

Приложение  
к приказу министерства  
социально-демографической  
и семейной политики  
Самарской области  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**VIII. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном бюджетном учреждении Самарской области «Областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов:**

**1) детям-инвалидам в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы,

мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно-мышечного и опорно-двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии, подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью сопровождающего совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) входящими в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии умеренно выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренно выраженных двигательных нарушений с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций,

умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

д) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации, с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, тяжелые двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) с расстройствами аутистического спектра с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) входящие в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, тяжелых двигательных нарушений с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций,

тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

**3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов являются:**

**1) детям-инвалидам при наличии:**

а) ограничения жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации (стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функции зрения, слепота обоих глаз), способности к общению, способности контролировать свое поведение;

б) ограничения возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование кресла-коляски при передвижении на большие расстояния (тяжелые и абсолютные нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений);

в) хронических соматических заболеваний в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания (стойкие значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета);

г) злокачественных новообразований до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционных и венерических заболеваний в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психических расстройств и расстройств поведения в стадии обострения, создающих угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциального поведения, агрессивных или аутоагрессивных реакций, психических заболеваний с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающихся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.) (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций);

ж) умственной отсталости тяжелой или глубокой (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных и специфических умственных функций);

з) эпилепсии и эпилептических припадков на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) значительно выраженных нарушений контроля функций выделения (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотической и алкогольной зависимости;

## **2) детям с ограниченными возможностями при наличии:**

а) ограничений жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способность к ориентации (слепота), способность к общению, способность контролировать свое поведение;

б) ограничения возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование коляски при передвижении на большие расстояния; (тяжелые и абсолютные нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений);

в) хронических соматических заболеваний в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания с тяжелыми и абсолютными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

г) злокачественных новообразований до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционных и венерических заболеваний в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психических расстройств и расстройств поведения в стадии обострения, создающих угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциального поведения, агрессивных или аутоагрессивных реакций, психических заболеваний с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающихся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.) (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций);

ж) умственной отсталости тяжелой или глубокой (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных и специфических умственных функций);

з) эпилепсии и эпилептических припадков на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) значительно выраженных нарушений контроля функций выделения (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотической и алкогольной зависимости;

л) нарушений слуха, некомпенсированных слуховым аппаратом или кохлеарным имплантом, с уровнем недоразвития речи ниже II (ОНР I-II уровня), глухота, глухонмота (тяжелые и абсолютные нарушения функции слуха).

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

- а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи с тяжелыми и абсолютными нарушениями функций с тяжелыми и абсолютными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;
- б) злокачественных новообразований в острой стадии и/или требующих специфической терапии;
- в) инфекционных и венерических заболеваний, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;
- г) психических расстройств и расстройств поведения в стадии обострения, создающих угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженных агрессивных или аутоагрессивных реакций, психических заболеваний в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации с тяжелыми и абсолютными нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;
- д) эпилепсии на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.
- е) грубых нарушений слуха (глухота, глухонмота), грубых нарушений зрения (слепота) (абсолютные нарушения функций слуха и зрения).

**IX. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Журавушка»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов:**

- 1) детям-инвалидам в возрасте от 3 до 9 лет в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными

нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности.

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) хронические соматические заболевания в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

е) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха.

**2) детям в возрасте от 3 до 9 лет с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии,

органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего сопровождающего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет либо при наличии заключения психолого-медико-педагогической комиссии: в сопровождении законного представителя:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, тяжелые двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, тяжелых двигательных нарушений с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

**2) детям-инвалидам в возрасте от 3 до 9 лет, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) хронические соматические заболевания, не требующие оказания специализированной медицинской помощи, в стадии субкомпенсации, сопровождающиеся выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета);

д) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям в возрасте от 3 до 9 лет с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, тяжелые двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) с расстройствами аутистического спектра с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов являются:**

а) ограничения жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению (наследственная глухота или глухонмота), способности контролировать свое поведение;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS),

возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование коляски при передвижении на большие расстояния;

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость умеренная, тяжелая, глубокая;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

#### **4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутистические реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

## **Х. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Варрель»**

### **1. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме:**

**1) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет в отделении ранней помощи либо при наличии заключения психолого-медико-педагогической комиссии в сопровождении законного представителя:**

а) имеющим нарушения слуха (нейросенсорная тугоухость легкой и средней степени выраженности, кондуктивная тугоухость), с генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития; с умеренными нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) с расстройствами аутистического спектра с умеренными и выраженными нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

**2) детям-инвалидам в возрасте от 3 до 17 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации, с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни уха и сосцевидного отростка:

- нарушение слуха, компенсированное слуховым аппаратом или кохлеарным имплантом, с уровнем недоразвития речи I-III степени;

- нейросенсорная тугоухость I-IV степени;

- глухота (врожденная или приобретенная);

б) нарушение слуха, сопровождающиеся болезнями нервной системы:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) психические расстройства и расстройства поведения:

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями,

гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

г) врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся нарушением слуха, умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

**2) детям в возрасте от 3 до 17 лет с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим нарушения слуха (нейросенсорная тугоухость легкой и средней степени выраженности, кондуктивная тугоухость), с генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития; с умеренными нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) с расстройствами аутистического спектра в возрасте до 7 лет с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

**2. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**XI. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Светлячок»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов:**

**1) детям-инвалидам в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не

требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- г) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

- а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого;

- б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и

языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) входящими в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии умеренно выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренно выраженных двигательных нарушений с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

д) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и

языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, тяжелые двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) с расстройствами аутистического спектра с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) входящие в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, тяжелых двигательных нарушений с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов являются:**

#### **1) детям-инвалидам при наличии:**

а) ограничения жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации (стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функции зрения, слепота обоих глаз), способности к общению, способности контролировать свое поведение;

б) ограничения возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование кресла-коляски при передвижении на большие расстояния (тяжелые и абсолютные нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений);

в) хронических соматических заболеваний в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания (стойкие значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета);

г) злокачественных новообразований до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционных и венерических заболеваний в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психических расстройств и расстройств поведения в стадии обострения, создающих угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциального поведения, агрессивных или аутоагрессивных реакций, психических заболеваний с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающихся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.) (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций);

ж) умственной отсталости тяжелой или глубокой (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных и специфических умственных функций);

з) эпилепсии и эпилептических припадков на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) значительно выраженных нарушений контроля функций выделения (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотической и алкогольной зависимости;

## **2) детям с ограниченными возможностями при наличии:**

а) ограничений жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способность к ориентации (слепота), способность к общению, способность контролировать свое поведение;

б) ограничения возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование коляски при передвижении на большие расстояния; (тяжелые и абсолютные нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений);

в) хронических соматических заболеваний в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания с тяжелыми и абсолютными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

г) злокачественных новообразований до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционных и венерических заболеваний в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психических расстройств и расстройств поведения в стадии обострения, создающих угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциального поведения, агрессивных или аутоагрессивных реакций, психических заболеваний с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающихся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.) (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций);

ж) умственной отсталости тяжелой или глубокой (тяжелые и абсолютные нарушения глобальных и специфических умственных функций);

з) эпилепсии и эпилептических припадков на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) значительно выраженных нарушений контроля функций выделения (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотической и алкогольной зависимости;

л) нарушений слуха, некомпенсированных слуховым аппаратом или кохлеарным имплантом, с уровнем недоразвития речи ниже II (ОНР I-II уровня), глухота, глухонмота (тяжелые и абсолютные нарушения функции слуха);

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи с тяжелыми и абсолютными нарушениями функций с тяжелыми и абсолютными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

б) злокачественных новообразований в острой стадии и/или требующих специфической терапии;

в) инфекционных и венерических заболеваний, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психических расстройств и расстройств поведения в стадии обострения, создающих угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженных агрессивных или аутоагрессивных реакций, психических заболеваний в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации с тяжелыми и абсолютными нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

д) эпилепсии на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

е) грубых нарушений слуха (глухота, глухонмота), грубых нарушений зрения (слепота) (абсолютные нарушения функций слуха и зрения).

ХII. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Виктория»

## **1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

**1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 14 лет в отделении «Бережок», в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, после проведения реконструктивно-пластических операций при условии возможности самостоятельного приема пищи;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

**2) детям-инвалидам в возрасте с 4 до 14 лет в отделении круглосуточного пребывания детей-инвалидов с выраженными стойкими двигательными нарушениями, нуждающихся в постоянном уходе, на основании справки, выданной медицинской организацией, с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, значительно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности III степени, с утратой способности к самостоятельному передвижению, нуждающиеся в постоянном уходе и контроле со стороны совершеннолетнего лица:

- детский церебральный паралич;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы со значительно выраженными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга со значительно выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с выраженными нарушениями глобальных и специфических умственных функций; значительные выраженные нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии со значительно выраженными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм со значительно выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- б) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития;

**3) детям с ограниченными возможностями здоровья в возрасте от 8 лет до 17 лет в отделении «Алые паруса» на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

- а) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными или выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в отделении «Виктория» в полустационарной форме:**

### **2.1. с дневным пребыванием более 4 часов:**

**1) детям-инвалидам в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

- а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий

жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными

нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения совершеннолетнего лица, с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, после проведения реконструктивно-пластических операций при условии возможности самостоятельного приема пищи;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья в возрасте от 3 до 9 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью сопровождающего совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2.2. с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми

нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы,

мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет либо при наличии заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными или тяжелыми двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:**

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонмота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов являются:**

- а) ограничения жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению (наследственная глухота или глухонмота), способности контролировать свое поведение;
- б) отсутствие возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование коляски при передвижении на большие расстояния;
- в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;
- г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;
- д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;
- е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);
- ж) умственная отсталость умеренная, тяжелая, глубокая;
- з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;
- и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**5. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**ХIII. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями Восточного округа»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 17 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты

учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме:**

### **2.1. с дневным пребыванием более 4 часов:**

**1) детям-инвалидам в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения совершеннолетнего лица, с легкими нарушениями

глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии, подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья в возрасте от 3 до 9 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью сопровождающего совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и

языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2.2. с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно

выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет либо при наличии заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными или тяжелыми двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций

кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:**

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонемота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности,

энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов являются:**

а) ограничения жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению (наследственная глухота или глухонмота), способности контролировать свое поведение;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование коляски при передвижении на большие расстояния;

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость умеренная, тяжелая, глубокая;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**5. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**XIV. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Чапаевский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Надежда»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

**1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 17 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не

нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме:**

### **2.1. с дневным пребыванием более 4 часов:**

**1) детям-инвалидам в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения совершеннолетнего лица, с легкими нарушениями

глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений и возможностью самостоятельного подъема по лестнице, не нуждающихся в поддержке и контроле совершеннолетнего сопровождающего лица (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии, подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья в возрасте от 3 до 9 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью сопровождающего совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и

языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

## **2.2. с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно

выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными или тяжелыми двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций

кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонемота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) отсутствие возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с дневным пребыванием более 4 часов являются:**

а) ограничения жизнедеятельности значительной степени выраженности: способность к самообслуживанию (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению (наследственная глухота или глухонмота), способности контролировать свое поведение;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без основательной поддержки и контроля со стороны взрослого (III, IV, V уровень по шкале GMFCS), возможность стояния и ходьбы только с использованием вспомогательных приспособлений, использование коляски при передвижении на большие расстояния;

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость умеренная, тяжелая, глубокая;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**5. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**XV. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Большеглушицкий реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 18 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий

жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- г) злокачественные новообразования в стадии, подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

- а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

## **2. Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и

специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных

функций, умеренными или тяжелыми двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:**

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонемота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации,

диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**XVI. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Клявлинский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

**1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 18 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными

нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному

передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

**Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций

мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития,

представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными абберациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с

массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными или тяжелыми двигательными функциями, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:**

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонемота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения,

создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**XVII. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Сергиевский реабилитационный центр для детей с ограниченными возможностями»**

## **1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

**1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 17 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

г) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм

головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

**Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными абберациями,

врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабозрением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными или тяжелыми двигательными функциями, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

### **3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:**

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонемота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.

**XVIII. Показания и противопоказания к предоставлению курсов реабилитации в государственном казенном учреждении Самарской области «Комплексный центр социального обслуживания населения «Жемчужина» городского округа Сызрань»**

**1. Показания к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме с круглосуточным пребыванием:**

**1) детям-инвалидам в возрасте с 3 до 17 лет, в соответствии с рекомендациями в индивидуальной программе реабилитации или абилитации с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся задержкой моторного и психоречевого развития, легкими или умеренно выраженными двигательными нарушениями, при наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе использованием вспомогательных приспособлений, не нуждающийся в постоянной поддержке и контроле со стороны совершеннолетнего лица (I и II уровень по шкале GMFCS):

- детский церебральный паралич с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перинатальной патологии центральной нервной системы с легкими и умеренными нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения, не создающие угрозу безопасности в детском коллективе:

- умственная отсталость легкой и умеренной степени с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения, не требующие сопровождения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, сопровождающиеся умеренно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, умеренно выраженными двигательными нарушениями, при

наличии нарушений функций организма и категорий жизнедеятельности I - II степени, с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению без использования вспомогательных приспособлений, и возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью взрослого, не требующие постоянной поддержки и контроля со стороны взрослого (I - III уровень по шкале GMFCS):

- врожденные деформации верхних и нижних конечностей, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций с умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные пороки – расщелина губы и неба, в том числе и после проведения реконструктивно-пластических операций;

- врожденные аномалии нервной системы с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями двигательных функций;

- врожденные аномалии системы кровообращения с легкими и умеренными нарушениями функций сердца и кровеносных сосудов, не ранее чем через 6 месяцев после оперативного лечения врожденных пороков сердца;

- врожденные аномалии бронхолегочной системы без явлений дыхательной недостаточности с легкими и умеренными нарушениями функций дыхания и дыхательных мышц;

- врожденные заболевания почек без явлений почечной недостаточности;

- генетические и наследственные заболевания нервно – мышечного и опорно – двигательного аппарата с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций; умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций;

- г) злокачественные новообразования в стадии подтвержденной стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии с легкими и умеренно выраженными нарушениями функции слуха;

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим умеренно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития с легкими нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса; умеренными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений с сохраненной способностью к самостоятельному передвижению, в том числе с использованием вспомогательных приспособлений, возможностью самостоятельного подъема по лестнице с помощью совершеннолетнего лица;

б) с расстройствами аутистического спектра при сохраненной способности частично контролировать свое поведение и соблюдать режимные моменты учреждения с легкими нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) со смешанными специфическими расстройствами психологического развития, представляющими собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с легкими нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и вниманиями;

г) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии компенсации и субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи и специального питания, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития с легкими и умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета;

**Показания к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов:**

**1) детям-инвалидам, нуждающимся в постоянной посторонней помощи законного представителя с заболеваниями следующих нозологических форм:**

а) болезни нервной системы, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями:

- детский церебральный паралич любой формы с нарушением функций организма и категорий жизнедеятельности II-III степени (тяжелые нарушения функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений; отсутствие способности к самостоятельному передвижению);

- последствия перинатальной патологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы и мышечного тонуса;

- последствия травм головы, в том числе травм черепных нервов и внутричерепных травм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия травм шеи и туловища, в том числе травм спинного мозга с тяжелыми нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- последствия перенесенных нейроинфекций с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций; тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

- периферические и центральные парезы различной этиологии с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; отсутствие способности к самостоятельному передвижению;

- гидроцефалия компенсированной и субкомпенсированной форм с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

б) психические расстройства и расстройства поведения:

- умственная отсталость тяжелой степени в сопровождении законного представителя с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

- расстройства аутистического спектра, гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями, гиперкинетические расстройства с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

- смешанные специфические расстройства психологического развития, представляющие собой сочетание специфических расстройств развития речи и языка, учебных навыков и моторики с умеренными и тяжелыми нарушениями умственных функций речи, психомоторных функций, функций памяти и внимания;

- дезинтегративные расстройства детского возраста с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных психо-социальных функций, волевых и побудительных функций, функций эмоций;

в) врожденные аномалии, пороки развития, деформации и хромосомные нарушения, в том числе после проведения реконструктивно-пластических операций, без явлений декомпенсации, сопровождающиеся значительно выраженной задержкой моторного и психоречевого развития, тяжелыми двигательными нарушениями с тяжелыми нарушениями функций мышечной силы, мышечного тонуса, двигательных функций; умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций;

г) злокачественные новообразования до достижения стадии стойкой клинико-лабораторной ремиссии, сопровождающиеся наличием неврологической симптоматики и отклонениями в моторном и психоречевом развитии.

**2) детям с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденными заключением медицинской организации, в возрасте от 0 до 3 лет на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии:**

а) имеющим выраженную или значительно выраженную задержку моторного и психоречевого развития, умеренно выраженные или выраженные двигательные нарушения, с заболеваниями нервной системы, церебральными и спинальными параличами любой этиологии, органическими поражениями центральной нервной системы, последствиями травм головного и спинного мозга, перенесенных нейроинфекций; с генетическими синдромами и хромосомными aberrациями, врожденными аномалиями развития; снижением слуха, слабовидением с умеренными и тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, выраженными нарушениями двигательных функций, контроля и координации произвольных движений, нуждающихся в постоянной посторонней помощи и сопровождении законного представителя;

б) входящим в группу биологического риска: недоношенные, рожденные с массой тела менее 1500 гр., при наличии выраженной задержки моторного и психоречевого развития, умеренных или тяжелых двигательных нарушений с умеренными или тяжелыми нарушениями глобальных и специфических умственных функций, умеренными или тяжелыми двигательных функций, контроля и координации произвольных движений;

в) с хроническими соматическими заболеваниями в стадии субкомпенсации (III и IV группы здоровья), не требующие оказания специализированной медицинской помощи, сопровождающиеся умеренно выраженными нарушениями моторного и психоречевого развития, с умеренно выраженными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета.

**3. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в стационарной форме являются:**

а) ограничения жизнедеятельности: способность к самообслуживанию II-III степени (нуждаются в постоянном сопровождении и постороннем уходе), способности к ориентации II-III степени (грубые нарушения и инвалидность по

зрению), способности к общению II-III степени (наследственная глухота или глухонемота), способности контролировать свое поведение II-III степени;

б) ограничение возможности самостоятельного передвижения без постоянной поддержки и контроля со стороны совершеннолетнего лица (III, IV, V уровень по шкале GMFCS);

в) хронические соматические заболевания в стадии обострения и декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи, специального питания;

г) злокачественные новообразования до достижения стойкой клинико-лабораторной ремиссии;

д) инфекционные и венерические заболевания в остром и заразном периоде, до истечения сроков карантина и изоляции, ВИЧ-инфекция в стадии СПИДа, туберкулез;

е) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и его окружения в детском коллективе, в том числе асоциальное поведение, агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания с явлениями социальной дезадаптации, диссоциальные стереотипии, выражающиеся в неприемлемых формах поведения в детском коллективе (неумеренная демонстративная мастурбация и т.п.);

ж) умственная отсталость тяжелой или глубокой степени выраженности;

з) эпилепсия и эпилептические припадки на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения чаще 1 раза в квартал;

и) нарушение контроля тазовых функций (нарушение навыков опрятности, энурез, энкопрез, наличие колостомы);

к) наркотическая и алкогольная зависимость;

**4. Противопоказаниями к предоставлению курса реабилитации в полустационарной форме с кратковременным дневным пребыванием менее 4 часов являются:**

а) хронические соматические заболевания в стадии обострения, декомпенсации, требующие оказания специализированной медицинской помощи;

б) злокачественные новообразования в острой стадии и/или требующие специфической терапии;

в) инфекционные и венерические заболевания, ВИЧ-инфекция в терминальной стадии, туберкулез в активной стадии;

г) психические расстройства и расстройства поведения в стадии обострения, создающие угрозу безопасности для самого пациента и окружающих, в том числе выраженные агрессивные или аутоагрессивные реакции, психические заболевания в стадии обострения с явлениями социальной дезадаптации;

д) эпилепсия на фоне антиэпилептической терапии с частотой возникновения эпилептических припадков чаще 1 раза в месяц.