

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

**АННОТИРОВАННЫЙ КАТАЛОГ
ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ УХОДА, РЕАБИЛИТАЦИИ И
АДАПТАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ПУНКТА ПРОКАТА**

г. Камышлов, 2019

Автор-составитель:

Добрынина Н.С., специалист по социальной работе отделения срочного социального обслуживания ГАУ «КЦСОН Камышловского района»

Аннотированный каталог технических средств ухода, реабилитации и адаптации социального пункта проката // ГАУ «КЦСОН Камышловского района», Камышлов, 2019.

Аннотированный каталог содержит информацию о технических средствах ухода, реабилитации и адаптации, имеющихся в социальном пункте проката ГАУ «КЦСОН Камышловского района».

Аннотированный каталог предназначен для граждан, в том числе инвалидов (детей-инвалидов), членов их семей, а также для специалистов учреждений социального обслуживания.

СОДЕРЖАНИЕ

Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность социального пункта проката	4
Вспомогательные средства для умывания, купания и принятия душа	6
Вспомогательные средства для персональной мобильности (самостоятельного перемещения)	8
Вспомогательные средства для персонального медицинского лечения (самолечения)	10
Вспомогательные средства для досуга (отдыха)	19
Оборудование для тренировки опорно-двигательного и вестибулярного аппаратов	21
Специализированная мебель и принадлежности для жилого дома и других помещений	26
Документы для заключения договора	27

**НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ,
РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СОЦИАЛЬНОГО
ПУНКТА ПРОКАТА**

- Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»;
- Федеральный закон №442-ФЗ от 28 декабря 2013 г. «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации»;
- Закон Свердловской области от 03.12.2014 № 108 «О социальном обслуживании граждан в Свердловской области»;
- 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»;
- Приказ Министерства социальной политики Свердловской области от 11.08.2015 № 482 «Об утверждении стандартов социальных услуг» (с изменениями на: 13.04.2017);
- Положение о социальном пункте проката технических средств реабилитации в ГАУ «КЦСОН Камышловского района» от 01.02.2019 г.

Социальный пункт проката предназначен для оказания социальной услуги по временному обеспечению техническими средствами реабилитации и адаптации граждан, в том числе инвалидов (детей-инвалидов):

- временно обеспечить инвалидов (детей-инвалидов) ТСР, рекомендованными индивидуальной программой реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида), выданной федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы (далее – ИПРА), до момента получения необходимого ТСР в постоянное

пользование в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Свердловской области;

- временно обеспечить инвалидов (детей-инвалидов) ТСР на период ремонта или технического обслуживания ТСР, имеющегося в постоянном пользовании в соответствии с рекомендациями ИПРА;
- временно обеспечить получателей ТСР на период восстановления после травм, профилактики и лечения заболеваний, в послеоперационный период, период проведения реабилитационных или абилитационных мероприятий.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ УМЫВАНИЯ, КУПАНИЯ И ПРИНЯТИЯ ДУША



Умывальник передвижной — предназначен для облегчения умывания и санитарной обработки рук больных и инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата.



Складная ванна-простынь — приспособление для проведения водно-гигиенических процедур с лежачим больным одному человеку. Она легко раскладывается и складывается, изготовлена из водонепроницаемого материала и имеет специальные ремни, а также опору для поддержания головы больного, чтобы она не попадала в воду во время купания. Спуск воды из ванны-простыни осуществляется посредством пластмассового шланга.



Ступенька для входа в ванну (одноэтажная, двухэтажная) — с её помощью больные с травмами тазобедренного или коленных суставов могут без труда переступить бортики ванны и принимать водно-гигиенические процедуры.



Сиденье для ванной – приспособление для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата, используется во время принятия водных процедур в домашних условиях.



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.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОСТИ (САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ)

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ХОДЬБЫ, УПРАВЛЯЕМЫЕ ОБЕИМИ РУКАМИ



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



Костыли подмышечные — взрослые, подростковые, детские. Способствуют передвижению, обеспечивают опору при ходьбе в период заболевания, реабилитации, травм нижних конечностей. Высота костылей легко регулируется.



Костыль локтевой — приспособление для поддержания веса тела человека при стоянии и ходьбе. Применяется при нарушении функций опорно-двигательного аппарата вследствие болезни, травмы, реабилитации. Позволяет таким пациентам самостоятельно передвигаться посредством ходьбы.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ХОДЬБЫ, УПРАВЛЯЕМЫЕ ОДНОЙ РУКОЙ



Трость, регулируемая по высоте — ортопедическое приспособление, предназначенное для перераспределения нагрузки при различных патологиях одной конечности, а также для сохранения равновесия. Применяется для ходьбы пожилыми людьми, инвалидами, при травмах, в период восстановления, они рекомендованы после костылей.

КРЕСЛА-КОЛЯСКИ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ



Кресло-коляска — средство передвижения для людей, не имеющих возможности двигаться как временно (из-за болезни), так и из-за инвалидности, но способных находиться в сидячем положении, как в помещениях, так и на улице.

ЛЕСТНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ УСТРОЙСТВА



Подъёмник лестничный универсальный мобильный Пума – УНИ-130 предназначен для подъема и спуска инвалидов колясок вместе с инвалидами по лестничным маршам (лестницам). Техническое средство социальной реабилитации управляется человеком, сопровождающим инвалида-колясочника.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ЛЕЧЕНИЯ (САМОЛЕЧЕНИЯ)

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БЫТОВОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ.

АППАРАТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОСЛЕ ТРАВМ В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

АППАРАТЫ ДИНАМИЧЕСКОЙ ЭЛЕКТРОНЕЙРОСТИМУЛЯЦИИ



«Остео — Денс» предназначен для воздействия на область шеи с целью получения обезболивающего эффекта при заболеваниях и функциональных нарушениях шейного отдела позвоночника, мышц шеи и плечевого пояса, а также для снятия избыточного мышечного напряжения и чувства усталости, обусловленных длительным вынужденным положением или тяжелой физической работой.



«Ладос» — электростимулятор чрескожный противоболевой, предназначен для воздействия на области боли и очаги повреждений (ушибы, переломы, заболевания опорно-двигательного аппарата, синдром хронической боли) в лечебно-профилактических учреждениях и в бытовых условиях.



«ДиаДЭНС-Т» — электростимулятор противоболевой с внутренними 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.



ДЭНС очки – выносной терапевтический электрод, предназначенный для профилактического и лечебного воздействия на зону вокруг глаз. Электрод воздействует на все биологически активные точки в области глаз, тем самым делая стимуляцию наиболее эффективной. Назначение: снятие усталости после длительной зрительной нагрузки, для профилактики и лечения близорукости у детей, при нарушениях рефракции в любом возрасте (близорукость, дальнозоркость), для профилактики и лечения глаукомы; при воспалительных заболеваниях глаз, при дистрофических заболеваниях сетчатки.



«ДиДЭНС-Кардио» — электростимулятор для воздействия на зоны запястья методом динамической электростимуляции с целью коррекции артериального давления. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний, таких как инфаркт миокарда, инсульт, гипертонический криз. При использовании стимулятора нормализуется артериальное давление, улучшается самочувствие.

АППАРАТ КВАНТОВОЙ ТЕРАПИИ



Рикта-Эсмил — портативный аппарат квантовой (магнито-инфракрасной лазерной) терапии. Назначение: болезни органов дыхания; болезни нервной системы; болезни эндокринной системы; болезни органов пищеварения; болезни кожи и подкожной клетчатки; болезни мочеполовой системы; болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани.

АППАРАТ ВИБРОАКУСТИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ



Аппарат Витафон — виброакустическое устройство, применяемое для локального улучшения кровотока и лимфотока в тканях. Используется для консервативного лечения болезней опорно-двигательного аппарата, кровеносной системы, органов дыхания. Применяется для устранения последствий травм, включая переломы и вывихи, а также в целях профилактики отдельных заболеваний, для улучшения общего самочувствия пациентов любой возрастной группы

АППАРАТ СВЕТО-МАГНИТО-ИНФРАКРАСНОЙ ЛАЗЕРНОЙ ТЕРАПИИ



«Витязь» — аппарат, улучшающий состояние при заболеваниях нервной системы, проблемах с сосудами, суставами, легкими. Лазерное лечение эффективно при гинекологических заболеваниях, во время реабилитации после растяжений, переломов, сильных ушибов. Особенность аппарата — комбинирование пульсирующих красного и синего света. Синее излучение снимает воспаления, отеки, обезболивает и успокаивает. Красный свет ускоряет кровообращение, стимулирует обменные процессы в организме.

АППАРАТЫ ФОТОТЕРАПИИ



«Дюна-М» — аппарат светолечения, рекомендуемый пациентам при следующих состояниях: инфекционно-воспалительные заболевания органов дыхательной системы (ринит, тонзиллит, синусит), в том числе вирусной обусловленности (грипп, риновирус), дегенеративные и воспалительные процессы в опорно-двигательном аппарате (остеохондроз, артроз, артрит), нарушения трофики периферических тканей, например, язвы на нижних конечностях при сахарном диабете, пролежни, дерматологические болезни: экзема, псориаз и др., в косметологии для лечения морщин, удаления келоидных рубцов, растяжек на коже, травматические повреждения: ушиб, гематома, растяжение связок или мышц и пр., гинекологическая патология.

Аппарат обеспечивает одновременное проникающее воздействие на организм пациента световым потоком красного и инфракрасного диапазонов.



«ГЕСКА-1» — аппарат, предназначенный для воздействия на очаг красным и инфракрасным излучением. Показан при терапии болезни кожных покровов, болезней суставов, заболеваниях нервной системы, инфекционных болезней, дыхательной системы, профилактике острых респираторных болезней, трофических язвах, варикозном расширении вен, болезнях ЛОР-органов, патологиях пищеварительной системы, гинекологических недугах, заболеваниях мочевыделительной системы, мастите и трещинах сосков.



Анти-насморк «Атмос» применяется для безболезненного лечения насморка различного происхождения. Действует на организм пациента световым потоком красного и инфракрасного диапазона волн, что способствует эффективному снятию отека слизистой оболочки носа и горла, а также избавлению или облегчению от известных неприятных симптомов: заложенности носа (насморка), чихания, зуда, слезотечения. Избавляет от аллергических симптомов. Использование аппарата в профилактических целях повышает иммунитет, стимулирует защитные механизмы организма.

АППАРАТЫ МАГНИТОТЕРАПИИ



«Алмаг» предназначен для лечения и профилактики остеохондрозов различной локализации, повреждений суставов или костной ткани различного характера, заболеваний сердечно-сосудистой системы, проблем пищеварительной системы, гинекологических заболеваний у женщин, венозных недугов, дерматологических проблем, заболеваний дыхательных органов, сосудистых дисфункций головного мозга, различных нарушений нервной системы.



Диамант (Алмаг-03) эффективно устраняет последствия заболеваний, связанных с нарушением мозгового кровообращения, ускоряет период восстановления после перенесённой транзисторной ишемической атаки. Показания: болевой синдром, появившийся вследствие шейного остеохондроза; мигрень; болезнь Паркинсона иридоциклит хронического характера, нарушения сна; ишемия головного мозга.

АППАРАТ УЛЬТРАТОНОТЕРАПИИ



Ультратон-АМП — физиотерапевтический аппарат, используемый для лечения широкого спектра болезней в области дерматологии, хирургии, гинекологии, неврологии, стоматологии, при заболеваниях внутренних органов.

АППАРАТЫ ТЕПЛОТЕРАПИИ



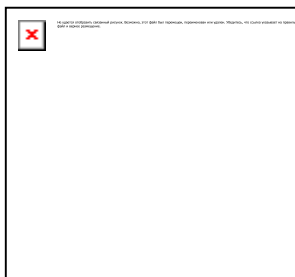
Аппарат Фея — прибор теплотерапии, предназначенный для прогрева гортани, гайморовых пазух, лобных пазух, в условиях стационара и на дому. Благодаря глубокому прогреву аппарат убивает вирусы и микробы, не давая им распространяться.

МАССАЖЕР



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 при болях в спине и затекших плечах, мышечных болях (в частности, после родов и физических упражнений), нарушениях работы пищеварительного тракта, жировых отложениях на проблемных местах.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ДЫХАНИЯ



Ультразвуковой аэрозольный ингалятор

предназначен для распыления водных растворов лекарственных препаратов. Используется при профилактике заболеваний и проведении лечебных процедур в период заболевания, ОРЗ, гриппа, фарингитов и ларинготрахеитов, бронхитов и бронхиальной астмы, фарингомикозов, туберкулеза дыхательных путей.



Компрессорный ингалятор

используется для профилактики и лечения заболеваний верхних дыхательных путей. Цель терапии состоит в доставке в дыхательные пути лекарственной дозы препарата в аэрозольной форме за короткий период времени. Эффект от подобной ингаляции заметен с первых процедур, так как лекарство не просто попадает внутрь, а распыляясь в организме оседает на воспаленных участках.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ СВЕТОЛЕЧЕНИЯ



Рефлектор электрический "Синяя лампа"

действует непосредственно на тело больного, лечит воспалительные процессы, вызывает облегчение при всех видах простуды, некоторых видах инфекций. Инфракрасное излучение улучшает ток крови, хорошо тренирует сосуды и всю кровеносную систему. Улучшаются функциональные возможности нервной системы, исчезают боли в мышцах и суставах.



СОЛЮКС инфракрасная лампа

предназначена для прогревания и стимуляции кровообращения, идеально подходит для снятия боли в мышцах и для лечения простуды, излучая инфракрасные лучи, которые проникают глубоко под кожу, в результате этого кожа прогревается, расширяются кровеносные сосуды, стимулируется поток крови. Применяется при устранении последствий травм, ушибов, растяжений, переломов, заболеваниях суставов, мышц и периферических нервов, а также при болезнях уха, горла и носа, желудка и кишечника, желчного пузыря, женских половых органов.



Облучатель ультрафиолетовый кварцевый ОУФК-01 «Солнышко»

предназначен для лечения ОРЗ и гриппа, укрепления иммунитета (общее кварцевание). Показания к применению: воспалительные инфекционные заболевания и их симптомы, ослабленный иммунитет, кожные заболевания (экзема, псориаз и др.), недостаток витамина D «солнечная недостаточность».

ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ КРОВЯНОГО ДАВЛЕНИЯ



Тонометр автоматический предназначен для измерения артериального давления в домашних условиях, не пользуясь помощью других лиц.

УСТРОЙСТВА, ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АНАЛИЗА КРОВИ



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

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ДОСУГА (ОТДЫХА)

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТУРИЗМА

Туризм — это активный образ жизни, восстановление 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



Дачный тент



Туристический набор



Сумка холодильник



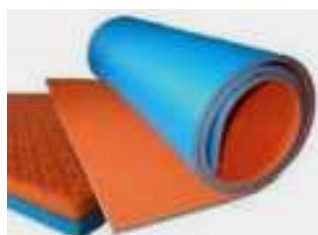
Туристический мангал



Решетка барбекю



Рюкзак туристический



Коврики туристический



Спальные мешки с капюшоном

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАНЯТИЯ СПОРТОМ



Мячи футбольные, волейбольные



Дартс



Ракетки для бадминтона
Волан для бадминтона



Лодка 2-х местная



Жилет спасательный



Велосипед дорожный взрослый



Велосипед дорожный детский



Палки для скандинавской ходьбы. Обеспечивают разгрузку суставов и мускулатуры нижней части тела путём переноса части нагрузок с ног на кистевые, локтевые и плечевые суставы. За счёт создания дополнительных точек опоры увеличивается устойчивость.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО И ВЕСТИБУЛЯРНОГО АППАРАТОВ



Эллиптический тренажер имитирует ходьбу на лыжах. Ходьба на тренажере сочетает в себе тренировку и укрепление сердечно-сосудистой 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 укрепляет сердечно-сосудистую систему.



Велотренажер является самым популярным видом кардио-тренажера, имитирующего езду на велосипеде. Занятия не вызывают трудностей у людей любой возрастной категории, а также оказывают благотворное влияние на весь организм в целом: укрепляются мышцы ног и ягодиц, а вместе с ними сердечно-сосудистая 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 сердечно-сосудистыми заболеваниями, людям, перенесшим операции или длительные недуги, страдающим заболеваниями ног и суставов, хронической пневмонией, остеохондрозом, радикулитом.



Вибромассажёр является универсальным лечебно-профилактическим средством, способствующим укреплению здоровья. Тренажер 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.



Велотренажер для реабилитации предназначен для активно-пассивной разработки верхних и нижних конечностей пользователей, оснащен широкими эргономичными педалями, электронным монитором и регулятором сопротивления педалей. Тренажер имеет устойчивые опоры с резиновыми подножками против скольжения.



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 положении или в положении полулежа.



Дуга терапевтическая напольная предназначена для самостоятельного подъёма.

Функция данного устройства – помочь лежащему пациенту принимать удобное положение в кровати.

УСТРОЙСТВА ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ ПАЛЬЦЕВ И КИСТЕЙ РУК



Тренажер «сгибание-разгибание пальцев» – специальный тренажер с подставкой для предплечья (регулируется наклон) и системой петель для пальцев рук, на подставке. Упражнение может проводиться в положении пронации и супинации.



Панель настенная с различными тренажерами для развития мелкой моторики и отработки элементарных повседневных движений пальцев. Работа с панелью позволяет осваивать и тренировать ежедневные «бытовые» движения, в которых задействованы пальцы рук.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА (ДЛЯ ДЕТЕЙ)

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 имитирует езду на велосипеде, хорошо развивает мышцы ног, дыхательную систему.



Беговая дорожка детская позволяет заниматься бегом и ходьбой, тренирует мышцы ног.



Тренажёр бегущий по волнам благотворно влияет на общее оздоровление организма, улучшение работы сердечно-сосудистой и дыхательной систем, укрепление мышц спины и ног, развитие координации движений, гибкости и подвижности суставов.



Тренажёр детский силовой укрепляет пресс, мышцы живота, рук, ног. На тренажере удобно делать подьёмы корпуса, скручивания.



Министеппер имитирует ходьбу по лестнице, тренирует мышцы ног.



Гребной тренажёр



Тренажёр на растяжение

Тренажёры имитируют греблю, тренируют мышцы верхнего плечевого пояса, спины и пресса.

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕБЕЛЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЖИЛОГО ДОМА И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ



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

ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА:

◆ паспорт гражданина (законного представителя или представителя по доверенности), детям старше 14 лет (свидетельство о рождении детям до 14 лет).

◆ медицинская справка о нуждаемости в получении технического средства реабилитации по состоянию здоровья или в связи с пожилым возрастом; справка МСЭ, карта ИПРА инвалида (ребенка-инвалида).

Условия выдачи технических средств ухода, реабилитации и адаптации:

ТСР выдаются **бесплатно** на основании договора временного пользования имуществом с учетом нуждаемости гражданина, срок действия договора определяется соглашением сторон, но не может превышать 6 месяцев.

ГАУ «КЦСОН Камышловского района»

Адрес учреждения:

624860, г. Камышлов,
ул. Свердлова, 71
кабинет № 4
Телефон 8 (34375) 2-01-72

Режим работы:

Понедельник - четверг
с 8-00 до 17-00 часов
пятница - с 8-00 до 16-00 часов
перерыв с 12-00 до 12-48 часов

Адрес электронной почты:

soc054@egov66.ru



Официальный сайт:

<https://zabota054.msp.midural.ru>



Официальная страница в сети «Одноклассники»

<https://ok.ru/group/54135335223479>



***Официальная страница
в сети «Вконтакте»***

<https://vk.com/public164936712>