



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**Многопрофильный медицинский центр**  
**«ЮЖНЫЙ УРАЛ»**

**Юридический / почтовый адрес: 454091 г. Челябинск, ул. Елькина, д. 45**  
**«А», оф. 627**  
**ОГРН 1127453013654 ИНН 7453249768 КПП 745301001**  
**р/с 40702810104000014643 в Уральский филиал АО "Райффайзенбанк"**  
**к/с 30101810100000000906БИК 046577906**

**Утверждено**

29.03.2021

Директор ООО ММЦ «Южный Урал»  
Курочкин В.В.


<i>Наименование</i>	<i>Описание</i>	<i>Цена, руб</i>
<i>"SMAS" ("СМАС")</i>	<i>Абонемент "СМАС", 1 посещение. В него входит: Демакияж(стоимость 1 услуги 417 р.; SMAS-лифтинг(СМАС-лифтинг)* (стоимость 1 услуги 136732 р.); Увлажнение кожи(стоимость 1 услуги - 510 р.)</i>	<i>137 659</i>
<i>RF-лифтинг лица,зоны декольте*</i>	<i>RF-лифтинг - это процедура, в основе которой лежит воздействие электромагнитных импульсов. Для омоложения и подтяжки кожи лица, рук, тела, а также для липолиза подкожного жира и избавления от целлюлита</i>	<i>10614</i>
<i>RF-лифтинг*</i>	<i>RF-лифтинг - это процедура, в основе которой лежит воздействие электромагнитных импульсов. Для омоложения и подтяжки кожи лица, рук, тела, а также для липолиза подкожного жира и избавления от целлюлита</i>	<i>7000</i>
<i>Алмазное скрабирование*</i>	<i>Скрабированиекожи с использованием состава, содержащего в себе алмазные микроэлементы</i>	<i>2484</i>



<i>Водорослевая альгинатика</i>	<i>Нанесение специального альгинатного состава для комплексного воздействия на кожу</i>	<b>973</b>
<i>Газожидкостный пилинг*</i>	<i>Газо-жидкостный пилинг – высокоэффективная процедура, при которой используется «сжатый» воздух /кислород. Улучшает текстуру кожи, обеспечивает значительное питание кожи, способствует скорейшему обновлению клеток, в том числе высокоэффективна для омоложения сухой, склонной к аллергии и гиперчувствительной кожи</i>	<b>1944</b>
<i>Забор крови для проведения следования на общий анализ крови*</i>	<i>Забор крови для проведения исследования на общий анализ крови*</i>	<b>450</b>
<i>Забор крови для проведения следования на тромбиновое время*</i>	<i>Забор крови для проведения исследования на тромбиновое время*</i>	<b>680</b>
<i>Забор крови для проведения исследования на биохимический состав*</i>	<i>расширенный профиль АлАТ, АсАТ, Билирубин общий, Билирубин прямой., ГГТ, Fe, Са, Амилаза, ЛДГ, Глюкоза, Общий белок, К/Na/Cl, Белковые фракции, Креатинин, Мочевина, Фосфатаза щелочная, Холестерин, ЛПВП, ЛПНП, Триглицерин</i>	<b>4 830</b>
<i>Забор крови для проведения исследования на "Липидный скрининг"*</i>	<i>Забор крови для проведения исследования на "Липидный скрининг"</i>	<b>980</b>
<i>Забор крови для проведение исследования на "ТТГ"*</i>	<i>Забор крови для проведение исследования на "ТТГ"</i>	<b>1040</b>
<i>Забор крови для проведения исследования на "Т4"*</i>	<i>Забор крови для проведения исследования на "Т4"</i>	<b>920</b>



<p><i>Забор крови для проведения исследования на гепатит В (HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген))*</i></p>	<p><i>Забор крови для проведения исследования на гепатит В (HBsAg, качественный тест (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген))</i></p>	<p>1250</p>
<p><i>Забор крови для проведения исследования на гепатит С (Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С))*</i></p>	<p><i>Забор крови для проведения исследования на гепатит С (Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С))</i></p>	<p>1480</p>
<p><i>Забор крови для проведения исследования на ВИЧ -инфекцию (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo))*</i></p>	<p><i>Забор крови для проведения исследования на ВИЧ -инфекцию (Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo))</i></p>	<p>1170</p>
<p><i>Забор крови для проведения исследования на Т 3 (Т3 общий, Total Triiodthyronine, TT3)*</i></p>	<p><i>Забор крови для проведения исследования на Т 3 (Т3 общий, Total Triiodthyronine, TT3)</i></p>	<p>1500</p>
<p><i>Лазерный липолиз*</i></p>	<p><i>Аппаратное воздействие на жировые отложения, направленное на уменьшение объемов жировой ткани</i></p>	<p>3114</p>
<p><i>Электрофорез(1 посещение)*</i></p>	<p><i>Процедура электрофореза с препаратом Каренаин*</i></p>	<p>2300</p>
<p><i>Миостимуляция*</i></p>	<p><i>Миостимуляция – это процедура воздействия на мышцы с помощью электрического тока малой мощности с целью их укрепления.</i></p>	<p>2340</p>




*Ударно-волновая терапия\*, 1 зона*

*Ударно-волновая терапия – действие ударной волны (УВ) в аппарате УВТ основано на эффекте кавитации, развивающийся на границе раздела сред. УВ оказывают непосредственное воздействие на костную и хрящевую ткани, кальцификаты, оссификаты и другие акустически плотные образования.*

2960

*LPG\* массаж тела*

*LPG\* массаж тела- аппаратный массаж тела, направленный на жиросжигание и дренаж излишней жидкости из организма*

3377

*Аппаратная кавитация\**

*Аппаратное воздействие на кожу и жировые отложения, направлено на сжигание жира и уменьшение целлюлита*

5900

*Бандажное обертывание*

*Обертывание специальной тканью, имеющее эффект дренажа, подтягивающий и общеукрепляющий эффект.*

7509

*Безинъекционная мезотерапия(электропорация)\**

*Аппаратное воздействие на кожу с целью комплексного омолаживающего и подтягивающего эффекта*

1220

*Лазерная биоревитализация\**

*Лазерная биоревитализация - метод омоложения кожи, когда гиалуроновая кислота вводится под кожу при помощи энергии лазера, то есть лазерофореза*

4800



<i>Инъекционная биоревитализация*</i>	<i>Инъекционная биоревитализация – это инъекционная методика внутрикожного или подкожного введения (на глубину до 4 мм) низких доз препаратов непосредственно в проблемную зону в целях омоложения и улучшения состояния кожи</i>	8500
<i>Вакуумный массаж *</i>	<i>Аппаратный массаж, в основе технологии массажа лежит вакуумное воздействие на проблемные зоны</i>	1715
<i>Дарсонвализация*</i>	<i>Дарсонвализация – это лечебное воздействие на отдельные участки тела слабым импульсным переменным током высокого напряжения (20 кВ), малой силы (0,02 мА) и высокой частоты (100-300 кГц).</i>	1854
<i>Озонотерапия *</i>	<i>Озонотерапия – является лечебно-омолаживающей процедурой физиотерапевтического характера, которая подразумевает под собой инъекционное введение озона подкожно в область позвоночника и суставов, либо лица</i>	3100
<i>Озонотерапия и внутривенная озонотерапия*</i>	<i>"Озонотерапия" – является лечебно-омолаживающей процедурой физиотерапевтического характера, которая подразумевает под собой инъекционное введение озона подкожно в область позвоночника и суставов, либо лица, "Внутривенная озонотерапия" – внутривенное капельное введение физиологического раствора, обогащенного озоном.</i>	6670
<i>Внутривенная озонотерапия*</i>	<i>Внутривенная озонотерапия – внутривенное капельное введение физиологического раствора, обогащенного озоном.</i>	5470
<i>Апитерапия*</i>	<i>Метод традиционной медицины для лечения различных заболеваний с использованием как живых пчел, так и продуктов их жизнедеятельности: пчелиный яд; мед; прополис; маточное молочко; цветочная пыльца; воск и др.</i>	3690



*[Handwritten signature]*

<i>Массаж медицинский *</i>	<i>Лечебный массаж – это эффективная оздоровительная процедура, которая заключается в специальных комплексах прикосновений, оказывающих благотворный эффект как на отдельные участки тела, так и на организм в целом. Часто лечебный массаж назначают в период реабилитации после тяжелых травм и операций.</i>	2200
<i>Блокада с Дипроспаном*</i>	<i>Лекарственная блокада. Стоимость 1 услуги 3 000 рублей</i>	3000
<i>Внутримышечное введение препарата "Кетарол"</i>	<i>Препарат «Кетарол», является НПВС, производное пирролизин-карбоксиловой кислоты. Оказывает выраженное анальгезирующее действие, обладает также противовоспалительным и умеренным жаропонижающим действием.</i>	580
<i>Внутривенное введение раствора Этилметилгидроксипиридина суццинат</i>	<i>Внутривенное введение раствора Этилметилгидроксипиридина суццинат Раствор Этилметилгидроксипиридина суццинат является ингибитором свободнорадикальных процессов, мембранопротектором, обладающим антигипоксическим, стресспротективным, ноотропным, противосудорожным и анксиолитическим действием.</i>	2160
<i>Внутривенное введение препарата "Берлитион"*</i>	<i>Внутривенное введение препарата "Берлитион" (по назначению)</i>	2000
<i>Инъекционное внутривенное введение препарата Церебролизин*</i>	<i>Цена 1 услуги - 1840 рублей</i>	1840
<i>Инъекционное внутривенное введение препарата Магния сульфат*</i>	<i>Цена 1 услуги - 882 рублей</i>	882



<i>Инъекционное внутривенное введение препарата Цитофлавин*</i>	<i>Цена 1 услуги - 1430 рублей</i>	<i>1430</i>
<i>Инъекционное внутривенное введение препарата Гентрал*</i>	<i>Цена 1 услуги - 2680 рублей</i>	<i>2680</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"*, Верхняя треть лица (лоб, межбровье, вокруг глаз)</i>	<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"</i>	<i>32400</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"*, Шея</i>	<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"</i>	<i>28800</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"*, Вокруг глаз</i>	<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"</i>	<i>18720</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"*, Лоб+ межбровье</i>	<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"</i>	<i>24300</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"*, Лоб</i>	<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"</i>	<i>18720</i>
<i>Инъекционное введение средства для замещения синовиальной жидкости*</i>	<i>Инъекционное введение средства для замещения синовиальной жидкости</i>	<i>14760</i>
<i>Инъекционное введение средства для замещения синовиальной жидкости "ОСТЕНИЛ"*</i>	<i>Инъекционное введение средства для замещения синовиальной жидкости "ОСТЕНИЛ"*</i>	<i>14760</i>
<i>Инъекционное введение филлеров (контурная пластика)*</i>	<i>Инъекционное введение препаратов-филлеров в зоны лица (носогубная складка/носослезная складка/губы).</i>	<i>25740</i>
<i>Инъекционное введение средства для замещения синовиальной жидкости*+плазмалифтинг*</i>	<i>Инъекционное введение средства для замещения синовиальной жидкости*+плазмалифтинг*</i>	<i>20888</i>



<i>Инъекционное введение препаратов "Липолитический комплекс"</i>	<i>Процедура подкожного введения специальных препаратов— липолитиков, которые разрушают клетки жировой ткани. В результате происходит расщепление жировой ткани в нужных участках тела, что позволяет корректировать фигуру.</i>	7190
<i>Внутривенное введение препарата «Вессел Дуэ Ф»»</i>	<i>Вессел Дуэ Ф снижает уровень триглицеридов, нормализуя реологические показатели крови. Активный компонент способен стимулировать липопротеазу (специфический липолитический фермент), которая гидролизует триглицериды, являющиеся частью «плохого» холестерина.</i>	2840
<i>нутривенное капельное введение 25 % раствора Сульфата Магния</i>	<i>Магний регулирует обменные процессы, нейрохимическую передачу и мышечную возбудимость, препятствует поступлению ионов Ca<sup>2+</sup> через пресинаптическую мембрану, снижает количество ацетилхолина в периферической нервной системе и ЦНС.</i>	1600
<i>Электрофорез "Нейромидина"*</i>	<i>Применения электрофореза нейромидина у больных с периферическими нейропатиями показал его высокую клиническую эффективность, длительность клинического эффекта, хорошую переносимость, минимум побочных эффектов, результатом чего явилось, увеличение объема активных движений и улучшение качества жизни.</i>	2430
<i>Электростатический массаж на аппарате "Элгос"*</i>	<i>Уникальная методика, которая применяется для воздействия на глубокие ткани организма. Принцип работы этого аппарата заключается в том, что и специалист, и пациент подключены к прибору, а терапевтическим эффектом обладает электростатическое поле между ними.</i>	4320
<i>точная газация озонкислородной смесью*</i>	<i>Местное лечение нижних конечностей озонкислородной</i>	5470





	<i>смесью с низким содержанием озона, способствует активизации антиоксидантной системы защиты, снимая негативное токсическое воздействие свободных радикалов на сосудистые стенки.</i>	
<i>Малая аутогемотерапия*</i>	<i>Аутогемотерапия с озоном оказывает положительное действие на активизацию иммунной системы организма. Данный метод активизирует обменные процессы организма, убирает усталость и возвращает тонус.</i>	5470
<i>Инъекционная мезотерапия</i>	<i>Инъекционная мезотерапия - это инъекционная методика внутрикожного или подкожного введения на глубину до 4 мм низких доз препаратов непосредственно в проблемную зону. В состав препаратов входят вещества, которые являются составной частью нашей кожи (коллаген, гиалуроновая кислота, эластин).</i>	3490
<i>Плазмалифтинг суставов*</i>	<i>В ходе процедуры из крови выделяют тромбоцитарную аутологичную плазму, которую затем инъекционно вводят в мягкие ткани, окружающие сустав, а также непосредственно в полость сустава.</i>	6000
<i>Плазмалифтинг лица*</i>	<i>Это инвазивная косметологическая процедура, во время которой под кожу пациента вводится плазма крови самого пациента. В ходе процедуры из крови выделяют тромбоцитарную аутологичную плазму, которую затем инъекционно вводят в мягкие ткани.</i>	6000
<i>Лазерная физиотерапия*</i>	<i>Лазерная физиотерапия - один из методов физиотерапии с применением аппарата «Лазмик». Это метод с использованием лечебного лазерного, т. е. когерентного и монохроматического света. Виды воздействия: надвенная (чрезкожная транскутанная) лазерная терапия, лазеропунктура, освечивание проекции органов.</i>	1860



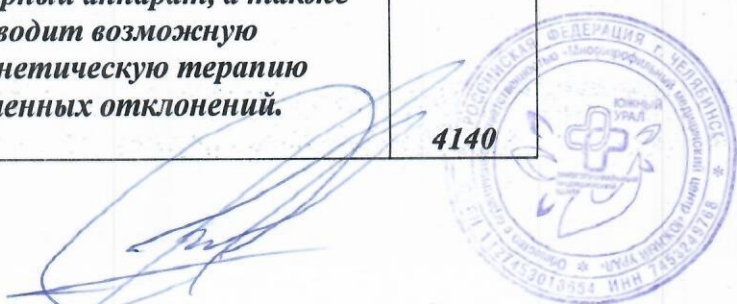
*Handwritten signature in blue ink.*

<i>Плазмалифтинг кожи головы*</i>	<i>В ходе процедуры из крови выделяют тромбоцитарную аутологичную плазму, которую затем инъекционно вводят в мягкие ткани, в данном случае- в кожу головы .Применение аутологичной плазмы позволяет снизить интенсивность воспалительного процесса(при его наличии), улучшае общее состояние кожи головы.</i>	<b>6000</b>
<i>Удаление доброкачественного новообразования кожи*</i>	<i>Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции – это процедура их удаления под действием электрического тока. Ткани разогреваются, новообразование разрушается. Электрокоагуляция признается современным методом борьбы с кожными новообразованиями с минимальным количеством противопоказаний и побочных эффектов.</i>	<b>1640</b>
<i>Кожная биопсия*</i>	<i>Кожная биопсия предполагает взятие образца с определенного участка кожи для его дальнейшего микроскопического изучения. Подобная процедура проводится несколькими способами, после чего образец кожи отправляют на гистологию.</i>	<b>4860</b>
<i>Демакияж</i>	<i>Полное очищение кожи от нанесенного макияжа</i>	<b>417</b>
<i>Интенсивная сыворотка с гиалуроновой кислотой</i>	<i>Нанесение интенсивной сыворотки с гиалуроновой кислотой</i>	<b>917</b>
<i>Компьютерное тестирование</i>	<i>Компьютерное тестирование</i>	<b>4066</b>
<i>МРТ*</i>	<i>Направление в клинику-партнер для проведения исследования МРТ. Направление и оплата производятся Исполнителем самостоятельно.</i>	<b>3000</b>



*Handwritten signature in blue ink.*

<i>Рентген сустава, 1 проекция*</i>	<i>Направление в клинику-партнер для проведения исследования МРТ. Направление и оплата производятся Исполнителем самостоятельно.</i>	660
<i>Рентген сустава, 2 проекции*</i>	<i>Направление в клинику-партнер для проведения исследования МРТ. Направление и оплата производятся Исполнителем самостоятельно.</i>	900
<i>Консультация физиотерапевта *</i>	<i>Консультация физиотерапевта *</i>	1530
<i>Консультация терапевта *</i>	<i>Консультация терапевта *</i>	1230
<i>Консультация ортопеда *</i>	<i>Консультация ортопеда *</i>	1530
<i>Консультация невролога *</i>	<i>Консультация невролога *</i>	1710
<i>Консультация диетолога* ,составления персональной программы питания</i>	<i>Консультация диетолога* ,составления персональной программы питания</i>	1380
<i>Консультация косметолога*</i>	<i>Консультация косметолога*</i>	1720
<i>Консультация психолога</i>	<i>Консультация психолога</i>	1440
<i>Прием-консультация хирурга*</i>	<i>Прием-консультация хирурга*</i>	1600
<i>Прием невролога с синдромальной терапией*</i>	<i>На приеме невролог проверяет рефлексы, силу мышц, чувствительность, смотрит и оценивает периферическую и вегетативную нервную систему, вестибулярный аппарат, а также проводит возможную патогенетическую терапию выявленных отклонений.</i>	4140



<i>Прием врача мануального терапевта*</i>	<i>Приём врача мануального терапевта*</i>	<b>4300</b>
<i>Водорослевая альганика</i>	<i>Водорослевая альгинатная маска</i>	<b>973</b>
<i>Кислородное насыщение</i>	<i>Очищение поверхности кожи с помощью неинтенсивного напора воздуха и хлорида натрия</i>	<b>300</b>
<i>Коррекция формы лица</i>	<i>Включает в себя ритуал легкого массажа лица по комбинирующей технике</i>	<b>500</b>
<i>Карбокситерапия лица*</i>	<i>Карбокситерапия – особая лечебная техника введения стерильного углекислого газа в человеческое тело, путем дозированных инъекций подкожно с помощью аппарата – Аппарат IN CO2 (дозатор газа IN CO2)</i>	<b>4120</b>
<i>Карбокситерапия суставов (локти, колени, голень)*</i>	<i>Карбокситерапия – особая лечебная техника введения стерильного углекислого газа в человеческое тело, путем дозированных инъекций внутрисуставно</i>	<b>4120</b>
<i>Карбокситерапия позвоночника*</i>	<i>Карбокситерапия – особая лечебная техника введения стерильного углекислого газа в человеческое тело, путем дозированных инъекций внутрисуставно</i>	<b>4120</b>
<i>Тракционная терапия поясничного отдела позвоночника*</i>	<i>Тракция позвоночника – это процедура, при которой на специальном приспособлении проводится длительная вытяжка позвоночника.</i>	<b>4560</b>
<i>Корсет ортопедический на поясничный отдел позвоночника</i>	<i>Разгружает поясничный отдел позвоночника, снижает нагрузку на мышцы, облегчает боль.</i>	<b>1200</b>



<i>Тракторная терапия шейного отдела позвоночника*</i>	<i>Трактория позвоночника – это процедура, при которой на специальном приспособлении проводится длительная вытяжка позвоночника.</i>	4260
<i>Бандаж для фиксации шейного отдела позвоночника</i>	<i>Предназначен для фиксации и стабилизации шейного отдела позвоночника. Обеспечивает правильное положение шеи, разгружает мышцы шеи и связочный аппарат шейного отдела позвоночника.</i>	500
<i>Карбокситерапия суставов (позвоночник, шея, трапециевидная мышца)*</i>	<i>Карбокситерапия – особая лечебная техника введения стерильного углекислого газа в человеческое тело, путем дозированных инъекций</i>	5120
<i>Антицеллюлитная аппликация, ритуал коррекции тела</i>	<i>нанесение антицеллюлитного состава на проблемные участки тела и легкий массаж тела</i>	200
<i>Шоколадная альганика</i>	<i>Компоненты включающие в себя натуральный состав из какао-бобов</i>	700
<i>Водорослевая альганика</i>	<i>Компоненты включающие в себя натуральные морские водоросли и минералы</i>	700
<i>Микротоковая терапия*</i>	<i>Микротоковая терапия – это разновидность физиотерапии, направленная на омоложение кожи посредством воздействия на нее импульсным током очень низкого напряжения.</i>	3000
<i>Прессотерапия*</i>	<i>Прессотерапия – это воздействие на лимфатическую систему сжатым воздухом, подаваемым через специальный многокамерный корсет (прессоштаны/прессокуртка), в который дозами нагнетается сжатый воздух</i>	1828
<i>Скрабирование кожи тела</i>	<i>Скрабирование кожи тела специальными составом</i>	1483
<i>Увлажнение кожи</i>	<i>Увлажнение кожи специальным составом</i>	510



<i>Фитобочка</i>	<i>Фитобочка представляет собой специальный спа-аппарат, где с помощью температурного воздействия и специальных фитосоставов достигается эффект укрепления кожи тела, повышение тургора кожи тела и достигается общерасслабляющий эффект</i>	<i>2889</i>
<i>Хромотерапия</i>	<i>Световое воздействие на поверхность кожи с целью очищающего, омолаживающего и общеукрепляющего эффекта</i>	<i>881</i>
<i>Абонемент в велнесс-зал, 12 посещений</i>	<i>12 посещений велнесс-зала, цена 1 посещения 1800</i>	<i>18360</i>
<i>Абонемент в велнесс зал, 24 посещения</i>	<i>24 посещения велнесс-зала, цена 1 посещения 1800</i>	<i>36720</i>
<i>Абонемент в велнесс-зал,36 посещений</i>	<i>36 посещений велнесс-зала, цена 1 посещения 1800</i>	<i>55080</i>
<i>Велнесс-зал, 1 посещение</i>	<i>Индивидуальное щажание с инструктором на вакуумных аппаратах 1 посещение</i>	<i>1800</i>
<i>Суставная гимнастика, 1 занятие</i>	<i>Укрепляющая гимнастика,направленная на укрепление мышц,связок и мобильности суставов</i>	<i>500</i>
<i>Пилатес, 1 занятие</i>	<i>Система упражнений,направленная на укрепление мышц спины и шеи,на подвижность позвоночника и улучшение кровоснабжения межпозвоночных дисков</i>	<i>500</i>
<i>Гимнастика для лица, 1 занятие</i>	<i>Система упражнений,направленная на улучшение кровообращения зон лица и шеи,сняющее напряжение на лице.Ведёт к разглаживанию морщин,придаёт тонус кожи,улучшает зрение и слух</i>	<i>500</i>
<i>Коагуляция*</i>	<i>демакияж(417р)+коагуляция*(18400р)</i>	<i>18817</i>
<i>Гирудотерапия*</i>	<i>Гирудотерапия</i>	<i>4880</i>

Official blue circular stamp of the Federal Center for Specialized Medical Rehabilitation of Children. The stamp contains the text: ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ. The center is located at: 127425, Москва, ул. Мухоморова, д. 15. The stamp also includes the date 12.01.2019 and the number 1172453013654.

<i>Магнитотерапия*</i>	<i>Магнитная терапия предполагает воздействие магнитного поля на тканевые клетки и жидкости организма человека с целью лечения многих патологий</i>	<i>2790</i>
<i>Запись результатов УЗИ на диск, флэш-карту (трехмерное изображение и 4D)</i>		<i>500</i>
<i>Снимок УЗИ (двухмерный)</i>		<i>200</i>
<i>Снимок УЗИ (трехмерный)</i>		<i>250</i>
<i>УЗИ верхней трети пищевода при функциональной дисфагии (нарушении сглатывания)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>500</i>
<i>УЗИ вилочковой железы (тимуса)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>600</i>
<i>УЗИ гортани*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>800</i>
<i>ЗИ желудка с контрастированием*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>900</i>
<i>ЗИ желчного пузыря с определением функции*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1 300</i>
<i>УЗИ регионарных лимфатических узлов (1 зона)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>700</i>
<i>УЗИ молочных желез*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>900</i>
<i>УЗИ мочевого пузыря*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>400</i>
<i>УЗИ мошонки*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>900</i>
<i>УЗИ мягких тканей*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>800</i>
<i>УЗИ носослезного канала*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>500</i>
<i>УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, оджелудочная железа, селезенка)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1000</i>



<i>УЗИ органов брюшной полости и почек*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1400</i>
<i>УЗИ плевральных полостей*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>650</i>
<i>УЗИ почек и мочевого пузыря*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1000</i>
<i>УЗИ почек и надпочечников*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>700</i>
<i>УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря (абдоминально)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>700</i>
<i>УЗИ предстательной железы (трансректально)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1000</i>
<i>УЗИ придаточных пазух носа*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>700</i>
<i>УЗИ слюнных желез*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>700</i>
<i>УЗИ щитовидной железы*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>900</i>
<i>УЗИ эндотелийзависимой вазодилатации плечевой артерии*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>950</i>
<i>Ультразвуковая диагностика периферических нервов*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1100</i>
<i>Ультразвуковая навигация для чревных манипуляций*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>800</i>
<i>УЗИ системных лимфоузлов (периферических и глубоких)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1300</i>
<i>УЗИ кишечника*</i>	<i>Ультразвуковые исследования внутренних органов</i>	<i>1300</i>
<i>УЗ контроль роста фолликула и толщины эндометрия*</i>	<i>Ультразвуковые исследования в гинекологии</i>	<i>500</i>





<i>УЗИ гинекологическое*</i>	<i>Ультразвуковые исследования в гинекологии</i>	<i>950</i>
<i>УЗИ гинекологическое с оценкой эндометриального и яичникового кровотока*</i>	<i>Ультразвуковые исследования в гинекологии</i>	<i>1550</i>
<i>УЗИ височно-нижнечелюстного сустава*</i>	<i>Ультразвуковые исследования суставов и позвоночника</i>	<i>1350</i>
<i>УЗИ кисти (мягкие ткани, суставы, сухожилия)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования суставов и позвоночника</i>	<i>1200</i>
<i>УЗИ поясничного отдела позвоночника (с 14 лет, взрослые)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования суставов и позвоночника</i>	<i>1200</i>
<i>УЗИ суставов (1 пара)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования суставов и позвоночника</i>	<i>950</i>
<i>УЗИ тазобедренных суставов*</i>	<i>Ультразвуковые исследования суставов и позвоночника</i>	<i>950</i>
<i>УЗИ шейного отдела позвоночника (с 14 лет, взрослые)*</i>	<i>Ультразвуковые исследования суставов и позвоночника</i>	<i>1200</i>
<i>Транскраниальная доплерография (УЗДГ сосудов головного мозга)*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>1800</i>
<i>УЗДГ артерий верхних конечностей*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>800</i>
<i>УЗДГ артерий нижних конечностей*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>1250</i>
<i>УЗДГ вен верхних конечностей*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>800</i>
<i>УЗДГ вен нижних конечностей*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>1200</i>
<i>УЗДГ ветвей брюшной аорты (кровообращение желудка, кишечника)*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>1300</i>
<i>УЗДГ ветвей дуги аорты (сосудов шеи)*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>1350</i>
<i>УЗДГ сосудов почек*</i>	<i>Ультразвуковая доплерография</i>	<i>1200</i>

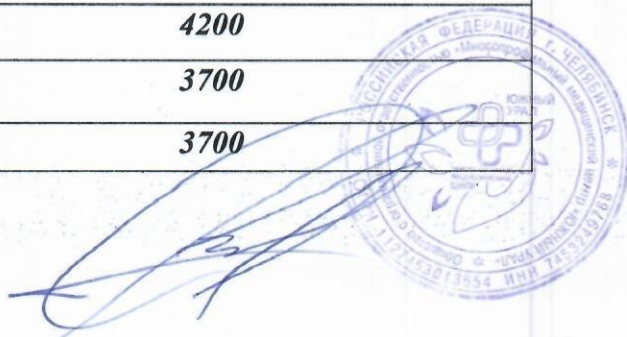


## МСКТ-ИССЛЕДОВАНИЯ

<i>Наименование</i>	<i>Цена, руб</i>
<i>МСКТ-исследования без использования КУ</i>	
<i>МСКТ костей конечностей и крупных суставов (3D)</i>	<i>3600</i>
<i>МСКТ шейного отдела позвоночника (3D)</i>	<i>3600</i>
<i>МСКТ грудного отдела позвоночника (3D)</i>	<i>3600</i>
<i>МСКТ поясничного отдела позвоночника (3D)</i>	<i>3600</i>
<i>МСКТ-исследования с использованием многофазового КУ</i>	
<i>МСКТ-ангиография сосудов головного мозга</i>	<i>9480</i>
<i>МСКТ органов шеи</i>	<i>9480</i>
<i>МСКТ-ангиография сосудов шеи</i>	<i>9480</i>

## МРТ-ИССЛЕДОВАНИЯ

<i>Наименование</i>	<i>Цена, руб</i>
<i>Магнитно-резонансная ангиография артерий головного мозга</i>	<i>3200</i>
<i>Магнитно-резонансная ангиография венозных синусов головного мозга</i>	<i>2600</i>
<i>Ангиография артерий нижних конечностей</i>	<i>3200</i>
<i>Ангиография вен нижних конечностей</i>	<i>3200</i>
<i>МРТ суставов кисти (одна сторона)</i>	<i>3700</i>
<i>Магнитно-резонансная ангиография артерий шеи</i>	<i>3200</i>
<i>МРТ грудного отдела позвоночника</i>	<i>3000</i>
<i>МРТ краниовертебрального перехода и шейный отдел позвоночника</i>	<i>3700</i>
<i>МРТ поясничного отдела позвоночника</i>	<i>3000</i>
<i>МРТ шейного отдела позвоночника</i>	<i>3000</i>
<i>МРТ голеностопного сустава (1 сустав)</i>	<i>4200</i>
<i>МРТ коленного сустава (1 сустав)</i>	<i>3700</i>
<i>МРТ крестцово-подвздошных сочленений</i>	<i>3700</i>



<i>МРТ локтевого сустава (1 сустав)</i>	<b>3700</b>
<i>МРТ лучезапястного сустава (1 сустав)</i>	<b>3700</b>
<i>МРТ плечевого сустава (1 сустав)</i>	<b>3700</b>
<i>МРТ суставов стопы (одна сторона)</i>	<b>4000</b>
<i>МРТ тазобедренных суставов (1 пара суставов)</i>	<b>3700</b>
<i>МРТ головного мозга (комплексное исследование без контраста)*</i>	<b>4200</b>
<i>МРТ головного мозга (комплексное исследование с контрастом)*</i>	<b>7200</b>
<i>МРТ головного мозга, артерий головного мозга, вен головного мозга*</i>	<b>6800</b>
<i>МРТ головного мозга, артерий головного мозга*</i>	<b>4700</b>
<i>МРТ головного мозга, шейного отдела позвоночника, артерий головного мозга, артерий шеи*</i>	<b>9600</b>
<i>МРТ головного мозга, шейного отдела позвоночника, артерий головного мозга*</i>	<b>7100</b>
<i>Динамическое контрастирование с применением контрастного вещества 0,5 ммоль/мл (Оптимарк или Магневист)*</i>	<b>4800</b>




<i>Парафино</i>	<i>Комплексный уход за кожей рук, питание и восстановление кожи</i>	<i>300</i>
<i>Внутривенное введение препарата «Левокарнитин»*</i>	<i>Препарат «Левокарнитин» применяется для коррекции метаболических процессов; оказывает метаболическое, анаболическое, антигипоксическое и антигиперлипидное действие, активизирует жировой обмен, стимулирует регенерацию, повышает аппетит.</i>	<i>1620</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Диспорт"*</i>	<i>Цена 1 единицы 300 рублей</i>	<i>300</i>
<i>Инъекционное введение препарата "Ботокс"*</i>	<i>Цена 1 единицы 450 рублей</i>	<i>450</i>
<i>Поддерживающий сертификат Программа "Anti-age"</i>	<i>Программа "Anti-age" 1 посещение = 3 процедуры. Демакияж (Цена Услуги 417 рублей); Ритуал коррекции формы лица (Цена услуги 500 рублей); Нанесение антивозрастной Биоомаски (Цена услуги 300 рублей)</i>	<i>1217</i>
<i>Мезонить*</i>	<i>Методика лифтинга при которой под кожу, для восстановления формы лица, имплантируются биосовместимые нити. Цена 1 шт. 4680</i>	<i>4680</i>
<i>Внутривенное введение препарата «Феринжект»*</i>	<i>Феринжект относится к фармакотерапевтической группе препаратов железа и применяется при лечении железодефицитной анемии.</i>	<i>3900</i>
<i>Внутримышечное введение Раствора «Драстоп»*</i>	<i>Драстоп – препарат оказывает хондростимулирующее, регенерирующее, противовоспалительное и анальгезирующее действие.</i>	<i>1490</i>

Handwritten signature and official blue circular stamp of the Federal Scientific Center of Dermatology and Cosmetology of the Ministry of Health of the Russian Federation.

--	--	--