилитационных койках детских больниц, в реабилитационных отделениях детских санаториев) в условиях дневного стационара и стационарных условиях) всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
в федеральных медицинских организациях		
<b>Охват медицинской реабилитацией детей на 2 этапе</b> в % всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
в федеральных медицинских организациях		
<b>Число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 3 этапе</b> в условиях дневного стационара всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		

Показатель	За отчетный период	Нарастающим итогом
<b>Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 3 этапе в условиях дневного стационара</b> (в детских поликлиниках и коммерческих медицинских центрах) всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 3 лет		
<b>Охват медицинской реабилитацией детей на 3 этапе в условиях дневного стационара в %<sup>9</sup></b> всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
<b>Общее число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 3 этапе в амбулаторных условиях</b> (в детских поликлиниках и коммерческих медицинских центрах) всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
<b>Общее число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 3 этапе в амбулаторных условиях</b> всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней		
<b>Охват медицинской реабилитацией детей на 3 этапе в амбулаторных условиях в %</b> всего, из них:		
детей-инвалидов		
детей до 3 лет		

**Число детей,  
получивших медицинскую реабилитацию на всех этапах,  
по основным классам заболеваний**

Основные классы заболеваний	За отчетный период	Нарастающим итогом
Болезни нервной системы		
Болезни органов дыхания		
Болезни костно-мышеч. системы		
Болезни уха и соцевидного отростка		
Некоторые инфекц. болезни		
Болезни мочевыделител. системы		
Болезни кожи и подкожной клетчатки		
Врожденные аномалии		
Болезни глаза и его придаточ. аппарата		
Болезни органов пищеварения		
Психические расстройства и расстройства поведения		
Болезни системы кровообращения		
Болезни эндокринной системы		
Новообразования		

Отдельные состояния, возникшие в перинатальном периоде		
Травмы		
Прочие		
<b>Итого:</b>		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к Порядку организации  
медицинской реабилитации детей  
в Курской области

**СВЕДЕНИЯ**  
**о числе детей-инвалидов в разрезе основных групп болезней,**  
**получивших медицинскую помощь по медицинской реабилитации**  
**в медицинских организациях**

Медицинская организация \_\_\_\_\_

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10 пересмотра	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию на дому	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию амбулаторно	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии
		III этап	III этап	III этап	II этап	I этап
Всего заболеваний, в том числе:	A00 - T98					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:	A00 - B99					
туберкулез	A15 - A19					
вирусные инфекции центральной нервной системы	A80 - A89					
последствия инфекционных и паразитарных болезней	B90 - B94					
новообразования, из них:	C00 - D48					
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C81 - C96					
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, из них:	D50 - D89					
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие	D65 - D69					

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10 пересмотра	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию на дому	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию амбулаторно	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии
		III этап	III этап	III этап	II этап	I этап
геморрагические состояния						
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:	E00 - E90					
болезни щитовидной железы	E00 - E07					
сахарный диабет	E10 - E14					
Психические расстройства и расстройства поведения, из них:	F00 - F99					
умственная отсталость	F70 - F79					
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	F84.0-3					
Болезни нервной системы, из них:	G00 - G99					
воспалительные болезни центральной нервной системы	G00-G09					
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10-G13					
эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40-G47					
церебральный паралич и др. паралитические синдромы	G80 - G83					
другие нарушения нервной системы	G90-G99					
Болезни глаза и его придаточного аппарата, из них:	H00 - H59					

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10 пересмотра	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию на дому	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию амбулаторно	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии
		III этап	III этап	III этап	II этап	I этап
слепота обоих глаз	H54.0					
Болезни уха и сосцевидного отростка, из них:	H60 - H95					
кондуктивная потеря слуха двусторонняя	H90					
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	H90.3					
Болезни системы кровообращения	I00 - I99					
Болезни органов дыхания, из них:	J00 - J99					
астма, астматический статус	J45, J46					
Болезни органов пищеварения, из них:	K00 - K93					
болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20 - K31					
болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	K70 - K77, K80 - K87					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, из них:	L00 - L99					
атопический дерматит	L20					
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:	M00 - M99					
реактивные артропатии	M02					
юношеский (ювенильный) артрит	M08					
системные поражения соединительной ткани	M30 - M36					
остеопатии и хондропатии	M80 - M94					
Болезни моче-	N00 - N99					

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10 пересмотра	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию на дому	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию амбулаторно	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии
		III этап	III этап	III этап	II этап	I этап
половой системы, из них:						
гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, почечная недостаточность, другие болезни почек	N00 - N19, N25 - N29					
Беременность, роды и послеродовой период	O00 - O99					
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	P05 - P96					
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, из них:	Q00 - Q99					
врожденные аномалии (пороки развития) центральной нервной системы и органов чувств	Q00 - Q07					
врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения	Q20 - Q28					
хромосомные аномалии, не классифицированные в других рубриках, из них:	Q90 - Q99					
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00 - T98					
Факторы, влияющие на состояние здоровья	Z00-Z99					

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10 пересмотра	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию на дому	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию амбулаторно	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях стационара	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии
		III этап	III этап	III этап	II этап	I этап
населения и обращения в медицинские организации						