

Государственное автономное учреждение социального обслуживания  
Свердловской области «Комплексный центр социального обслуживания  
населения Туринского района»

**Оснащение**  
**Социального пункта проката**  
**(аннотированный каталог)**

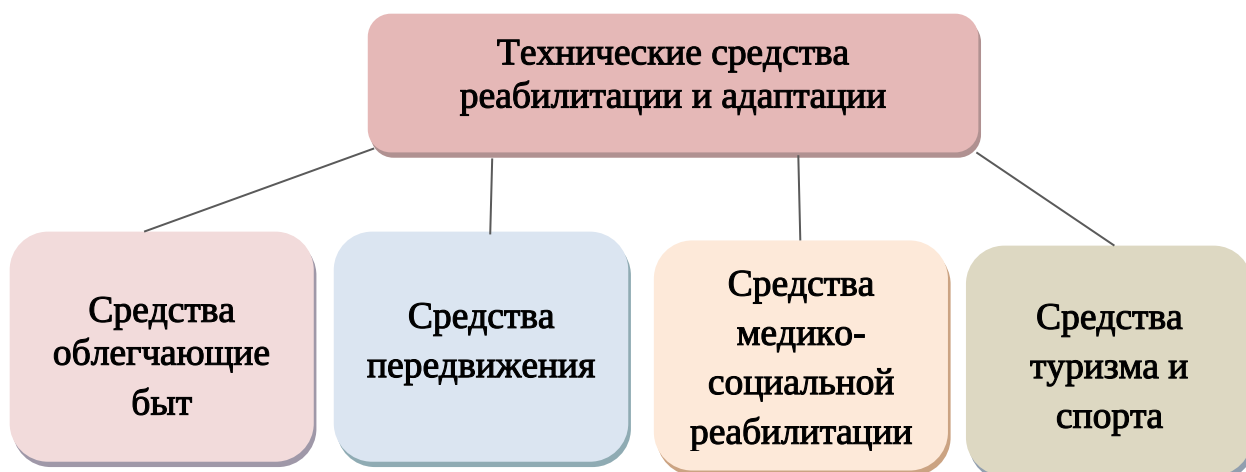
Автор-составитель: специалист по социальной работе отделения срочного социального обслуживания Елисеева Светлана Александровна.

Аннотированный каталог содержит четыре группы технических средств реабилитации, адаптации и ухода.

**Социальный пункт проката** предназначен для оказания социальной услуги по временному обеспечению техническими средствами ухода, реабилитации и адаптации.

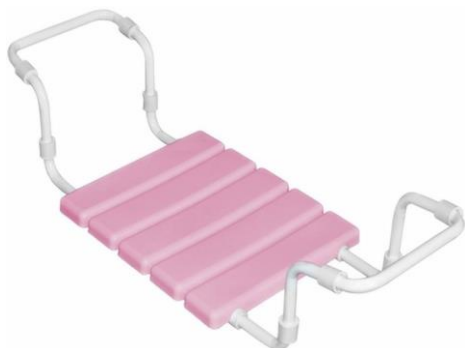
Социальный пункт проката содержит четыре группы технических средств ухода, реабилитации и адаптации.

### Технические средства ухода, реабилитации и адаптации



## 1. СРЕДСТВА, ОБЛЕГЧАЮЩИЕ БЫТ

Предметы по уходу за длительно и тяжело болеющими лицами или гражданами утратившим способность к самообслуживанию



**Сиденье для ванной** - предназначено для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в домашних условиях, используется как переносное приспособление при мытье.



**Стул для ванны или душа** для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата для более удобного применения водно-гигиенических процедур в домашних условиях, данное средство полностью безопасно и комфортно в применении, ножки имеют резиновые наконечники против скольжения, высота регулируется при помощи надежного кнопочного фиксатора на ножках.



**Подставка наклонная под подушку** обеспечит дополнительное удобство при еде, чтении, письме для людей с длительным постельным режимом. Регулировка угла наклона опоры позволяет поддерживать человека в сидячем или полулежащем положении.



**Стол подкатной прикроватный** предназначен для облегчения ухода за больными при их кормлении и приеме лекарств, а также для обеспечения лежащим пациентам дополнительных удобств при чтении, письме. Столик регулируется по высоте.



**Столик прикроватный** Предназначен для облегчения ухода за лежащими пользователями при кормлении и приеме лекарств.



**Кресла-стулья с санитарным оснащением** предназначены для использования в душевых и туалетных помещениях при самообслуживании или уходе за людьми с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата.



**Тарелка с бортиком не бьющая.** Тарелка для первых блюд со специальным бортиком, предотвращающим расплескивание пищи, будет незаменима для пожилых людей и инвалидов. Тарелка прочно крепится к столу с помощью присоски



**Поясной ремень для пересаживания**

Удобный поддерживающий пояс помогает перемещаться пациенту с нарушением опорно-двигательной системы (после инсультов и при других нарушениях). Пояс можно использовать для поддержки самостоятельно идущего пациента с одной или с двух сторон. Пояс также позволяет помочь пациенту подняться с кресла или кровати

## 2. СРЕДСТВА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ

Средства реабилитации и адаптации для лиц временно или частично утратившим функцию передвижения



**Кресло-коляска** с помощью их человек может передвигаться самостоятельно и использовать данное средство, как в помещениях, так и улице



**Ходунки** – это опора. В отличие от костылей они более устойчивы, позволяют равномерно распределить вес тела и не нагружать плечевой пояс, предназначены для людей с нарушением опорно-двигательного аппарата.



**Костыли** – взрослые, подростковые, детские. Металлические, деревянные. Подмышечные, подлокотные. Способствуют передвижению, обеспечивают опору при ходьбе в период реабилитации после травм нижних конечностей. Высота костылей легко регулируются, имеют устройство противоскольжения.



**Трость, регулируемая по высоте** – служит вспомогательным средством поддержки при ходьбе, улучшает равновесие за счет создания дополнительной точки опоры



**Трость со стульчиком** предназначена для облегчения ходьбы, путем уменьшения нагрузки на нижние конечности



**Тележка инвалидная** предназначена для самостоятельного передвижения инвалида с высокой ампутацией бедер в помещениях и на улицах

### 3. СРЕДСТВА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Медицинские аппараты по восстановлению соматического здоровья человека, применяемые в домашних условиях и не требующие специальной медицинской подготовки



«ДЭНС – Т» электростимулятор противоболевой с внутренним и выносными электродами для стимуляции биологически активных точек и зон. Назначение: резко выраженные боли, связанные с заболеваниями и поражением опорно-двигательного аппарата и патологией периферической нервной системы.



Аппарат «Геска-1» предназначен для воздействия на патологический очаг красным и инфракрасным некогерентным излучением совместно с воздействием постоянным магнитным полем, которое усиливает воздействие излучения и является самостоятельным лечебным фактором. Применяется при лечении заболеваний как: артроз, гайморит, остеохондроз и т. д.



Ингалятор-тренажер предназначен для выполнения дыхательных упражнений, а также для ингаляций ароматических масел, ингаляций лекарственных растворов. Аппарат применяется для лечения при хроническом бронхите, бронхиальной астме.





**Магнитный вибромассажер**  
предназначен для точечного массажа



**Термометр с речевым выводом** предназначен для измерения температуры тела



**Аппарат виброакустического воздействия «Витафон»** применяется для профилактики и лечения заболеваний, связанных с нарушением капиллярного кровотока и лимфотока. Показания к применению: остеохондроз, радикулит; простатит; импотенция; аденома предстательной железы; цистит; серозный мастит, явления лактостаза; трофические язвы; перелом; травма позвоночника; гематома, отек, ушиб; фурункул, карбункул, угри; рана, послеоперационный шов; вывих, растяжение; гайморит; ринит (насморк); тонзиллит(ангина); бронхит; бессонница; гипертоническая болезнь; нейросенсорная тугоухость, воспаление среднего уха; ожог; отморожение, переохлаждение; мозоль; запор; геморрой; энурез (недержание мочи); энкопрез (недержание кала); периодонтит, стоматит, пародонтоз; пиелонефрит; заболевания сустава, артрит, артроз, ревматоидный полиартрит; последствия сколиоза; хронический гастродуоденит; глаукома; хроническая сердечная недостаточность.



**Валик универсальный «Ляпко»** используется для воздействия на все участки тела: спину, поясницу, область ягодиц, грудную клетку, живот, конечности. Терапевтический эффект достигается в несколько раз быстрее, чем при применении статических устройств аппликационных



**Фиксатор локтя и плеча** предназначен для фиксации и разгрузки плечевого и локтевого суставов



**Бандаж согревающий (Столб-корсет)** надежно защищает поясничный отдел позвоночника. Предназначен для лечения и профилактики пояснично-крестцовых радикулитов, невритов, остеохондроза, грыж позвоночника, люмбагии и ишиаса



**Аппарат фототерапии «Дюна-М»** предназначен для неинвазивного лечения широкого спектра заболеваний человека. Аппарат обеспечивает одновременное проникающее воздействие на организм пациента световым потоком красного и инфракрасного диапазонов. Терапевтические свойства аппарата «Дюна-Т»:

- ✓ оказывает общее стимулирующее воздействие на организм в целом, последовательно улучшая функциональное состояние клетки, ткани, органа, системы органов, независимо от поля воздействия;
- ✓ влияет на объединяющую все органы и системы человека среду-кровь, вызывает положительные изменения здоровья в течение длительного времени;
- ✓ снимает и облегчает боли разного происхождения;
- ✓ улучшает свертываемость крови;
- ✓ активизирует обменные процессы;
- ✓ восстанавливает крово- и лимфообращение тканей;
- ✓ способствует снятию воспалительного процесса, уменьшению отека, интоксикации;
- ✓ ускоряет заживление ран (в том числе ожоговых) без образования грубого рубца, способствует размягчению уже образовавшихся рубцов и их депигментации. Предотвращает образование келоидного рубца;
- ✓ оказывает противовирусное, бактерицидное действие;
- ✓ нормализует артериальное давление;
- ✓ снижает риск послеоперационных отложений воспалительного характера при использовании в предоперационный период;
- ✓ повышает эффективность восстановительного лечения.

## МАГНИТОТЕРАПИЯ



**Аппарат «Алмаг»** - аппарат рекомендован при заболеваниях опорно-двигательного аппарата, неврологические, сердечно-сосудистой системы, венозной системы верхних и нижних конечностей, дерматологические,

повреждение опорно-двигательного аппарата и их последствия.

Показания к применению:

- ✓ сосудистые заболевания мозга; заболевание периферической системы;
- ✓ хронические заболевания легких (бронхиальная астма, хроническая пневмония и хронический бронхит);
- ✓ сахарный диабет;
- ✓ заболевания женских половых органов: осложнения после кесарево сечения, гипофункция яичников, воспалительные процессы матки и придатков;
- ✓ I-II степень гипертонической болезни;
- ✓ облитерирующий эндартериит;
- ✓ ожоги, флегмоны, переломы костей, травмы суставов, раны, гематомы, плохо заживающие гнойные раны, бурсит, шейный остеоартроз;
- ✓ хронический гастрит; язвенная болезнь; панкреатит.

## МАССАЖЕРЫ



**Массажер МН-103 с инфракрасным излучением.**

Воздействия волны инфракрасного излучения являются естественными и безопасными для человека. Проникновение инфракрасных волн в тело прогревает ткани, мышцы и суставы, ускоряет циркуляцию крови. Излучаемое лампой

тепло усиливает благотворное воздействие массажа. Рекомендовано использовать: боли в спине и затекшие плечи; мышечные боли (в частности, после родов и физических упражнений); нарушение работы пищеварительного тракта; жировые отложения на проблемных местах.



**Ванна гидромассажная для ног** предназначена для проведения различных процедур по уходу за ногами. Гидромассаж оказывает стимулирующее воздействие, расслабляет мышцы и улучшает кровообращение.



**Массажер для ног «Медисана» с инфракрасными лучами**  
Предназначена для оздоровительного массажа ног с водой или без нее.



**Массажная подушка** обеспечивает улучшение кровообращения головы и шеи, нормализует сон и снимает стрессовые состояния, восстанавливает подвижность в суставах шейного отдела позвоночника, снимает болевой синдром в мышцах и позвоночнике, устраняет головную боль.

## ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ



**Тонومتر** автоматический измерительный прибор артериального давления поможет произвести измерения в домашних условиях при этом не задействовать других лиц.





**Глюкометр** – это электронное устройство для контроля глюкозы в крови, позволяющее самостоятельно, без труда в домашних условиях произвести измерение в любое удобное время. Чем хорош этот прибор, он является безопасным в применении, так как в диагностике используются одноразовые индивидуальные тест полоски, приобретаемые через аптечную сеть.

#### 4. СРЕДСТВА ТУРИЗМА И СПОРТА

##### ОРГАНИЗАЦИЯ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ОТДЫХА НА ПРИРОДЕ

**Туризм** — это активный образ жизни, является уникальным средством восстановления физических и духовных сил человека, повышения уровня здоровья и работоспособности, через туризм осуществляется терапия и профилактика психосоматических заболеваний, поддержание физической формы.

		
Палатки 4-х местные	Палатки 2-х местные	Шатер
		
Туристический набор	Котелок	Туристический рюкзак

		
Кресло складное «Путник»	Стол теннисный	Стульчик Дачный
		
Спальник СО-2	Ракетка и волан для бадминтона	Удочки для рыбалки
		
Жилет Спасательный	Велосипед дорожный взрослый	Баян
		
Гантели пластиковые	Гитара	Палки для скандинавской ходьбы

		
<p><b>Домино для инвалидов по зрению</b></p>	<p><b>Лото «Русское»</b></p>	<p><b>Шахматы, шашки «Зв1» с доской</b></p>
		
<p><b>скакалка</b></p>	<p><b>Эспандер кистевой со счетчиком</b></p>	<p><b>Массажный обруч</b></p>
		
<p><b>Лыжи пластиковые с ботинками</b></p>	<p><b>коньки фигурные женские</b></p>	<p><b>коньки хоккейные мужские</b></p>



## СРЕДСТВА РЕАБИЛИТАЦИИ ДЛЯ ЗАНЯТИЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ



**Эллиптический тренажер** имитирует ходьбу на лыжах. Ходьба на тренажере сочетает в себе тренировку и укрепление сердечнососудистой и дыхательной систем, укреплением мышц груди рук и спины и особенно - мышцы ног, ягодиц и бедер. При этом занятия на эллиптических тренажерах абсолютно безвредны для суставов.



**Беговая дорожка** способствуют поднятию иммунитета, нормализует давление, способствует нормальному обмену веществ в организме, тренирует мышцы ног, спины, грудного пояса, а также сердечнососудистую систему.



**Велотренажер** является самым популярным видом кардиотренажера имитирующего езду на велосипеде. Занятия не вызывает трудностей у людей любой возрастной категории, а также оказывает благотворное влияние на весь организм в целом. А именно: укрепляются мышцы ног и ягодиц, а вместе с ними сердечнососудистая и дыхательная системы.



**Министеппер** имитирует движение по ступеням лестницы. Тренирует и укрепляет икроножные мышцы, мышцы бедра, мышцы рук и плечевого пояса. Занятия на тренажере рекомендованы лицам, страдающим сердечнососудистыми заболеваниями, пожилым людям, людям, перенесшим операции или длительные недуги, страдающим заболеваниями ног и суставов, хронической пневмонией, остеохондрозом, радикулитом.



**Вибромассажёр** – это уникальная разновидность тренажёров, является универсальным лечебно-профилактическим средством, способствующим укреплению здоровья. Предназначен для поддержания высокого уровня функционального состояния организма, повышения общего тонуса, улучшения деятельности всех его органов и систем, профилактики заболеваний и реабилитации организма в период выздоровления.



**Велотренажер для нижних конечностей** предназначен для разработки нижних конечностей пациентов в период реабилитации или инвалидов. Тренирует ослабленные мышцы, улучшает кровообращение в конечностях.



**Тренажер «Оксицикл»** может использоваться как для верхних, так и для нижних конечностей. При использовании тренажера для нижних конечностей он осуществляет пассивные/активные движения для повышения тонуса четырехглавой мышцы бедра и улучшает кровообращения в нижних конечностях.



**Гребной тренажер магнитный.** Тренажер позволяет тренировать мышцы рук, плечевого пояса, спины, брюшного пресса, бедер, ягодиц. При этом сжигается жир и формируется рельефная атлетическая фигура.



**Скамья для пресса «Флехтер 2»** универсальный тренажер, занятия на такой скамье ведут к снижению нагрузки на позвоночник и улучшают кровообращение в



**Тренажер для развития мелкой моторики «Нео-Куб»** развивает мелкую моторику пальцев.

## **ДЕТСКИЕ ТРЕНАЖЁРЫ ДЛЯ ЗАНЯТИЙ АДАПТИВНОЙ ФИЗКУЛЬТУРОЙ**

Средства адаптивной физической культуры – это максимально возможное развитие жизнеспособности ребёнка, имеющего отклонения в состоянии здоровья или инвалидность. Основное предназначение физически развивать мышцы рук и ног ребенка, координацию движений, укреплять сердечно – сосудистую и дыхательную системы. Рекомендуемый возраст ребенка от 3 до 8 лет, максимальный вес 50 кг.



**Велотренажёр детский**



**Тренажер «Бегущий по волнам»**

### Документы для заключения договора\*:

- ✓ Заявление гражданина.
- ✓ Паспорт или иной документ, удостоверяющий личность получателя.
- ✓ Документ, подтверждающий нуждаемость гражданина:
  - справка об установлении инвалидности, выданная федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы (при наличии).
  - заключение учреждения здравоохранения о болезни, неспособности к самообслуживанию в связи с болезнью / заключение учреждения здравоохранения о болезни, неспособности к самообслуживанию в связи с пожилым возрастом.
  - акт определения нуждаемости в технических средствах реабилитации (составляется специалистом по социальной работе).

### Условия выдачи технических средств ухода, реабилитации и адаптации

ТСР выдаются получателям социальных услуг **бесплатно** на условиях договора временного пользования имуществом. ТСР выдаются во временное пользование на срок до шести месяцев.

Адрес пункта проката	Режим работы
623900, г. Туринск, ул. Ленина, дом 56, кв. 21, телефон 8(34349) 2-31-44 <a href="mailto:msp-tur-so@egov66.ru">msp-tur-so@egov66.ru</a> <a href="https://zabota087.msp.midural.ru/">https://zabota087.msp.midural.ru/</a>	Понедельник-четверг: с 8-00 до 17-00 часов Пятница: с 8-00 до 16-00 часов Перерыв с 12-30 до 13-18 часов

\*\* Постановление Правительства Свердловской области от 18.12.2014 № 1149-ПП «Об утверждении Порядка предоставления социальных услуг поставщиками социальных услуг в Свердловской области и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Свердловской области»