

**Перечень модификаций дополнительных технических средств реабилитации (ДТСР),
выдаваемых отдельным категориям инвалидов за счет средств бюджета Санкт-Петербурга
(утвержден постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 21.07.2015 № 649)**





№ п/п	Наименование модификации ДТСР	Описание общих технических характеристик	Фотографические изображения примерных моделей выдаваемых поставщиками ДТСР	
1.	Опоры для стояния для инвалидов в возрасте старше 18 лет			
1.1	Опора статическая для стояния для инвалидов в возрасте старше 18 лет, имеющих рост выше 135 см, с дополнительными функциями	<p>Предназначена для пассивной вертикализации людей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, для тренировки вертикальной позы после длительного пребывания в лежачем положении.</p> <p>Комплектация: рама на колесах, оснащенных тормозами; платформа для ног со стабилизаторами ступней; стабилизатор колен с наколенниками; бедренная обойма и ремень.</p> <p>Срок пользования не менее 7 лет.</p>		
2.	Кровати с механическим приводом регулирования			
2.1	Кровать трехсекционная с механическим червячным приводом регулирования положения с трехсекционная матрасом из пенополиуретана, устройством для подъема и подтягивания, боковыми ограждениями, полочкой для судна, быстросъемным кронштейном для штатива с капельницей	<p>Предназначена для длительного пребывания больного в лежачем положении и удобства ухода за больным.</p> <p>Комплектация: секционный матрас из пенополиуретана, устройство для подъема и подтягивания, боковые ограждения, полочка для судна, быстросъемный кронштейн для штатива с капельницей.</p> <p>Регулировка угла наклона головной и спинной секции осуществляется с помощью складного червячного привода.</p> <p>Срок пользования не менее 7 лет.</p>		


2.2	<p>Кровать трехсекционная с пневматическим приводом регулирования положения с трехсекционным матрасом из пенополиуретана, устройством для подъема и подтягивания, боковыми ограждениями, полочкой для судна, быстросъемным кронштейном для штатива с капельницей</p>	<p>Предназначена для длительного пребывания больного в лежачем положении и удобства ухода за больным. Комплектация: секционный матрас из пенополиуретана, устройство для подъема и подтягивания, боковые ограждения, полочка для судна, быстросъемный кронштейн для штатива с капельницей. Подъем секций осуществляется с помощью пневмопривода (газовый амортизатор с тормозом-фиксатором). Изменение угла подъема каждой секции осуществляется путем нажатия ручки привода. Фиксация в любом положении происходит автоматически при прекращении нажатия на ручку привода. Срок пользования не менее 7 лет.</p>		
<p>3. Пандусы телескопические</p>				
3.1	<p>Пандус телескопический</p>	<p>Предназначен для преодоления порогов, небольших лестниц, бордюров. Переносной. Поверхность оснащена противоскользящим покрытием. Срок пользования не менее 7 лет.</p>		
<p>4. Ванны складывающиеся</p>				
4.1	<p>Ванна складывающаяся</p>	<p>Предназначена для купания больного в кровати. Изготовлена из водонепроницаемого материала, имеет специальную опору и ремни для поддержания головы больного, комплектуется гибким шлангом из пластмассы, стойками и соединительной муфтой. Срок пользования не менее 5 лет.</p>		

5.	Сиденья для ванны или душа		
5.1	Сиденье (доска) для ванны	Предназначено для облегчения принятия ванны в положении сидя; регулируется по ширине ванны, изготовлено из пластика; максимальная нагрузка не менее 100 кг. Срок пользования не менее 4 лет.	
5.2	Сиденье со спинкой для ванны	Предназначено для облегчения принятия ванны изготовлено из металлического сплава и пластика не регулируемое по ширине; максимальная нагрузка не менее 100 кг. Срок пользования не менее 4 лет.	 
5.3	Табурет для ванны или душа	Предназначен для облегчения принятия ванны или душа в положении сидя, изготовлено из металлического сплава и пластика, имеет регулируемую высоту сиденья, без спинки; максимальная нагрузка не менее 100 кг. Срок пользования не менее 4 лет.	

5.4	Стул для ванны или душа (со спинкой)	Предназначен для облегчения принятия ванны или душа в положении сидя, изготовлен из металлического сплава и пластика, имеет регулируемую высоту сиденья, имеет спинку; максимальная нагрузка не менее 100 кг. Срок пользования не менее 4 лет.		
5.5	Сиденье для ванны или душа с повышенной грузоподъемностью	Предназначено для облегчения принятия ванны или душа в положении сидя, изготовлен из металлического сплава и пластика; имеет максимальную нагрузку не менее 150 кг. Срок пользования не менее 4 лет.		
6.	Маты противоскользящие для ванны или душа			
6.1	Мат противоскользящий для ванны или душа	Предназначены для предотвращения скольжения в ванне или на полу душевой кабины. Размеры – не менее 700x400 мм. Срок пользования не менее 2 лет.		

7.	Сиденья туалетные (сиденья на унитазах)		
7.1	Сиденье туалетное (сиденье на унитазах), регулируемое по высоте	Предназначено для увеличения высоты санитарного устройства, облегчения пользования туалетом для больных с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата; изготовлено из пластика; регулируется по высоте; имеет металлические фиксаторы. Срок пользования не менее 4 лет.	
7.2	Сиденье туалетное (сиденье на унитазах) с поручнями	Предназначено для увеличения высоты санитарного устройства; облегчения пользования туалетом для больных с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата; изготовлено из пластика; имеет поручни. Срок пользования не менее 4 лет.	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
Дополнительные технические средства реабилитации для инвалидов с нарушениями зрения			
8.	Прибор для письма шрифтом Брайля	Предназначен для записи текстов рельефно-точечным шрифтом Брайля. Обеспечивает двухстороннее 18-строчное письмо. Расположенные на верхней пластине фиксаторы удерживают лист при проверке записи. Срок пользования не менее 7 лет.	
9.	Листы бумажные специальные (15 кг)	Являются расходным материалом к прибору для письма шрифтом Брайля, размеры – 245 x 380 мм, плотность – от 140 до 170 г./кв.м. Срок пользования 1 год.	

10.	Грифели для письма рельефно-точечным шрифтом (2 шт.)	Являются расходным материалом к прибору для письма шрифтом Брайля. Срок пользования 1 год.	
11.	Часы наручные с синтезатором речи для людей с нарушением зрения	Часы наручные электронные с речевым выходом на русском языке; корпус изготовлен из пластика; имеют функции часов, таймера. При нажатии на кнопку часы воспроизводят голосом информацию о точном времени. Срок пользования не менее 7 лет.	
12.	Часы с индикацией для людей с нарушением зрения (часы наручные Брайля)	Укомплектованы циферблатом с рельефной шкалой и откидным стеклом на пружине. Определение точного времени происходит тактильно. Срок пользования не менее 7 лет.	
13.	Будильники с синтезатором речи для людей с нарушением зрения	Часы-будильник, электронные с речевым выходом на русском языке. При установке будильника показания времени дублируются речевым сообщением. Также он может сообщать текущее время и температуру воздуха в помещении. Срок пользования не менее 7 лет.	

14.	Приборы для измерения уровня сахара в крови с речевым выходом	Говорящий глюкометр воспроизводит на русском языке результаты измерения и имеет большой дисплей с яркой подсветкой. Срок пользования не менее 7 лет.	
-----	---	---	---

Более подробно с различными моделями ДТСР, выдаваемых поставщиками за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, а также информацией об их технических характеристиках граждане могут ознакомиться на официальных сайтах либо по телефонам поставщиков ДТСР, указанных в направлении на обеспечение ДТСР.

Информацию о мерах социальной поддержки инвалидов и порядке их получения, в том числе по вопросам обеспечения ДТСР, можно получить в информационно-справочной службе системы социальной защиты населения Санкт-Петербурга по телефону: 334-41-44.