

Приказ Минтруда РФ от 09.12.2014 N 998н – Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации – Действующая последняя редакция от 14.12.2017 – Зарегистрировано в Минюсте РФ 27.01.2015 N 35747 – Начало действия редакции 09.01.2018 – Окончание действия редакции и документа 17.03.2018

Список изменяющих документов (в ред. Приказов Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н, от 18.07.2016 N 374н, от 14.12.2017 N 845н)

В соответствии с подпунктом 5.2.107 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 610 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3528; 2013, N 22, ст. 2809; N 36, ст. 4578; N 37, ст. 4703; N 45, ст. 5822; N 46, ст. 5952; 2014, N 21, ст. 2710; N 32, ст. 4499; N 36, ст. 4868), приказываю:

1. Утвердить [перечень](#) показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 февраля 2013 г. N 65н "Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2013 г. N 27906).

Приложение к приказу Минтруда РФ от 09.12.2014 N 998н

Перечень показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации

Список изменяющих документов (в ред. Приказов Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н, от 18.07.2016 N 374н, от 14.12.2017 N 845н)

Пункт раздела "Технические средства реабилитации" федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду ≤1>	Номер вида технического средства реабилитации (изделия)	Вид технического средства реабилитации (изделия) ≤2>	Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации	Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации ≤3>
1	2	3	4	5
6. Трости опорные и тактильные, костыли, опоры, поручни	6-01	Трость опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника, в том числе позвоночника, в том числе вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (умеренно выраженная контрактура с болевым синдромом); коленного	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций статодинамических функций верхних конечностей; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)
	6-02	Трость опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	6-03	Трость опорная, не регулируемая по высоте,		

		без устройства противоскольжения	сустава (выраженная контрактура с болевым синдромом);
6-04	Трость опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз с порочным положением стопы) нижней конечности; заболеваний, последствий травм, деформаций костей нижней конечности (с искривлением и укорочением конечности более 7 см; ложным суставом бедренной кости, обеих костей голени; хроническим рецидивирующим остеомиелитом, подострым остеомиелитом);
6-05	Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		деформаций стоп; последствий травм, деформаций таза; заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника при наличии болевого синдрома; болевом синдроме и/или осложнениях после
6-06	Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		эндопротезирования сустава нижней конечности; ампутационной или врожденной культы одной нижней конечности (протезированной);
6-07	Трость опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (умеренный гемипарез, умеренный парез одной нижней конечности, умеренный полиневропатический синдром, умеренный вестибулярный синдром, умеренный миастенический синдром, умеренный атактический синдром).
6-08	Трость опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		

			<p>Стойкие умеренные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность II степени; хроническая венозная недостаточность III степени одной конечности, хроническая венозная недостаточность II степени; слоновость одной нижней конечности; стенокардия III функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность IIБ стадии, III функциональный класс); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность II степени); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени II стадии); белково-энергетическая недостаточность II степени, болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность II стадии); нарушений обмена веществ и энергии (синдром диабетической стопы, ожирение III степени)</p>	
	6-09	Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте,	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций	Относительные медицинские противопоказания: выраженные

		без устройства противоскольжения	вследствие:	или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)
6-10	Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения	заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (выраженная, резко выраженная контрактура, анкилоз, болтающийся тазобедренный сустав); коленного сустава (резко выраженная контрактура, анкилоз в функционально невыгодном положении, болтающийся коленный сустав) нижней конечности; голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз голеностопных суставов обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей;		
6-11	Трость 3-х опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника; выраженном или значительно выраженном болевом синдроме, вызванном осложнениями после эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутированных врожденных культей обеих нижних конечностей (протезированных); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (умеренный парез обеих нижних конечностей, умеренный трипарез, умеренный тетрапарез, выраженный гемипарез).		
6-12	Трость 3-х опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения	заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (выраженная, резко выраженная контрактура, анкилоз, болтающийся тазобедренный сустав); коленного сустава (резко выраженная контрактура, анкилоз в функционально невыгодном положении, болтающийся коленный сустав) нижней конечности; голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз голеностопных суставов обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей;		
6-13	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника; выраженном или значительно выраженном болевом синдроме, вызванном осложнениями после эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутированных врожденных культей обеих нижних конечностей (протезированных); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (умеренный парез обеих нижних конечностей, умеренный трипарез, умеренный тетрапарез, выраженный гемипарез).		
6-14	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения	заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (выраженная, резко выраженная контрактура, анкилоз, болтающийся тазобедренный сустав); коленного сустава (резко выраженная контрактура, анкилоз в функционально невыгодном положении, болтающийся коленный сустав) нижней конечности; голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз голеностопных суставов обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей;		
6-15	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства	заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (выраженная, резко выраженная контрактура, анкилоз, болтающийся тазобедренный сустав); коленного сустава (резко выраженная контрактура, анкилоз в функционально невыгодном положении, болтающийся коленный сустав) нижней конечности; голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз голеностопных суставов обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей;		

		противоскольжения	<p>Стойкие выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность II - III степени, хроническая венозная недостаточность II - III, лимфодема в стадии слоновости нижней конечности); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность II - III, III степени); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени II - III, III стадии); белково-энергетическая недостаточность III степени, болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III стадии)</p>	
6-16	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения			
6-17	Трость 4-х опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения			
6-18	Трость 4-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения			
6-19	Трость 4-х опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения			
6-20	Трость 4-х опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения			
6-21	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения			

	6-22	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	6-23	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
	6-24	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	6-25	Трость белая тактильная цельная	Стойкие нарушения зрительных функций единственного или лучше видящего глаза III степени (высокая степень слабовидения: острота зрения 0,05 - 0,1 или/и концентрическое сужение поля зрения до 20 градусов) или IV степени (абсолютная или практическая слепота: острота зрения 0 - 0,04 или/и концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов)	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей
	6-26	Трость белая тактильная складная		
	6-27	Трость белая опорная не регулируемая по высоте с устройством противоскольжения	Стойкие нарушения зрительных функций единственного или лучше видящего глаза III степени (высокая степень слабовидения: острота зрения	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения функций верхних

	6-28	Трость белая опорная не регулируемая по высоте без устройства противоскольжения	0,05 - 0,1 и/или концентрическое сужение поля зрения до 20 градусов) или IV степени (абсолютная или практическая слепота: острота зрения 0 - 0,04 или/и концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов) или IV степени в сочетании со стойкими умеренными и выраженными нарушениями статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм или дефектов опорно-двигательного аппарата; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы; стойкими умеренными нарушениями функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции	конечностей, выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения), значительно выраженные нарушения психических функций
	6-29	Трость белая опорная регулируемая по высоте с устройством противоскольжения		
	6-30	Трость белая опорная регулируемая по высоте без устройства противоскольжения		
	6-31	Костыли с опорой под локоть с устройством противоскольжения	Стойкие умеренные и выраженные нарушения статодинамических функций и функций кровообращения вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; порочного положения стопы с трофическими расстройствами и с нарушением ее опороспособности; хронического	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)
	6-32	Костыли с опорой под локоть без устройства противоскольжения		
	6-33	Костыли с опорой на предплечье с устройством противоскольжения		

	6-34	Костыли с опорой на предплечье без устройства противоскольжения	рецидивирующего (подострого) остеомиелита нижней конечности с нарушением ее опороспособности; выраженный или значительно выраженный болевой синдром, обусловленный осложнениями после эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутационная, врожденная культя одной нижней конечности; ампутационные, врожденные культы обеих нижних конечностей (при условии протезирования как минимум одной культы); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный гемипарез, выраженный парез обеих нижних конечностей, выраженный парез одной нижней конечности в сочетании с умеренным парезом одной верхней конечности (перекрестно)); болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность II - III степени, хроническая венозная недостаточность II - III степени, лимфедема в стадии "слоновости" - обеих нижних конечностей)	
	6-35	Костыли подмышечные с устройством противоскольжения		
	6-36	Костыли подмышечные без устройства противоскольжения		
	6-37	Опора в кровать веревочная	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций и функций кровообращения, в том числе вследствие: заболеваний,	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических
	6-38	Опора в кровать		

		металлическая	последствий травм и деформаций костей обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; ампутационных культей обеих нижних конечностей; болезни системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный гемипарез, выраженный парез обеих нижних конечностей, умеренно выраженный тетрапарез, выраженная атаксия при вестибулярно-мозжечковых нарушениях, выраженные амиостатические нарушения)	функций верхних конечностей
	6-39	Опора для ползания для детей-инвалидов	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы, в том числе вследствие нарушений ходьбы и стояния при ДЦП, выраженного пареза обеих нижних конечностей; выраженного трипареза; выраженного гемипареза; выраженных вестибулярно-мозжечковых нарушений;	Относительные медицинские противопоказания: стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций и (или) их сочетание с вегетативным состоянием, в том числе вследствие: частых эпилептических приступов, резистентных к терапии; верхней и нижней параплегии, контрактур крупных суставов верхних и нижних конечностей в порочном функционально-невыгодном положении; выраженного тетрапареза

			выраженных амиостатических нарушений	
	6-40	Опора для сидения для детей - инвалидов	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы, в том числе вследствие нарушений позы сидения при ДЦП; выраженного пареза обеих нижних конечностей; выраженного тетрапареза; выраженного трипареза; выраженных вестибулярно-мозжечковых нарушений; выраженных амиостатических нарушений	Относительные медицинские противопоказания: стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций и (или) их сочетание с вегетативным состоянием, в том числе вследствие: спинномозговой грыжи; воспалительных заболеваний позвоночника; невозможности использования в соответствии с биологическим возрастом
	6-41	Опора для лежания для детей-инвалидов	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы	Медицинских противопоказаний не имеется
	6-42	Опора для стояния для детей-инвалидов	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний,	Относительные медицинские противопоказания: стойкие значительно выраженные

			<p>последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы, в том числе вследствие нарушения ходьбы и стояния при ДЦП, выраженного пареза обеих нижних конечностей; выраженного тетрапареза; выраженного трипареза; выраженного гемипареза; выраженных вестибулярно-мозжечковых нарушений; выраженных амиостатических нарушений; мышечной дистрофии</p>	<p>нарушения статодинамических функций и (или) их сочетание с вегетативным состоянием, в том числе вследствие частых эпилептикоподобных приступов, резистентных к терапии; верхней и нижней параплегии; появлении выраженных и значительно выраженных нарушений функций кровообращения и дыхания (при переводе ребенка-инвалида в вертикальное положение)</p>
	6-43	Ходунки шагающие	<p>Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций и функций кровообращения вследствие: заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы; болезней системы кровообращения (выраженный гемипарез, выраженный парез обеих нижних конечностей, умеренно выраженный тетрапарез, умеренно выраженная атаксия при вестибулярно-мозжечковых нарушениях, выраженные амиостатические нарушения), ампутированных, врожденных культей одной или обеих нижних конечностей</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей</p>
	6-44	Ходунки на колесах		
	6-45	Ходунки с опорой на предплечье		
	6-46	Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу		
	6-47	Ходунки с подмышечной опорой		
	6-48	Ходунки-роллаторы		

			(протезированных), врожденных пороков развития нижних конечностей	
	6-49	Поручни (перила) для самоподнимания угловые	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы, в том числе вследствие хронического рецидивирующего (подострого) остеомиелита нижней конечности с нарушением ее опороспособности; ампутированных, врожденных культей обеих нижних конечностей; болезни системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный гемипарез); умеренный или выраженный парез обеих нижних конечностей; выраженный парез одной нижней конечности в сочетании с умеренным парезом одной верхней конечности (перекрестно); умеренный или выраженный тетрапарез; умеренный или выраженный трипарез;	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей
	6-50	Поручни (перила) для самоподнимания прямые (линейные)		

			заболеваний органов кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета	
7. Кресла-коляски с ручным приводом (комнатные, прогулочные, активного типа), с электроприводом, малогабаритные <4>	7-01	Кресло-коляска с ручным приводом базовая комнатная, в том числе для детей-инвалидов	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; выраженных врожденных пороков развития костей обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; ампутированных, врожденных культей обеих бедер или голеней; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, выраженный гемипарез, гемиплегия, паралич обеих или одной нижней конечности, выраженный или значительно выраженный тетрапарез, выраженный или значительно выраженный трипарез, выраженные	Абсолютные медицинские противопоказания: последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя
	7-02	Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная, в том числе для детей-инвалидов		
	7-03	Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная, в том числе для детей-инвалидов		
	7-04	Кресло-коляска с ручным приводом с регулировкой угла наклона подножки (подножек) комнатная, в том числе для детей-инвалидов		
	7-05	Кресло-коляска с ручным приводом для больных ДЦП комнатная, в том числе для детей-инвалидов		

	7-06	Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой комнатная, в том числе для детей-инвалидов	или значительно выраженные гиперкинетические нарушения, значительно выраженная атаксия, выраженные вестибуло-мозжечковые нарушения, выраженные амиостатические нарушения).	
	7-07	Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная, в том числе для детей-инвалидов	Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие ампутационной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара. Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени; хроническая венозная недостаточность IV степени; лимфедема в стадии "слоновость" обеих нижних конечностей, хроническая венозная недостаточность III степени; стенокардия IV функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс); болезней	

			органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью любой стадии); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III, IV стадии); злокачественных новообразований (IV клиническая группа); психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией	
7-08	Кресло-коляска с ручным приводом базовая прогулочная, в том числе для детей инвалидов		Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов одной или обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; выраженных врожденных пороков развития костей обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной,	Абсолютные медицинские противопоказания: последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении пациента сидя
7-09	Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная, в том числе для детей-инвалидов			
7-10	Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная, в том числе для детей-инвалидов			

7-11	Кресло-коляска с ручным приводом с регулировкой угла наклона подножки (подножек) прогулочная, в том числе для детей-инвалидов	периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, выраженный гемипарез, гемиплегия, паралич обеих или одной нижней конечности). Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие ампутационной, врожденной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара. Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени; хроническая венозная недостаточность IV степени; лимфедема в стадии "слоновость" обеих нижних конечностей, хроническая венозная недостаточность III степени; стенокардия IV функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV	
7-12	Кресло-коляска с ручным приводом для больных ДЦП прогулочная, в том числе для детей-инвалидов		
7-13	Кресло-коляска с рычажным приводом прогулочная, в том числе для детей-инвалидов		
7-14	Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой прогулочная, в том числе для детей-инвалидов		
7-15	Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная, в том числе для детей-инвалидов		

			<p>функциональный класс); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью любой стадии); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III, IV стадии); злокачественных новообразований (IV клиническая группа)</p>	
7-16	Кресло-коляска активного типа, в том числе для детей-инвалидов	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов одной или обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника; выраженных врожденных пороков развития костей обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; ампутационных, врожденных культей обеих бедер или голени; заболеваний, последствий травм центральной, периферической</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя. Относительные медицинские противопоказания: отсутствие или значительное ограничение движения обеих верхних конечностей; стенокардия IV функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс; болезни органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной</p>	

			<p>нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, паралич обеих или одной нижней конечности).</p> <p>Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие ампутационной, врожденной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, ампутационных, врожденных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара.</p> <p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций кровообращения вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени; хроническая венозная недостаточность III степени), хроническая венозная недостаточность IV степени; лимфедема в стадии "слоновость" обеих нижних конечностей</p>	<p>недостаточностью любой стадии); болезни органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезни мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III, IV стадии); злокачественные новообразования (IV клиническая группа); психические расстройства с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией</p>
7-17	Кресло-коляска с электроприводом комнатная, в том числе для детей-инвалидов		<p>Выраженные нарушения функций верхних конечностей (преимущественно двусторонние) вследствие заболеваний, деформаций и парезов верхних конечностей</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: психические расстройства с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией;</p>
7-18	Кресло-коляска с			

		электроприводом прогулочная, в том числе для детей-инвалидов	<p>(амплитуда активных движений в плечевом и локтевом суставах не превышает 13-20 градусов, лучезапястном - 9 - 14 градусов, ограничено противопоставление первого пальца (первый палец достигает ладонной поверхности на уровне основания второго пальца); при кулачном хвате пальцы отстоят от ладони на 3 - 4 см; невозможность схвата мелких и длительное удерживание крупных предметов; снижение мышечной силы верхней конечности до 2 баллов; атрофия мышц плеча на 6 - 6,5 см, предплечья - на 3,5 - 4 см) в сочетании со стойкими выраженными или значительно выраженными нарушениями статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника, включая врожденные и ампутационные культы одной или обеих нижних конечностей (культы обеих бедер или обеих голеней), множественные пороки развития, системные заболевания костно-мышечной системы (хондродисплазия, болезнь Вролика); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы; болезней системы</p>	<p>эпилептический синдром; выраженные нарушения зрения; стенокардия, IV функциональный класс. Относительные медицинские противопоказания <u><5></u>: умеренно выраженные, выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); полное отсутствие движений в верхних конечностях и верхней половине туловища; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени; болезни органов пищеварения (дефицит массы тела III степени; цирроз печени - класс C; варикозное расширение вен пищевода и желудка III степени, осложненное частыми кровотечениями); болезни мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III стадии с противопоказанием к системному гемодиализу); злокачественные</p>
7-19	Кресло-коляска для больных ДЦП комнатная с электроприводом, в том числе для детей-инвалидов			
7-20	Кресло-коляска для больных ДЦП прогулочная с электроприводом, в том числе для детей-инвалидов			

			кровообращения (хроническая сердечная недостаточность IIБ стадии, III функциональный класс) или болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность II степени в сочетании с хронической сердечной недостаточностью II стадии), приводящих к стойким выраженным нарушениям функций кровообращения, дыхания	новообразования (IV клиническая группа); наркомания, хронический алкоголизм II, III стадий
	7-21	Кресло-коляска малогабаритная (для инвалидов с высокой ампутацией нижних конечностей), в том числе для детей-инвалидов	Стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие высокой двусторонней ампутации бедер, врожденные недоразвития обеих нижних конечностей с резко выраженными деформациями, артрогрипоз.	Абсолютные медицинские противопоказания: умеренно выраженные, выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); психические расстройства с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией; эпилептический синдром
(в ред. Приказа Минтруда РФ от 18.07.2016 N 374н)				
8. Протезы и ортезы	8-01	Протез пальца косметический	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности: культи пальцев, фаланг пальцев	Относительные медицинские противопоказания: болезненность культи; неокрепшие рубцы; незаживающие раны и свищи; выстояние костной культи;

				заболевания кожных покровов кисти.
8-02	Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы кисти на уровне пястных костей, при частично сохранных пальцах или отдельных пястных костях при сохранных, в том числе частично, костях лучезапястного сустава, также при невозможности протезирования другими модификациями протезов	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы кисти в стадии обострения (свищи, остеомиелит)	
8-03	Протез кисти рабочий, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы кисти на уровне пястных костей, при частично сохранных пальцах или отдельных пястных костях при сохранных, в том числе частично, костях лучезапястного сустава при сохранении подвижности в физиологически нормальном объеме сегментов биокинетической цепи, формирующих управляющие движения: экстензия и флексия в лучезапястном суставе	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы кисти в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит)	
8-04	Протез кисти активный, в том числе при вычленении	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических	Относительные медицинские противопоказания: выстояние	

		и частичном вычленении кисти	функций верхней конечности вследствие культы кисти на уровне пястных костей, при частично сохраненных пальцах или отдельных пястных костях при сохраненных, в том числе частично, костях лучезапястного сустава при сохранении подвижности в физиологически нормальном объеме сегментов биокинетической цепи, формирующих управляющие движения: экстензия и флексия в лучезапястном суставе	костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы кисти в стадии обострения (травматиды, бурситы, свищи, остеомиелит); выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-05		Протез кисти с внешним источником энергии, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы кисти на уровне пястных костей, при частично сохраненных пальцах или отдельных пястных костях при сохраненных, в том числе частично, костях лучезапястного сустава при недостаточном для управления тяговыми протезами объеме движений в соответствующих суставах и, соответственно, невозможности их протезирования	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы кисти в стадии обострения (травматиды, бурситы, свищи, остеомиелит); выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-06		Протез предплечья косметический	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные

			<p>вследствие культы после вычленения в лучезапястном суставе, культы предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети, а также при невозможности протезирования другими модификациями протезов</p>	<p>невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы предплечья в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); нейропатия локтевого, срединного, лучевого нерва; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения</p>
8-07	Протез предплечья активный	<p>Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы после вычленения в лучезапястном суставе, культы предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети, культы предплечья короткая (не менее 5 см от локтевого сгиба) при нормальном объеме подвижности в плечевом и локтевом суставах</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилок; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы предплечья в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); контрактуры и/или анкилозы локтевого, плечевого суставов в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя</p>	

				параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парапарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-08	Протез предплечья рабочий	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культи после вычленения в лучезапястном суставе, культя предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети, короткая культя (5 см от локтевого сгиба)		Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли, хронические заболевания культи предплечья в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); контрактуры и/или анкилозы локтевого, плечевого суставов в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парапарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-09	Протез предплечья с	Стойкие умеренные или выраженные		Абсолютные медицинские

		внешним источником энергии	нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы после вычленения в лучезапястном суставе; культа предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети; культа предплечья короткая (5 см от локтевого сгиба) при невозможности протезирования тяговым или рабочим протезом	противопоказания: не назначаются протезы с биоэлектрической системой управления, если электрическая активность каждой из двух управляющих мышц культы составляет менее 50 мкВ, а электрическая активность управляющей мышцы-антагониста выше 30 мкВ Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы предплечья в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); контрактуры и/или анкилозы локтевого, плечевого суставов в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парализ; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в
--	--	-----------------------------------	---	--

				стадии обострения
8-10	Протез плеча косметический	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы верхней конечности после вычленения в локтевом суставе; культы плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; культы плеча короткой (длина культы плечевой кости менее 7 см)	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит)	
8-11	Протез плеча активный	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; функциональная длина культы плеча не менее 4 см	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия, выраженный или	

				значительно выраженный верхний парапарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-12	Протез плеча рабочий	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы верхней конечности после вычленения в локтевом суставе; культы плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; функциональная длина культы плеча не менее 6 см		Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парапарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-13	Протез плеча с внешним источником энергии	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических		Абсолютные медицинские противопоказания: не

			<p>функций верхней конечности вследствие культы плеча на уровне нижней, средней трети и верхней трети (с длиной не менее 6 - 7 см)</p>	<p>назначаются протезы с биоэлектрической системой управления при низкой активности (менее 50 мкВ) управляющих мышц и при электрической активности управляющей мышцы-антагониста более 30 мкВ. Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парпарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения</p>
--	--	--	--	--

	8-14	Протез после вычленения плеча с электромеханическим приводом и контактной системой управления	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы после вычленения в плечевом суставе с длиной культы плечевой кости менее 7 см; культы после ампутации плеча	Абсолютные медицинские противопоказания: не назначаются протезы с биоэлектрической системой управления при низкой активности (менее 50 мкВ) управляющих мышц и при электрической активности управляющей мышцы-антагониста более 30 мкВ. Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит), выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
	8-15	Протез после вычленения плеча функционально-косметический	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности вследствие культы верхней конечности после вычленения в локтевом суставе; культы плеча на уровне нижней, средней, верхней	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилок; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные

			трети; функциональная длина культы плеча не менее 4 см	боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парепарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
	8-16	Чехол на культу предплечья хлопчатобумажный	Культя предплечья, плеча	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
	8-17	Чехол на культу плеча хлопчатобумажный		
	8-18	Чехол на культу верхней конечности из полимерного материала (силиконовый)	Культя верхней конечности	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
	8-19	Косметическая оболочка на протез верхней конечности	Наличие протеза верхней конечности (для придания протезу формы, максимально приближенной к	Медицинских противопоказаний не имеется

			фактуре естественной, оставшейся конечности)	
8-20	Протез стопы		Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций нижней конечности вследствие культи стопы по Гаранжо; культи стопы по Шарпу, Лисфранку, Шопару; культя стопы после продольных ампутаций	Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения; нижняя параплегия; значительно выраженный нижний паразез
8-21	Протез голени лечебно-тренировочный		Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций нижней конечности вследствие культи голени по Пирогову или по Сайму; культи голени после вычленения в голеностопном суставе; культи голени короткой; культи голени в нижней, средней, верхней трети; атипичной культи голени	Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения; выраженная деформация, анкилоз коленного,
8-22	Протез голени немодульного типа, в том числе при врожденном недоразвитии			
8-23	Протез голени модульного типа, в том числе при недоразвитии			
8-24	Протез голени для купания			

			тазобедренного сустава в порочном положении; нижняя параплегия; значительно выраженный нижний парапарез; хроническая сердечная недостаточность III стадии, III, IV функциональный класс; стенокардия III, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени, выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-25	Чехол на культю голени шерстяной	Культи голени, бедра	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
8-26	Чехол на культю голени хлопчатобумажный		
8-27	Чехол на культю голени из полимерного материала (силиконовый)		
8-28	Протез бедра лечебно-тренировочный	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций нижней конечности вследствие культи бедра после вычленения в коленном суставе; культи бедра по Гритти или по Гритти-Шимановскому; культи бедра в нижней, средней и верхней трети;	Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды,
8-29	Протез бедра немодульный		
8-30	Протез бедра модульный		
8-31	Протез бедра модульный с внешним источником		

	энергии	культи бедра короткой (уровень опилен бедренной кости находится ниже уровня седалищного бугра менее чем на 6 см), атипичной культи бедра	бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения; выраженная деформация, анкилоз коленного, тазобедренного сустава в порочном положении; нижняя параплегия; значительно выраженный нижний парапарез; хроническая сердечная недостаточность III стадии, III, IV функциональный класс; стенокардия III, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени, выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения
8-32	Протез бедра для купания		
8-33	Протез при вычленении бедра немодульный	Стойкие умеренные или выраженные нарушения статодинамических функций нижней конечности вследствие культы, в том числе атипичной, после вычленения в тазобедренном суставе; после межподвздошно-брюшной ампутации; после гемипельвэктомии	Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения
8-34	Протез при вычленении бедра модульный		

8-35	Чехол на культю бедра шерстяной	Культи голени, бедра	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
8-36	Чехол на культю бедра хлопчатобумажный		
8-37	Чехол на культю бедра из полимерного материала (силиконовый)		
8-38	Косметическая оболочка на протез нижней конечности	Наличие протеза нижней конечности (для придания протезу формы, максимально приближенной к фактуре естественной, оставшейся конечности)	Медицинских противопоказаний не имеется
8-39	Экзопротез молочной железы	Отсутствие молочной железы или ее части после мастэктомии.	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: заболевания кожи в области операционного рубца
8-40	Чехол для экзопротеза молочной железы трикотажный		
8-41	Зубные протезы (кроме зубных протезов из драгоценных металлов и других дорогостоящих материалов, приравненных по стоимости к драгоценным металлам)	Врожденная адентия (полная или частичная); постоперационные дефекты зубных рядов с резекцией челюсти; атрофия альвеолярного отростка	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: паралич, выраженный парез жевательных

			мышц
8-42	Глазной протез стеклянный	Анофтальм, микрофтальм	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: деформация костей орбиты, несовместимая с протезированием;</p> <p>индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания: вялотекущий увеит; повышенное внутриглазное давление; внутриглазное инородное тело; предположение о наличии опухоли в глазу; прозрачная роговица нормального диаметра с сохраненной корнеальной чувствительностью</p>
8-43	Глазной протез пластмассовый		
8-44	Протез ушной	Уродующие деформации наружного уха, сопровождающиеся нарушением целостности уха; отсутствие наружного уха	<p>Абсолютные медицинские противопоказания:</p> <p>индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>биологический возраст пациента менее 8 лет; тонкая кожа (менее 5 мм) на месте имплантации; невозможность гигиены участков кожи или слизистой оболочки в области</p>

			протезирования; срок менее 1 года после облучения вследствие онкологической патологии
8-45	Протез носовой	Уродующие деформации носа; отсутствие носа, частей носа	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия
8-46	Протез неба	Заболевания, врожденные аномалии, последствия травм неба	Абсолютные медицинские противопоказания: бульбарные нарушения; миастенический синдром. Относительные медицинские противопоказания: не корригируемые хирургическим путем стенозы фарингоэзофагального сегмента и/или трахеостомы; лучевая терапия свыше 70 ГР в течение 7 недель (риск развития некроза тканей в зоне фистулы); местные осложнения в области трахеостомы, выраженные и значительно выраженные нарушения функций кровообращения и дыхания
8-47	Протез голосовой	Заболевания, врожденные аномалии, последствия травм гортани	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов,
8-48	Протез лицевой комбинированный, в том числе совмещенные протезы (ушной и/или	Анофтальм, микрофтальм в сочетании с отсутствием уха или носа; посттравматические и послеоперационные дефекты	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов,

	носовой и/или глазницы)	челюстно-лицевой области; врожденные аномалии челюстно-лицевой области	входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: паралич, выраженный парез лицевых мышц; биологический возраст пациента менее 8 лет; тонкая кожа (менее 5 мм) на месте имплантации; невозможность гигиены участков кожи или слизистой оболочки в области протезирования; срок менее 1 года после облучения вследствие онкологической патологии
8-49	Протез половых органов	Отсутствие у мужчин наружных половых органов или их части, последствия травм и дефектов наружных половых органов	Абсолютные медицинские противопоказания: онкологические заболевания половых органов IV стадии без ремиссии; неустранимое истинное недержание мочи
8-50	Бандаж ортопедический на верхнюю конечность для улучшения лимфовенозного оттока, в том числе после ампутации молочной железы	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения двигательных функций верхней конечности, обусловленные нарушениями лимфо и/или венозного оттока вследствие воспалительных заболеваний, рубцово-спаечного процесса, травматических повреждений, включая последствия ампутации молочной железы и лучевой терапии	Относительные медицинские противопоказания: трофические нарушения с острым и подострыми воспалительными процессами кожных покровов; индивидуальная непереносимость материала, из которого изготовлено изделие

8-51	Бандаж ортопедический поддерживающий или фиксирующий из хлопчатобумажных или эластичных тканей, в том числе бандаж-грация-трусы, бандаж-трусы, бандаж-панталоны на область живота при ослаблении мышц брюшной стенки, опущении органов, после операций на органах брюшной полости	Стойкие умеренно выраженные нарушения функций организма с развитием значительного грыжевого выпячивания, обусловленные опущениями органов брюшной полости из-за слабости брюшной стенки, вследствие оперативных вмешательств, заболеваний или травматических повреждений	Абсолютные медицинские противопоказания: наличие патологии груднопоясничного отдела позвоночника или наличие обширного грыжевого выпячивания (ущемление грыжи, неправляемость грыжи) брюшной стенки, обуславливающие необходимость пользования полужестким или жестким корсетом. Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие
8-52	Бандаж торакальный ортопедический после операции на сердце и при травмах грудной клетки	Стойкие умеренные или выраженные нарушения функции внутренних органов, обусловленные состоянием после операции на органах грудной клетки и/или средостения и сопровождающиеся выраженным больным синдромом и требующие ограничения экскурсии грудной клетки	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие
8-53	Бандаж-суспензорий	Стойкие умеренно выраженные нарушения пищеварительной и мочевыделительной систем, обусловленные не вправляемой скользящей пахово-мошоночной грыжей при наличии	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие

		противопоказаний к хирургическому лечению	
8-54	Бандаж грыжевой (паховый, скротальный) односторонний, двухсторонний	Стойкие умеренные нарушения пищеварительной и/или мочевыделительной функций, обусловленные значительными дефектами передней брюшной стенки в паховой области с развитием грыжевого выпячивания, в целях предупреждения развития ущемленной грыжи и при наличии противопоказаний к хирургическому лечению	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие
8-55 - 8-58. Исключены. - Приказ Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н			
8-55	Головодержатель полужесткой фиксации	Стойкие умеренные или выраженные нарушения функции внутренних органов, обусловленные состоянием после операции на органах грудной клетки и/или средостения, сопровождающиеся выраженным больным синдромом и требующие ограничения экскурсии грудной клетки	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие
8-56	Головодержатель жесткой фиксации		
8-61 - 8-62. Исключены. - Приказ Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н			
8-57	Бандаж на коленный сустав (наколенник)	Стойкие умеренные или выраженные статодинамические нарушения, обусловленные выраженным болевым синдромом в области коленного сустава вследствие	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие

		развития остеоартроза или после хирургических вмешательств (при обязательном сочетании с умеренной или выраженной патологией (одно или двусторонней) тазобедренного сустава)	
8-64. Исключено. - Приказ Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н			
8-58	Бандаж компрессионный на нижнюю конечность	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения двигательных функций нижних конечностей, обусловленных нарушением лимфо и/или венозного оттока с развитием лимфедемы	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие
8-59	Бюстгальтер для экзопротеза молочной железы	Отсутствие молочной железы или ее части после мастэктомии	Медицинских противопоказаний не имеется
8-60	Грация (или полуграция) для фиксации экзопротеза молочной железы		
8-61	Корсет мягкой фиксации	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций позвоночника вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития	Относительные медицинские противопоказания: выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения с ограничением способности контролировать свое поведение
8-62	Корсет полужесткой фиксации		
8-63	Корсет жесткой фиксации		
8-64	Корсет функционально-корректирующий		
8-65	Реклинатор - корректор		

	осанки		
8-66	Аппарат на кисть	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхней или нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития	Относительные медицинские противопоказания: выраженные и значительно выраженные психические расстройства в стадии обострения с ограничением способности контролировать свое поведение
8-67	Аппарат на кисть и лучезапястный сустав		
8-68	Аппарат на лучезапястный сустав		
8-69	Аппарат на локтевой сустав		
8-70	Аппарат на кисть, лучезапястный и локтевой суставы		
8-71	Аппарат на лучезапястный и локтевой суставы		
8-72	Аппарат на локтевой и плечевой суставы		
8-73	Аппарат на лучезапястный, локтевой и плечевой суставы		
8-74	Аппарат на плечевой сустав		
8-75	Аппарат на всю руку		
8-76	Аппарат на голеностопный сустав		
8-77	Аппарат на голеностопный		

	и коленный суставы		
8-78	Аппарат на коленный сустав		
8-79	Аппарат на тазобедренный сустав		
8-80	Аппарат на коленный и тазобедренный суставы		
8-81	Аппарат на всю ногу		
8-82	Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез)		
8-83	Тутор на лучезапястный сустав		
8-84	Тутор на предплечье		
8-85	Тутор на локтевой сустав		
8-86	Тутор на плечевой сустав		
8-87	Тутор на всю руку		
8-88	Тутор на голеностопный сустав		
8-89	Тутор косметический на голень		
8-90	Тутор на коленный сустав		

8-91	Тутор на тазобедренный сустав		
8-92	Тутор на коленный и тазобедренный суставы		
8-93	Тутор на всю ногу		
8-94	Обувь на протез		
8-95	Обувь на аппарат		

(в ред. Приказов Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н, от 18.07.2016 N 374н)

9. Ортопедическая обувь	9-01	Обувь ортопедическая сложная без утепленной подкладки	Стойкие умеренно выраженные статодинамические нарушения вследствие заболеваний, последствий травм, деформаций стоп: статическая недостаточность стоп с выраженными анатомическими проявлениями; укорочение длины конечности свыше 30 мм; врожденные и ампутиационные дефекты стоп; паралитические деформации стоп; врожденные деформации (эквино-варусная деформация (косолапость), эквинусная (конская) стопа, плоско-вальгусная стопа и т.д.); остаточные деформации после повреждений стопы; анкилоз голеностопного сустава; лимфостаз (слоновость) и акромегалия; использование фиксационных аппаратов и туторов,	Абсолютные медицинские противопоказания: обширные трофические язвы стопы; гангрена; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к изъязвлению; аллергические реакции на материалы ортопедического изделия
	9-02	Обувь ортопедическая сложная на утепленной подкладке		
	9-03	Обувь ортопедическая при односторонней ампутации без утепленной подкладки		
	9-04	Обувь ортопедическая при односторонней ампутации на утепленной подкладке		
	9-05. Исключено. - Приказ Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н			
	9-05	Вкладной башмачок		

			синдром диабетической стопы	
(в ред. Приказов Минтруда РФ от 22.07.2015 N 491н, от 18.07.2016 N 374н)				
10. Противопрележные матрасы и подушки	10-01	Противопрележный матрас полиуретановый	Значительно выраженные нарушения статодинамических функций, функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета, приводящие к обездвиженности или вынужденному длительному лежанию в постели	Медицинских противопоказаний не имеется
	10-02	Противопрележный матрас гелевый		
	10-03	Противопрележный матрас воздушный (с компрессором)		
	10-04	Противопрележная подушка полиуретановая	Значительно выраженные нарушения статодинамических функций, функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, психических функций, иммунитета	Медицинских противопоказаний не имеется
	10-05	Противопрележная подушка гелевая		
	10-06	Противопрележная подушка воздушная		
11. Приспособления для одевания, раздевания и захвата предметов	11-01	Приспособление для надевания рубашек	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний, последствия травм: умеренный, выраженный тетрапарез, трипарез, выраженный гемипарез; умеренный, выраженный парез обеих верхних конечностей; выраженный парез одной верхней конечности; выраженные вестибулярно-мозжечковые нарушения; выраженные	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия
	11-02	Приспособление для надевания колгот		
	11-03	Приспособление для надевания носков		
	11-04	Приспособление (крючок) для застегивания пуговиц		

			амиостатические нарушения; выраженные гиперкинетические нарушения; ампутационные культы верхних конечностей, преимущественно при пользовании протезами; деформации верхних конечностей (анкилозы, контрактуры суставов, ложные суставы).	
	11-05	Захват активный	Стойкие умеренные, выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей вследствие заболеваний, травм, деформаций: выраженный, значительно выраженный трипарез; значительно выраженный гемипарез; умеренно выраженный парез обеих верхних конечностей; умеренно выраженный парез одной верхней конечности в сочетании с незначительным парезом другой верхней конечности; умеренные, выраженные, значительно выраженные вестибулярно-мозжечковые нарушения; выраженные, значительно выраженные амиостатические нарушения; умеренные, выраженные, значительно выраженные гиперкинетические нарушения. Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия
	11-06	Захват для удержания посуды		
	11-07	Захват для открывания крышек		
	11-08	Захват для ключей		
	11-09	Крюк на длинной ручке (для открывания форточек, створок окна и т.д.)		

			конечностей (приводящие к необходимости пользования креслом-коляской)	
12. Специальная одежда	12-01	Комплект функционально-эстетической одежды для инвалидов с парной ампутацией верхних конечностей	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей вследствие заболеваний, травм, врожденных аномалий развития: двусторонние ампутационные культы обеих верхних конечностей на любом уровне; односторонняя культя после вычленения плеча либо вычленения плеча с лопаткой и/или с ключицей; верхняя параплегия; двусторонние или односторонние значительно выраженные парезы верхней конечности; двусторонние анкилозы или резко выраженные контрактуры плечевых суставов; двусторонние ложные суставы плеча или обеих костей предплечья; двусторонние комбинированные дефекты верхних конечностей любой этиологии со значительным нарушением функции проксимальных или дистальных отделов рук; множественные дефекты конечностей (односторонние дефекты верхних конечностей в сочетании с дефектами нижних конечностей)	Медицинских противопоказаний не имеется
	12-02	Ортопедические брюки	Стойкие выраженные, значительно	Медицинских

			выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования креслом-коляской)	противопоказаний не имеется
12-03	Рукавицы утепленные кожаные на меху (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)		Стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования малогабаритным креслом-коляской)	
12-04	Шерстяной чехол на культю бедра (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)		Стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования малогабаритным креслом-коляской)	
12-05	Пара кожаных или трикотажных перчаток (на протез верхней конечности)		Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности (протезированная культя верхней конечности на любом уровне)	
12-06	Кожаная перчатка на утепленной подкладке на кисть сохранившейся верхней конечности		Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций одной верхней конечности (протезированная культя верхней конечности на любом уровне) при	

			сохранной другой верхней конечности	
	12-07	Пара кожаных перчаток на деформированные верхние конечности	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций деформированных верхних конечностей	
13. Специальные устройства для чтения "говорящих книг", для оптической коррекции слабовидения	13-01	Специальное устройство для чтения "говорящих книг" на флэш-картах	Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения сенсорных функций (III, IV степени нарушений зрительных функций вне зависимости от вида офтальмопатологии)	Абсолютные медицинские противопоказания: нарушения функции слуха IV степени
	13-02	Электронный ручной видеоувеличитель	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,03 - 0,2)	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия; значительно выраженный верхний паразез; острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,02 и ниже
	13-03	Электронный стационарный видеоувеличитель	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,03 - 0,2)	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,02 и ниже
	13-04	Лупа	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к слабовидению: острота зрения единственного или лучше видящего	Противопоказаний не имеется
	13-05	Лупа с подсветкой		

			глаза не ниже 0,03	
14. Собаки-проводники с комплектом снаряжения	14-01	Собака-проводник с комплектом снаряжения	Заболевания, последствия травм органа зрения (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов)	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: аллергические реакции на шерсть собаки; выраженные и значительно выраженные нарушения психических функций в виде когнитивных, аффективных, эмоционально-волевых расстройств, нарушений мышления, критики, изменений личности, проявляющихся расстройством поведения.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний нижних конечностей, таза, позвоночника, головного или спинного мозга любого генеза; заболеваний центральной и периферической нервной системы, сопровождающихся пароксизмальными состояниями; выраженные и значительно выраженные нарушения функции кровообращения, дыхания, внутренней секреции, обмена</p>

				<p>веществ и энергии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - хроническая сердечная недостаточность IIБ, III стадии, III, IV функциональный класс; стенокардия, III, IV функциональный класс; артериальная гипертензия II и III степени; - дыхательная недостаточность III степени; - возможность развития синдрома коматозного состояния; значительно выраженные нарушения сенсорных функций (слуха): глухота
15. Медицинские термометры и тонометры с речевым выходом	15-01	Медицинский термометр с речевым выходом	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к практической слепоте или слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией).	Абсолютные медицинские противопоказания: Глухота
	15-02	Медицинский тонометр с речевым выходом	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к практической слепоте или слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией) в сочетании с артериальной гипертензией	

16. Сигнализаторы звука световые и вибрационные	16-01	Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией	Нарушение слуховых функций III, IV степени и глухота	Медицинских противопоказаний не имеется
	16-02	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией		
	16-03	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией		
17. Слуховые аппараты, в том числе с ушными вкладышами индивидуального изготовления	17-01	Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный	Нарушение слуховых функций I, II степени (при дефектах речи), III, IV степени - у детей; нарушение слуховых функций III, IV степени (у взрослых)	Относительные медицинские противопоказания: при бинауральном слухопротезировании ребенка-инвалида - наличие плоской аудиограммы (одно ухо) и крутонисходящей аудиограммы (другое ухо), ретрокохлеарное поражение; невозможность протезирования одного из ушей; нарушение функции вестибулярного аппарата; острые и обострения хронических воспалительных процессов в наружном и среднем ухе в первые месяцы после перенесенного церебрального менингита или улучшающих слух операций
	17-02	Слуховой аппарат аналоговый заушный мощный		
	17-03	Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности		
	17-04	Слуховой аппарат аналоговый заушный слабой мощности		
	17-05	Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный		
	17-06	Слуховой аппарат цифровой заушный		

		мощный		
	17-07	Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности		
	17-08	Слуховой аппарат цифровой заушный слабой мощности		
	17-09	Слуховой аппарат карманный супермощный		
	17-10	Слуховой аппарат карманный мощный		
	17-11	Слуховой аппарат цифровой заушный для открытого протезирования		
	17-12	Слуховой аппарат костной проводимости (неимплантируемый)	Нарушение сенсорных функций (слуха) II - III степени (при дефектах речи), III, IV степени - у детей; нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени (у взрослых) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития органов слуха (двусторонняя врожденная атрезия или приобретенный стеноз наружного слухового прохода; разрушение цепи косточек среднего уха, не поддающееся хирургической коррекции после нескольких радикальных операций на среднем	Абсолютные медицинские противопоказания: возраст младше 4 лет (для имплантируемых слуховых аппаратов); непереносимость материала, из которого изготовлен имплант (титан) Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения психических функций; прогрессирующая потеря слуха, односторонняя или асимметричная тугоухость,

			<p>ухе; генетические синдромы, при которых имеется двусторонняя аномалия или микротия, стеноз или атрезия наружного слухового прохода и недоразвитие различных частей системы среднего уха (цепи слуховых косточек), не поддающиеся хирургической коррекции (синдром Гольденхара, Тричера Коллинза и другие); рецидивирующие воспалительные заболевания в наружном слуховом проходе, злокачественный наружный отит, невозможность использования других видов слуховых аппаратов (двусторонний хронический гнойный средний отит с частыми рецидивирующими гноетечениями), двусторонний отосклероз и тимпаносклероз</p>	<p>кохлеовестибулярный синдром</p>
	17-13	<p>Вкладыш ушной индивидуального изготовления (для слухового аппарата)</p>	<p>Нарушение слуховых функций I, II степени (при дефектах речи), III, IV степени - у детей; нарушение слуховых функций III, IV степени (у взрослых)</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания: при бинауральном слухопротезировании ребенка-инвалида - наличие плоской аудиограммы (одно ухо) и крутонисходящей аудиограммы (другое ухо), ретрокохлеарное поражение; невозможность протезирования одного из ушей; нарушение функции вестибулярного аппарата;</p>

				острые и обострения хронических воспалительных процессов в наружном и среднем ухе в первые месяцы после перенесенного церебрального менингита или улучшающих слух операций
18. Телевизоры с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами	18-01	Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54 - 66 см	Нарушение слуховых функций IV степени и глухота; нарушение слуховых функций III степени	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза менее 0,05 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения менее 10 градусов
19. Телефонные устройства с текстовым выходом	19-01	Телефонное устройство с текстовым выходом	Нарушение слуховых функций IV степени и глухота, нарушение слуховых функций III степени	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза менее 0,05 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения менее 10 градусов
20. Голосообразующие аппараты	20-01	Голосообразующий аппарат	Значительно выраженные нарушения функции голосообразования вследствие заболеваний, врожденных аномалий, последствий травм органов речи, в том числе при удалении гортани	Абсолютные медицинские противопоказания: глухонмота; бульбарный синдром. Относительные медицинские противопоказания: воспалительный процесс в области трахеостомы; заболевания легких с

				дыхательной недостаточностью II, III степени
21. Специальные средства при нарушениях функций выделения (моче - и калоприемники)			Умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения функции выделения: при кишечных стомах, гастростомах, кишечных свищах, уростомах; недержании мочи или кала, задержке мочи	Абсолютные медицинские противопоказания: Средств ухода при нарушении функции выделения - индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия
	21-01	Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной	Еюностома, илеостома, колостома, кишечный свищ с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым на передней брюшной стенке	Относительные медицинские противопоказания: перистомальный дерматит; стриктура стомы при необходимости бужирования
	21-02	Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной	Еюностома, илеостома, колостома, кишечный свищ с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы)	Относительные медицинские противопоказания: перистомальный дерматит; стриктура стомы при необходимости бужирования
	21-03	Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной	Колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым	Абсолютные медицинские противопоказания: еюностома, кишечный свищ, илеостома и колостома с жидким кишечным отделяемым; колостома при наличии парастомальной грыжи, перистомальных кожных осложнений
	21-04	Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной конвексной	Колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, расположении	

		пластиной	между кожными складками на уровне кожи (плоские стомы)	
21-05	Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной	Уростома (илеоконduit или уретерокутанеостома)		Относительные медицинские противопоказания: перистомальный дерматит, сриктурауростома при необходимости ее бужирования
21-06	Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной конвексной пластиной	Уростома при наличии ретракции (втянутости) стомы, расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы)		
21-07	Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: Адгезивная пластина, плоская Мешок дренируемый	Еюностома, илеостома, колостома, кишечный свищ с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым на передней брюшной стенке. Кожные осложнения в перистомальной области	Относительные медицинские противопоказания: наличие изогнутых поверхностей в перистомальной области, парастомальной грыжи (для калоприемников с жестким фланцем)	
21-08	Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: Адгезивная пластина, конвексная Мешок дренируемый	Еюностома, илеостома, колостома, кишечный свищ с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы)		
21-09	Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте: Адгезивная пластина, плоская Мешок недренируемый	Колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым. Кожные осложнения в перистомальной области		Абсолютные медицинские противопоказания: колостома с жидким кишечным отделяемым, илеостома, еюностома и кишечный свищ. Относительные медицинские

				противопоказания: колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии изогнутых поверхностей в перистомальной области, парастомальной грыжи (для калоприемников с жестким фланцем)
21-10	Двухкомпонентный недренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: Адгезивная платина, конвексная Мешок недренируемый	Колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, расположение между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы)	Абсолютные медицинские противопоказания: колостома с жидким кишечным отделяемым, илеостома, еюностома и кишечный свищ	
21-11	Двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте: Адгезивная пластина, плоская, Уростомный мешок	Уростома (илеоконduit или уретерокутанеостома)	Относительные медицинские противопоказания: наличие изогнутых поверхностей в перистомальной области, парастомальной грыжи (для уроприемников с жестким фланцем)	
21-12	Двухкомпонентный дренируемый уроприемник для втянутых стом в комплекте: Адгезивная пластина, конвексная, Уростомный мешок	Уростома при наличии ретракции (втянутости) стомы, расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы)		

	21-13	Пояс для калоприемников и уроприемников	Для дополнительной фиксации калоприемников и уроприемников, обязательно с конвексными пластинами	
	21-14	Калоприемник из пластмассы на поясе в комплекте с мешками	Колостома с оформленным кишечным отделяемым при выраженных аллергических реакциях на адгезивы	Абсолютные медицинские противопоказания: илеостома и колостома с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым
	21-15	Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи), дневной	Уростома, нефростома, цистостома, уретерокутанеостома, недержание мочи, регулируемое с помощью использования уропрезерватива	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции со стороны кожи
	21-16	Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи), ночной		
	21-17	Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге	Для дополнительной фиксации мочеприемников при уростоме, нефростоме, цистостоме, уретерокутанеостоме, недержании мочи, регулируемых с помощью уропрезерватива	
	21-18	Уропрезерватив с пластырем	Недержание мочи у мужчин	
	21-19	Уропрезерватив самоклеящийся		
	21-20	Катетер для самокатетеризации	Задержка мочи, континентная уростома с резервуаром	Абсолютные медицинские противопоказания: острые

		лублицированный		воспалительные заболевания мочеполовой системы; травма уретры; стриктура уретры	
	21-21	Наборы - мочеприемники для самокатетеризации: мешок-мочеприемник, катетер лублицированный для самокатетеризации, емкость с раствором хлорида натрия	Задержка мочи	Абсолютные медицинские противопоказания: острые воспалительные заболевания мочеполовой системы; травма уретры; стриктура уретры	
	21-22	Катетер уретральный длительного пользования	При полной или частичной неспособности самостоятельного опорожнения мочевого пузыря	Противопоказаний не имеется	
	21-23	Катетер уретральный постоянного пользования			
	21-24	Катетер для эпицистостомы	Эпицистома		
	21-25	Система (с катетером) для нефростомии	Нефростома		
	21-26	Катетер мочеточниковый для уретерокутанестомы	Эпицистома		
	21-27	Анальный тампон (средство ухода при недержании кала)	Инконтиненция (недержания кала) (I - II степени), недостаточность анального сфинктера функциональная, послеоперационная, посттравматическая, послеродовая		Абсолютные медицинские противопоказания: тяжелые травматические, рубцовые изменения сфинктера; кишечные инфекции; воспалительные заболевания кишечника (Болезнь Крона,

				язвенный колит); раны анального канала; ректальные свищи; диарея; инконтиненция тяжелой степени (III степень)
	21-28	Ирригационная система для опорожнения кишечника через колостому	Для промывания (опорожнения) кишечника только через колостому (сигмостому, десцендостому), строго по рекомендации колопроктолога	Абсолютные медицинские противопоказания: стриктура сигмостомы; дивертикулез ободочной кишки; воспалительные заболевания толстой кишки; сердечно-сосудистые заболевания в стадии декомпенсации. Относительные медицинские показания: диарея; нарушения зрения, моторики кисти, препятствующие безопасному проведению ирригации
	21-29	Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г	Колостома, илеостома, уростома, еюностома, кишечный свищ на передней брюшной стенке. Неровности и кожные осложнения в перистомальной области	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей. Наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.
	21-30	Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, не менее 60 г	Колостома, илеостома, уростома, еюностома, кишечный свищ на передней брюшной стенке. Глубокие складки и неровности в	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого

			перистомальной области, кожные осложнения	изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей. Наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.
21-31	Крем защитный в тубе, не менее 60 мл		Для защиты и ухода за кожей вокруг кишечной стомы, кишечного свища или уростомы, гастростомы	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей. Наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.
21-32	Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г		Для защиты и ухода за кожей вокруг кишечной стомы, кишечного свища или уростомы, гастростомы при наличии перистомального дерматита в стадии мацерации, эрозирования, денудирования кожи	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей. Наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.
21-33	Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл		При колостоме, илеостоме, уростоме, гастростоме, а также при недержании мочи или кала для защиты кожи от контакта с агрессивным кишечным отделяемым или мочой, защиты кожи перистомальной области или промежности от механических	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей. Наличие перистомальных
21-34	Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт.			

			повреждений	глубоких ран, гнойных осложнений.
21-35	Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл	При колостоме, илеостоме, уростоме, а также при недержании мочи или кала; для ухода и обработки кожи вокруг стомы или в области промежности		
21-36	Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.	Обильный стул и запахоотделение при колостоме, илеостоме, уростоме	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлено средство	
21-37	Нейтрализатор запаха во флаконе, не менее 50 мл	При илеостоме для сгущения кишечного отделяемого, собранного в стомном мешке		
21-38	Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков, 30 шт.	Колостома, илеостома, еюностома и кишечный свищ, уростома, расположенная неудобных для фиксации калоприемников или уроприемников месте передней стенки		
21-39	Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт.	При выраженных повреждениях перистомальной области при колостоме, илеостоме, уростоме, еюностоме и кишечных свищах		
21-40	Адгезивная пластина - кожный барьер	Повреждение или неровности кожи вокруг колостомы, илеостомы или уростомы, еюностоме и кишечных свищах		
21-41	Защитные кольца для кожи вокруг стомы	Колостома (сигмостома) при		
21-42	Тампон для стомы			Абсолютные медицинские

			оформленном кишечном отделяемом	противопоказания: илеостома, уростома, еюностома, кишечные свищи, жидкое кишечное отделяемое, склонность к диарее при колостоме, илеостоме, уростоме
22. Абсорбирующее белье, подгузники <6>	22-01	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения (мочи, кала) вследствие: заболеваний, последствий травм, пороков развития центральной, периферической нервной системы; заболеваний, последствий травм, пороков развития мочеполовой системы	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлены изделия
	22-02	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл)		
	22-03	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл)		
	22-04	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии/бедер до 60 см), с полным влагопоглощением не менее 1000 г		
	22-05	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии/бедер до 60 см), с		

		полным влагопоглощением не менее 1200 г		
	22-06	Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1000 г		
	22-07	Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1400 г		
	22-08	Подгузники для взрослых, размер "M" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1300 г		
	22-09	Подгузники для взрослых, размер "M" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г		
	22-10	Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 1450 г		
	22-11	Подгузники для взрослых,		

		размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г		
	22-12	Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 1450 г		
	22-13	Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г		
	22-14	Подгузники для детей весом до 5 кг		
	22-15	Подгузники для детей весом до 6 кг		
	22-16	Подгузники для детей весом до 9 кг		
	22-17	Подгузники для детей весом до 20 кг		
	22-18	Подгузники для детей весом свыше 20 кг		
(в ред. Приказов Минтруда РФ от 18.07.2016 N 374н, от 14.12.2017 N 845н)				
23. Кресла-стулья с	23-01	Кресло-стул с санитарным	Стойкие выраженные или	Абсолютные медицинские

санитарным оснащением		оснащением активного типа	<p>значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; ампутационных культей обеих бедер или голеней; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих нижних конечностей, выраженный гемипарез, гемиплегия, паралич обеих или одной нижней конечности, выраженный или значительно выраженный тетрапарез, выраженный или значительно выраженный трипарез, выраженные или значительно выраженные гиперкинетические нарушения, значительно выраженная атаксия, выраженные вестибуло-мозжечковые нарушения, выраженные амиостатические нарушения); Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие ампутационной, врожденной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию,</p>	<p>противопоказания: последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении пациента сидя</p>
	23-02	Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)		
	23-03	Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)		
	23-04	Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)		

			<p>ампутационных, врожденных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара; болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени, хроническая венозная недостаточность III степени, слоновость в стадии лимфодемы обеих нижних конечностей); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с недостаточностью кровообращения любой степени); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезней мочеполовой системы недостаточность III стадии); злокачественных новообразований (IV клиническая группа); психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией</p>	
<p>23.1. Брайлевский дисплей, программное обеспечение экранного доступа <7></p>	23.1-01	<p>Брайлевский дисплей для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения</p>	<p>Полная (тотальная) или практическая слепоглухота; значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией) в сочетании с умеренными</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей;</p>

			<p>нарушениями сенсорных функций (слуха) III, IV степени; выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,05 - 0,1) в сочетании с глухотой, с учетом возможности осознанного использования, при условии сформированных (формирующихся) навыков владения шрифтом Брайля</p>	<p>значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)</p>
	23.1-02	<p>Программное обеспечение экранного доступа для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения</p>	<p>Полная (тотальная) или практическая слепоглухота; значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией) в сочетании с умеренными нарушениями сенсорных функций (слуха) III, IV степени; выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,05 - 0,1) в сочетании с глухотой</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)</p>

(п. 23.1 введен Приказом Минтруда РФ от 14.12.2017 N 845н)

Приказ Минтруда РФ от 09.12.2014 N 998н – Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации – Действующая последняя редакция от 14.12.2017 – Зарегистрировано в Минюсте РФ 27.01.2015 N 35747 – Начало действия редакции 09.01.2018 – Окончание действия редакции и документа 17.03.2018

<1> Утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. N 2347-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 4, ст. 453; 2010, N 47, ст. 6186; 2013, N 12, ст. 1319; 2014, N 38, ст. 5096).

<2> Вид технического средства реабилитации подбирается инвалиду индивидуально, исходя из нарушений функций организма, не ниже установленных настоящим приказом, с учетом условий использования технического средства реабилитации в целях компенсации или устранения имеющихся у него стойких ограничений жизнедеятельности.

<3> Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации.

<4> При внесении в индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида рекомендаций о нуждаемости в кресле-коляске специалистами учреждений медико-социальной экспертизы также указываются виды спинки (съёмная, регулируемая по высоте и горизонтали, с регулируемым углом наклона, откидная), сидения (съёмное, регулируемое по высоте и по горизонтали, с регулируемым углом наклона, для больного кокситом, складное, пружинное), подлокотника (зафиксированный, опускающийся, вращающийся, откидывающийся, регулирующийся по высоте), подножки (съёмная, вращающаяся, регулирующаяся по высоте, с регулируемым углом наклона, с регулируемой опорой стопы, с откидной опорой стопы) и приспособлений (удлинитель спинки, подголовник, боковые упоры для головы, боковые упоры для тела, подушка на сиденье, подушка на спинку, поясничный валик, валик для сохранения зазора между ногами, подставка под икры, регулируемая по глубине подставка под икры, держатели для ног, задники-держатели, предохранительный пояс, приставной столик), а также ширина, глубина, высота сидения, высота спинки, высота подлокотника и предназначение (детское, взрослое). (в ред. Приказа Минтруда РФ от 14.12.2017 N 845н)

При внесении в индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида рекомендаций о нуждаемости в кресле-коляске специалистами учреждений медико-социальной экспертизы также указывается тип управления (с ручным приводом от обода колеса, с рычажным приводом, с электроприводом, активного типа).

(в ред. Приказа Минтруда РФ от 14.12.2017 N 845н)

<5> При наличии одновременно медицинских показаний и относительных медицинских противопоказаний для обеспечения инвалида креслом-коляской с электроприводом указываются альтернативные виды управления: головой, подбородком, пальцем руки, культией руки, ногой, иные альтернативные виды управления коляской с электроприводом.

<6> Для детей весом свыше 30 кг рекомендуются подгузники для взрослых с учетом объема талии/бедер.

(сноска введена Приказом Минтруда РФ от 14.12.2017 N 845н)

<7> При внесении в индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида рекомендаций о нуждаемости в брайлевском дисплее для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями одновременно функций слуха и зрения (номер вида технического средства реабилитации (изделия) 23.1-01) одновременно в индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида вносятся рекомендации о нуждаемости в программном обеспечении экранного доступа для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения (номер вида технического средства реабилитации (изделия) 23.1-02).

При отсутствии сформированных (формирующихся) навыков владения шрифтом

Брайля в индивидуальную программу реабилитации или абилитации инвалида вносятся рекомендации о нуждаемости в программном обеспечении экранного доступа для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения (номер вида технического средства реабилитации (изделия) 23.1-02), так как данное программное обеспечение может быть использовано для озвучивания визуальной информации.

(сноска введена Приказом Минтруда РФ от 14.12.2017 N 845н)
