

**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ К.С. Солдатова

## ООО "НЕЙРОКЛИНИКА"

### ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

Код услуги	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>Консультативные услуги</b>		
	Невролог Фальковский И.В	
К-1	До 18 лет/первичная консультация	2 800
К-2	До 18 лет/повторная консультация	2 200
К-3	После 18 лет/первичная консультация	3 200
К-4	После 18 лет/повторная консультация	2 500
К-5	Невролог (врач высшей категории)/первичная консультация	2 500
К-6	Невролог (врач высшей категории)/повторная консультация	2 200
К-7	Специалист по двигательным расстройствам	1 600
К-8	Специалист экстрапирамидной патологии	1 600
К-9	Паркинсонолог	1 600
К-10	Травматолог-ортопед (врач высшей категории)	2 300
К-11	Мануальный терапевт	2 400
К-12	Педиатр (врач высшей категории)	1 600
К-13	Педиатр. Повторный визит (по болезни в течение 1 недели)	700
К-14	Педиатр (осмотр перед прививкой)	600
К-15	Педиатр-инфекционист (д.м.н., профессор)/первичная консультация	3 500
К-16	Педиатр-инфекционист (д.м.н., профессор)/повторная консультация	2 800
К-17	Психотерапевт (после 18 лет)	4 000
К-18	Врач-ЛФК	1 200
К-19	Консультация-консилиум специалистов клиники/2 специалиста	4 200
К-20	Консультация-консилиум специалистов клиники/3 специалиста	5 300

К-21	Гастроэнтеролог	1 800
К-22	Гастроэнтеролог-гепатолог (к.м.н.)	3 000
К-23	Аллерголог-иммунолог	1 600
К-24	Кардиолог	3 000
К-25	Кардиолог (в рамках приема Невролога Фальковского И.В)	0
К-26	Промежуточная консультация специалиста по назначению врача	1 500
<b>Расценки на нейрофункциональные исследования</b>		
Э-1	Компьютерная электроэнцефалография (ЭЭГ) в состоянии пассивного бодрствования – исследование биоэлектрической активности головного мозга, анализ эпилептической и пароксизмальной активности, оценка степени функциональной зрелости корковой ритмики, изучение особенностей мозговой регуляции. Детям раннего возраста исследование проводится в состоянии привлеченного внимания	1 350
ЭД-1	Компьютерная электроэнцефалография с видеомониторингом в состоянии бодрствования и дневного физиологического сна (до 2 часов) – синхронная запись компьютерной ЭЭГ и видеоизображения во время сна и бодрствования в течение длительного времени, с выдачей результата исследования в печатном виде на следующий рабочий день	2 900
ЭД-2	Компьютерная электроэнцефалография с видеомониторингом в состоянии бодрствования и вечернего физиологического сна (2-5 часов) – синхронная запись компьютерной ЭЭГ и видеоизображения во время сна и бодрствования в течение длительного времени, с выдачей результата исследования в печатном и электронном виде (диск) на следующий рабочий день	4 050
ЭН	ЭЭГ видеомониторинг (ЭЭГ ВМ) ночь (21.00 – 7.00) – синхронная запись компьютерной ЭЭГ и видеоизображения во время сна и бодрствования в течение длительного времени, с выдачей результата исследования в печатном и электронном виде (диск) в течение 3х рабочих дней. Длительные исследования оплачиваются предварительно за три рабочих дня до исследования	6 900

П-1	Вызванные потенциалы головного мозга – исследование ответа мозга на различные стимулы. Зрительные (ЗВП) – объективная оценка зрительного анализатора при стимуляции зрительного нерва (вспышка света). Слуховые (Коротколатентные стволовые слуховые ВП) – объективная оценка слухового анализатора при стимуляции слухового нерва (звук в виде тоновых щелчков, подающийся через наушники). Когнитивные (КВП) – объективная оценка восприятия и обработки информации при предъявлении различных по частоте и амплитуде звуковых стимулов. Соматосенсорные (ССВП) – регистрация ответа мозга при электрической стимуляции периферических нервов. 1 показатель (выдача результатов обследования на следующий рабочий день)	1 000
П-2	Вызванные потенциалы головного мозга – исследование ответа мозга на различные стимулы. Зрительные (ЗВП) – объективная оценка зрительного анализатора при стимуляции зрительного нерва (вспышка света). Слуховые (Коротколатентные стволовые слуховые ВП) – объективная оценка слухового анализатора при стимуляции слухового нерва (звук в виде тоновых щелчков, подающийся через наушники). Когнитивные (КВП) – объективная оценка восприятия и обработки информации при предъявлении различных по частоте и амплитуде звуковых стимулов. Соматосенсорные (ССВП) – регистрация ответа мозга при электрической стимуляции периферических нервов. 2 показателя (выдача результатов обследования на следующий рабочий день)	1 500
П-3	Вызванные потенциалы головного мозга – исследование ответа мозга на различные стимулы. Зрительные (ЗВП) – объективная оценка зрительного анализатора при стимуляции зрительного нерва (вспышка света). Слуховые (Коротколатентные стволовые слуховые ВП) – объективная оценка слухового анализатора при стимуляции слухового нерва (звук в виде тоновых щелчков, подающийся через наушники). Когнитивные (КВП) – объективная оценка восприятия и обработки информации при предъявлении различных по частоте и амплитуде звуковых стимулов. Соматосенсорные (ССВП) – регистрация ответа мозга при электрической стимуляции периферических нервов. 3-4 показателя (выдача результатов обследования на следующий рабочий день)	2 100
ЭМГ	ЭМГ (компьютерная электромиография интерференционная (поверхностная) – регистрация биоэлектрической активности мышц с помощью накожных электродов) 2-4 мышцы	1 000
ЭНМГ-1	ЭНМГ верхних конечностей (компьютерная электронейромиография – исследование функций мышц и нервов, диагностика уровня поражения нейромышечного	2 100

	аппарата)	
ЭНМГ-2	ЭНМГ нижних конечностей	2 100
ЭНМГ-3	Исследование проведения по лицевому нерву	1 400
ЭНМГ-4	Исследование мигательного рефлекса	1 100
ЭНМГ-5	Исследование проведения по лицевому нерву с регистрацией мигательного рефлекса	2 300
ЭНМГ-6	Декремент-тест с одной стандартной мышцы (по стандарту декремент исследуется в 3 мышцах)	400
ЭНМГ-7	Прозериновая проба	3 250
ЭНМГ-8	Исследование F волны с двух нервов	1 100
ЭНМГ-9	Исследование H – рефлекса	600
ИЭМГ-1	Исследование концентрическими игольчатыми электродами одной мышцы под ультразвуковым контролем. ИЭМГ (игольчатая компьютерная миография - исследование потенциалов двигательных единиц (ПДЕ) с использованием одноразовых игл).	2 900
ИЭМГ-2	Исследование концентрическими игольчатыми электродами каждой последующей мышцы под ультразвуковым контролем	1 000
СМАД	Суточное мониторирование артериального давления	1 500
Холтер	Суточное мониторирование электрокардиограммы	1 750
СМАД+Холтер	Суточное мониторирование (СМАД+Холтер)	2 900
ЭКГ	Электрокардиограмма (ЭКГ)	700
<b>Расценки на программы ультразвуковой диагностики для детей</b>		
Упд-1-в	Скрининговая программа обязательного ультразвукового обследования ребенка первого года жизни ( <i>Japan screen</i> ): НСГ (нейросонография, УЗИ головного мозга) с количественной и качественной оценкой мозгового кровотока; Комплексная оценка тазобедренных суставов в 3-х проекциях, с проведением функциональных проб; Комплексное обследование органов эндокринной системы (вилочковая железа, надпочечники); Комплексное обследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка); Комплексное обследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, мочеточники)	4 100

Упд-2-в	Скрининговая программа расширенного ультразвукового обследования ребенка первого года жизни (Euro program-европейский стандарт обследования): НСГ (нейросонография, УЗИ головного мозга) с количественной и качественной оценкой мозгового кровотока; Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием); Комплексная оценка тазобедренных суставов в 3-х проекциях, с проведением функциональных проб; Комплексное обследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка); Комплексное обследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, мочеточники); Комплексное обследование органов эндокринной системы (вилочковая железа, щитовидная железа, надпочечники)	5 900
Упд-3-в	Скрининговая программа обязательного ультразвукового обследования ребенка второго года жизни ( <i>Japan screen</i> ): ТСГ (транскраниальная ультрасонография, УЗИ головного мозга); Комплексная оценка тазобедренных суставов в 2-х проекциях; Комплексное обследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка); Комплексное обследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, мочеточники); Комплексное обследование органов эндокринной системы (щитовидная железа, надпочечники); Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием)	5 700
Упд-4-в	Скрининговая программа расширенного ультразвукового обследования ребенка второго года жизни (Euro program-европейский стандарт обследования): ТСГ (транскраниальная ультрасонография, УЗИ головного мозга); Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием); Комплексная оценка тазобедренных суставов в 2-х проекциях; Комплексное обследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка); Комплексное обследование мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря, мочеточники); Комплексное обследование органов эндокринной системы (вилочковая железа, щитовидная железа, надпочечники)	6 000
Упд-5-в	Скрининговая программа № 1 стандартного ультразвукового обследования ребенка до 1 года: НСГ (нейросонография, УЗИ головного мозга) без оценки мозгового кровотока; Комплексная оценка тазобедренных суставов в 3-х проекциях; Комплексное обследование внутренних органов (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки)	2 900

Упд-6-в	Скрининговая программа № 2 стандартного ультразвукового обследования ребенка до 1 года: НСГ (нейросонография, УЗИ головного мозга) без оценки мозгового кровотока; Комплексная оценка тазобедренных суставов в 3-х проекциях; Комплексное обследование внутренних органов (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки); Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием)	4 300
Упд-7-в	Обязательный скрининг ребенка от 0-12 мес. перед первичным посещением невролога № 1: Комплексная доплерография (КНД) с количественной и качественной оценкой мозгового кровотока; УЗИ шейного отдела позвоночника с мышцами (одна группа мышц)	3 300
Упд-10-в	Обязательный скрининг ребенка от 1 года до 14 лет перед первичным посещением невролога: ТСГ (транскраниальная ультрасонография, УЗИ головного мозга); УЗИ шейного отдела позвоночника	1 610
Упд-11-в	Комплексное обследование мышечной системы: три группы симметричных мышц	1 500
Упд-12-в	Комплексное обследование брахиоцефальных артерий сосудов головного мозга + транскраниальное дуплексное сканирование сосудов основания мозга	3 800
Упд-13-в	Комплексное обследование органов брюшной полости: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка	1 250
Упд-14-в	Комплексное обследование мочевыделительной системы у детей: почки, мочевого пузыря, мочеточники	850
Упд-15-в	Комплексное обследование мочеполовой системы у девочек: почки, мочевого пузыря, мочеточники, органы малого таза	1 350
Упд-16-в	Комплексное обследование гепатобилиарной и мочевыделительной системы: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки	1 500
Упд-17-в	Комплексное обследование сердечно-сосудистой, гепатобилиарной и мочевыделительной системы у детей до 3-х лет: Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием), печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки	2 900
Упд-18-в	Комплексное обследование сердечно-сосудистой, гепатобилиарной и мочевыделительной системы у детей с 3-х до 18 лет: Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием), печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки	2 800
Упд-19-в	Комплексное обследование артерий верхних и нижних конечностей	2 700
Упд-20-в	Комплексное обследование вен верхних и нижних конечностей	3 050

Упд-21-в	Комплексное обследование артерий и вен верхних конечностей	2 800
Упд-22-в	Комплексное обследование артерий и вен нижних конечностей	3 300
Упд-23-в	Комплексное обследование артерий и вен верхних и нижних конечностей	6 050
Упд-25-в	Ортопедическая программа № 2: Комплексная оценка тазобедренных суставов в 3-х проекциях, с проведением функциональных проб; Комплексная оценка позвоночника: шейный отдел с мышцами (одна группа мышц)	2 200
Упд-29-в	КНД (комплексная нейродопплерография): Нейросонография, доплерография сосудов головного мозга с оценкой индекса Гослинга. Обязательное исследование перед первичным посещением невролога детей до 1 года	2 650
Упд-30-в	КЦД (комплексная цервикодопплерография): УЗИ шейного отдела, оценка мышц шеи, доплерография сосудов шеи. Обязательное исследование перед первичным посещением ортопеда – травматолога детей до 1 года	1 800
<b>Расценки на методы ультразвуковой диагностики для детей</b>		
Уид-1-в	НСГ (нейросонография, УЗИ головного мозга) с количественной и качественной оценкой мозгового кровотока	1 150
Уид-2-в	ТСГ (транскраниальная ультрасонография) проводится при закрытом большом родничке детям до 14 лет	1 000
Уид-3-в	Грудной отдел позвоночника	650
Уид-4-в	Пояснично-крестцовый отдел позвоночника	750
Уид-5-в	Все отделы позвоночника: шейный с мышцами (одна группа мышц), грудной, пояснично-крестцовый у детей до 1 года	1 850
Уид-6-в	Все отделы позвоночника: шейный с мышцами (одна группа мышц), грудной, пояснично-крестцовый у детей старше 1 год	2 000
Уид-7-в	Тазобедренные суставы у детей до 1 года по методу R.Graf	1 150
Уид-8-в	Тазобедренные суставы у детей старше 1 года по методу R.Graf	1 200
Уид-9-в	Ультразвуковое исследование ключиц	650
Уид-10-в	Ультразвуковая оценка костей черепа	750
Уид-11-в	Ультразвуковая оценка костной ткани (с двух симметричных сторон)	750
Уид-12-в	Ультразвуковое исследование суставов (коленные, плечевые, локтевые, голеностопные, лучезапястные) – 1 группа суставов, у детей до 14 лет	950
Уид-13-в	Ультразвуковое исследование суставов (коленные, плечевые, локтевые, голеностопные, лучезапястные) – 1 группа суставов, у детей с 14 до 18 лет	1 100
Уид-14-в	Функциональная оценка движения диафрагмы	550
Уид-15-в	Печень с исследованием кровотока, желчный пузырь	650
Уид-16-в	Поджелудочная железа	550
Уид-17-в	Селезенка с исследованием кровотока	550

Уид-18-в	Лимфоузлы поверхностные (двух региональных групп)	550
Уид-19-в	Лимфоузлы внутрибрюшных групп (трех региональных групп)	600
Уид-20-в	Почки с исследованием кровотока	550
Уид-21-в	Мочевой пузырь у детей до 3х лет	450
Уид-22-в	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи у детей старше 3х лет	500
Уид-23-в	Надпочечники	500
Уид-24-в	Вилочковая железа (тимус)	600
Уид-25-в	Щитовидная железа у детей до 1 года с расчетом индивидуальной формы	650
Уид-26-в	Щитовидная железа у детей с 1 года до 3х лет	600
Уид-27-в	Щитовидная железа у детей с 3х до 18 лет с оценкой васкуляризации	750
Уид-28-в	Эхохолецистография	950
Уид-29-в	Органы малого таза у детей до 1 года	750
Уид-30-в	Органы малого таза у детей до 16 лет	750
Уид-31-в	Органы малого таза старше 16 лет (трансабдоминально)	850
Уид-32-в	Кишечник (тонкий и толстый отделы) у детей до 1 года	550
Уид-33-в	Кишечник (тонкий и толстый отделы) у детей с 1 года до 14 лет	650
Уид-34-в	Комплексная оценка желудка и кишечника(тонкий и толстый отделы) у детей до 1 года	750
Уид-35-в	Комплексная оценка желудка и кишечника(тонкий и толстый отделы) у детей старше 1 года	900
Уид-36-в	Мышцы верхних и нижних конечностей (симметричная пара)	750
Уид-37-в	Сухожилия нижних конечностей с подлежащими мышцами (ахиллово или подошвенная фасция)	650
Уид-38-в	Яички у детей до 1 года	750
Уид-39-в	Яички у детей старше года	850
Уид-40-в	Слюнные железы (подчелюстные или околоушные)	750
Уид-41-в	Узи мягких тканей (одна область)	600
Уид-42-в	Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и ЦДК) дети от 0 до 3 лет	1 600
Уид-43-в	Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и ЦДК) дети с 3 до 18 лет	1 500
Уид-44-в	Дуплексное сканирование брахиоцефальных ветвей аорты+анализ ультразвуковой картины состояния сосудов(УЗДГ сосудов шеи) дети от 0 до 18 лет	2 000
Уид-45-в	Транскраниальная доплерография+анализ ультразвуковой картины состояния сосудов(УЗДГ сосудов головного мозга) дети от 0 до 18 лет	2 000
Уид-46-в	Дуплексное сканирование экстракраниальных вен	1 500
Уид-47-в	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1 500



Уид-48-в	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 600
Уид-49-в	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1 500
Уид-50-в	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 900
Уид-51-в	Дуплексное сканирование печеночных, почечных, вертебральных сосудов	500
Уид-52-в	Оценка области прохождения нерва (симметричная группа)	750
Уид-53-в	Ультразвуковая оценка поверхностных гемангиом	750
Уид-54-в	Ультразвуковая оценка венозных синусов головного мозга в В режиме и ЦДК с оценкой кровотока	750
Уид-55-в	Ультразвуковое исследование молочных желез у детей до 13 лет	750
Уид-56-в	Ультразвуковое исследование молочных желез у детей с 13 до 18 лет	850
Уид-57-в	Предстательная железа и мочевого пузыря (трансабдоминально)	950
<b>Расценки на программы ультразвуковой диагностики для взрослых</b>		
Упв-1-в/1	Комплексное обследование гепатобилиарной и панкреатической системы: печень с исследованием кровотока, желчный пузырь; поджелудочная железа (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	1 100
Упв-1-в	Комплексное обследование гепатобилиарной и панкреатической системы: печень с исследованием кровотока, желчный пузырь; поджелудочная железа (при условии оплаты программы целиком)	1 050
Упв-2-в/1	Комплексное обследование мочевыделительной системы: почки, мочевого пузыря, мочеточники (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	1 050
Упв-2-в	Комплексное обследование мочевыделительной системы: почки, мочевого пузыря, мочеточники (при условии оплаты программы целиком)	950
Упв-3-в/1	Комплексное обследование гепатобилиарной и мочевыделительной системы: печень с исследованием кровотока, желчный пузырь, почки (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	1 050
Упв-3-в	Комплексное обследование гепатобилиарной и мочевыделительной системы: печень с исследованием кровотока, желчный пузырь, почки (при условии оплаты программы целиком)	950
Упв-4-в/1	Комплексное обследование гепатобилиарной, панкреатической и мочевыделительной системы: печень с исследованием кровотока, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	1 500

Упв-4-в	Комплексное обследование гепатобилиарной, панкреатической и мочевыделительной системы: печень с исследованием кровотока, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки (при условии оплаты программы целиком)	1 450
Упв-5-в/1	Комплексное обследование при болевых мышечных синдромах области шеи: шейный отдел позвоночника, мышц шеи (две группы мышц) (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	2 300
Упв-5-в	Комплексное обследование при болевых мышечных синдромах области шеи: шейный отдел позвоночника, мышц шеи (две группы мышц) (при условии оплаты программы целиком)	2 200
Упв-6-в/1	Комплексное обследование мышечной системы: три группы симметричных мышц (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	1 850
Упв-6-в	Комплексное обследование мышечной системы: три группы симметричных мышц (при условии оплаты программы целиком)	1 750
Упв-7-в/1	Комплексное обследование гепатобилиарной, панкреатической и мочевыделительной системы+ Эхокардиография (в М- и В-режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием): сердце, печень с исследованием кровотока, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки (при условии оплаты каждого обследования отдельно)	3 200
Упв-7-в	Комплексное обследование гепатобилиарной, панкреатической и мочевыделительной системы+ Эхокардиография (в М- и В-режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием): сердце, печень с исследованием кровотока, желчный пузырь, поджелудочная железа, почки (при условии оплаты программы целиком)	3 100
<b>Расценки на методы ультразвуковой диагностики для взрослых</b>		
Уив-1-в	Печень, желчный пузырь	600
Уив-2-в	Поджелудочная железа	550
Уив-3-в	Селезенка	600
Уив-4-в	Лимфоузлы (одной региональной группы)	550
Уив-5-в	Почки	600
Уив-6-в	Мочевой пузырь (с определением остаточной мочи)	600
Уив-7-в	Надпочечники	550
Уив-8-в	Щитовидная железа с оценкой васкуляризации органа	950
Уив-9-в	Тазобедренные суставы	1 100
Уив-10-в	Яички с оценкой васкуляризации органа	1 000
Уив-11-в	Предстательная железа (трансабдоминально)	950
Уив-12-в	Мышцы верхних или нижних конечностей (симметричная пара)	750
Уив-13-в	Мышцы лица	750

Уив-14-в	УЗИ мягких тканей (одна область)	650
Уив-15-в	Слюнные железы (подчелюстные или околоушные)	600
Уив-16-в	Сухожилия (ахиллово или подошвенная фасция)	750
Уив-17-в	Подошвенная фасция + мышцы стопы	900
Уив-18-в	Эхокардиография (в М- и В- режимах, с доплеровским анализом и цветным картированием)	1 900
Уив-19-в	Дуплексное сканирование брахиоцефальных ветвей аорты+анализ ультразвуковой картины состояния сосудов (УЗДГ сосудов шеи)	2 300
Уив-20-в	Транскраниальная доплерография+анализ ультразвуковой картины состояния сосудов (УЗДГ головного мозга)	2 300
Уив-21-в	Дуплексное сканирование экстракраниальных вен	1 600
Уив-22-в	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1 600
Уив-23-в	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 750
Уив-24-в	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1 600
Уив-25-в	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2 000
Уив-26-в	Дуплексное сканирование внутрибрюшных сосудов (один сосуд)	600
Уив-27-в	Оценка области прохождения нерва (симметричная группа)	750
Уив-28-в	Ультразвуковая оценка поверхностных гемангиом	750
Уив-29-в	Ультразвуковое исследование суставов (1 группа суставов)	1 300
Уив-30-в	Ультразвуковое исследование молочных желез	950
Уив-31-в	Височно — нижнечелюстной сустав	1 500
Уив-32-в	Ультразвуковая доплерография сосудов головы для пациентов старше 18 лет	2 300
Уив-33-в	Ультразвуковая доплерография сосудов шеи для пациентов старше 18 лет	2 300
<b>Расценки на услуги процедурного кабинета</b>		
И-1	Инъекция внутримышечная (в цену включена стоимость расходного материала)	220
И-2	Инъекция внутривенная (в цену включена стоимость расходного материала)	370
<b>Расценки на услуги кабинета биомеханики (дети) СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ 2018Г</b>		
М-1сп	<b>Комплексная программа физической реабилитации детей до 1 года (10 занятий)</b>  Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений и обучение поворотам со спины на бок, со спины на живот, опорности на предплечья, кисти. Кинезиотерапия. Грязелечение.	490

	В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.	
М-1сп/к	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей до 1 года (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений и обучение поворотам со спины на бок, со спины на живот, опорности на предплечья, кисти. Кинезиотерапия. Грязелечение.</p> <p>В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	4 900
М-2сп	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 1 года до 3 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	500
М-2сп/к	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 1 года до 3 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	5 000
М-3сп	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 3 до 7 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	550
М-3сп/к	<b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 3</b>	

	<p><b>до 7 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	5 500
М-4сп	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 7 до 12 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом активных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	600
М-4сп/к	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 7 до 12 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом активных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	6 000
М-5сп	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 12 до 18 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом активных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	650
М-5сп/к	<p><b>Комплексная программа физической реабилитации детей с 12 до 18 лет (10 занятий)</b></p> <p>Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом активных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром.</p>	6 500

М-бсп	<b>Лечебный массаж</b>	490
М-бсп/к	<b>Лечебный массаж</b>	4 900
М-8сп	<b>Лечебная гимнастика</b> включает в себя массаж, комплекс пассивных и активных упражнений, занятия на тренажерах.	490
<b>Расценки на услуги кабинета биомеханики (дети)</b>		
М-1	Комплексная программа физической реабилитации детей с 1 года до 3 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений и обучение поворотам со спины на бок, со спины на живот, опорности на предплечья, кисти. Кинезиотерапия. Грязелечение. Консультация врача-реабилитолога до начала лечения и после. Промежуточный осмотр лечащего врача. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость занятия)	1 300
М-1/к	Комплексная программа физической реабилитации детей с 1 года до 3 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений и обучение поворотам со спины на бок, со спины на живот, опорности на предплечья, кисти. Кинезиотерапия. Грязелечение. Консультация врача-реабилитолога до начала лечения и после. Промежуточный осмотр лечащего врача. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость курса)	19 500
М-2	Комплексная программа физической реабилитации детей с 1 года до 3 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость занятия)	1 700
М-2/к	Комплексная программа физической реабилитации детей с 1 года до 3 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость курса)	25 500

М-3	Комплексная программа физической реабилитации детей с 3 до 7 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость занятия)	1 870
М-3/к	Комплексная программа физической реабилитации детей с 3 до 7 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость курса)	28 050
М-4	Комплексная программа физической реабилитации детей с 7 до 12 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость занятия)	2 150
М-4/к	Комплексная программа физической реабилитации детей с 7 до 12 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость курса)	32 250
М-5	Комплексная программа физической реабилитации детей с 12 до 18 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость занятия)	2 150
М-5/к	Комплексная программа физической реабилитации детей с 12 до 18 лет (15 занятий). Программа включает в себя: склеротомный, точечный, лечебный массаж с комплексом пассивных двигательных упражнений. Кинезиотерапия. Грязелечение. Электромиостимуляция. ЛФК. В случае возникновения необходимости осмотр врачом-педиатром (стоимость курса)	32 250
М-6	Лечебный массаж	1 000
М-7	Грязелечение (стоимость одной зрны). Применяется для профилактики и лечения широкого спектра заболеваний	300
М-8	Лечебная гимнастика включает в себя комплекс пассивных и активных упражнений, занятия на тренажерах	1 600
М-9	Электромиостимуляция одной группы мышц	290

M-10	GMFM – 66(88) – тестирование глобальных моторных функций (набор двигательных тестов для определения моторного развития ребенка, соответствия моторного развития возрасту и определение направления реабилитации). При условии прохождения дальнейшего лечения, стоимость диагностики включается в программу физической реабилитации	4 000
<b>Расценки на услуги кабинета биомеханики (взрослые)</b>		
MB-1	Комплексная программа физической реабилитации (15 занятий) Программа включает в себя: лечебный массаж с комплексом активных двигательных упражнений. Грязелечение. Электростимуляция. ЛФК. Консультация врача-реабилитолога. Промежуточная консультация лечащего врача. Рефлексотерапия. Баночный массаж. Программа составляется индивидуально и может изменяться согласно назначениям врача	32 250
MB-2	Общий массаж	1 650
MB-3	Лечебный массаж головы (волосистой части)	450
MB-4	Массаж шеи	390
MB-5	Лечебный массаж шейно-воротниковой зоны	500
MB-6	Лечебный массаж верхней конечности	600
MB-7	Лечебный массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	850
MB-8	Лечебный массаж грудной клетки	350
MB-9	Лечебный массаж передней брюшной стенки	450
MB-10	Лечебный массаж спины	1 050
MB-11	Лечебный массаж поясничной области	550
MB-12	Лечебный массаж пояснично-крестцовой области	500
MB-13	Лечебный массаж пояснично-крестцовой области и тазобедренного сустава	720
MB-14	Лечебный массаж передней поверхности нижней конечности	350
MB-15	Лечебный массаж задней поверхности нижней конечности	350
MB-16	Лечебный массаж кистей	390
MB-17	Лечебный массаж стоп	350
MB-18	Массаж верхних конечностей по антиспастической методике	670
MB-19	Массаж нижних конечностей по антиспастической методике	670
MB-20	Общий лимфодренажный массаж	1760
MB-21	Лимфодренажный массаж верхних конечностей	670
MB-22	Лимфодренажный массаж нижних конечностей и пояснично-крестцовой области	750
MB-23	Грязелечение. Применяется для профилактики и лечения широкого спектра заболеваний (одна зона)	450
MB-24	Лечебная гимнастика. Включает в себя комплекс пассивных и активных упражнений, занятия на тренажерах	600



МВ-25	Мышечно-энергетическая терапия шейного отдела позвоночника	550
МВ-26	Мышечно-энергетическая терапия грудного отдела позвоночника	550
МВ-27	Мышечно-энергетическая терапия поясничного отдела позвоночника	550
МВ-28	Мышечно-энергетическая терапия ребер	550
МВ-29	Мышечно-энергетическая терапия симфиза, позвздошных костей, крестца	600
МВ-30	Мышечно-энергетическая терапия суставов	550
МВ-31	Постизометрическая релаксация мышц (ПИРМ)	600
МВ-32	Локальная криотерапия	220
МВ-33	Электромиостимуляция одной группы мышц	300
<b>Лечение с помощью гипсовых, полимерных, функциональных повязок</b>		
П-1/п	I категория сложности: локтевой сустав, коленный сустав, прямые (полимерная шина)	5 100
П-1/г	I категория сложности: локтевой сустав, коленный сустав, прямые (гипсовая шина)	1 800
П-2/п	II категория сложности: голеностопный сустав, плечевой сустав, лучезапястный сустав (полимерная шина)	6 200
П-2/г	II категория сложности: голеностопный сустав, плечевой сустав, лучезапястный сустав (гипсовая шина)	1 950
П-3/п	III категория сложности: более двух суставов верхних конечностей, два и более сустава нижних конечностей, фиксация шеи, головы, туловища (полимерная шина)	7 200
П-3/г	III категория сложности: более двух суставов верхних конечностей, два и более сустава нижних конечностей, фиксация шеи, головы, туловища (гипсовая шина)	2 300
П-5	Текущий ремонт повязок (1/3 от стоимости изделия)	
<b>Курсовое лечение (дети)</b>		
	Медикаменты (рассчитываются индивидуально по назначению врача)	
ККд-1	Курсовое лечение для детей от 0 до 3 лет. Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов под наблюдением медицинской сестры (одна процедура)	680
ККд-2	Курсовое лечение для детей от 3 до 12 лет. Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов под наблюдением медицинской сестры (одна процедура)	650
ККд-3	Курсовое лечение для детей старше 12 лет. Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов под наблюдением медицинской сестры (одна процедура)	700
<b>Курсовое лечение (взрослые)</b>		

	Медикаменты (рассчитываются индивидуально по назначению врача)	
ККв	Внутривенное капельное введение	700
ККв-1	Индивидуальная инфузионная программа – «каскадное» введение лекарственных препаратов (однократно на весь курс)	8 000
КИв	Внутримышечное введение лекарственных препаратов медицинской сестрой	220
Кив-1	Врачебное сопровождение на протяжении курса	1 150
<b>Консервативное лечение</b>		
Кл-2	Этапное лечение косялапости методом Понсети (одна процедура-одна конечность)	1 650
Кл-3	Этапное вправление врожденного вывиха бедра (одна процедура-одна конечность)	3 000
Кл-4	Формирование и подгонка изделий (туторов, корсетов) приобретенных пациентами в аптечной сити	1 800
<b>Услуги когнитивной службы</b>		
Кс-1	Коррекционно - развивающие индивидуальные занятия с логопедом (50-60 минут)	1 000
Кс-1.1	Коррекционно - развивающие индивидуальные занятия с логопедом (30 минут)	800
Кс-2	Коррекционно - развивающие индивидуальные занятия с клиническим психологом (50-60 минут)	1 000
Кс-2.1	Коррекционно - развивающие индивидуальные занятия с клиническим психологом (30 минут)	800
Кс-3	Занятия с клиническим психологом в малых группах (2-3 чел)	400
Кс-7	Интегративные занятия (комплексные занятия с клиническим психологом и логопедом) - занятия для формирования и закрепления потребности в речевой активности, коррекции и профилактики коммуникативных нарушений	2 300
Кс-8	Психолого – логопедическое обследование (ПЛП, ПЛО) при участии 2 специалистов (клинический психолог + логопед) – изучение уровня развития психоневрологических функций ребенка с формированием индивидуального профиля. Срезовое обследование предполагает оценку динамики развития психоневрологических функций	3 600
КС-9	Логопедическое обследование – исследование наличия и характера речевых нарушений. Срезовое логопедическое обследование предполагает оценку динамики развития речевых функций	2 100
КС-10	Психологическая диагностика, направленная на изучение эмоциональной и личностной сферы – диагностика и консультация пациентов относительно страхов, психоэмоционального напряжения, тревоги; исследование	2 100

	акцентуаций характера и т.п.	
КС-11	Психологическая диагностика, предполагающая тестирование при помощи специфических методик – тестирование пациента по поводу наличия или степени выраженности определенных синдромов, СДВГ-тесты, аут-тесты	2 100
КС-12	Психологическая диагностика, направленная на исследование семейной системы – диагностика детско-родительских и/или супружеских отношений, внутрисемейного климата и т.п.	2 100
Кс-13	Нейропсихологическая диагностика – обследование, направленное на проверку функционального состояния мозга и отдельных его структур, изучение нарушенных психических функций в результате повреждения головного мозга, исследование локализации очага поражения и вопросов восстановления нарушенных психических функций	2 100
Кс-14	Патопсихологическая диагностика – диагностика, раскрывающая при помощи психологических методов характер протекания и особенности структуры психических процессов, приводящих к наблюдаемым в клинике расстройствам (квалификация симптомокомплексов)	2 500
Кс-15	Индивидуальное психологическое консультирование взрослых	1 500
Кс-16	Индивидуальное психологическое консультирование	2 100
<b>Этапные гипсовые повязки для коррекции контрактур</b>		
Гп-1-1	Голень-стопа/ до 3 лет (одна процедура)	2 200
Гп-1-2	Бедро-стопа/ до 3 лет (одна процедура)	2 300
Гп-1-3	Предплечье-кость/ до 3 лет (одна процедура)	2 100
Гп-1-4	Плечо-кость/ до 3 лет (одна процедура)	2 100
Гп-2-1	Голень-стопа/ от 4 до 7 лет (одна процедура)	1 900
Гп-2-2	Бедро-стопа/ от 4 до 7 лет (одна процедура)	2 150
Гп-2-3	Предплечье-кость/ от 4 до 7 лет (одна процедура)	2 200
Гп-2-4	Плечо-кость/ от 4 до 7 лет (одна процедура)	2 300
Гп-3-1	Голень-стопа/ от 8 до 12 лет (одна процедура)	2 300
Гп-3-2	Бедро-стопа/ от 8 до 12 лет (одна процедура)	2 600
Гп-3-3	Предплечье-кость/ от 8 до 12 лет (одна процедура)	2 300
Гп-3-4	Плечо-кость/ от 8 до 12 лет (одна процедура)	2 400
Гп-4-1	Голень-стопа/ от 13 до 17 лет (одна процедура)	2 550
Гп-4-2	Бедро-стопа/ от 13 до 17 лет (одна процедура)	2 900
Гп-4-3	Предплечье-кость/ от 13 до 17 лет (одна процедура)	2 300
Гп-4-4	Плечо-кость/ от 13 до 17 лет (одна процедура)	2 650
Гп-5-1	Голень-стопа/ от 18 лет и старше (одна процедура)	2 800

Гп-5-2	Бедро-стопа/ от 18 лет и старше (одна процедура)	3 400
Гп-5-3	Предплечье-кисть/ от 18 лет и старше (одна процедура)	2 300
Гп-5-4	Плечо-кисть/ от 18 лет и старше (одна процедура)	2 700
<b>Расценки на лечение препаратами ботулинического токсина Диспорт (Dysport)</b>		
БД-1	Медикаменты (рассчитываются индивидуально по назначению врача)	
БД-2	Дополнительная коррекция препаратом на контрольном осмотре после инъекции (одна единица)	120
БД-3	Осмотр врачом первичного пациента в контрольные сроки после инъекций (3-7 день)	1 600
БД-4	Осмотр врачом первичного и повторного пациента в контрольные сроки после инъекций (14-30 день)	1 600
БД-5	Введение препарата взрослым (при предъявлении заключения МСЭ), (без стоимости препарата)	13 100
БД-6	Введение БТА детям под ультразвуковым, миографическим контролем, постинъекционной электромиостимуляцией (без стоимости препарата)	6 300
<b>Расценки на лечение препаратами ботулинического токсина Ботокс (Botox)</b>		
ББ-1	Медикаменты (рассчитываются индивидуально по назначению врача)	
ББ-2	Дополнительная коррекция препаратом на контрольном осмотре после инъекции (одна единица)	280
ББ-3	Осмотр врачом первичного пациента в контрольные сроки после инъекций (3-7 день)	1 600
ББ-4	Осмотр врачом первичного и повторного пациента в контрольные сроки после инъекций (14-30 день)	1 600
ББ-5	Введение препарата взрослым (при предъявлении заключения МСЭ), (без стоимости препарата)	13 100
ББ-6	Введение БТА детям, получающим препарат по федеральной льготе (ДЦП), (без стоимости препарата)	6 300
<b>Расценки на лечение препаратами ботулинического токсина Ксеомин (Xeomin)</b>		
БК-1	Медикаменты (рассчитываются индивидуально по назначению врача)	
БК-2	Дополнительная коррекция препаратом на контрольном осмотре после инъекции (одна единица)	230
БК-3	Осмотр врачом первичного пациента в контрольные сроки после инъекций (3-7 день)	1 600
БК-4	Осмотр врачом первичного и повторного пациента в контрольные сроки после инъекций (14-30 день)	1 600

БК-5	Введение препарата взрослым льготной категории (при предъявлении заключения МСЭ), (без стоимости препарата)	13 100
БК-6	Введение БТА детям, получающим препарат по федеральной льготе (ДЦП), (без стоимости препарата)	6 300
<b>Стоимость лечебных услуг</b>		
Лу-1	Сеанс мануальной терапии (одна процедура) (процедура состоит из диагностической и лечебной частей)	2 200
Лу-2	Фармакопунктура (одна процедура) (стоимость препарата включена в сумму)	1 000
Лу-3	Сеанс рефлексотерапии (вакуумная акупунктура)	950
<b>Тейпирование</b>		
Тейп - 1	Кинезиотейпирование лица (курс 10 процедур)	7 000
Тейп - 2	Кинезиотейпирование шеи и воротниковой области (курс 10 процедур)	8 000
Тейп - 3	Кинезиотейпирование плеча (курс 10 процедур)	8 000
Тейп - 4	Кинезиотейпирование предплечье и кисти (курс 10 процедур)	8 000
Тейп - 5	Кинезиотейпирование лопаточной области и грудного отдела спины (курс 10 процедур)	8 500
Тейп - 6	Кинезиотейпирование поясничного отдела спины и ягодичной области (курс 10 процедур)	8 500
Тейп - 7	Кинезиотейпирование спины (курс 10 процедур)	9 000
Тейп - 8	Кинезиотейпирование бедра (курс 10 процедур)	8 000
Тейп - 9	Кинезиотейпирование голени (курс 10 процедур)	8 000
Тейп - 10	Кинезиотейпирование стопы (курс 10 процедур)	7 000
Тейп - 11	Кинезиотейпирование груди (курс 10 процедур)	8 500
Тейп - 12	Кинезиотейпирование живота (курс 10 процедур)	8 500
<b>Внутривенное введение препарата Акласта при лечении остеопороза</b>		
О-1	Процедура введения лекарственного препарата под наблюдением врача и медицинской сестры (в цену включена стоимость лекарственных средств и расходного материала)	22 000
О-2	Процедура введения лекарственного препарата под наблюдением врача и медицинской сестры (без стоимости препарата)	1 600
<b>Внутрисуставное введение препарата Нолтрекс для лечение артрозов</b>		
А-1	Процедура введения лекарственного препарата в коленный сустав при лечении гонартрозов и коксартрозов под наблюдением врача и медицинской сестры (в цену включена стоимость лекарственных средств и расходного материала) 3 процедуры	26 100
А-1.1	Контрольный осмотр пациента на 7-день после процедуры	1 200

A-2	Процедура введения лекарственного препарата в тазобедренный сустав при лечении гонартрозов и коксартрозов под наблюдением врача и медицинской сестры (в цену включена стоимость лекарственных средств и расходного материала) 3 процедуры	26 100
A-2.1	Ультразвуковой контроль при введении препарата 3 процедуры	2 800
A-2.2	Контрольный осмотр пациента на 7-день после процедуры	1 200
A-3	Процедура введения лекарственного препарата в другие крупные суставы при лечении остеоартрозов под наблюдением врача и медицинской сестры (в цену включена стоимость лекарственных средств и расходного материала) 3 процедуры	18 850
A-3.1	Контрольный осмотр пациента на 7-день после процедуры	1 200
<b>Введение лекарственных средств в полость суставов</b>		
БД	Процедура введения лекарственного препарата Дипроспан в суставную полость под наблюдением врача и медицинской сестры 1 процедура	2 500
БА	Процедура введения лекарственного препарата Алфлутоп в суставную полость под наблюдением врача и медицинской сестры 1 процедура	2 400
БО	Процедура введения лекарственного препарата Остенил Плюс, Ферматрон С в суставную полость под наблюдением врача и медицинской сестры 1 процедура	20 750
<b>Лекарственная блокада</b>		
БЛ-1	Лекарственная блокада (стоимость препаратов включена в сумму)	1 150
БЛ-2.1	Лекарственная БЛОКАДА под контролем УЗИ (ЭНМГ) проводимая врачом и медицинской сестрой (стоимость препаратов и расходных материалов включена в сумму)	4 700
БЛ-3.2	Лекарственная БЛОКАДА под контролем УЗИ (ЭНМГ) проводимая двумя врачами и медицинской сестрой (стоимость препаратов и расходных материалов включена в сумму)	6 900
<b>Лечение хронической мигрени (оригинальная методика)</b>		
ГБ-1	155 единиц	36 342
ГБ-2	195 единиц	43 380
<b>Заправка помпы</b>		
ЛП	Заправка помпы (без стоимости медикаментов)	5 000
<b>АДИФ</b>		
АДИФ	Активация движений, индуцированных фиксацией (АДИФ) – комплексная программа реабилитации, позволяющая активировать функциональные возможности рук	88 200
<b>Хроническая боль - chroalgia</b>		
ХБ	Комплексная программа лечения хронической боли в спине	190 000

<b>Дополнительные услуги</b>		
С-1	Составление и выдача медицинской справки перед оперативным вмешательством (перед операцией) только для клиентов клиники (необходимо наличие амбулаторной карты, результатов обследования)	1 150
С-2	Составление и выдача медицинской справки в бассейн (необходимо наличие амбулаторной карты, результатов обследования)	600
С-3	Составление и выдача медицинской справки от врача при оформлении в детский сад (школу) только для клиентов клиники (необходимо наличие амбулаторной карты, результатов обследования)	600
С-4	Составление и выдача медицинской справки о пребывании в лечебном учреждении по месту требования	200
С-5	Выдача заверенной копии консультативного приема (при утере)	600
С-6	Составление и выдача справки о нахождении в клинике во время амбулаторного наблюдения или лечения	200
С-7	Составление неврологом (ортопедом) выписки из амбулаторной карты для представления в центральные клиники (необходимо наличие амбулаторной карты, результатов обследования)	3 450
С-8	Составление и выдача справки неврологом при устройстве на работу, поступлении в учебное заведение (необходимо наличие амбулаторной карты, результатов обследования, для мужчин военный билет)	600
С-9	Составление выписки для предоставления в МСЭ (необходимо наличие амбулаторной карты, результатов обследования)	1 500
С-10	Выписка рецептов вне приема (Фальковский И.В.)	700
С-11	Выписка рецептов вне приема	500
С-12	Восстановление документов за оказанные услуги (1 документ)	100