

**ДЕПАРТАМЕНТ СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
(ДЕПСОЦРАЗВИТИЯ ЮГРЫ)**

**ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
(ДЕПЗДРАВ ЮГРЫ)**

**ПРИКАЗ**

О внесении изменений в приложение к приказу Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
от 18 января 2016 года № 2-нп/1-нп «Об утверждении перечня медицинских показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации»

г. Ханты-Мансийск  
«18» июня 2025 г.

№ 11-нп / 6-нп

В соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 апреля 2017 года № 123-п «О сертификатах на приобретение технических средств реабилитации и оплату услуг по их ремонту для предоставления отдельным категориям инвалидов» **приказываю:**

Внести в приложение к приказу Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 января 2016 года № 2-нп/1-нп «Об утверждении перечня медицинских показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» следующие изменения:

1. Строки 1 – 1.9 таблицы изложить в следующей редакции:

«

1.	Вспомогательные средства для осуществления деятельности, связанной с личной (персональной) мобильностью		
1.1.	Манеж	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий	Относительные медицинские противопоказания: значительно

		<p>травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы</p>	<p>выраженные нарушения статодинамических функций (значительно выраженный тетрапарез; значительно выраженная верхняя параплегия); значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы и дыхательной системы (при переводе инвалида, ребенка-инвалида в вертикальное положение); наличие эпилептических припадков с нарушением сознания, резистентных к терапии</p>
1.2.	Электрическая приставка к креслу-коляске активного типа	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; врожденных недоразвитий обеих нижних конечностей с резко выраженным деформациями (артрогрипоз); последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза 0,1 – 0 с коррекцией; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы,</p>

		<p>системы.</p> <p>Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие: ампутационной (врожденной) культи одного бедра; ампутационной (врожденной) культи одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности; ампутационных культи обеих стоп на уровне сустава Шопара.</p> <p>Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения статодинамических функций, обусловленные нарушениями функций сердечно-сосудистой системы: хроническая артериальная недостаточность III – IV степени;</p> <p>хронические заболевания вен, соответствующие 5 – 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен;</p> <p>лимфедема в стадии «слоновости» обеих нижних конечностей</p>	<p>дыхательной системы,</p> <p>пищеварительной системы,</p> <p>мочевыделительной функций,</p> <p>кроветворения,</p> <p>обмена веществ и энергии, внутренней секреции,</p> <p>иммунитета;</p> <p>значительно выраженные нарушения психических функций,</p> <p>приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом,</p> <p>нарушениям поведения, аффективно-волевым,</p> <p>психопатоподобным нарушениям,</p> <p>психопатализации личности;</p> <p>значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения);</p> <p>последствия заболеваний, травм и дефектов,</p> <p>приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя;</p> <p>значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних</p>
--	--	--	--

			конечностей; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания; Относительные медицинские противопоказания: в возрасте менее 7 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом)
1.3.	Вспомогательная специальная доска для пересадки	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; врожденных недоразвитий обеих нижних конечностей с резко выраженными деформациями (артрогрипоз); последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета; значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию

			<p>критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности;</p> <p>значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя;</p> <p>значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей;</p> <p>наличие эпилептических припадков с нарушением сознания</p>
1.4.	Пандус для порогов (приставной, перекатной)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы; нарушений функций сердечно-сосудистой системы	Относительные медицинские противопоказания: последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя, наличие эпилептических
1.5.	Пандус телескопический для перемещения кресла-коляски по лестничным маршрутам		

		(хроническая артериальная недостаточность III – IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 – 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии «слоновости» обеих нижних конечностей. Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие ампутационной (врожденной) культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационной (врожденной) культи одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями статодинамических функций и/или стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара	припадков с нарушением сознания
1.6.	Подъемник для ванны	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, пороков развития, деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника;	Медицинские противопоказания отсутствуют
1.7.	Подъемник	последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы	
1.8.	Транспортное средство с ручным управлением	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие военной травмы:	Медицинские противопоказания, медицинские ограничения к управлению

		<p>парная ампутация нижних конечностей при отсутствии возможности протезирования; парная ампутация нижних конечностей при отсутствии возможности после протезирования самостоятельно передвигаться за пределами жилого помещения;</p> <p>позвоночно-спинномозговая травма грудного или поясничного отдела позвоночника с сохраняющимся глубоким нижним парапарезом или нижней параплегией;</p> <p>высокая ампутация (до 10 см) одной нижней конечности на уровне бедра;</p> <p>вычленение в тазобедренном суставе</p>	<p>транспортным средством согласно медицинскому заключению о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)</p> <p>медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, выданному медицинской организацией не ранее 30 календарных дней до даты принятия решения врачебной комиссией о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу</p>
1.9.	Электроподъемник с дистанционным управлением для подъема кресла-коляски на крышу транспортного средства с ручным управлением (при наличии рекомендаций по обеспечению транспортным средством с ручным управлением за счет средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры )	<p>Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие военной травмы:</p> <p>парная ампутация нижних конечностей при отсутствии возможности протезирования; парная ампутация нижних конечностей при отсутствии возможности после протезирования самостоятельно передвигаться за пределами жилого помещения;</p> <p>позвоночно-спинномозговая травма грудного или поясничного отдела позвоночника с</p>	<p>Медицинские противопоказания, медицинские ограничения к управлению транспортным средством согласно медицинскому заключению о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)</p> <p>медицинских противопоказаний,</p>

		<p>сохраняющимся глубоким нижним парапарезом или нижней параплегией; высокая ампутация (до 10 см) одной нижней конечности на уровне бедра; вычленение в тазобедренном суставе</p>	<p>медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, выданному медицинской организацией не ранее 30 календарных дней до даты принятия решения врачебной комиссией о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу</p>
--	--	---	---

».

2. После строки 1.9 таблицу дополнить строкой 1.10 следующего содержания:

«

1.10.	Ручное управление на транспортное средство	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие военной травмы: паралич и парез нижних конечностей при возможности сидения; стойкая деформация или заболевание обеих нижних конечностей, таза и позвоночника, значительно затрудняющее стояние и ходьбу; культия бедра или голени одной конечности при значительном нарушении статодинамической функции другой нижней конечности</p>	<p>Медицинские противопоказания, медицинские ограничения к управлению транспортным средством согласно медицинскому заключению о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, выданному медицинской</p>
-------	--	--	--

			организацией не ранее 30 календарных дней до даты принятия решения врачебной комиссией о направлении гражданина на медико-социальную экспертизу
--	--	--	---

».

3. Сроки 3.6, 3.7 таблицы изложить в следующей редакции:

&lt;&lt;

3.6.	Скамейка опорная для входа в ванну	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций нижних конечностей; таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.</p> <p>Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: нарушений функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженный нижний парапарез; ампутационные (врожденные) культи нижних конечностей на любом уровне.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)</p>
3.7.	Противоскользящий коврик	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций нижних конечностей; таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Медицинские противопоказания отсутствуют

		Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций обусловленные нарушениями: функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III - IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии «слоновости» обеих нижних конечностей, хроническая легочно-сердечная недостаточность IIБ, III стадии); дыхательной системы (хроническая дыхательная недостаточность III степени)	
--	--	--	--

».

4. Строку 4.4 таблицы изложить в следующей редакции:

«	4.4. Тренажер для разработки суставов	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы, верхних и (или) нижних конечностей; выраженные амиостатические нарушения	Абсолютные медицинские противопоказания: вегетативные состояния, частые эпиприпадки, резистентные к терапии; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки
---	---------------------------------------	---	--

			своего состоянию. Относительные медицинские противопоказания: стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций; значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания
--	--	--	---

».

5. После строки 4.6 таблицу дополнить строками 4.7, 4.8, 4.8.1, 4.8.2 следующего содержания:

«

4.7.	Ингалятор компрессорный	Кистозный фиброз (муковисцидоз)	Медицинских противопоказаний не имеется
4.8.	Принадлежности вспомогательных средств для измерения состояния, поддержания, тренировки или замещения функций организма (тела)		
4.8.1.	Распылитель для ингалятора компрессорного	Кистозный фиброз (муковисцидоз)	Медицинских противопоказаний не имеется
4.8.2.	Маска для ингалятора компрессорного		

».

6. Строки 6 – 6.1.14 таблицы изложить в следующей редакции:

«

6.	Вспомогательные средства обучения и для тренировки навыков*		
6.1.	Специализированные средства для обучения по Брайлю:	Значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствия травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза: 0 – 0,04 с коррекцией)	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); значительно выраженные нарушения
6.1.1.	разборная азбука		
6.1.2.	азбука-колодка		
6.1.3.	азбука рельефно-графическая		
6.1.4.	бумага для письма шрифтом Брайля		
6.1.5	тетрадь для письма шрифтом Брайля		

6.1.6.	блокнот для письма шрифтом Брайля		психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; возраст менее 7 лет
6.1.7.	шеститочече-пособие для изучения шрифта Брайля		
6.1.8.	прибор для письма (4-,6-,18- строчный) шрифтом Брайля		
6.1.9.	прибор плоского письма по Гебольду (18 строчек)		
6.1.10.	прибор для рельефного рисования «Школьник»		
6.1.11.	трафарет для письма обычным способом		
6.1.12.	комплект пленок для рисования		
6.1.13.	грифель (детский, взрослый)		
6.1.14.	набор для черчения		

».

7. После таблицы дополнить сноской «\*» следующего содержания:

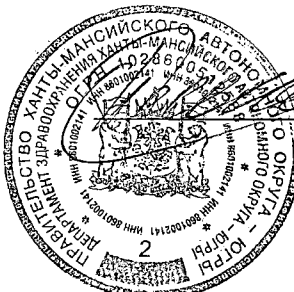
«\*Рекомендуются при наличии высокой реабилитационной направленности (мотивации) к обучению и к трудовой деятельности с целью достижения максимально возможной самостоятельности и самореализации.».

И.о. директора Департамента социального развития  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры



С.В. Круглова

Директор Департамента здравоохранения  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры



Р.В. Паськов