



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 79138

от "14" августа 2024.

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минтруд России)

П Р И К А З

10 июня 2024.

Москва

№ 346н

**О внесении изменений
в некоторые нормативные правовые акты Министерства труда и социальной
защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения инвалидов
техническими средствами реабилитации**

В соответствии с подпунктом 5.2.107 пункта 5 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 610, пунктами 9 и 15¹ Правил обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2008 г. № 240, п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в некоторые нормативные правовые акты Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

А.О. Котяков

Приложение
к приказу Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
от 10 апреля 2024 г. № 346н

**Изменения,
которые вносятся в некоторые нормативные правовые акты Министерства
труда и социальной защиты Российской Федерации по вопросам обеспечения
инвалидов техническими средствами реабилитации**

1. В перечне показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации, утвержденном приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 апреля 2023 г. № 342н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2023 г., регистрационный № 73766):

а) в графах «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» и «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)»:

в абзаце третьем позиции 6-06 после слов «рост, вес» дополнить словами «, а также дополнительные параметры измерения для подбора размерного ряда (расстояние от стопы до груди, расстояние от стопы до колена, расстояние от стопы до промежности)»;

в абзаце третьем позиции 6-07 после слов «рост, вес» дополнить словами «, дополнительные параметры измерения для подбора размерного ряда (расстояние от стопы до груди, расстояние от стопы до колена, расстояние от стопы до промежности)»;

в абзаце третьем позиции 6-08 после слов «рост, вес» дополнить словами «, дополнительные параметры измерения для подбора размерного ряда (расстояние от стопы до груди, расстояние от стопы до колена, расстояние от стопы до промежности)»;

в абзаце третьем позиции 6-09 после слов «рост, вес» дополнить словами «, дополнительные параметры измерения для подбора размерного ряда (расстояние от стопы до груди, расстояние от стопы до колена, расстояние от стопы до промежности)»;

б) в графе «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)» позиции 6-09-01 слова «выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных» заменить словами «значительно выраженные нарушения нейромышечных»;

в) в графах «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» и «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)» в абзаце четвертом позиции 6-10 после слов «рост, вес» дополнить словами «, уровень функциональной активности по GMFCS² при определении нуждаемости в ходунках с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе, для больных детским церебральным параличом (ДЦП) (номера видов с 6-10-06-01 по 6-10-06-04)»;

г) в графе «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)» позиции 6-10-01 слова «выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных» заменить словами «значительно выраженные нарушения нейромышечных»;

д) после позиции 6-10-01 дополнить позициями 6-10-01-01 – 6-10-01-04 следующего содержания:

«	6-10-01-01	Ходунки шагающие нескладные		
	6-10-01-02	Ходунки шагающие нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-01-03	Ходунки шагающие складные		
	6-10-01-04	Ходунки шагающие складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
				»;

е) после позиции 6-10-02 дополнить позициями 6-10-02-01 – 6-10-02-08 следующего содержания:

«	6-10-02-01	Ходунки на колесах нескладные		
	6-10-02-02	Ходунки на колесах нескладные со столиком		
	6-10-02-03	Ходунки на колесах нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-02-04	Ходунки на колесах нескладные со столиком крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-02-05	Ходунки на колесах складные		
	6-10-02-06	Ходунки на колесах складные со столиком		

	6-10-02-07	Ходунки на колесах складные со столиком крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-02-08	Ходунки на колесах складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		»;

ж) после позиции 6-10-03 дополнить позициями 6-10-03-01 – 6-10-03-08 следующего содержания:

«	6-10-03-01	Ходунки с опорой на предплечье без колес нескладные		
	6-10-03-02	Ходунки с опорой на предплечье с колесами нескладные		
	6-10-03-03	Ходунки с опорой на предплечье без колес нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-03-04	Ходунки с опорой на предплечье с колесами нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-03-05	Ходунки с опорой на предплечье без колес складные		
	6-10-03-06	Ходунки с опорой на предплечье с колесами складные		
	6-10-03-07	Ходунки с опорой на предплечье без колес складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-03-08	Ходунки с опорой на предплечье с колесами складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		»;

з) после позиции 6-10-04 дополнить позициями 6-10-04-01 – 6-10-04-08 следующего содержания:

«	6-10-04-01	Ходунки с подмышечной опорой без колес нескладные		
	6-10-04-02	Ходунки с подмышечной опорой без колес нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-04-03	Ходунки с подмышечной опорой без колес складные		

	6-10-04-04	Ходунки с подмышечной опорой без колес складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-04-05	Ходунки с подмышечной опорой с колесами нескладные		
	6-10-04-06	Ходунки с подмышечной опорой с колесами нескладные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-04-07	Ходунки с подмышечной опорой с колесами складные		
	6-10-04-08	Ходунки с подмышечной опорой с колесами складные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		»;

и) после позиции 6-10-05 дополнить позициями 6-10-05-01 – 6-10-05-04 следующего содержания:

«	6-10-05-01	Ходунки-роллаторы нескладные		
	6-10-05-02	Ходунки-роллаторы нескладные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		
	6-10-05-03	Ходунки-роллаторы складные		
	6-10-05-04	Ходунки-роллаторы складные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)		»;

к) после позиции 6-10-06 дополнить позициями 6-10-06-01 – 6-10-06-04 следующего содержания:

«	6-10-06-01	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) переднеопорные без подголовника		
	6-10-06-02	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) переднеопорные с подголовником		
	6-10-06-03	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) заднеопорные		
	6-10-06-04	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) комбинированные		»;

л) графы «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» и «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)» позиции 7-01 дополнить абзацем следующего содержания:

«При назначении кресла-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатной (для инвалидов и детей-инвалидов) (номер вида 7-01-02) и кресла-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочной (для инвалидов и детей-инвалидов) (номер вида 7-02-02) определяется при необходимости уровень функциональной активности по GMFCS.»;

м) графу «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» позиции 7-01-03 дополнить абзацем следующего содержания:

«При наличии сохраненной функции одной верхней конечности.»;

н) после позиции 7-01-03 дополнить позициями 7-01-04 – 7-01-07 следующего содержания:

«	7-01-04	Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные, значительно 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); последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.	Относительные медицинские противопоказания: последствия заболеваний, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя.
	7-01-05	Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие:	
	7-01-06	Кресло-коляска с ручным приводом с регулировкой угла наклона подножки (подножек) комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)	ампутационной (врожденной) культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационной (врожденной) культы одной голени на любом	

7-01-07	Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом (бариатрическая) комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)	<p>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, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, обусловленные нарушениями:</p> <p>функций сердечно-сосудистой системы (хроническая артериальная недостаточность III - IV степени;</p> <p>хронические заболевания вен, соответствующие 5 - 6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен;</p> <p>лимфедема в стадии «слоновости» обеих нижних конечностей, хроническая легочно-сердечная недостаточность IIБ, III стадий);</p> <p>дыхательной системы (хроническая дыхательная недостаточность III степени);</p> <p>пищеварительной системы (асцит, выраженная портальная гипертензия и печеночная энцефалопатия (класс С по Чайлд-Пью);</p> <p>системы крови и иммунной системы (тяжелое общее состояние, инкурабельность заболевания с выраженными явлениями интоксикации, кахексии);</p> <p>мочевыделительной функции (хроническая болезнь почек 5 стадии, хроническая почечная недостаточность 4 стадии);</p> <p>психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией.</p>	
---------	---	--	--

»;

о) после позиции 7-02-04 дополнить позициями 7-02-05 – 7-02-08 следующего содержания:

«	7-02-05	Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: заболеваний, последствий травм и деформаций обеих нижних конечностей, таза и позвоночника;	Относительные медицинские противопоказания: последствия заболеваний, травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя; наличие эпилептических припадков с нарушением сознания.
7-02-06	Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	последствий травм и заболеваний центральной, периферической нервной системы.		
7-02-07	Кресло-коляска с ручным приводом с регулировкой угла наклона подножки (подножек) прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	Стойкие умеренные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций вследствие: ампутационной (врожденной) культы одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию;		
7-02-08	Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом (бариатрическая) прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)	ампутационной (врожденной) 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) 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).		

п) в графах «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» и «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)» в абзаце третьем позиции 7-03 слова «вид сиденья (с регулируемым углом наклона, жесткое), вид спинки (с регулируемым углом наклона, откидная, жесткая)» заменить словами «вид сиденья (с регулируемым углом наклона), вид спинки (с регулируемым углом наклона, жесткая), подлокотники (наличие или отсутствие)»;

р) после позиции 7-03-01 дополнить позициями 7-03-01-01 – 7-03-01-02 следующего содержания:

«	7-03-01-01	Кресло-коляска активного типа с регулируемым углом наклона спинки (для инвалидов и детей-инвалидов)		
	7-03-01-02	Кресло-коляска активного типа с жесткой спинкой (для инвалидов и детей-инвалидов)		»;

с) после позиции 7-04-01 дополнить позициями 7-04-01-01 – 7-04-01-06 следующего содержания:

«	7-04-01-01	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и аккумуляторные батареи к ней		
	7-04-01-02	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и аккумуляторные батареи к ней		
	7-04-01-03	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и аккумуляторные батареи к ней		
	7-04-01-04	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней		
	7-04-01-05	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней		
	7-04-01-06	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней		»;

т) после позиции 7-04-02 дополнить позициями 7-04-02-01 – 7-04-02-06 следующего содержания:

«	7-04-02-01	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с		
---	------------	--	--	--

		электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и аккумуляторные батареи к ней		
7-04-02-02		Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и аккумуляторные батареи к ней		
7-04-02-03		Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и аккумуляторные батареи к ней		
7-04-02-04		Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней		
7-04-02-05		Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней		
7-04-02-06		Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней		

»;

у) в графах «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» и «Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации (являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации)» позиции 12-01:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«При назначении специальной одежды для инвалидов (детей-инвалидов) под номерами 12-01-01 и 12-01-02 определяется особенность изготовления: для типовых фигур, индивидуальное изготовление, при сложной сочетанной патологии, требующей особо сложных методов изготовления.»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«При назначении специальной одежды для инвалидов (детей-инвалидов) под номером 12-01-01 определяется один из видов комплектности изделия: пальтово-костюмный ассортимент, платьево-блузочный ассортимент, верхние сорочки, нательное белье.»;

ф) в графе «Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации» позиции 12-01-02 слова «, приводящие к необходимости пользования прогулочной креслом-коляской» исключить;

х) дополнить сноской 2 следующего содержания:

«²Gross Motor Function Classification System - система классификации больших моторных функций (далее – GMFCS).».

2. В классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 г. № 86н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2018 г., регистрационный № 50338), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 6 мая 2019 г. № 307н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 мая 2019 г., регистрационный № 54799), от 5 марта 2021 г. № 108н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 апреля 2021 г., регистрационный № 63023), от 4 октября 2021 г. № 670н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 января 2022 г., регистрационный № 66805), от 6 мая 2022 г. № 288н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 июня 2022 г., регистрационный № 68821), от 22 июня 2022 г. № 371н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 ноября 2022 г., регистрационный № 70915) и от 1 февраля 2023 г. № 56н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2023 г., регистрационный № 72556):

а) после позиции 6-10-01 дополнить позициями 6-10-01-01 – 6-10-01-04 следующего содержания:

«	6-10-01-01	Ходунки шагающие нескладные	»;
	6-10-01-02	Ходунки шагающие нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-01-03	Ходунки шагающие складные	
	6-10-01-04	Ходунки шагающие складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

б) после позиции 6-10-02 дополнить позициями 6-10-02-01 – 6-10-02-08 следующего содержания:

«	6-10-02-01	Ходунки на колесах нескладные	
---	------------	-------------------------------	--

6-10-02-02	Ходунки на колесах нескладные со столиком	
6-10-02-03	Ходунки на колесах нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
6-10-02-04	Ходунки на колесах нескладные со столиком крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
6-10-02-05	Ходунки на колесах складные	
6-10-02-06	Ходунки на колесах складные со столиком	
6-10-02-07	Ходунки на колесах складные со столиком крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
6-10-02-08	Ходунки на колесах складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	»;

в) после позиции 6-10-03 дополнить позициями 6-10-03-01 – 6-10-03-08 следующего содержания:

«	6-10-03-01	Ходунки с опорой на предплечье без колес нескладные	
	6-10-03-02	Ходунки с опорой на предплечье с колесами нескладные	
	6-10-03-03	Ходунки с опорой на предплечье без колес нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-03-04	Ходунки с опорой на предплечье с колесами нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-03-05	Ходунки с опорой на предплечье без колес складные	
	6-10-03-06	Ходунки с опорой на предплечье с колесами складные	
	6-10-03-07	Ходунки с опорой на предплечье без колес складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-03-08	Ходунки с опорой на предплечье с колесами складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	»;

г) после позиции 6-10-04 дополнить позициями 6-10-04-01 – 6-10-04-08 следующего содержания:

«	6-10-04-01	Ходунки с подмышечной опорой без колес нескладные	
	6-10-04-02	Ходунки с подмышечной опорой без колес нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

	6-10-04-03	Ходунки с подмышечной опорой без колес складные	
	6-10-04-04	Ходунки с подмышечной опорой без колес складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-04-05	Ходунки с подмышечной опорой с колесами нескладные	
	6-10-04-06	Ходунки с подмышечной опорой с колесами нескладные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-04-07	Ходунки с подмышечной опорой с колесами складные	
	6-10-04-08	Ходунки с подмышечной опорой с колесами складные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

»;

д) после позиции 6-10-05 дополнить позициями 6-10-05-01 – 6-10-05-04 следующего содержания:

«	6-10-05-01	Ходунки-роллаторы нескладные	
	6-10-05-02	Ходунки-роллаторы нескладные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-05-03	Ходунки-роллаторы складные	
	6-10-05-04	Ходунки-роллаторы складные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

»;

е) после позиции 6-10-06 дополнить позициями 6-10-06-01 – 6-10-06-04 следующего содержания:

«	6-10-06-01	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) переднеопорные без подголовника	
	6-10-06-02	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) переднеопорные с подголовником	
	6-10-06-03	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) заднеопорные	
	6-10-06-04	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) комбинированные	

»;

ж) в графе «Вид и наименование технического средства реабилитации (изделия), рекомендованного индивидуальной программой реабилитации или абилитации инвалида (заключением об обеспечении ветерана изделиями)» позиции 7-01-07 после слов «с большим весом» дополнить словом «(бариатрическая)»;

з) в графе «Вид и наименование технического средства реабилитации (изделия), рекомендованного индивидуальной программой реабилитации или абилитации

инвалида (заключением об обеспечении ветерана изделиями)» позиции 7-02-08 после слов «с большим весом» дополнить словом «(бариатрическая)»;

и) после позиции 7-03-01 дополнить позициями 7-03-01-01 – 7-03-01-02 следующего содержания:

«	7-03-01-01	Кресло-коляска активного типа с регулируемым углом наклона спинки (для инвалидов и детей-инвалидов)	»;
	7-03-01-02	Кресло-коляска активного типа с жесткой спинкой (для инвалидов и детей-инвалидов)	

к) после позиции 7-04-01 дополнить позициями 7-04-01-01 – 7-04-01-06 следующего содержания:

«	7-04-01-01	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и аккумуляторные батареи к ней	»;
	7-04-01-02	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-03	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-04	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-05	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-06	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	

л) после позиции 7-04-02 дополнить позициями 7-04-02-01 – 7-04-02-06 следующего содержания:

«	7-04-02-01	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-02-02	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-02-03	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и аккумуляторные	

		батареи к ней	
	7-04-02-04	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-02-05	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-02-06	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	

».

3. В Сроках пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 марта 2021 г. № 107н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 апреля 2021 г., регистрационный № 63022), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 октября 2021 г. № 670н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 января 2022 г., регистрационный № 66805), от 6 мая 2022 г. № 288н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 июня 2022 г., регистрационный № 68821), от 22 июня 2022 г. № 371н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 ноября 2022 г., регистрационный № 70915), от 1 февраля 2023 г. № 56н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2023 г., регистрационный № 72556) и от 21 июня 2023 г. № 535н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июня 2023 г., регистрационный № 74017):

а) после позиции 6-10-01 дополнить позициями 6-10-01-01 – 6-10-01-04 следующего содержания:

«	6-10-01-01	Ходунки шагающие нескладные	
	6-10-01-02	Ходунки шагающие нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-01-03	Ходунки шагающие складные	
	6-10-01-04	Ходунки шагающие складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

»;

б) после позиции 6-10-02 дополнить позициями 6-10-02-01 – 6-10-02-08 следующего содержания:

«	6-10-02-01	Ходунки на колесах нескладные	»;
	6-10-02-02	Ходунки на колесах нескладные со столиком	
	6-10-02-03	Ходунки на колесах нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-02-04	Ходунки на колесах нескладные со столиком крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-02-05	Ходунки на колесах складные	
	6-10-02-06	Ходунки на колесах складные со столиком	
	6-10-02-07	Ходунки на колесах складные со столиком крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-02-08	Ходунки на колесах складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

в) после позиции 6-10-03 дополнить позициями 6-10-03-01 – 6-10-03-08 следующего содержания:

«	6-10-03-01	Ходунки с опорой на предплечье без колес нескладные	»;
	6-10-03-02	Ходунки с опорой на предплечье с колесами нескладные	
	6-10-03-03	Ходунки с опорой на предплечье без колес нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-03-04	Ходунки с опорой на предплечье с колесами нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-03-05	Ходунки с опорой на предплечье без колес складные	
	6-10-03-06	Ходунки с опорой на предплечье с колесами складные	
	6-10-03-07	Ходунки с опорой на предплечье без колес складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-03-08	Ходунки с опорой на предплечье с колесами складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

г) после позиции 6-10-04 дополнить позициями 6-10-04-01 – 6-10-04-08 следующего содержания:

«	6-10-04-01	Ходунки с подмышечной опорой без колес нескладные	»;
	6-10-04-02	Ходунки с подмышечной опорой без колес нескладные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-04-03	Ходунки с подмышечной опорой без колес складные	
	6-10-04-04	Ходунки с подмышечной опорой без колес складные крупногабаритные, в том числе бариатрические (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-01-04-05	Ходунки с подмышечной опорой с колесами нескладные	
	6-10-04-06	Ходунки с подмышечной опорой с колесами нескладные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-04-07	Ходунки с подмышечной опорой с колесами складные	
	6-10-04-08	Ходунки с подмышечной опорой с колесами складные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

д) после позиции 6-10-05 дополнить позициями 6-10-05-01 – 6-10-05-04 следующего содержания:

«	6-10-05-01	Ходунки-роллаторы нескладные	»;
	6-10-05-02	Ходунки-роллаторы нескладные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	
	6-10-05-03	Ходунки-роллаторы складные	
	6-10-05-04	Ходунки-роллаторы складные крупногабаритные (вес инвалида свыше 90 кг, рост инвалида выше 185 см)	

е) после позиции 6-10-06 дополнить позициями 6-10-06-01 – 6-10-06-04 следующего содержания:

«	6-10-06-01	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) переднеопорные без подголовника	»;
	6-10-06-02	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) переднеопорные с подголовником	
	6-10-06-03	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) заднеопорные	
	6-10-06-04	Ходунки с дополнительной фиксацией (поддержкой) тела, в том числе для больных детским церебральным параличом (ДЦП) комбинированные	

ж) в графе «Вид и наименование технического средства реабилитации (изделия)» позиции 7-01-07 после слов «с большим весом» дополнить словом «(бариатрическая)»;

з) в графе «Вид и наименование технического средства реабилитации (изделия)» позиции 7-02-08 после слов «с большим весом» дополнить словом «(бариатрическая)»;

и) после позиции 7-03-01 дополнить позициями 7-03-01-01 – 7-03-01-02 следующего содержания:

«	7-03-01-01	Кресло-коляска активного типа с регулируемым углом наклона спинки (для инвалидов и детей-инвалидов)	»;
	7-03-01-02	Кресло-коляска активного типа с жесткой спинкой (для инвалидов и детей-инвалидов)	

к) после позиции 7-04-01 дополнить позициями 7-04-01-01 – 7-04-01-06 следующего содержания:

«	7-04-01-01	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и аккумуляторные батареи к ней	»;
	7-04-01-02	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-03	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-04	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-05	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
	7-04-01-06	Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	

л) после позиции 7-04-02 дополнить позициями 7-04-02-01 – 7-04-02-06 следующего содержания:

«	7-04-02-01	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и аккумуляторные батареи к ней	»;
	7-04-02-02	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и аккумуляторные батареи к ней	

7-04-02-03	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и аккумуляторные батареи к ней	
7-04-02-04	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с передним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
7-04-02-05	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с задним приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	
7-04-02-06	Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) с центральным приводом и альтернативным видом управления и аккумуляторные батареи к ней	».