



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минтруда России от 28.12.2017 N 888н
(ред. от 06.05.2019)

"Об утверждении перечня показаний и
противопоказаний для обеспечения инвалидов
техническими средствами реабилитации"
(Зарегистрировано в Минюсте России
06.03.2018 N 50276)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: □08.06.2019

Зарегистрировано в Минюсте России 6 марта 2018 г. N 50276

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 28 декабря 2017 г. N 888н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПОКАЗАНИЙ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ РЕАБИЛИТАЦИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Минтруда России от 31.10.2018 N 680н,
от 05.12.2018 N 768н, от 06.05.2019 N 307н)

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 26, ст. 3577; N 29, ст. 4160; N 32, ст. 4499; N 36, ст. 4868; 2015, N 2, ст. 491; N 6, ст. 963; N 16, ст. 2384; 2016, N 2, ст. 325; N 4, ст. 534; N 23, ст. 3322; N 28, ст. 4741; N 29, ст. 4812; N 43, ст. 6038; N 47, ст. 6659; 2017, N 1, ст. 187; N 7, ст. 1093; N 17, ст. 2581; N 22, ст. 3149; N 28, ст. 4167), приказываю:

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

2. Признать утратившими силу:

[приказ](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. N 998н "Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2015 г., регистрационный N 35747);

[приказ](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 июля 2015 г. N 491н "О внесении изменений в перечень показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. N 998н" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 августа 2015 г., регистрационный N 38496);

[пункт 3](#) приложения к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 июля 2016 г. N 374н "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2016 г., регистрационный N 43202);

[пункт 3](#) приложения к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

от 14 декабря 2017 г. N 845н "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 декабря 2017 г., регистрационный N 49523).

Министр
М.А.ТОПИЛИН

Приложение
к приказу Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
от 28 декабря 2017 г. N 888н

КонсультантПлюс: примечание.

Письмом ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России от 05.12.2018 N 43793/2018 направлены Методические [рекомендации](#) по применению данного документа (в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н).

ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАНИЙ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ РЕАБИЛИТАЦИИ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Минтруда России от 31.10.2018 N 680н,
от 05.12.2018 N 768н, от 06.05.2019 N 307н)

Пункт раздела "Технические средства реабилитации" федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду <1>	Номер вида технического средства реабилитации и его наименования	Вид и наименование технического средства реабилитации	Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации	Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации
1	2	3	4	5
6. Трости опорные и тактильные, костыли, опоры, поручни	6-01	Трость опорная		
	6-01-01	Трость опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы; нарушений функций сердечно-сосудистой системы	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения).
	6-01-02	Трость опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	6-01-03	Трость опорная, не	(хроническая артериальная	Относительные медицинские

	регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	недостаточность II степени; хронические заболевания вен, соответствующие 4 - 5 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен).	противопоказания: выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом.
6-01-04	Трость опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
6-01-05	Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
6-01-06	Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
6-01-07	Трость опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
6-01-08	Трость опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
6-01-09	Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте,		

	без устройства противоскольжения
6-01-10	Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения
6-01-11	Трость 3-х опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения
6-01-12	Трость 3-х опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения
6-01-13	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения
6-01-14	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения
6-01-15	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения

6-01-16	Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения
6-01-17	Трость 4-х опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения
6-01-18	Трость 4-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения
6-01-19	Трость 4-х опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения
6-01-20	Трость 4-х опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения
6-01-21	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения
6-01-22	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой,

		регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	6-01-23	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
	6-01-24	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	6-02	Трость тактильная		
	6-02-01	Трость белая тактильная цельная	Стойкие нарушения сенсорных функций (зрения) 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).	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения). Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения статики
	6-02-02	Трость белая тактильная складная		

				и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом.
6-03	Трость белая опорная			
6-03-01	Трость белая опорная не регулируемая по высоте с устройством противоскольжения	Стойкие нарушения сенсорных функций (зрения) единственного или лучше видящего глаза III степени (высокая степень слабовидения: острота зрения 0,05 - 0,1 и/или концентрическое сужение поля зрения до 20		Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей;
6-03-02	Трость белая опорная не регулируемая по высоте без устройства противоскольжения	градусов) или IV степени (абсолютная или практическая слепота: острота зрения 0 - 0,04 и/и концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов) в сочетании со стойкими умеренными		значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения). Относительные медицинские противопоказания:
6-03-03	Трость белая опорная регулируемая по высоте с устройством			

		противоскольжения	нарушениями нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, обусловленными: заболеваниями, последствиями травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствиями травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы; нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность II степени; хронические заболевания вен, соответствующие 4 - 5 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен).	выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом.
	6-03-04	Трость белая опорная регулируемая по высоте без устройства противоскольжения		
	6-04	Костыли		
	6-04-01	Костыли с опорой под локоть с устройством противоскольжения	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; врожденного недоразвития обеих нижних конечностей с резко выраженными деформациями (артрогрипоз);	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей. Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и
	6-04-02	Костыли с опорой под локоть без устройства противоскольжения		
	6-04-03	Костыли с опорой на предплечье с устройством противоскольжения		
	6-04-04	Костыли с опорой на		

	предплечье без устройства противоскольжения	последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы;	связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей;
6-04-05	Костыли подмышечные с устройством противоскольжения	выраженных нарушений функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность II, III степени;	выраженные, значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения);
6-04-06	Костыли подмышечные без устройства противоскольжения	хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" - обеих нижних конечностей). Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие ампутационной культы одного бедра, голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию.	выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом.
6-05	Опора в кровать		
6-05-01	Опора в кровать веревочная	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:	Относительные медицинские противопоказания:
6-05-02	Опора в кровать металлическая	заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний	Выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; выраженные, значительно

		центральной, периферической нервной системы; выраженных нарушений функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" - обеих нижних конечностей).	выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета.
6-06	Опора для ползания для детей-инвалидов		
6-06-01	Опора для ползания для детей-инвалидов	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); наличие эпилептических припадков с нарушением сознания, резистентных к терапии.

6-07	Опора для сидения для детей-инвалидов		
6-07-01	Опора для сидения для детей - инвалидов	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, приводящие к нарушениям позы сидения, вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Относительные медицинские противопоказания: прогрессирование патологического процесса в положении инвалида сидя, в том числе вследствие спинномозговой грыжи, воспалительных заболеваний позвоночника; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания, резистентных к терапии.
6-08	Опора для лежания для детей-инвалидов		
6-08-01	Опора для лежания для детей-инвалидов	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Относительные медицинские противопоказания: выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, обусловленные эпилептическими припадками с отключением сознания, резистентных к терапии; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические нарушения); значительно выраженные нарушения функций

			сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы.
6-09	Опора для стояния для детей-инвалидов		
6-09-01	Опора для стояния для детей-инвалидов	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, приводящие к нарушению стояния, вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Относительные медицинские противопоказания: выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций (значительно выраженный тетрапарез; значительно выраженная верхняя параплегия); значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные, значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы и дыхательной системы (при переводе ребенка-инвалида в вертикальное положение); наличие эпилептических припадков с нарушением

			сознания, резистентных к терапии.
6-10	Ходунки		
6-10-01	Ходунки шагающие	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, приводящие к нарушению стояния, вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Относительные медицинские противопоказания: выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций (значительно выраженный тетрапарез; значительно выраженная верхняя параплегия); значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные, значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы и дыхательной системы (при переводе ребенка-инвалида в вертикальное положение); наличие эпилептических припадков с нарушением сознания, резистентных к терапии.
6-10-02	Ходунки на колесах		
6-10-03	Ходунки с опорой на предплечье		
6-10-04	Ходунки с подмышечной опорой		
6-10-05	Ходунки-роллаторы		
6-10-06	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных детским церебральным параличом (ДЦП)	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: ДЦП; прогрессирующих мышечных дистрофий; спинальной мышечной атрофии Верднига-Гоффмана; аномалий (пороков развития) спинного и головного мозга.	
6-11	Поручни (перила) для самоподнимания		

	6-11-01	Поручни (перила) для самоподнимания угловые	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; врожденного недоразвития обеих нижних конечностей с резко выраженными деформациями; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы. Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы: (хроническая артериальная недостаточность III степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" обеих нижних конечностей).	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей.
	6-11-02	Поручни (перила) для самоподнимания прямые (линейные)		
(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)				
7. Кресла-коляски с ручным приводом (комнатные, прогулочные,	7-01	Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)		
	7-01-01	Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения	Относительные медицинские противопоказания:

активного типа), с электроприводом, малогабаритные

инвалидов и детей-инвалидов)

нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; врожденного недоразвития обеих нижних конечностей с резко выраженными деформациями (артрогрипоз); последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы. Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: ампутационной культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационной культи одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию в сочетании со стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара. Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения

последствия заболевания, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя.

нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, обусловленные нарушениями: функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III - IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" обеих нижних конечностей, хроническая легочно-сердечная недостаточность IIБ, III стадии); дыхательной системы (хроническая дыхательная недостаточность III степени);

пищеварительной системы (асцит, выраженная портальная гипертензия и печеночная энцефалопатия (класс С по Чайлд-Пью);

системы крови и иммунной системы (тяжелое общее состояние, инкурабельность заболевания с выраженными явлениями интоксикации, кахексии);

мочевыделительной функции (хроническая болезнь почек 5

			стадии, ХПН 4 стадии); психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией.	
	7-01-02	Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: ДЦП; прогрессирующих мышечных дистрофий; спинальной мышечной атрофии Верднига-Гоффмана; аномалий (пороков развития) спинного и головного мозга; гидроцефалии.	Относительные медицинские противопоказания: последствия заболеваний, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя.
	7-01-03	Кресло-коляска с ручным приводом для управления одной рукой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные, значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии,

			<p>конечности, паралич обеих или одной нижней конечности). Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:</p> <p>ампутационной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию;</p> <p>ампутационной культы одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций и/или стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности;</p> <p>ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара.</p> <p>При наличии сохранной функции одной верхней конечности.</p>	<p>внутренней секреции, иммунитета;</p> <p>последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя;</p> <p>наличие эпилептических припадков с нарушением сознания.</p>
	7-02	Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)		
	7-02-01	Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций	Относительные медицинские противопоказания: последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию

вследствие:
заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.
Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:
ампутационной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационной культы одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций и/или стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара.
Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических)

патологического процесса в положении инвалида сидя; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания.

			функций, обусловленные нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III - IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" обеих нижних конечностей).	
	7-02-02	Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: ДЦП; прогрессирующих мышечных дистрофий; спинальной мышечной атрофии Верднига-Гоффмана; аномалий (пороков развития) спинного и головного мозга; гидроцефалии.	Относительные медицинские противопоказания: последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания.
	7-02-03	Кресло-коляска с двуручным рычажным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций обусловленные:	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические,

заболеваниями, последствиями травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; последствиями травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы; нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III - IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" обеих нижних конечностей). Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:
ампутационной культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационной культи одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций и/или стойкими

атактические нарушения), выраженные или значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета; выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0; последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания.

			умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности; ампутированных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара. При наличии сохраненной функции обеих верхних конечностей.	
	7-02-04	Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, паралич обеих или одной нижней конечности). Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: ампутированной культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутированной культы одной голени на любом уровне	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); выраженные, значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета; выраженные, значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0; последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя; наличие эпилептических

			независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций и/или стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара (при наличии сохранной функции одной верхней конечности).	припадков с нарушением сознания.
	7-03	Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов)		
	7-03-01	Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; врожденных недоразвитий обеих нижних конечностей с резко выраженными деформациями (артрогрипоз); последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы. Стойкие умеренные нарушения	Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета; значительно выраженные нарушения психических

			<p>нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:</p> <p>ампутационной культи одного бедра;</p> <p>ампутационной культи одной голени на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, в сочетании со стойкими умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности;</p> <p>ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара.</p> <p>Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, обусловленные нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III - IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" обеих нижних конечностей).</p>	<p>функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности;</p> <p>значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения);</p> <p>последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя;</p> <p>значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей;</p> <p>наличие эпилептических припадков с нарушением сознания.</p>
--	--	--	--	--

	7-04	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов)		
	7-04-01	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов)	<p>Выраженные нарушения функций верхних конечностей вследствие заболеваний, деформаций, аномалий развития и парезов верхних конечностей (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 удерживание крупных предметов; снижение мышечной силы верхней конечности до 2 баллов) в сочетании со стойкими выраженными, значительно выраженными нарушениями нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:</p> <p>заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы;</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания:</p> <p>наличие эпилептических припадков с нарушением сознания;</p> <p>выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0;</p> <p>значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>умеренные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); полное отсутствие движений в верхних конечностях и верхней половине туловища;</p> <p>возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом);</p> <p>выраженные, значительно</p>

			врожденных аномалий развития нижних конечностей; нарушений функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность IV степени; хронические заболевания вен, соответствующие 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" обеих нижних конечностей; хроническая легочно-сердечная недостаточность ПА).	выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	7-04-02	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций (ДЦП, прогрессирующие мышечные дистрофии, спинальная мышечная атрофия Верднига-Гоффмана, заболевания, аномалии (пороки развития) спинного и головного мозга) в сочетании с выраженными нарушениями функции верхних конечностей вследствие заболеваний, деформаций и парезов верхних конечностей (амплитуда активных движений в плечевом и локтевом суставах не	Абсолютные медицинские противопоказания: наличие эпилептических припадков с нарушением сознания; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения). Выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1-0; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы,

			<p>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 удерживание крупных предметов; снижение мышечной силы верхней конечности до 2 баллов).</p>	<p>пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета. Относительные медицинские противопоказания: умеренные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); полное отсутствие движений в верхних конечностях выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.</p>
	7-05	Кресло-коляска малогабаритная (для инвалидов и детей-инвалидов)		
	7-05-01	Кресло-коляска малогабаритная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие высокой двусторонней ампутации бедер.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или

					<p>отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности;</p> <p>хронический алкоголизм, наркомания, токсикомания;</p> <p>наличие эпилептических припадков с нарушением сознания;</p> <p>умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения);</p> <p>выраженные, значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0;</p> <p>значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета;</p> <p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>выраженные нарушения</p>
--	--	--	--	--	---

психических функций, приводящие к выраженному снижению критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.

(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)

8. Протезы и ортезы	8-01	Протезы косметические		
	8-01-01	Протез пальца косметический	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие отсутствия пальцев, фаланг пальцев.	Абсолютные медицинские противопоказания: пороки и болезни культей пальцев, стойкие комбинированные контрактуры смежных суставов, делающие культи непригодными к использованию косметического протеза. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культей пальцев, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств.
	8-01-02	Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением	Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных

		частичном вычленении кисти	(статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи на уровне пястных костей или костей лучезапястного сустава, при вычленении и частичном вычленении кисти. Рекомендуется при невозможности протезирования протезом кисти активным.	покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи кисти, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств.
	8-01-03	Протез предплечья косметический	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи предплечья на любом уровне или вычленение на уровне лучезапястного сустава.	Относительные медицинские противопоказания: пороки и болезни культи предплечья, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; короткая культя предплечья (менее 4 см от локтевого сгиба).
	8-01-04	Протез плеча косметический	Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи плеча или вычленение на уровне локтевого сустава.	Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи плеча, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; короткая культя плеча (менее 7 см плечевой кости).

	8-02	Протезы рабочие		
	8-02-01	Протез кисти рабочий, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи на уровне пястных костей или костей лучезапястного сустава.	Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи кисти, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-02-02	Протез предплечья рабочий	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи предплечья на любом уровне или вычленение на уровне лучезапястного сустава, при сохраненном объеме подвижности	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя верхняя параплегия, выраженный или

			в плечевом и локтевом суставах.	значительно выраженный верхний парализ. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи предплечья, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; короткая культя предплечья (менее 5 см от локтевого сгиба); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-02-03	Протез плеча рабочий	Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи плеча на любом	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения);

			уровне или вычленение на уровне локтевого сустава, при сохраненном объеме подвижности в плечевом суставе. Функциональная длина культи плеча на уровне средней трети и нижней трети плеча.	двусторонняя верхняя параплегия, выраженный или значительно выраженный верхний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи плеча, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-03	Протезы активные		
	8-03-01	Протез кисти активный (тяговый), в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие	Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки

			наличия культи на уровне пястных костей или костей лучезапястного сустава.	и болезни культи кисти, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-03-02	Протез предплечья активный (тяговый)	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи предплечья на любом уровне или вычленение на уровне лучезапястного сустава, при сохраненном объеме подвижности в плечевом и локтевом суставах.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя верхняя параплегия, выраженный или значительно выраженный верхний парализ. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки

				и болезни кисти предплечья, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; короткая кисть предплечья (менее 5 см от локтевого сгиба); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
8-03-03	Протез плеча активный (тяговый)	Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия кисти плеча на любом уровне или вычленение на уровне локтевого сустава, при сохраненном объеме подвижности в плечевом суставе. Функциональная длина кисти плеча на уровне границы верхней трети и средней трети плеча,	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя верхняя параплегия, выраженный или значительно выраженный верхний парез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных	

			нижней трети плеча.	покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи плеча, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
8-04	Протезы с внешним источником энергии			
8-04-01	Протез кисти с внешним источником энергии, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи на уровне пястных костей или костей лучезапястного сустава.	Относительные медицинские противопоказания: электрическая активность управляющих мышц культи составляет менее 50 мкВ, а электрическая активность управляющих мышц антагониста выше 30 мкВ (для протезов с миоуправлением); нарушение целостности кожных покровов культи и	

				<p>близлежащего сегмента, пороки и болезни кисти, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания;</p> <p>возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.</p>
	8-04-02	Протез предплечья с внешним источником энергии	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия кисти предплечья на любом уровне или вычленение на уровне лучезапястного сустава.	<p>Абсолютные медицинские противопоказания:</p> <p>значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя верхняя</p>

				<p>параплегия, выраженный или значительно выраженный верхний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: электрическая активность управляющих мышц культи составляет менее 50 мкВ, а электрическая активность управляющих мышц антагониста выше 30 мкВ (для протезов с миоуправлением); нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи предплечья, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания; возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом); короткая культя предплечья (менее 5 см от локтевого сгиба); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию</p>
--	--	--	--	--

				критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-04-03	Протез плеча с внешним источником энергии	<p>Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие наличия культи плеча на любом уровне или вычленение на уровне локтевого сустава при сохраненном объеме подвижности в плечевом суставе.</p> <p>Функциональная длина культи плеча на уровне границы средней и верхней трети плеча, с приоритетным протезированием усеченной кости доминантной верхней конечности.</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания:</p> <p>значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя верхняя параплегия, выраженный или значительно выраженный верхний парапарез.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>электрическая активность управляющих мышц культи составляет менее 50 мкВ, а электрическая активность управляющих мышц антагониста выше 30 мкВ (для протезов с миоуправлением); нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи плеча, требующие медицинских реабилитационных мероприятий</p>

				и/или реконструктивных хирургических вмешательств; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания; возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-05	Протезы после вычленения плеча		
	8-05-01	Протез после вычленения плеча с электромеханическим приводом и контактной системой управления	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие: вычленения плеча; межлопаточно-грудинной ампутации; ампутации плеча в верхней трети с длиной культи менее 7 см.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения). Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных

				<p>покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи плеча, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания;</p> <p>возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.</p>
8-05-02	Протез после вычленения плеча функционально-косметический	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности вследствие: вычленения плеча; межлопаточно-грудинной	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения).	

		ампутации; ампутации плеча в верхней трети с длиной культи менее 7 см.	Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи плеча, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
8-06	Чехлы на культи верхних конечностей		
8-06-01	Чехол на культю предплечья хлопчатобумажный	Культи предплечья.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-06-02	Чехол на культю плеча хлопчатобумажный	Культи плеча.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.

8-06-03	Чехол на культю верхней конечности из полимерного материала (силиконовый)	Культя верхней конечности при протезировании протезом, комплектуемым чехлом из полимерного материала (силиконовым).	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-06-04	Косметическая оболочка на протез верхней конечности	Наличие протеза верхней конечности (для придания протезу формы, максимально приближенной к фактуре естественной, сохраненной конечности).	Медицинские противопоказания отсутствуют.
8-07	Протезы нижних конечностей		
8-07-01	Протез стопы	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие наличия культи стопы на различных уровнях переднего и среднего отдела, продольных ампутаций стопы.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия, значительно выраженный нижний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи стопы, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных

				хирургических вмешательств; стойкая эквинусная деформация стопы.
	8-07-02	Протез голени лечебно-тренировочный	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы голени по Пирогову или по Сайму; культы голени после вычленения в голеностопном суставе; культы голени на любом уровне, в ранние сроки (до года) после перенесенной ампутации.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы голени, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего

				состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-07-03	Протез бедра лечебно-тренировочный	Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы бедра по Гритти или по Гритти-Шимановскому; вычленения в коленном суставе; культы бедра на любом уровне в ранние сроки (до года) после перенесенной ампутации.	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы голени, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы,</p>

				пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-07-04	Протез голени для купания	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы голени по Пирогову или по Сайму; культы голени после вычленения в голеностопном суставе; культы голени на любом уровне.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы голени,

				<p>требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.</p>
	8-07-05	Протез бедра для купания	<p>Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы бедра по Гритти или по Гритти-Шимановскому;</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя</p>

вычленения в коленном суставе;
культи бедра на любом уровне при
1 - 4 уровне двигательной
активности.

параплегия или значительно
выраженный нижний парапарез.
Относительные медицинские
противопоказания:
нарушение целостности кожных
покровов культы и
близлежащего сегмента, пороки
и болезни культы бедра,
требующие медицинских
реабилитационных мероприятий
и/или реконструктивных
хирургических вмешательств;
значительно выраженные
нарушения функций
сердечно-сосудистой системы,
дыхательной системы,
пищеварительной системы,
эндокринной системы и
метаболизма, системы крови и
иммунной системы,
мочевыделительной функции;
выраженный нижний парапарез;
выраженные, значительно
выраженные нарушения
психических функций,
приводящие к выраженному
снижению или отсутствию
критической оценки своего
состояния и ситуации в целом,
нарушениям поведения,
аффективно-волевым,
психопатоподобным
нарушениям, психопатизации
личности.

	8-07-06	Протез голени немодульный, в том числе при врожденном недоразвитии	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы голени по Пирогову или по Сайму; культы голени после вычленения в голеностопном суставе; культы голени на любом уровне при потенциальном достижении 1 - 2 уровня двигательной активности.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы голени, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию
--	---------	--	---	--

				критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-07-07	Протез бедра немодульный, в том числе при врожденном недоразвитии	Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы бедра по Гритти или по Гритти-Шимановскому; вычленения в коленном суставе; культы бедра на любом уровне при потенциальном достижении 1 - 2 уровня двигательной активности.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы бедра, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; эпилептические припадки с отключением сознания; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы,

				пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженный нижний парапарез; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-07-08	Протез при вычленении бедра немодульный	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: вычленения в тазобедренном суставе; межподвздошно-брюшной ампутации; гемипельвэктомии; чрезмерно короткой культы бедра (уровень опиления бедренной кости находится ниже уровня седалищного бугра менее чем на 6 см) культы, в том числе атипичной,	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия, выраженный или значительно выраженный нижний парапарез. Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и

			при 1 - 2 уровне двигательной активности.	близлежащего сегмента, пороки и болезни культи бедра, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-07-09	Протез голени модульный, в том числе при недоразвитии	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культи голени по Пирогову или по	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические,

Сайму;
культы голени после вычленения в голеностопном суставе;
культы голени на любом уровне при потенциальном достижении 1 - 4 уровня двигательной активности.

атактические нарушения);
двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез.
Относительные медицинские противопоказания:
нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы голени, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств;
значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;
выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации

				личности.
	8-07-10	Протез бедра модульный, в том числе при врожденном недоразвитии	Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: культы бедра по Гритти или по Гритти-Шимановскому; вычленении в коленном суставе; культы бедра на любом уровне при потенциальном достижении 1 - 4 уровня двигательной активности.	<p>Абсолютные медицинские противопоказания:</p> <p>значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); двусторонняя нижняя параплегия или значительно выраженный нижний парапарез.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы бедра, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств;</p> <p>значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;</p> <p>выраженный нижний парапарез;</p> <p>выраженные, значительно выраженные нарушения</p>

				психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.
	8-07-11	Протез при вычленении бедра модульный	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: вычленения в тазобедренном суставе; межподвздошно-брюшной ампутации; гемипельвэктомии; чрезмерно короткой культы бедра (уровень опиления бедренной кости находится ниже уровня седалищного бугра менее чем на 6 см) культы в том числе атипичной, при потенциальном достижении 1 - 4 уровня двигательной активности.	Абсолютные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения). Относительные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культы и близлежащего сегмента, пороки и болезни культы бедра, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и

				<p>метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.</p>
	8-07-12	Протез бедра модульный с внешним источником энергии	<p>Стойкие умеренные или выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: костной культи/культей бедра длиной не менее 10 см; вычленения в коленном суставе; при потенциальном достижении 3 - 4 уровня двигательной активности.</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи бедра, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных хирургических вмешательств; значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы,</p>

				<p>дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; двусторонняя нижняя параплегия, выраженный или значительно выраженный нижний парапарез; стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций и/или стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности. Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные или значительно выраженные нарушения зрения: острота зрения лучше видящего</p>
--	--	--	--	---

				<p>глаза с коррекцией 0,1 - 0; ампутация бедра вследствие злокачественных опухолей конечностей до истечения 5 лет наблюдения; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания; возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом); выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности.</p>
	8-07-13	Протез при вычленении бедра модульный с внешним источником энергии	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие: вычленения в тазобедренном суставе; межподвздошно-брюшной ампутации;	Абсолютные медицинские противопоказания: нарушение целостности кожных покровов культи и близлежащего сегмента, пороки и болезни культи бедра, требующие медицинских реабилитационных мероприятий и/или реконструктивных

гемипельвэктомии;
чрезмерно короткой культы бедра (уровень опиала бедренной кости находится ниже уровня седалищного бугра менее чем на 6 см), в том числе атипичной;
при потенциальном достижении 3 - 4 уровня двигательной активности.

хирургических вмешательств;
значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения);
значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;
двусторонняя нижняя параплегия;
выраженный или значительно выраженный нижний парапарез;
стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций и/или стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы сохраненной конечности.

Относительные медицинские противопоказания:
выраженные, значительно

				<p>выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; нарушения поведения, аффективно-волевые, психоподобные нарушения, психопатизация личности; выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные или значительно выраженные нарушения функции зрения: острота зрения лучше видящего глаза с коррекцией 0,1 - 0; ампутация бедра вследствие злокачественных опухолей конечности до истечения 5 лет наблюдения; наличие эпилептических припадков с нарушениями сознания; возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом).</p>
--	--	--	--	--

8-08	Чехлы на культю голени, бедра		
8-08-01	Чехол на культю голени хлопчатобумажный	Культя голени.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-08-02	Чехол на культю бедра хлопчатобумажный	Культя бедра.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-08-03	Чехол на культю голени шерстяной	Культя голени.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-08-04	Чехол на культю бедра шерстяной	Культя бедра.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-08-05	Чехол на культю голени из полимерного материала (силиконовый)	Культя голени при протезировании модульным протезом, комплектуемым чехлом из полимерного материала (силиконовым).	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-08-06	Чехол на культю бедра из полимерного материала (силиконовый)	Культя бедра при протезировании модульным протезом, комплектуемым чехлом из полимерного материала (силиконовым).	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла.
8-08-07	Косметическая оболочка	Наличие протеза нижней	Медицинские противопоказания

	на протез нижней конечности	конечности (для придания протезу формы, максимально приближенной к фактуре естественной, сохраненной конечности).	отсутствуют.
8-09	Прочие протезы; ортезы		
8-09-01	Экзопротез молочной железы	Отсутствие молочной железы после мастэктомии или части молочной железы.	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия.
8-09-02	Чехол для экзопротеза молочной железы трикотажный	Отсутствие молочной железы после мастэктомии или части молочной железы.	Относительные медицинские противопоказания: заболевания кожи в области операционного рубца.
8-09-03	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.
8-09-04	Глазной протез стеклянный	Анофтальм, микрофтальм, субатрофия глазного яблока.	Абсолютные медицинские противопоказания: деформация костей орбиты, несовместимая с протезированием; индивидуальная

			непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: вялотекущий увеит;
8-09-05	Глазной протез пластмассовый	Анофтальм, микрофтальм, субатрофия глазного яблока.	повышенное внутриглазное давление; внутриглазное инородное тело; предположение о наличии опухоли в глазу; прозрачная роговица нормального диаметра с сохраненной корнеальной чувствительностью.
8-09-06	Протез ушной	Уродующие деформации наружного уха, сопровождающиеся нарушением целостности уха. Отсутствие наружного уха.	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: 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.

8-09-07	Протез носовой	Уродующие деформации носа. Отсутствие носа, частей носа.	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия.
8-09-08	Протез неба	Заболевания, врожденные аномалии, последствия травм неба.	Абсолютные медицинские противопоказания: бульбарные нарушения; миастенический синдром.
8-09-09	Протез голосовой	Заболевания, врожденные аномалии, последствия травм гортани.	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.
8-09-10	Протез лицевой комбинированный, в том числе совмещенные протезы (ушной и/или носовой и/или глазницы)	Анофтальм, микрофтальм в сочетании с отсутствием уха или носа. Посттравматические и послеоперационные дефекты челюстно-лицевой области. Врожденные аномалии челюстно-лицевой области.	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, 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.
8-09-11	Протез половых органов	Отсутствие у мужчин наружных половых органов или их части, вследствие травм и дефектов наружных половых органов.	Абсолютные медицинские противопоказания: онкологические заболевания половых органов IV стадии без ремиссии; неустранимое истинное недержание мочи; индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия.
8-09-12	Бандаж ортопедический на верхнюю конечность для улучшения лимфенозного оттока, в том числе после ампутации молочной железы	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней конечности, обусловленные лимфедемой второй стадии.	Относительные медицинские противопоказания: трофические нарушения с острым и подострыми воспалительными процессами кожных покровов; индивидуальная непереносимость материала, из которого изготовлено изделие.
8-09-13	Бандаж ортопедический	Стойкие умеренные и выраженные	Абсолютные медицинские

		поддерживающий или фиксирующий из хлопчатобумажных или эластичных тканей, в том числе бандаж-грация-трусы, бандаж-трусы, бандаж-пantalоны на область живота при ослаблении мышц брюшной стенки, опущении органов, после операций на органах брюшной полости	нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, обусловленные нарушениями пищеварительной, мочевыделительной системы (значительные грыжевые выпячивания, обусловленные опущениями органов брюшной полости, вследствие оперативных вмешательств, заболеваний или травматических повреждений).	противопоказания: наличие патологии грудопоясничного отдела позвоночника или наличие обширного грыжевого выпячивания брюшной стенки, обуславливающие необходимость пользования полужестким или жестким корсетом; непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие.
	8-09-14	Бандаж торакальный ортопедический после операции на сердце и при травмах грудной клетки	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой и дыхательной систем, 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.
	8-09-15	Бандаж-суспензорий	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций,	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого

			обусловленные нарушениями пищеварительной и мочевыделительной систем (не вправляемая скользящая пахово-мошоночная грыжа при наличии противопоказаний к хирургическому лечению).	изготовлено изделие.
8-09-16	Бандаж грыжевой (паховый, скротальный) односторонний, двухсторонний		Стойкие умеренные и выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, обусловленные нарушениями пищеварительной и/или мочевыделительной системы, обусловленные значительными дефектами передней брюшной стенки, в паховой области, при наличии противопоказаний к хирургическому лечению.	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие.
8-09-17	Головодержатель полужесткой фиксации		Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие заболеваний, последствий травм, деформаций и аномалий развития шейного отдела позвоночника.	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие.
8-09-18	Головодержатель жесткой фиксации			
8-09-19	Бандаж на коленный сустав (наколенник)		Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических)	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого

			функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, деформаций и аномалий развития области коленного сустава при обязательном сочетании с умеренной или выраженной патологией тазобедренного сустава.	изготовлено изделие.
8-09-20	Бандаж компрессионный на нижнюю конечность		Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижних конечностей (хроническое заболевание вен, соответствующее 4 - 5 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен; лимфедема в стадии "слоновости" нижних конечностей).	Относительное медицинское противопоказание: непереносимость контакта с материалом, из которого изготовлено изделие.
8-09-21	Бюстгальтер (лиф-крепление) и/или грация (полуграция) для фиксации экзопротеза молочной железы		Отсутствие молочной железы после мастэктомии или части молочной железы.	Медицинские противопоказания отсутствуют.
8-09-22	Корсет мягкой фиксации		Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических)	Относительные медицинские противопоказания: выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций,
8-09-23	Корсет полужесткой фиксации			
8-09-24	Корсет жесткой фиксации			

8-09-25	Корсет функционально-корригирующий	функций позвоночника вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития.	приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом.
8-09-26	Реклинатор - корректор осанки		
8-09-27	Аппарат на кисть	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхней или нижней конечностей вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития.	Относительные медицинские противопоказания: выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом.
8-09-28	Аппарат на кисть и лучезапястный сустав		
8-09-29	Аппарат на лучезапястный сустав		
8-09-30	Аппарат на локтевой сустав		
8-09-31	Аппарат на кисть, лучезапястный и локтевой суставы		
8-09-32	Аппарат на лучезапястный и локтевой суставы		
8-09-33	Аппарат на локтевой и плечевой суставы		
8-09-34	Аппарат на лучезапястный, локтевой и плечевой суставы		
8-09-35	Аппарат на плечевой		

	сустав
8-09-36	Аппарат на всю руку
8-09-37	Аппарат на голеностопный сустав
8-09-38	Аппарат на голеностопный и коленный суставы
8-09-39	Аппарат на коленный сустав
8-09-40	Аппарат на тазобедренный сустав
8-09-41	Аппарат на коленный и тазобедренный суставы
8-09-42	Аппарат на всю ногу
8-09-43	Аппарат на нижние конечности и туловище (ортез)
8-09-44	Тутор на лучезапястный сустав
8-09-45	Тутор на предплечье
8-09-46	Тутор на локтевой сустав
8-09-47	Тутор на плечевой сустав
8-09-48	Тутор на всю руку

	8-09-49	Тутор на голеностопный сустав		
	8-09-50	Тутор косметический на голень		
	8-09-51	Тутор на коленный сустав		
	8-09-52	Тутор на тазобедренный сустав		
	8-09-53	Тутор на коленный и тазобедренный суставы		
	8-09-54	Тутор на всю ногу		
(в ред. Приказов Минтруда России от 31.10.2018 N 680н, от 06.05.2019 N 307н)				
9. Ортопедическая обувь	9-01	Ортопедическая обувь без утепленной подкладки		
	9-01-01	Ортопедическая обувь сложная без утепленной подкладки (пара)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций стоп и голеностопного сустава; лимфостаза (слоновости); синдрома диабетической стопы; акромегалии; при использовании туторов.	Относительные медицинские противопоказания: обширные трофические язвы стопы; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к изъязвлению.
	9-01-02	Ортопедическая обувь	Стойкие умеренные, выраженные	Относительные медицинские

		сложная на сохраненную конечность и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)	нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития, при использовании протеза нижней конечности.	противопоказания: обширные трофические язвы стопы; 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.
	9-01-03	Ортопедическая обувь на протезы при двусторонней ампутации нижних конечностей (пара)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития, при использовании протезов нижней конечности.	Медицинские противопоказания отсутствуют.
	9-01-04	Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара)	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития при определении медицинских показаний для	Относительные медицинские противопоказания: обширные трофические язвы стопы; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к

			обеспечения аппаратом.	изъязвлению; аллергические реакции на материалы ортопедического изделия.
	9-01-05	Ортопедическая обувь сложная на аппарат и обувь на протез без утепленной подкладки (пара)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития, при использовании протеза нижней конечности и аппарата на сохраненную конечность.	
	9-01-06	Вкладной башмачок	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, связанные с ампутацией переднего и среднего отделов стопы.	
	9-02	Ортопедическая обувь на утепленной подкладке		
	9-02-01	Ортопедическая обувь сложная на утепленной подкладке (пара)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций стоп и голеностопного сустава; лимфостаза (слоновости); синдрома диабетической стопы; акромегалии;	Относительные медицинские противопоказания: обширные трофические язвы стопы; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к изъязвлению;

			при использовании тугоров.	аллергические реакции на материалы ортопедического изделия.
9-02-02	Ортопедическая обувь сложная на сохраненную конечность и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития, при использовании протеза нижней конечности.		Относительные медицинские противопоказания: обширные трофические язвы стопы; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к изъязвлению;
9-02-03	Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара)	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития при определении медицинских показаний для обеспечения аппаратом.		аллергические реакции на материалы ортопедического изделия.
9-02-04	Ортопедическая обувь сложная на аппарат и обувь на протез на утепленной подкладке (пара)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития, при использовании		

			протеза нижней конечности и аппарата на сохраненную конечность.	
(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)				
10. Противопролежневые матрасы и подушки	10-01	Противопролежневые матрасы		
	10-01-01	Противопролежневый матрас полиуретановый	Значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, приводящие к вынужденному длительному лежанию или обездвиженности.	Медицинские противопоказания отсутствуют.
	10-01-02	Противопролежневый матрас гелевый		
	10-01-03	Противопролежневый матрас воздушный (с компрессором)		
	10-02	Противопролежневые подушки		
	10-02-01	Противопролежневая подушка полиуретановая	Значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций при вынужденном сидячем положении с нарушениями иннервации и трофики участков в области костных выступов на теле, которые сдавливаются при длительном сидении.	Медицинские противопоказания отсутствуют.
	10-02-02	Противопролежневая подушка гелевая		
	10-02-03	Противопролежневая подушка воздушная		
11. Приспособления для одевания, раздевания и	11-01	Приспособления для одевания, раздевания и захвата предметов		
	11-01-01	Приспособление для	Стойкие выраженные нарушения	Относительные медицинские

захвата предметов		надевания рубашек	нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций верхних конечностей и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной нервной системы. Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей. Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижних конечностей, приводящие к необходимости пользования креслом-коляской).	противопоказания: значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций обеих верхних конечностей.
	11-01-02	Приспособление для надевания колгот		
	11-01-03	Приспособление для надевания носков		
	11-01-04	Приспособление (крючок) для застегивания пуговиц		
	11-01-05	Захват активный		
	11-01-06	Захват для удержания посуды		
	11-01-07	Захват для открывания крышек		
	11-01-08	Захват для ключей		
	11-01-09	Крюк на длинной ручке (для открывания форточек, створок окна и т.д.)		
	11-01-10	Насадка для утолщения объема письменных принадлежностей (ручки, карандаши) для удержания		

(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)

12. Специальная одежда	12-01	Специальная одежда		
	12-01-01	Комплект функционально-эстетической одежды для инвалидов с парной ампутацией верхних конечностей	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей.	Медицинские противопоказания отсутствуют.
	12-01-02	Ортопедические брюки	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижних конечностей, приводящие к необходимости пользования прогулочной креслом-коляской.	
	12-01-03	Рукавицы утепленные кожаные на меху (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	Стойкие значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижних конечностей, приводящие к необходимости пользования малогабаритной креслом-коляской.	
	12-01-04	Шерстяной чехол на кулюто бедра (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	Стойкие значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций нижних конечностей, приводящие к необходимости	

			пользования малогабаритной креслом-коляской.	
	12-01-05	Пара кожаных или трикотажных перчаток (на протез верхней конечности и сохраненную конечность)	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей (протезированная культя верхней конечности)	
	12-01-06	Пара кожаных перчаток (на протезы обеих верхних конечностей)	Стойкие выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей (протезированные культы обеих верхних конечностей)	
	12-01-07	Пара кожаных перчаток на деформированные верхние конечности	Стойкие умеренные, выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций верхних конечностей (деформированные верхние конечности)	
13. Специальные устройства для чтения "говорящих книг", для оптической коррекции слабовидения	13-01	Специальные устройства для чтения "говорящих книг", для оптической коррекции слабовидения		
	13-01-01	Специальное устройство для чтения "говорящих книг" на флэш-картах	Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения сенсорных (зрительных) функций вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития	Относительные медицинские противопоказания: нарушения функции слуха IV степени.

			органа зрения с учетом возможности осознанного использования полученной информации.	
13-01-02	Электронный ручной видеоувеличитель	Выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,03 - 0,1) с учетом возможности осознанного использования полученной информации.	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,02 и ниже.	
13-01-03	Электронный стационарный видеоувеличитель	Выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,03 - 0,1) с учетом возможности осознанного использования полученной информации.		
13-01-04	Лупа ручная, опорная, лупа с подсветкой с увеличением до 10 крат	Выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний,	Медицинских противопоказаний не имеется.	

последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,05 - 0,1) с учетом возможности осознанного использования полученной информации.

(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)

14. Собаки-проводники с комплектом снаряжения	14-01	Собаки-проводники с комплектом снаряжения		
	14-01-01	Собака-проводник с комплектом снаряжения	Значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов).	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергические реакции на шерсть собаки; выраженные, значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом, нарушениям поведения, аффективно-волевым, психопатоподобным нарушениям, психопатизации личности; эпилептические припадки с отключением сознания; выраженные, значительно выраженные нарушения статики

					<p>и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); значительно выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний нижних конечностей, таза, позвоночника, головного или спинного мозга любого генеза; возраст менее 18 лет.</p> <p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:</p> <p>заболеваний нижних конечностей, таза, позвоночника, головного или спинного мозга любого генеза;</p>
--	--	--	--	--	--

заболевания центральной и периферической нервной системы, сопровождающихся пароксизмальными состояниями;
выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;
нарушения слуховых функций IV степени, глухота.

(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)

15. Медицинские термометры и тонометры с речевым выходом

15-01

Медицинские термометры и тонометры с речевым выходом

15-01-01

Медицинский термометр с речевым выходом

Значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза: 0 - 0,04 с коррекцией) с учетом возможности осознанного использования полученной информации. Полная (тотальная) или практическая слепота в сочетании с тугоухостью III, IV степени.

Относительные медицинские противопоказания:
глухота;
возраст менее 14 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом).

	15-01-02	Медицинский тонометр с речевым выходом	Значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза: 0 - 0,04 с коррекцией, в сочетании с установленным диагнозом, связанным с различными нарушениями артериального давления (гипертензия и гипотензия) с учетом возможности осознанного использования полученной информации. Полная (тотальная) или практическая слепота в сочетании с тугоухостью III, IV степени.	
16. Сигнализаторы звука световые и вибрационные	16-01	Сигнализаторы звука световые и вибрационные		
	16-01-01	Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией	Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени и глухота.	Абсолютные медицинские противопоказания: заболевания, последствия травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов), в том числе, абсолютная центральная

			скотома 10 и более градусов. Относительные медицинские противопоказания: возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом).
16-01-02	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией	Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени и глухота.	Относительные медицинские противопоказания: возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с биологическим возрастом).
16-01-03	Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией	Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени и глухота.	Абсолютные медицинские противопоказания: заболевания, последствия травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов), в том числе, абсолютная центральная скотома 10 и более градусов. Относительные медицинские противопоказания: возраст менее 6 лет (с учетом формирования навыков и умений в соответствии с

биологическим возрастом).

(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)

17. Слуховые аппараты, в том числе с ушными вкладышами индивидуального изготовления	17-01	Слуховые аппараты, в том числе с ушными вкладышами индивидуального изготовления		
	17-01-01	Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный	Умеренные, выраженные нарушения языковых и речевых функций (дефекты речи) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II степени - у детей. Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени - у детей и взрослых. Выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,01 - 0,1) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II степени - у детей и взрослых. При бинауральном слухопротезировании - умеренные, выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития	Относительные медицинские противопоказания: при бинауральном слухопротезировании - наличие плоской аудиограммы (одно ухо) и крутонисходящей аудиограммы (другое ухо), наличие преимущественно ретрокохлеарного поражения слухового анализатора.
	17-01-02	Слуховой аппарат аналоговый заушный мощный		
	17-01-03	Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности		
	17-01-04	Слуховой аппарат аналоговый заушный слабой мощности		
	17-01-05	Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный		
	17-01-06	Слуховой аппарат цифровой заушный мощный		
	17-01-07	Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности		
	17-01-08	Слуховой аппарат		

	цифровой заушный слабой мощности	органа зрения в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, III и IV степени - у детей и взрослых.
17-01-09	Слуховой аппарат карманный супермощный	
17-01-10	Слуховой аппарат карманный мощный	
17-01-11	Слуховой аппарат цифровой заушный для открытого протезирования	
17-01-12	Слуховой аппарат цифровой внутриушной мощный	Умеренные, выраженные нарушения языковых и речевых функций (дефекты речи) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, III степени - у детей. Нарушение сенсорных функций (слуха) III степени - у детей и взрослых. Выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,01 - 0,1) в сочетании с нарушением сенсорных функций (слуха) I, II
17-01-13	Слуховой аппарат цифровой внутриушной средней мощности	
17-01-14	Слуховой аппарат цифровой внутриушной слабой мощности	

			степени - у детей и взрослых. При бинауральном слухопротезировании - умеренные, выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, III и IV степени - у детей и взрослых.	
	17-01-15	Слуховой аппарат костной проводимости (неимплантируемый)	Умеренные, выраженные нарушения языковых и речевых функций (дефекты речи) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, 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); разрушения цепи косточек среднего уха, не поддающегося хирургической коррекции после нескольких радикальных операций на среднем ухе; генетических синдромов, при которых имеется двусторонняя	Относительные медицинские противопоказания: прогрессирующая потеря слуха; односторонняя или асимметричная тугоухость; кохлеовестибулярный синдром.

			анотия 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.	
17-01-16	Вкладыш ушной индивидуального изготовления (для слухового аппарата)	Умеренные, выраженные нарушения языковых и речевых функций (дефекты речи) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II степени - у детей. Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени - у детей и взрослых. Выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения, приведшие к	Относительные медицинские противопоказания: при бинауральном слухопротезировании - наличие плоской аудиограммы (одно ухо) и крутонисходящей аудиограммы (другое ухо), наличие преимущественно ретрокохлеарного поражения слухового анализатора	

слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией: 0,01 - 0,1) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II степени - у детей и взрослых. При бинауральном слухопротезировании - умеренные, выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий и пороков развития органа зрения в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, III и IV степени - у детей и взрослых.

(в ред. Приказов Минтруда России от 31.10.2018 N 680н, от 05.12.2018 N 768н)

18. Телевизоры с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами	18-01	Телевизоры с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами		
	18-01-01	Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54 - 66 см	Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени и глухота при сформированных навыках беглого автоматизированного чтения с пониманием смысла прочитанного, исключаящее искажение этого смысла.	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов); абсолютная центральная скотома 10 и более градусов.

19. Телефонные устройства с текстовым выходом	19-01	Телефонные устройства с текстовым выходом		
	19-01-01	Телефонное устройство с текстовым выходом	Нарушение сенсорных функций (слуха) III, IV степени и глухота при сформированных навыках автоматизированного чтения с пониманием смысла прочитанного, исключаящее искажение этого смысла.	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов); абсолютная центральная скотома 10 и более градусов.
20. Голосообразующие аппараты	20-01	Голосообразующие аппараты		
	20-01-01	Голосообразующий аппарат	Умеренные нарушения языковых и речевых функций (голосовой функции) 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 выраженными нарушениями функции дыхательной системы.
(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)				
21. Специальные средства при нарушениях функций выделения	21-01	Специальные средства при нарушениях функций выделения (моче - и калоприемники)		
	21-01-01	Однокомпонентный дренируемый	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные	Относительные медицинские противопоказания:

(моче - и калоприемники)		калоприемник со встроенной плоской пластиной	нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием еюностомы, илеостомы, колостомы, кишечного свища с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым на передней брюшной стенке.	перистомальный дерматит; стриктура стомы при необходимости бужирования.
	21-01-02	Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной конвексной пластиной	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием еюностомы, илеостомы, колостомы, кишечного свища с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, а также при их расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы).	Относительные медицинские противопоказания: перистомальный дерматит; стриктура стомы при необходимости бужирования.
	21-01-03	Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием колостомы 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.
	21-01-04	Однокомпонентный недренируемый калоприемник со встроенной конвексной	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием	

		пластиной	колостомы с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, а также при ее расположении между кожными складками на уровне кожи (плоские стомы).	
	21-01-05	Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения мочевыделительной функции, обусловленные наличием уростомы (илеоконduit или уретерокутанеостома).	Относительные медицинские противопоказания: перистомальный дерматит; стриктура уростомы при необходимости ее бужирования.
	21-01-06	Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной конвексной пластиной	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения мочевыделительной функции, обусловленные наличием уростомы при наличии ретракции (втянутости) стомы, а также при ее расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы).	
	21-01-07	Двухкомпонентный дренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская, мешок дренируемый	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием: еюностомы, илеостомы, колостомы, кишечного свища с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым на передней брюшной стенке. Кожные	Относительные медицинские противопоказания: наличие изогнутых поверхностей в перистомальной области, парастомальной грыжи (для калоприемников с жестким фланцем).

			осложнения в перистомальной области.	
21-01-08	Двухкомпонентный дренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: адгезивная пластина, конвексная, мешок дренируемый		Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием еюностомы, илеостомы, колостомы, кишечного свища с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, а также при их расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы).	
21-01-09	Двухкомпонентный недренируемый калоприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская, мешок недренируемый		Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием колостомы 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).
21-01-10	Двухкомпонентный		Стойкие умеренные, выраженные и	Абсолютные медицинские

		недренируемый калоприемник для втянутых стом в комплекте: адгезивная пластина, конвексная, мешок недренируемый	значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием колостомы с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым при наличии ретракции (втянутости) стомы, а также при ее расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы).	противопоказания: колостома с жидким кишечным отделяемым, илеостома, еюностома и кишечный свищ.
21-01-11		Двухкомпонентный дренируемый уроприемник в комплекте: адгезивная пластина, плоская, уростомный мешок	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения мочевыделительной функции, обусловленные наличием уростомы (илеоконduit или уретерокутанеостома).	Относительные медицинские противопоказания: наличие изогнутых поверхностей в перистомальной области, парастомальной грыжи (для уроприемников с жестким фланцем).
21-01-12		Двухкомпонентный дренируемый уроприемник для втянутых стом в комплекте: адгезивная пластина, конвексная, уростомный мешок	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения мочевыделительной функции, обусловленные наличием уростомы при наличии ретракции (втянутости) стомы, а также при ее расположении между кожными складками или на уровне кожи (плоские стомы).	
21-01-13		Пояс для калоприемников и уроприемников	Для дополнительной фиксации калоприемников и уроприемников, обязательно с конвексными пластинами.	
21-01-14		Калоприемник из	Стойкие умеренные, выраженные и	Абсолютные медицинские

		пластмассы на поясе в комплекте с мешками	значительно выраженные нарушения пищеварительной системы, обусловленные наличием колостомы с оформленным кишечным отделяемым при выраженных аллергических реакциях на адгезивы.	противопоказания: илеостома и колостома с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым.
	21-01-15	Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи) дневной	Стойкие умеренные, выраженные и значительно выраженные нарушения мочевыделительной функции, обусловленные наличием уростомы, нефростомы, цистостомы, уретерокутанеостомы, илеального кондуита. Недержание, задержка мочи, корригируемые с помощью использования уропрезерватива и уретральных катетеров длительного и постоянного пользования.	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции со стороны кожи.
	21-01-16	Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи) ночной		
	21-01-17	Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге	Для дополнительной фиксации мочеприемников при уростоме, нефростоме, цистостоме, уретерокутанеостома, недержании мочи, корригируемых с помощью уропрезерватива.	
	21-01-18	Уропрезерватив с пластырем	Недержание мочи у мужчин.	
	21-01-19	Уропрезерватив самоклеящийся		
	21-01-20	Катетер для	Задержка мочи, континентная	Абсолютные медицинские

	самокатетеризации лублицированный	уростомы с резервуаром.	противопоказания: острые воспалительные заболевания мочеполовой системы; травма уретры; стриктура уретры.
21-01-21	Наборы - мочеприемники для самокатетеризации: мешок-мочеприемник, катетер лублицированный для самокатетеризации	Задержка мочи.	Абсолютные медицинские противопоказания: острые воспалительные заболевания мочеполовой системы; травма уретры; стриктура уретры.
21-01-22	Катетер уретральный длительного пользования	При полной или частичной неспособности самостоятельного опорожнения мочевого пузыря.	Абсолютные медицинские противопоказания: острые воспалительные заболевания мочеполовой системы; травма уретры; стриктура уретры.
21-01-23	Катетер уретральный постоянного пользования		
21-01-24	Катетер для эпицистостомы	Эпицистома.	
21-01-25	Система (с катетером) для нефростомии	Нефростома.	
21-01-26	Катетер мочеточниковый для уретерокутанеостомы	Уретерокутанеостома.	
21-01-27	Анальный тампон (средство ухода при недержании кала)	Инконтиненция (недержания кала) (I - II степени), недостаточность анального сфинктера функциональная, послеоперационная,	Абсолютные медицинские противопоказания: тяжелые травматические, рубцовые изменения сфинктера; кишечные инфекции;

			посттравматическая, послеродовая.	воспалительные заболевания кишечника (Болезнь Крона, язвенный колит); раны анального канала; ректальные свищи; диарея; инконтиненция тяжелой степени (III степень).
21-01-28	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 (при неэффективности использования медикаментозных и немедикаментозных методов). Относительные медицинские противопоказания: диарея; нарушения зрения, моторики кисти, препятствующие безопасному проведению ирригации.
21-01-29	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		Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого

			в перистомальной области.	изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей; наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.
21-01-30	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 перистомальной области, кожные осложнения.	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей; наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.	
21-01-31	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.	
21-01-32	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.
21-01-33	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 повреждений.	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлены средства защиты и ухода за перистомальной кожей; наличие перистомальных глубоких ран, гнойных осложнений.
21-01-34	Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт.		
21-01-35	Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл		
21-01-36	Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.	При колостоме, илеостоме, уростоме, а также при недержании мочи или кала для ухода и обработки кожи вокруг стомы или в области промежности.	
21-01-37	Нейтрализатор запаха во флаконе, не менее 50 мл	При колостоме, илеостоме, уростоме, гастростоме.	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на компоненты, из которого изготовлено средство.
21-01-38	Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков, 30 шт.	При илеостоме для сгущения кишечного отделяемого, собранного в стомном мешке.	
21-01-39	Адгезивная пластина-полукольцо для дополнительной фиксации пластин калоприемников и уроприемников, не менее 40 шт.	Колостома, илеостома, еюностома и кишечный свищ, уростомы, расположенная в неудобном для фиксации калоприемников или уроприемников месте передней стенки.	

	21-01-40	Адгезивная пластина - кожный барьер	При выраженных повреждениях перистомальной области при колостоме, илеостоме, уростоме, еюностоме и кишечных свищах.	
	21-01-41	Защитные кольца для кожи вокруг стомы	Повреждение или неровности кожи вокруг колостомы, илеостомы или уростомы, еюностоме и кишечных свищах.	
	21-01-42	Тампон для стомы	Колостома (сигмостома) при оформленном кишечном отделяемом.	Абсолютные медицинские противопоказания: илеостома, уростома, еюностома; кишечные свищи; жидкое кишечное отделяемое; склонность к диарее при колостоме, илеостоме, уростоме.
22. Абсорбирующее белье, подгузники	22-01	Абсорбирующее белье, подгузники		
	22-01-01	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функции пищеварительной системы и/или мочевыделительной функции вследствие заболеваний, последствий травм, пороков развития центральной, периферической нервной системы; заболеваний, последствий травм, пороков развития мочеполовой и пищеварительной систем.	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлены изделия.
	22-01-02	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл)		
	22-01-03	Впитывающие простыни		

	(пеленки) размером не менее 60 х 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл)
22-01-04	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии/бедер до 60 см), с полным влагопоглощением не менее 1000 г
22-01-05	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии/бедер до 60 см), с полным влагопоглощением не менее 1200 г
22-01-06	Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1000 г
22-01-07	Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1400 г
22-01-08	Подгузники для взрослых, размер "M"

	(объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1300 г
22-01-09	Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г
22-01-10	Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 1450 г
22-01-11	Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г
22-01-12	Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 1450 г
22-01-13	Подгузники для взрослых, размер "XL"

		(объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г		
	22-01-14	Подгузники для детей весом до 5 кг		
	22-01-15	Подгузники для детей весом до 6 кг		
	22-01-16	Подгузники для детей весом до 9 кг		
	22-01-17	Подгузники для детей весом до 20 кг		
	22-01-18	Подгузники для детей весом свыше 20 кг		
(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)				
23. Кресла-стулья с санитарным оснащением	23-01	Кресла-стулья с санитарным оснащением		
	23-01-01	Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к
	23-01-02	Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)		

			<p>нервной системы.</p> <p>Стойкие значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие нарушений функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы.</p>	<p>прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя.</p>
	23-01-03	<p>Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)</p>	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:</p> <p>заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника;</p> <p>последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.</p> <p>Стойкие значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие нарушений функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания:</p> <p>значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом;</p> <p>последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя.</p>

			иммунной системы.	
	23-01-04	Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.</p> <p>Стойкие значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие нарушений функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной системы, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы.</p>	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения психических функций, приводящие к выраженному снижению или отсутствию критической оценки своего состояния и ситуации в целом; последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя.
(в ред. Приказа Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)				
23.1. Брайлевский дисплей, программное обеспечение экранного доступа	23.1-01	Брайлевский дисплей, программное обеспечение экранного доступа для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения		
	23.1-01-01	Брайлевский дисплей для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций	Полная (тотальная) или практическая слепоглухота; значительно выраженные нарушения сенсорных функций	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и

		одновременно слуха и зрения	(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, с учетом возможности осознанного использования, при условии сформированных (формирующихся) навыков владения шрифтом Брайля.	координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)
23.1-01-02	Программное обеспечение экранного доступа для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями функций одновременно слуха и зрения	Полная (тотальная) или практическая слепоглухота; выраженные, значительно выраженные нарушения сенсорных функций (зрения) в сочетании с нарушениями сенсорных функций (слуха) I, II, III и IV степени, глухота.	Относительные медицинские противопоказания: значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения).	

(в ред. Приказов Минтруда России от 31.10.2018 N 680н, от 05.12.2018 N 768н)

<1> Федеральный **перечень** реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, 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; 2017, N 49, ст. 7451).

Примечания:

1. При наличии медицинских показаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (далее - ТСР), предусмотренных **графой 4** настоящего перечня, в индивидуальной программе реабилитации или абилитации инвалида, индивидуальной программе реабилитации или абилитации ребенка-инвалида (далее - ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида соответственно) указывается одно наименование ТСР, наиболее полно компенсирующие имеющиеся у инвалида (ребенка-инвалида) стойкие ограничения жизнедеятельности, за исключением видов ТСР, предусмотренных номерами **6-06, 6-07, 6-08, 6-09, 6-11, 8, 11-01, 12-01, 13-01, 15-01, 16-01, 17-01, 21-01, 22-01, 23.1-01**.

2. ТСР подбирается инвалиду (ребенку-инвалиду) индивидуально исходя из степени выраженности имеющихся у него стойких нарушений соответствующих функций организма, но не ниже степеней выраженности нарушений функций, предусмотренных **графой 4** настоящего перечня, с учетом условий использования ТСР в целях компенсации или устранения имеющихся у инвалида (ребенка-инвалида) стойких ограничений жизнедеятельности.

3. Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов ТСР, предусмотренные **графой 5** настоящего перечня, являются основанием для подбора, иного показанного инвалиду (ребенку-инвалиду) ТСР.

4. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида рекомендаций о нуждаемости в ходунках (номер вида **ТСР 6-10**) указываются антропометрические данные инвалида (ребенка-инвалида) - рост, вес.

5. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида рекомендаций о нуждаемости в креслах-колясках указываются антропометрические данные инвалида (ребенка-инвалида) - рост, вес (номера видов **ТСР 7-01, 7-02, 7-03, 7-04, 7-05**), а также ширина сидения, глубина сидения, высота сидения, высота подножки, высота подлокотника (номера видов **ТСР 7-01, 7-02, 7-03, 7-04**).

6. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида рекомендаций о нуждаемости в креслах-колясках (номера видов **ТСР 7-01, 7-02, 7-03, 7-04**) указываются виды спинки (с регулируемым углом наклона, откидная, жесткая); виды сиденья (с регулируемым углом наклона, жесткое); виды подлокотников (регулируемые по высоте); подножки (регулирующаяся по высоте, с регулируемой опорой стопы) и приспособлений (подголовник, боковые опоры для головы, боковые опоры для тела, поясничный валик, валик или ремень для сохранения зазора между ногами, держатели для ног, ремень для пятки, нагрудный ремень, поясной ремень).

Для кресла-коляски с электроприводом (номер вида **ТСР 7-04**) дополнительно может быть указан электрический способ регулировки угла наклона спинки, сидения, подножки.

7. При наличии одновременно медицинских показаний и относительных медицинских противопоказаний для обеспечения инвалида (ребенка-инвалида) креслом-коляской с электроприводом (номер вида [ТСР 7-04](#)) указываются альтернативные виды управления: головой, подбородком, пальцем руки, культией руки, ногой, иные альтернативные виды управления коляской с электроприводом.

8. В случае невозможности самостоятельного управления инвалидом (ребенком-инвалидом) креслом-коляской с ручным приводом прогулочной рекомендации о нуждаемости в кресле-коляске активного типа (номер вида [ТСР 7-03](#)) в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида не вносятся.

9. Одновременное внесение рекомендаций в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида о нуждаемости в кресле-коляске с электроприводом (номер вида [ТСР 7-04](#)) и кресле-коляске с ручным приводом (комнатной и/или прогулочной) (номера видов [ТСР 7-01](#), [7-02](#)) не допускается.

10. При определении нуждаемости инвалида в отдельных наименованиях протезов нижних конечностей (номера наименований ТСР с [8-07-05](#) по [8-07-10](#), [8-07-12](#)) оценка потенциально достижимого уровня двигательной активности проводится следующим образом:

1 уровень - возможность передвижения в ограниченном пространстве: инвалид передвигается на короткие расстояния в пределах квартиры или дома с помощью дополнительных средств опоры (ходунки, костыли и т.д.) или с помощью посторонних лиц; надевание и управление протезом затруднено;

2 уровень - ограниченные возможности передвижения во внешнем мире: инвалид передвигается с помощью протеза по ровной поверхности, без дополнительных средств опоры; продолжительность и дальность ходьбы умеренно ограничены; инвалид может самостоятельно надевать протез; управление протезом среднее;

3 уровень - неограниченные возможности передвижения во внешнем мире: инвалид может передвигаться на протезе с различной скоростью, без затруднений преодолевая любые препятствия; инвалид в состоянии выполнять значительные физические нагрузки, связанные с нахождением на ногах, для выполнения бытовых или производственных задач; продолжительность и дальность ходьбы в сравнении со здоровыми людьми, ограничена незначительно;

4 уровень - неограниченные возможности передвижения во внешнем мире с повышенными требованиями к протезированию: инвалид уверенно передвигается с помощью протеза; продолжительность и дальность ходьбы не ограничены; отличное управление протезом; вследствие активной эксплуатации протеза и повышенных функциональных потребностей, повышены требования к конструкции протеза (повышенная надежность узлов и их динамическая активность, надежное крепление протеза и увеличенные амортизационные функции).

11. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида рекомендаций о нуждаемости в уропрезервативах (номера наименований [ТСР 21-01-18](#), [21-01-19](#)) при наличии медицинских показаний допускается внесение дополнительных рекомендаций о нуждаемости в абсорбирующем белье, подгузниках (номер вида [ТСР 22-01](#)), не более 1 изделия в сутки.

12. Для детей весом свыше 30 кг рекомендуются подгузники для взрослых (номера

наименований ТСР с [22-01-04](#) по [22-01-13](#)) с учетом объем талии/бедер.

13. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида с поражением спинного мозга рекомендаций о нуждаемости в ТСР, предусмотренных номерами [21-01](#), [22-01](#), учитывается характер нарушения функций тазовых органов, в том числе наличие сочетанных нарушений функции нижних мочевыводящих путей, включая смешанное недержание мочи, с учетом заключения медицинской организации допускается одновременное внесение рекомендаций о нуждаемости в уропрезервативах (номера наименований [ТСР 21-01-18](#), [21-01-19](#)), катетерах (номера наименований [ТСР 21-01-20](#), [21-01-21](#)), анальных тампонах (номер наименования [ТСР 21-01-27](#)) (при стойкой задержке стула не более 1 анального тампона в сутки), в абсорбирующем белье, подгузниках (номер вида [ТСР 22-01](#)) (не более 1 изделия в сутки).

13.1. При определении нуждаемости в ТСР при нарушении мочевыделительной функции (задержка мочи) возможно сочетание катетеров для самокатетеризации лубрицированных (номер наименования [ТСР 21-01-20](#)) и наборов - мочеприемников для самокатетеризации (номер наименования [ТСР 21-01-21](#)) (при необходимости катетеризации 6 раз в сутки, что эквивалентно средней норме частоты мочеиспускания здорового человека).
(п. 13.1 введен [Приказом](#) Минтруда России от 06.05.2019 N 307н)

14. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида рекомендаций о нуждаемости в кресле-стуле с санитарным оснащением указываются антропометрические данные инвалида (ребенка-инвалида) - рост, вес, а также ширина сидения, глубина сидения, высота сидения.

15. При внесении в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида рекомендаций о нуждаемости в брайлевском дисплее для инвалидов, в том числе детей-инвалидов, с нарушениями одновременно функций слуха и зрения (номер наименования [ТСР 23.1-01-01](#)) одновременно в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-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 наименования [ТСР 23.1-01-02](#)).

При отсутствии сформированных (формирующихся) навыков владения шрифтом Брайля, в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-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 наименования [ТСР 23.1-01-02](#)), так как данное программное обеспечение может быть использовано для озвучивания визуальной информации.

16. Эффективность использования видом ТСР, предусмотренных номерами [8-04-01](#), [8-04-02](#), [8-04-03](#), [8-05-01](#), [8-07-12](#), [8-07-13](#), [18-01](#), [19-01](#), [20-01](#), оценивается при определении медицинских показаний и противопоказаний по истечении сроков пользования.
(п. 16 введен [Приказом](#) Минтруда России от 31.10.2018 N 680н; в ред. [Приказа](#) Минтруда России от 06.05.2019 N 307н)

17. Рекомендации о нуждаемости в обеспечении видами ТСР, предусмотренных номерами с [8-09-27](#) по [8-09-54](#), [9-01-04](#), [9-01-05](#), [9-02-03](#), [9-02-04](#), могут устанавливаться в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида бессрочно (для детей-инвалидов - до достижения возраста 18 лет) через 4 года наблюдения при невозможности устранения патологического состояния.
(п. 17 введен [Приказа](#) Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)

18. Рекомендации о нуждаемости в обеспечении видами ТСР, предусмотренных номерами с

18. Рекомендации о нуждаемости в обеспечении видами ТСР, предусмотренных номерами с [21-01-01](#) по [21-01-39](#), с [22-01-01](#) по [22-01-18](#), могут устанавливаться в ИПРА инвалида, ИПРА ребенка-инвалида бессрочно (для детей-инвалидов - до достижения возраста 18 лет) через 2 года наблюдения при невозможности устранения патологического состояния.

(п. 18 введен [Приказа](#) Минтруда России от 31.10.2018 N 680н)
