

Перечень услуг составлен в соответствии с требованиями  
Постановления Правительства РФ от 4 октября 2012 г. N 1006  
Медицинские косметологические услуги предоставляются в соответствии с  
**"Код услуги" указан в соответствии с Номенклатурой медицинских услуг,**

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный Директор

---

М.П.

## ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ

(цены указаны в рублях, действительны до \_\_\_\_\_)

Порядок и условия предоставления платных медицинских услуг, а также порядок их оплаты  
Возможность получения услуг без взимания платы в рамках Программы государственных гарантий

# ЛАЗЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ЛАЗЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ				
<b>ЛАЗЕРНОЕ НЕАБЛЯЦИОННОЕ ОМОЛОЖЕНИЕ (808 нм)</b>	Неаблятивная стимуляция процессов неокολагеногенеза. Омоложение кожи без травматизации кожных покровов. Эффект накопительный. Значительно сокращается дряблость кожи, улучшается ее структура, выравнивается цвет кожи. Процедура выполняется на терапевтическом лазерном приборе Capello, Регистрационное удостоверение № 2019/8458 от 10.06.2019			
Лазерное неабляционное омоложение 808 нм (лицо полностью)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	4000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средств
Лазерное неабляционное омоложение 808 нм (лицо, шея)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	5000	
Лазерное неабляционное омоложение 808 нм (лицо, шея, декольте)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	6000	
<b>ЛАЗЕРНОЕ НЕАБЛЯЦИОННОЕ ОМОЛОЖЕНИЕ (1064нм)</b>	Неаблятивная стимуляция процессов неокολагеногенеза.			
Лазерное неабляционное омоложение 1064 нм (лицо полностью)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	5000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средств
Лазерное неабляционное омоложение 1064 нм (лицо, шея)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	6000	
Лазерное неабляционное омоложение 1064 нм (лицо, шея, декольте)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	7000	
<b>ЛАЗЕРНОЕ АБЛЯЦИОННОЕ ФРАКЦИОННОЕ ОМОЛОЖЕНИЕ КОЖИ</b>	Абляционное лазерное омоложение - процедура точечного (фракционного) воздействия лазерного луча на поверхности кожи, создающая микроскопические			
Лазерное абляционное фракционное омоложение (веки и периорбитальная область)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	7700	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средства
Лазерное абляционное фракционное омоложение (лицо, исключая периорбитальную область и руки)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	14400	
Лазерное абляционное фракционное омоложение (лицо полностью, включая периорбитальную область и руки)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	19300	
Лазерное абляционное фракционное омоложение (лицо полностью + шея )	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	24200	
Лазерное абляционное фракционное омоложение (лицо полностью + шея + декольте )	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	29100	
Лазерное абляционное фракционное омоложение - другие зоны (кисти рук, локти, живот и т.д., до 10 x10 см) за 1 зону	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	6600	
<b>ЛАЗЕРНАЯ АБЛЯЦИОННАЯ ФРАКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ РУБЦОВ И СТРИЙ (CO2 лазер)</b>	Процедура фракционного фототермолиза позволяет быстро устранить морщины, рубцы после угревой сыпи, растяжки (стрии) и улучшить внешний вид. В			
Лазерная абляционная фракционная коррекция линейных рубцов за 1 импульс (до 2x2 см)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	1300	
Лазерная абляционная фракционная коррекция стрий - зоны (живот, бедра и т.д., до 10 x10 см), за 1 зону	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	6600	
<b>ЛАЗЕРНАЯ АБЛЯЦИОННАЯ ФРАКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ РУБЦОВ ПОСТАКНЕ (CO2 лазер)</b>				
Лазерная абляционная фракционная коррекция рубцов постакне, за 1 зону (лицо, спина, декольте)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	9200	
Лазерная абляционная фракционная коррекция рубцов постакне, за 1 импульс (до 2x2 см)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	1300	
<b>ЛАЗЕРНЫЙ АБЛЯЦИОННЫХ ФРАКЦИОННЫЙ ПОВЕРХНОСТНЫЙ ПИЛИНГ КОЖИ (CO2 лазер)</b>	Аблятивный лазерный пилинг – метод лазерного воздействия, который направлен на выравнивание кожи с целью омоложения, коррекции рельефа кожи, коррекция расширенных пор. Процедура выполняются на терапевтическом лазерном приборе Capello, Регистрационное удостоверение № 2019/8458 от 10.06.2019			
Лазерный пилинг (лицо полностью)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	8000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средства
Лазерный пилинг (лицо, шея)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	10000	
Лазерный пилинг (лицо, шея, декольте )	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	12000	

<b>ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ СОСУДОВ</b>				
Коагуляция гемангиомы 1-5 шт ( за шт.)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средства
Коагуляция гемангиомы 5-15 ( за шт.)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	700	
Коагуляция гемангиомы от 15 ( за шт.)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	550	
Коагуляция сосудистой звездочки	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	1300	
Коагуляция телеангиэктозии (крылья носа)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	4000	
Коагуляция телеангиэктозии на лице (за 1 см <sup>2</sup> )	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	1100	
Коагуляция сосудистой сети на теле 1 см <sup>2</sup>	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	550	
<b>ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АКНЕ</b>				
Достижение лечебного эффекта происходит на фоне мощного антибактериального, регенеративного действия лазера, а так же за счет стимуляции				
Лазерное лечение акне (лица)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	3000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средства
Лазерное лечение акне (плечи)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	3000	
Лазерное лечение акне (спина)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	5000	
Лазерное лечение акне (лицо+спина/лицо+декольте)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	7000	
Лазерное лечение акне (обработка одного элемента)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	350	
<b>ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КУПЕРОЗА И РОЗАЦЕА</b>				
В результате селективного фототермолиза происходит нагревание и разрушение патологически расширенного сосудистого компонента кожи без повреждения остальной ткани. Процедура выполняется на медицинском лазерном приборе MAGIC-Rain Lasers, Регистрационное удостоверение № РЗН 2014/1953				
Лазерное лечение купероза и розацеа (лицо целиком)	A22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	8000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность дерматопротективного, регенеративного средства
Лазерное лечение купероза и розацеа (подбородок)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	3000	
Лазерное лечение купероза и розацеа (щеки)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	5500	
Лазерное лечение купероза и розацеа (нос)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	3500	
Лазерное лечение купероза и розацеа (лоб)	A 22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	4000	
<b>ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ ПИГМЕНТАЦИИ</b>				
Разрушение пигмента за счет "фотоакустического эффекта" генерируемого лазером. Процедура удаления гиперпигментации производится с использованием				
Лазерная коррекция пигментных пятен до 1 см <sup>2</sup> (за 1 см.2)	A22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	600	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике
Лазерная коррекция пигментных пятен свыше 1см <sup>2</sup> (за 1 см.2)	A22.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	400	
<b>ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГРИБКА НОГТЕЙ</b>				
Процедура выполняется на медицинском лазерном приборе MAGIC-Rain Lasers,				
Лазерная обработка пораженных или деформированных ногтевых пластинок (все пальцы)	A20.01.004	Лазерная коагуляция телеангиоэктазий	8000	
<b>ЛАЗЕРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВРОЩЕГО НОГТЯ</b>				
Процедура выполняется на терапевтическом лазерном приборе Capello, Регистрационное удостоверение № 2019/8458 от 10.06.2019				
Лазерная краевая деструкция ткани кожи/ногтевой пластинки (односторонняя)	A16.01.027.002	Удаление ногтевой пластинки при помощи лазера	4000	
Лазерная деструкция ткани кожи/ногтевой пластинки (двухсторонняя)	A16.01.027.002	Удаление ногтевой пластинки при помощи лазера	8000	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ КОЖНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ МЕТОДОМ ЛАЗЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ</b>				
Преимуществом использования лазерных систем для удаления новообразований кожи является возможность испарения опухолей кожи различного генеза и				
Лазерная деструкция бородавок до 0,3 см(за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	1100	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность
Лазерная деструкция бородавок от 0,4 см до 0,9см (за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	1700	
Лазерная деструкция бородавок от 1см до 1,5 см (за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	2500	
Лазерная деструкция кератомы/ксантелазм - до 6 мм <sup>2</sup> (за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	1100	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность
Лазерная деструкция кератомы/ксантелазм - от 6 мм <sup>2</sup> до 1 см <sup>2</sup> ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	2000	
Лазерная деструкция кератомы/ксантелазм - свыше 1 см <sup>2</sup> (за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	2700	
Лазерная деструкция контагиозного моллюска за единичные элементы(за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике
Лазерная деструкция контагиозного моллюска за множественные элементы- за 1 ед	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	500	
Лазерная деструкция папиллом и акрохорд за единичные элементы (за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	950	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность
Лазерная деструкция папиллом и акрохорд за множественные элементы (15-30 эл)- за 1 ед	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	750	
Лазерная деструкция папиллом и акрохорд за множественные элементы (от 31 эл)- за 1 ед	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	550	
Лазерная деструкция папиллом и акрохорд на веке/в паху (за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	1000	
Лазерная деструкция ДОК на лице, шее, голове и зоне декольте до 0,5 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	3000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность
Лазерная деструкция ДОК на лице, шее, голове и зоне декольте от 0,6 см – 1 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	3500	
Лазерная деструкция ДОК на лице, шее, голове и зоне декольте от 1 см - 1,5 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	4000	
Лазерная деструкция ДОК на теле до 0,5 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	2500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Нанесение на обработанную поверхность
Лазерная деструкция ДОК на теле от 0,6 см – 1 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	2900	
Лазерная деструкция ДОК на теле от 1 см - 1,5 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	3600	

Лазерная деструкция ДОК в области век и гениталий до 0,5 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	3800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором
Лазерная деструкция ДОК в области век и гениталий от 0,6 см – 1 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	4700	2. Аппаратное воздействие по методике
Лазерная деструкция ДОК в области век и гениталий от 1 см - 1,5 см ( за 1 ед)	A22.01.003	Лазерная деструкция ткани кожи	5100	3. Нанесение на обработанную поверхность
<b>ЛАЗЕРНАЯ ЭПИЛЯЦИЯ</b>				
процедура выполняется на терапевтическом лазерном приборе Сарпо, регистрационное удостоверение № 2010/8158				
Лазерная эпиляция (верхняя губа)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1400	
Лазерная эпиляция (подбородок)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1200	
Лазерная эпиляция (шейно-подбородочная область)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1500	
Лазерная эпиляция (лицо полностью)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2900	
Лазерная эпиляция (щеки)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1320	
Лазерная эпиляция (бакенбарды)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1200	
Лазерная эпиляция (лоб)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1100	
Лазерная эпиляция (межбровье)	A14.01.013	Проведение эпиляции	420	
Лазерная эпиляция (бедра)	A14.01.013	Проведение эпиляции	7900	
Лазерная эпиляция (голени)	A14.01.013	Проведение эпиляции	6400	
Лазерная эпиляция (колени)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1320	
Лазерная эпиляция (ягодицы)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2900	
Лазерная эпиляция (ноги полностью)	A14.01.013	Проведение эпиляции	11000	
Лазерная эпиляция (бикини классика)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2700	
Лазерная эпиляция (глубокое бикини)	A14.01.013	Проведение эпиляции	3500	
Лазерная эпиляция (тотальное бикини)	A14.01.013	Проведение эпиляции	4500	
Лазерная эпиляция (половые губы)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1100	
Лазерная эпиляция (промежность)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1100	
Лазерная эпиляция (подмышки)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1900	
Лазерная эпиляция (предплечье (до локтя)	A14.01.013	Проведение эпиляции	3100	
Лазерная эпиляция (плечи)	A14.01.013	Проведение эпиляции	3500	
Лазерная эпиляция (руки полностью)	A14.01.013	Проведение эпиляции	4300	
Лазерная эпиляция (кисти полностью + фаланги)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1700	
Лазерная эпиляция (грудь полностью)	A14.01.013	Проведение эпиляции	3900	
Лазерная эпиляция (область декольте)	A14.01.013	Проведение эпиляции	1900	
Лазерная эпиляция (грудь (ареолы)	A14.01.013	Проведение эпиляции	600	
Лазерная эпиляция (передняя поверхность шеи)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2100	
Лазерная эпиляция (задняя поверхность шеи)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2100	
Лазерная эпиляция (шея полностью)	A14.01.013	Проведение эпиляции	3000	
Лазерная эпиляция (белая линия живота)	A14.01.013	Проведение эпиляции	770	
Лазерная эпиляция (живот полностью)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2500	
Лазерная эпиляция (поясница)	A14.01.013	Проведение эпиляции	2500	
Лазерная эпиляция (спина - до талии)	A14.01.013	Проведение эпиляции	4500	

# ТРИХОЛОГИЯ

ЛЕЧЕБНАЯ ТРИХОЛОГИЯ				
<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ</b>				
Консультация врача-трихолога первичная К.М.Н	V01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2900	1. Проведение диагностических мероприятий (сбор анамнеза, осмотр, возможно применение аппаратных методик, для постановки диагноза) 2. Направление на дополнительные, в том числе, лабораторные исследования 3. Заключение специалиста с составлением плана лечебных мероприятий и рекомендаций.
Консультация врача-трихолога повторная К.М.Н	V01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	2300	
Консультация первичная врача-трихолога	V01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2500	
Консультация повторная врача-трихолога	V01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	1800	
<b>ДИАГНОСТИКА</b>				
Трихоскопия волосистой части головы аппаратная (Aramo SG, Aram HUVIS Co., ltd, регистрационное удостоверение РЗН 2013/1253)	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	1500	
<b>ЛЕЧЕНИЕ ВОЛОС</b>				
Втирание в волосистую часть головы растворов клиники по назначению врача	A14.01.014	Втирание растворов в волосистую часть головы	1400	
Массаж волосистой части головы медицинский	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	1100	
Массаж волосистой части головы с использованием индивидуальной микроигльчатой системы	A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	1600	
Озонотерапия (Наружное применение газовой озонкислородной смеси)	A20.30.024.003	Наружное применение газовой озонкислородной смеси	2500	
Микротоковая терапия волосистой части головы	A17.01.010	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	2600	
Ультразвуковая терапия волосистой части головы	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг	2600	
Криотерапия волосистой части головы	A24.01.005	Криомассаж кожи	1900	
Дарсонвализация волосистой части головы	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	650	
<b>ИНЪЕКЦИОННАЯ ТРИХОЛОГИЯ</b>		Введение препаратов для лечения волос и волосистой части головы		

Внутридермальное введение плазмы обогащенной тромбоцитами в волосистую часть головы (1 пробирка)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	5300	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Забор крови 3. Цетрифугирование и получение плазмы 4. Подкожное введение аутентичной плазмы
Внутридермальное введение плазмы обогащенной тромбоцитами в волосистую часть головы (2 пробирки)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	7800	
Мезотерапия волосистой части головы терапевтическим коктейлем	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	4500	
Мезотерапия трихологическая препаратом NC TF 135+ (ФСЗ 2008/02524)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	6200	
2014/2066)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	5500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
2014/2066)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	4500	
(РЗН 2014/2066)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	3700	
Озонотерапия (Подкожное введение газовой озонкислородной смеси)	A20.30.024.004	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси	2500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
<b>ОЧИЩЕНИЕ КОЖИ ГОЛОВЫ</b>				
Трихологический пилинг волосистой части кожи головы	A16.01.024	Дерматологический пилинг	3000	
<b>БАЗОВОЕ ОКРАШИВАНИЕ</b>				
Безаммиачное окрашивание NERVIL (Испания) Длина волос до 15 см			3800	
Безаммиачное окрашивание NERVIL (Испания) Длина волос до 25 см			4800	
Безаммиачное окрашивание NERVIL (Испания) Длина волос до 40 см			5800	
<b>ТРИХОЛОГИЧЕСКОЕ ОКРАШИВАНИЕ</b>				
Реконструирующее окрашивание JOICO (США) Длина волос до 15см			5400	
Реконструирующее окрашивание JOICO (США) Длина волос до 25см			7400	
Реконструирующее окрашивание JOICO (США) Длина волос до 40 см			10000	
Кислородное окрашивание Perfleor Длина волос до 15см			4500	
Кислородное окрашивание Perfleor Длина волос до 25см			6200	
Кислородное окрашивание Perfleor Длина волос до 40 см			8000	
Камуфлирование седины AMERICAN CREW (США) Длина волос до 10см			2200	
Камуфлирование седины AMERICAN CREW (США) Длина волос свыше 10см			2750	
<b>ВОСТАНОВЛЕНИЕ СТРУКТУРЫ ВОЛОС</b>				
JOICO Reconstruction 4-ступенчатая система восстановления. Длина волос до			3500	
JOICO Reconstruction 4-ступенчатая система восстановления. Длина волос до			4000	
JOICO Reconstruction 4-ступенчатая система восстановления. Длина волос			5000	
KERALEX Интенсивныйэкспресс уход направленный на увлажнение волос			1250	
KERALEX Интенсивныйэкспресс уход направленный на увлажнение волос			1500	
KERALEX Интенсивныйэкспресс уход направленный на увлажнение волос			1750	
Уход и реконструкция структуры волос «Кислородная формула» Perfleor			1500	
Уход и реконструкция структуры волос «Кислородная формула» Perfleor			2000	
Уход и реконструкция структуры волос «Кислородная формула» Perfleor			2500	

ПАРИКМАХЕРСКИЕ УСЛУГИ				
Консультация имидж-стилиста			0	
Стрижка женская с укладкой по форме ( I категория)			3500	
Стрижка женская с укладкой по форме ( II категория)			2800	
Стрижка женская с укладкой с применением укладочных средств ( I категория)			3900	
Стрижка женская с укладкой с применением укладочных средств ( II категория)			3200	
Стрижка челки (I категория)			900	
Стрижка челки (II категория)			700	
Стрижка мужская ( I категория)			3000	
Стрижка мужская ( II категория)			2300	
Стрижка мужская "под машинку"			1600	
Укладка повседневная. естественная, по форме стрижки до 15 см ( I категория)			1400	
Укладка повседневная. естественная, по форме стрижки до 25 см ( I категория)			1650	
Укладка повседневная. естественная, по форме стрижки до 40 см ( I категория)			1900	
Укладка повседневная. естественная, по форме стрижки до 15 см ( II категория)			1200	
Укладка повседневная. естественная, по форме стрижки до 25 см ( II категория)			1400	
Укладка повседневная. естественная, по форме стрижки до 40 см ( II категория)			1700	
Укладка с применением стайлинговых средств (локоны, дополнительный уход)			2100	
Укладка с применением стайлинговых средств (локоны, дополнительный уход)			2600	
Укладка с применением стайлинговых средств (локоны, дополнительный уход)			3100	
Укладка с применением стайлинговых средств (локоны, дополнительный уход)			1900	
Укладка с применением стайлинговых средств (локоны, дополнительный уход)			2400	
Укладка с применением стайлинговых средств (локоны, дополнительный уход)			2900	
Укладка для особых случаев (коктельная, вечерняя)			от 5000	Окончательная цена определяется после консультации со специалистом
Трендовые (модные окрашивания) AIRTOUCH, БРОНДИРОВАНИЕ, ОМБРЕ, SOMBRE, ШАТУШ, КАЛИФОРНИЙСКОЕ МЕЛИРОВАНИЕ/КАРАМЕЛЬНОЕ			от 7000	
Обычные условия				
* Окончательная сумма за трендовое окрашивание определяется после предварительной консультации с парикмахером перед процедурой. Также вы можете записаться на бесплатную консультацию задать все интересующие вас вопросы оговорить стоимость совершенно бесплатно.				
** Стоимость окрашивания при длине волос свыше 40 см, а также при высокой густоте волос может быть незначительно увеличена.				
Уважаемые клиенты, предприятие работает до 21 часа. В случае оказания парикмахерских услуг после 21:00 стоимость услуг будет увеличена на 30%. Спасибо за понимание.				

## ЛЕЧЕНИЕ КОЖИ

ЛЕЧЕНИЕ КОЖИ				
<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ</b>				
Консультация дерматолога (первичная) К.М.Н.	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2900	1. Проведение дигностических мероприятий (сбор анамнеза, осмотр, возможно применение аппаратных методик, для постановки диагноза) 2. Направление на дополнительные, в том числе , лабораторные исследования 3. Заключение специалиста с составлением плана лечебных мероприятий и рекомендаций.
Консультация дерматолога (повторная) К.М.Н.	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	2300	
Консультация дерматолога (первичная)	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2500	
Консультация дерматолога (повторная)	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800	
Консультация врача дерматолога повторная (контрольный осмотр в рекомендованный лечащим врачом период после следующих инвазивных процедур: удаление новообразований, химических пилингов)	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0	1. Проведение диагностических мероприятий (сбор анамнеза, осмотр, возможно применение аппаратных методик, для постановки диагноза) 2. Контроль динамики состояния после инвазивной коррекции 3. Заключение специалиста с составлением плана лечебных мероприятий и рекомендаций.
<b>АНЕСТЕЗИЯ</b>				
Применение специальных средств с целью местного обезболивания				
Инфильтрационная анестезия (Мепивакаин 3%, 1 мл, Скандонест, П-012996/01)	A11.01.03	Внутрикожное введение лекарственных средств	800	1. Обработка антисептическим раствором рабочего пол 2. Инъекция препарата
Местная аппликационная анестезия (Лидокаин+Прилокаин 5%, 5 г, Акриол Про, ЛП-004175)	A11.01.014	Накожное применение лекарственного препарата	800	1. Наложение на рабочее поле кремообразного анестетика
<b>ДИАГНОСТИКА</b>				
Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	800	
<b>КРИОТЕРАПИЯ</b>				
Криотерапия лица	A24.01.005	Криомассаж кожи	1200	Воздействие жидким азотом по методике
Криотерпия спины/декольте	A24.01.005	Криомассаж кожи	1900	
<b>КОЛЛАГЕНОТЕРАПИЯ</b>				
Иъекционный метод коррекции дефектов кожи и возрастных изменений, основанный на введении в кожу коллагенового материала,				
Коллагенотерапия препаратом Коллост (0,5 мл, ФСР 2008/02112)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	8700	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Инъектционное введение лекарственного препарата в пораженные участки кожи
Коллагенотерапия препаратом Коллост (1 мл, ФСР 2008/02112)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	10500	
Коллагенотерапия препаратом Коллост (1,5 мл, ФСР 2008/02112)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	12700	
<b>МЕЗОТЕРАПИЯ АУТОПЛАЗМЕННАЯ</b>				
Процедура аутоплазменной мезотерапии заключается в получении плазмы из собственной крови пациента с				



Мезотерапия аутоплазменная PRP	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	12000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Забор крови 3. Цетрифугирование и получение плазмы 4. Подкожное введение аутентичной плазмы
Мезотерапия аутоплазменная PRP (1 пробирка)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	4700	
Мезотерапия аутоплазменная PRP (2 пробирки)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	7400	
Мезотерапия аутоплазменная PRP (3 пробирки)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	10500	
Мезотерапия аутоплазменная PRP (4 пробирки)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	12500	
<b>ЧИСТКА ЛИЦА ПРИ АКНЕ</b>				
Механическая чистка лица 1 категория	A14.01.008 A14.01.009	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, Удаление комедонов кожи	2500	1. Глубокое очищение кожи  2. Нанесение горячего компресса  3. Очищение 4. Постпроцедурный уход
Механическая чистка лица 2 категория	A14.01.008 A14.01.009	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, Удаление комедонов кожи	3500	
Механическая чистка лица 3 категория	A14.01.008 A14.01.009	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, Удаление комедонов кожи	4500	
Механическая чистка спины 1 категория	A14.01.008 A14.01.009	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, Удаление комедонов кожи	3500	
Механическая чистка спины 2 категория	A14.01.008 A14.01.009	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, Удаление комедонов кожи	4500	
Механическая чистка спины 3 категория	A14.01.008 A14.01.009	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны, Удаление комедонов кожи	5500	
Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и покровно-жировой клетчатки	A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки	500	Вскрытие (обработка) одного элемента
Удаление милиума кожи	A14.01.010	Удаление милиумов кожи	50	Обработка одного элемента
<b>ИНЪЕКЦИИ</b>				
Внутривенная капельная инфузия	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
Внутривенная струйная инфузия	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	350	
Внутримышечное введение лекарственных препаратов	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	400	
поражения кожи (Бетаметазона дипропионат+бетаметазона натрия фосфат (Дипроспан) 1	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	2000	
поражения кожи (Гиалуронидаза (Лидаза), 64 УЕ, ЛСР-007075/08-040908)	A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	6000	
<b>ПИЛИНГ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИЙ</b>				
Пилинг Джеснера	A16.01.024	Дерматологический пилинг	4200	
Ретиноевый (желтый) пилинг	A16.01.024	Дерматологический пилинг	7500	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ КОЖНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ МЕТОДОМ</b>	Электрокоагуляция метод деструкции кожных образований с помощью импульсов высокочастотного тока.			

Электрокоагуляция милиумов (за 1 единицу)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	250	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором2) Ан
Электрокоагуляция вульгарного угря (за 1 единицу)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	500	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ КЕРАТОМ И КСАНТЕЛАЗМ</b>				
Электрокоагуляция кератомы/ксантелазм - до 6 мм2	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	800	
Электрокоагуляция кератомы/ксантелазм - от 6 мм2 до 1 см2	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	1500	
Электрокоагуляция кератомы/ксантелазм - свыше 1 см2	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2000	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ КОНТАГИОЗНОГО МОЛЛЮСКА</b>				
Электрокоагуляция контагиозного моллюска, единичные элементы (за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	500	
Электрокоагуляция контагиозного моллюска, множественные элементы (за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	300	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ ПАПИЛЛОМ И АКРОХОРД</b>				
Электрокоагуляция папиллом и акрохорд за единичные элементы (за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	500	
Электрокоагуляция папиллом и акрохорд за множественные элементы (15-30 эл)- за 1 ед	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	300	
Электрокоагуляция папиллом и акрохорд за множественные элементы (от 31 эл)- за 1 ед	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	200	
Электрокоагуляция папиллом и акрохорд на веке/в паху (за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	700	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ КОЖИ (ДОК)</b>				
Электрокоагуляция ДОК на лице, шее, голове и зоне декольте до 0,5 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2500	
Электрокоагуляция ДОК на лице, шее, голове и зоне декольте от 0,6 см – 1 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	3000	
Электрокоагуляция ДОК на лице, шее, голове и зоне декольте от 1 см - 1,5 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	3500	
Электрокоагуляция ДОК на теле до 0,5 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2100	
Электрокоагуляция ДОК на теле от 0,6 см – 1 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2500	
Электрокоагуляция ДОК на теле от 1 см - 1,5 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	2800	

Электрокоагуляция ДОК в области век и гениталий до 0,5 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	3150	
Электрокоагуляция ДОК в области век и гениталий от 0,6 см – 1 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	3750	
Электрокоагуляция ДОК в области век и гениталий от 1 см - 1,5 см ( за 1 ед)	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции	4200	
<b>ДЕСТРУКЦИЯ КОЖНЫХ НОВООБРАЗОВАНИИ МЕТОДОМ</b>	<b>Криодеструкция – один из самых популярных методов лечения широкого спектра кожных новообразований:</b>			
<b>ДЕСТРУКЦИЯ КОНТАГИОЗНОГО МОЛЛЮСКА</b>				
Криодеструкция контагиозного моллюска единичные элементы	A24.01.004	Криодеструкция кожи	400	2. Аппаратное воздействие по методике
Криодеструкция контагиозного моллюска множественные	A24.01.004	Криодеструкция кожи	300	3. Нанесение на обработанную поверхность
<b>ДЕСТРУКЦИЯ БОРОДАВОК</b>				
Криодеструкция бородавок до 0,3 см <sup>2</sup> (за 1 ед)	A24.01.004	Криодеструкция кожи	900	2. Аппаратное воздействие по методике
Криодеструкция бородавок от 0,4 см <sup>2</sup> до 0,9 см <sup>2</sup> (за 1 ед)	A24.01.004	Криодеструкция кожи	1400	3. Нанесение на обработанную поверхность
Криодеструкция бородавок от 1 см <sup>2</sup> до 1,5 см <sup>2</sup> (за 1 ед)	A24.01.004	Криодеструкция кожи	2400	дерматопротективного, регенеративного средства

# КОСМЕТОЛОГИЯ

КОСМЕТОЛОГИЯ				
<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ</b>				
Консультация врача косметолога первичная К.М.Н.	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2900	1. Проведение диагностических мероприятий (сбор анамнеза, осмотр, возможно применение аппаратных методик, для постановки диагноза) 2. Направление на дополнительные, в том числе лабораторные, исследования 3. Заключение специалиста с составлением плана лечебных мероприятий и рекомендаций.
Консультация врача косметолога повторная К.М.Н.	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	2300	
Консультация врача косметолога первичная	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2500	
Консультация врача косметолога повторная	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	1800	
Консультация врача косметолога повторная (контрольный осмотр в рекомендованный лечащим врачом период после следующих процедур: лазерное фракционное абляционное воздействие, введение филлеров и нитей с целью контурного моделирования, введение препаратов ботулинического нейротропина с целью коррекции мимических мышц)	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	0	1. Проведение диагностических мероприятий (сбор анамнеза, осмотр, возможно применение аппаратных методик, для постановки диагноза) 2. Контроль динамики состояния после инвазивной коррекции 3. Заключение специалиста с составлением плана лечебных мероприятий и рекомендаций.
<b>ФРАКЦИОННАЯ МЕЗОТЕРАПИЯ</b>				
Это симбиоз инъекционной и аппаратной методик введения препарата. Представляет собой внедрение под кожу косметических				
Массаж отдельной зоны кожного покрова (лицо; шея+декольте; кисти рук, другая зона кожного покрова до 10x20 см) с использованием индивидуальной микроигольчатой системы и последующим нанесением препарата аутологичной плазмы (1 пробирка)	A11.01.014	Накожное применение лекарственных препаратов	4000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Массаж зоны кожного покрова с применением микроигольчатой системы (аппарата для "фракционной мезотерапии") 3. Нанесение на обрабатываемую зону активных веществ (препаратом или плазма)
Массаж отдельной зоны кожного покрова (лицо; шея+декольте; кисти рук, другая зона кожного покрова до 10x20 см) с использованием индивидуальной микроигольчатой системы и последующим нанесением косметических средств по показаниям	A21.01.006	Пилинг-массаж	3500	
<b>ПЛАЦЕНТОТЕРАПИЯ</b>				
Инъекционный метод основанный на введении под кожу человека препарата на основе гидролизата плаценты человека. Главной целью плацентарной терапии является побуждение зрелых клеток к переходу в более активное функциональное состояние, характерное для молодых клеток.				
Плацентарное омоложение препаратом Мэлсмон (2 мл, ЛП-000550) (Япония)	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	4500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
Плацентарное омоложение препаратом Curasen (2 мл, РЗН 2014/1838) (Япония)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	4500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Внутрикожное введение препарата
<b>ИНТРАЛИПОТЕРАПИЯ (мезодиссолюция)</b>				
Методика расщепления жировых клеток специальными препаратами - липолитиками, вводимыми непосредственно в жировую ткань. Липолитики разрушают мембраны жировых клеток, высвобождая их содержимое. Также они активизируют работу лимфатической системы и стимулируют выработку коллагена.				

Интралипотерапия, интралипотерапия препаратом Conjonctyl® (1 флакон - Фирма: PZH 2012/054)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	4600	
AQUALYX (1 флакон 8 мл, ФСЗ 2012/12102)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	6900	
Игла lipoinject для лица для процедуры интралипотерапии AQUALYX			800	Индивидуальный расходный материал
Игла lipoinject для тела для процедуры интралипотерапии AQUALYX			950	Индивидуальный расходный материал
<b>БИОРЕВИТАЛИЗАЦИЯ/Биорепарация</b>	Биоревитализация в буквальном переводе означает «естественное возвращение к жизни». Является разновидностью			
<b>Инъекции препаратом</b>	Биоревитализант в состав которого входит как гиалуроновая кислота и маннитол, за счет чего гель			
Биоревитализация препаратом JUVEDERM HYDRATE 1,0 мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	12900	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
<b>Инъекции препаратом</b>	Биоревитализант IAL - sistem занимает одно из лидирующих мест среди биоревитализантов, применяемых в			
Биоревитализация препаратом IAL - sistem 0,6 мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	8200	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором
Биоревитализация препаратом IAL - sistem 1,0 мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	9300	2. Подкожное введение препарата
Биоревитализация препаратом IAL - sistem ACP 1,0 мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	12500	
<b>Инъекции препаратом</b>	Первый препарат, содержащий стабилизированные гибридные комплексы, полученные по уникальной			
Биоревитализация препаратом PROFHILO 2,0 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	19900	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
<b>Инъекции препаратом</b>	Биорепарант нового поколения. В состав входят: высокомолекулярная гиалуроновая кислота (3300 кДа), факторы			
Биорепарация препаратом MesoWarton F199 1,5мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	15900	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором
Биорепарация препаратом MesoWarton P199 1,5мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	15900	2. Подкожное введение препарата
Биорепарация препаратом MesoEye C71 1,5мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	15000	
Биорепарация препаратом MesoSculpt C17 1,5мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	15000	
<b>Препарат</b>	Селективный дермамодулятор в состав которого входят: 4 биомиметических пептида, 24 аминокислоты,			
Биорепарация препаратом Aqua Shine 1.5 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	12000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
<b>Инъекции препаратом</b>	Ревитализант сочетающий в себе гиалуроновую кислоту и смесь определенных аминокислот (глицин, L-пролин, L-лизин моногидрохлорид)			
Биоревитализация препаратом JALUPRO 2,5 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	10500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором
Биоревитализация препаратом JALUPRO 3,0 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	8400	2. Подкожное введение препарата
<b>Инъекции препаратом</b>	Одно из популярных средств для биоревитализации. Прекрасный результат достигается благодаря действию			
Биоревитализация препаратом HYALUAL 1,1 1 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	9900	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором
Биоревитализация препаратом HYALUAL 1,1 2 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	14300	2. Подкожное введение препарата
Биоревитализация препаратом HYALUAL 1,8 1 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	12200	
Биоревитализация препаратом HYALUAL 1,8 2 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	16900	
Биоревитализация препаратом HYALUAL 2,2 1 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	13300	
Биоревитализация препаратом HYALUAL 2,2 2 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	18200	
<b>Инъекция препаратом ESTELINE (Франция-Австрия)</b>	Esteline Vita 18 мг/мл показан для коррекции поверхностных морщин и гидротации. Наличие глицерола в составе			

Биоревитализация препаратом ESTELINE VITA 1,0 мл.	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	9800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
<b>Иньекции препаратом</b>	Профилактика и коррекция ранних признаков фото-и хроносторения. Лечение дегидратации кожи любой этиологии.			
Биоревитализация препаратом NCTF 135+ 0,025 ГК 3,0 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	5800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
Биоревитализация препаратом NCTF M-NA 10 3,0 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	9100	
Биоревитализация препаратом NCTF 135 NA 5 ГК 3,0 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	9000	
Биоревитализация препаратом NCTF 135 NA+ 10 ГК 3,0 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	10800	
<b>Иньекции препаратом</b>	Препарат на основе высокомолекулярной гиалуроновой кислоты наилучшим образом подходит для коррекции			
Биоревитализация препаратом BEAUTELLE 30+ 2 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	8900	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
Биоревитализация препаратом BEAUTELLE 40+ 2 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	9500	
Биоревитализация препаратом BEAUTELLE AGE 2 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	10000	
<b>МЕЗОТЕРАПИЯ</b>	До 85 % активных ингредиентов косметики, наносимой на кожу, не проходят сквозь барьерную систему эпидермиса.			
Мезотерпия, инъекции препаратом 1 категории	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	2100	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
Мезотерпия, инъекции препаратом 2 категории	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	3500	
Мезотерпия, инъекции препаратом 3 категория	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	5000	
<b>БОТУЛИНОТЕРАПИЯ</b>	Инъекционный метод основанный на введении препаратов ботулинического токсина типа А (БТА) для коррекции			
Ботулинотерапия, инъекции препаратом "БОТОХ" (США), руб/ед.	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	350	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
Ботулинотерапия, инъекции препаратом "ДИСПОРТ"(Франция), руб/ед.	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	150	
Ботулинотерапия, инъекции препаратом "КСЕОМИН", руб/ед.	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	350	
Ботулинотерапия, инъекции препаратом "РЕЛАТОКС"(Россия), руб/ед.	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	300	
<b>Лечение гипергидроза (потоотделение)</b>	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи			
Лечение гипергидроза препаратом "КСЕОМИН" 100 ед.	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	27000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Проведение пробы Минора 3. Введение препарата
Лечение гипергидроза препаратом "БОТОХ" 100 ед. (США)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	27000	
Лечение гипергидроза препаратом "РЕЛАТОКС" 50 ед. (Россия)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	13000	
Лечение гипергидроза препаратом "РЕЛАТОКС" 100 ед. (Россия)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	22000	
Лечение гипергидроза препаратом "ДИСПОРТ" 300 ед. (Франция)	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	24000	
<b>Ботулинотерапия по зонам</b>				
Коррекция и/или профилактика морщин межбровья	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	6000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
Коррекция и/или профилактика морщин лба	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	5000	
Коррекция и/или профилактика морщин периорбитальной области	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	5000	
Коррекция и/или профилактика морщин периоральной области, по технологии "Push-up"	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	3500	

Коррекция и/или профилактика морщин все лицо "Full-face"	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	16000	
<b>Мезоботокс</b>				
Мезоботокс Лицо	A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	6000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Введение препарата
<b>КОНТУРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ (ФИЛЛЕРЫ)</b>				
<b>Инъекции препаратом BELOTERO</b>				
Филлер на основе гиалуроновой кислоты. В линейке различен по плотности.				
Контурное моделирование препаратом BELOTERO Balance 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	16600	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом BELOTERO Balance Lido 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	17100	
Контурное моделирование препаратом BELOTERO Intens 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	17400	
Контурное моделирование препаратом BELOTERO Intens Lido 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	18850	
Контурное моделирование препаратом BELOTERO Soft 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	15400	
Контурное моделирование препаратом BELOTERO Soft Lido 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	16200	
<b>Инъекции препаратом JUVEDERM</b>				
Филлер на основе гиалуроновой кислоты. В линейке различен по плотности.				
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM ULTRA 2 0,5 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	12500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM ULTRA 3 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	16700	
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM ULTRA 4 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	18300	
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM Ultra Smile 0.6	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	10750	
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM VOLBELLA Lidocaine 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	20950*	
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM VOLLIFT Lidocaine 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	20950*	
Контурное моделирование препаратом JUVEDERM VOLUMA Lidocaine 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	20950*	
*1мл - 20950 рублей; 2 мл - 41000 рублей; 3 мл - 61000 рублей				
<b>Инъекции препаратом RADIESSE</b>				
Филлер на основе гидроксиапатита кальция, характеризуется биосовместимостью и долговременным (более 1 года)				
Контурное моделирование препаратом RADIESSE 0,8 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	19000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом RADIESSE 1,5 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	25900	
Контурное моделирование препаратом RADIESSE 3 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	45000	
<b>Инъекции препарата REGENYAL</b>				
Линейка средств REGENYAL на основе стабилизированной высокоочищенной гиалуроновой кислоты.				
Контурное моделирование препаратом Regenyal Idea 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	13900	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом Regenyal Idea Bioexpander 1,1 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	11500	
Контурное моделирование препаратом Regenyal Idea Lips 1,0 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	12500	
<b>Инъекции препаратом SURGIDERM</b>				
Филлер на основе гиалуроновой кислоты. В линейке различен по плотности.				
Контурное моделирование препаратом SURGIDERM 24 XP, 0,8 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	15300	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом SURGIDERM 30, 0,8 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	15300	
Контурное моделирование препаратом SURGIDERM 30XP, 0,8 мл.	A11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	17300	

<b>Инъекции препаратом TEOSYAL</b>		<b>Филлер на основе гиалуроновой кислоты. В линейке различен по плотности.</b>		
Контурное моделирование препаратом Teosyal Deep Global Action 1мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	16700	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом Teosyal Deep Lines 1мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	17900	
Контурное моделирование препаратом Teosyal First lines 0.7мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	10500	
Контурное моделирование препаратом Teosyal Touch Up 0.5мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	10900	
Контурное моделирование препаратом Teosyal Ultra Deep 1,0 мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	18700	
Контурное моделирование препаратом Teosyal Ultra Deep 1,2 мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	20500	
Контурное моделирование препаратом Teosyal Ultra Kiss 1,0 мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	18600	
Контурное моделирование препаратом Teosyal Ultimate 2.0 мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	36800	
Контурное моделирование препаратом Teosyal Ultimate 3,0мл	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	46000	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense Deep Lines 1.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	18500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense First Lines 0.7 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	11300	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense Global Action 1.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	17800	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense Kiss 1.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	19700	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense Redensity 1.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	18500	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense Ultimate 1.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	19500	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense Ultimate 3.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	46000	
Контурное моделирование препаратом Teosyal PureSense UltraDeep 1.0 мл (препарат с лидокаином 0.3%)	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	20400	
<b>Инъекции препаратом ESTELINE</b>		<b>Филлер на основе гиалуроновой кислоты. В линейке различен по плотности.</b>		
Контурное моделирование препаратом ESTELINE Basic 1,0 мл.	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	12000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка препарата
Контурное моделирование препаратом ESTELINE Voluma 1,0 мл.	A 11.01.013	Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы	12900	
<b>НИТЕВОЕ АРМИРОВАНИЕ, ТРЕДЛИФТИНГ, БИОАРМИРОВАНИЕ</b>				
<b>Нити APTOS, Россия (РУ РЗН 2017/5575 от 16.11.2020)</b>		Рассасывающие бионити Aptos применяются при легких и умеренных признаках дряблости кожи в области лица и шеи.		
Контурное моделирование с использованием нитей Аптос Excellence Visage Soft	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	37000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Постановка нитей
Контурное моделирование с использованием нитей Аптос Excellence Visage	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	50500	
Контурное моделирование с использованием нитей Аптос Light life Needle 2G	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	50000	
Контурное моделирование с использованием нитей Аптос Light life Spring	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	32000	
Контурное моделирование с использованием нитей Аптос Light life thread	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	46000	
Контурное моделирование с использованием нитей Аптос Nano	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	13900	
<b>Нити Lead Fine Lift, Южная Корея (РУ РЗН 2019/8740 от 06.08.2019)</b>				



Армирование кожи и лица и тела линейными мезонитями Lead Fine Lift за 1 (шт)				
Армирование кожи и лица и тела линейными мезонитями LFL 30 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	700	
Армирование кожи и лица и тела линейными мезонитями LFL 40 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	700	
Армирование кожи и лица и тела линейными мезонитями LFL 50 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	700	
Армирование кожи и лица и тела линейными мезонитями LFL 60 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	700	
Армирование кожи и лица и тела линейными мезонитями LFL 90 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	700	
Линейные нити Bio S Line (1 шт)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	590	
Линейные нити Bio S Line от 20 шт (1 шт)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	500	
Линейные нити Bio S Line от 40 шт (1 шт)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	475	
Тредлифтинг мезонитями Doudle Lift Bio s Line за 1 (шт)				
Игольчатые двунаправленные нити LFL 60 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	4750	
Игольчатые двунаправленные нити LFL 90 мл	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	4800	
Тредлифтинг мезонитями Doudle Lift Bio s Line за 1 (шт)				
Мезонити Doudle Lift Bio s Line 29 мм	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	10400	
Мезонити Doudle Lift Bio s Line 42 мм	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	11800	
Тредлифтинг мезонитями экстра с насечками COG за 1 (шт)				
COG 3 с дополнительной фиксирующей нитью	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	3900	
Ёлка в COG 3	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	3900	
<b>РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ</b>				
Канюля для контурного моделирования	-		500	
<b>РАДИОЧАСТОТНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ (RF)</b>	Воздействие электрическим током в радиочастотном диапазоне. Метод неинвазивной стимуляции процессов			
Радиочастотное воздействие на кожу руки (предплечье)	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	3000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Нанесение контактной среды 3. Аппаратное воздействие по методике 4. Постпроцедурное очищение
Радиочастотное воздействие на кожу живота	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	4000	
Радиочастотное воздействие на кожу лица и шеи	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	3000	
Радиочастотное воздействие на кожу лица, шеи, декольте	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	5000	
<b>ДАРСОНВАЛИЗАЦИЯ</b>	Воздействие импульсным током высокого напряжения, высокой частоты и малой силы с целью улучшения			
Дарсонвализация зоны спины	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Аппаратное воздействие по методике
Дарсонвализация зоны декольте	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	550	
Дарсонвализация кожи лица	A17.01.007	Дарсонвализация кожи	550	
<b>МИКРОТОКОВОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ</b>	Воздействие модулированными импульсами электрического тока сверхмалой силы (до 600 мкА) и небольшого			
Микротоковое воздействие на область лица, шеи и декольте	A17.01.010	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	3400	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Нанесение контактной среды

Микротоковое воздействие на лицо	A17.01.010	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	2850	2. Нанесение контактного геля 3. Аппаратное воздействие по методике 4. Постпроцедурное очищение
Микротоковое воздействие на периорбитальную область	A17.01.010	Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	1700	
<b>ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИЯ МЫШЦ</b>		Воздействие импульсного переменного тока, направленное на работу с мышцами и по эффективности сравнима с 1,5		
Электростимуляция мышц по лицу	A17.02.001	Электростимуляция мышц	1500	1. Нанесение контактного геля 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Постпроцедурное очищение
Электростимуляция мышц по телу	A17.02.001	Электростимуляция мышц	2650	
<b>УЛЬТРАФОНОФОРЕЗ Аппарат для ультразвуковой кавитация «ESMA-12» (РФ) Регистрационное удостоверение №ФСР2011/09987</b>		Ультразвуковые волны терапевтических частот, проникая в кожу осуществляют микромассаж тканей, особенно воздействуя на плотную рубцово-волоконистую ткань, которая особенно выражена при целлюлите. Воздействие сверхвысокочастотными (800-3000 кГц) механическими колебаниями среды с лечебной целью.		
Ультрафонофорез по лицу	A22.01.001.001	Ультразвуковое лечение кожи	2000	1. Нанесение контактного геля 2. Аппаратное воздействие по методике 3. Постпроцедурное очищение
Ультрафонофорез бедер и ягодиц	A22.01.001.001	Ультразвуковое лечение кожи	1800	
Ультрафонофорез живота	A22.01.001.001	Ультразвуковое лечение кожи	1000	
Ультрафонофорез шейно-воротниковой зоны	A22.01.001.001	Ультразвуковое лечение кожи	1900	
Ультрафонофорез бедер	A22.01.001.001	Ультразвуковое лечение кожи	1100	
<b>НИА Аппарат «DERMOV4» (Франция) Регистрационное удостоверение №ФС32</b>		Сочетанное воздействие вакуумного массажа и рефлексотерапии. Улучшается циркуляция крови, усиливается обменные процессы, уменьшаются жировые отложения, повышается упругость и эластичность кожи, предотвращается ее провисание.		
Вакуумный массаж 30 минут	A17.30.010	Вакуумное воздействие	1700	1. Аппаратное воздействие по методике
Вакуумный массаж 45 минут	A17.30.010	Вакуумное воздействие	2400	
Вакуумный массаж 60 минут	A17.30.010	Вакуумное воздействие	2950	
<b>ПРЕССОТЕРАПИЯ Аппарат для баровоздействия «Лимфа-Э» (Россия) Регистрационный номер №ФСР 2010/07266</b>		Аппаратный лимфодренажный массаж - воздействия сжатого воздуха через специальный костюм на лимфатическую систему человека с целью профилактики и лечения застойных явлений.		
Баровоздействие-прессотерапия живота, пневмокомпрессия	A17.30.009.001	Абдоминальная декомпрессия	800	
Баровоздействие – прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	990	1. Костюм для проведения процедуры 2. Аппаратное воздействие по методике
<b>ДЕРМООБРАЗИЯ</b>				
Алмазная микродермоабразия (пилинг) лица, шеи и декольте	A16.01.022	Дермабразия	2800	1. Аппаратное воздействие по методике 2. Постпроцедурное очищение
Алмазная микродермоабразия (пилинг) лицо	A16.01.022	Дермабразия	1800	
<b>ЧИСТКА ЛИЦА</b>				
Демакияж Очищение кожи лица и шеи	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	300	Умывание с очищающим гелем и/или мицелярной водой
Ультразвуковой пилинг лица	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг	2500	
Комбинированная чистка (I категория)	A14.01.008	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны	3500	
Комбинированная чистка (II категория)	A14.01.008	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны	4500	
Комбинированная чистка (III категория)	A14.01.008	Очищение кожи лица с помощью ложки Уны	5500	
(атровматичная чистка с пилингом)	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	3500	

Чистка лица Holy Land без механического воздействием 2 категория (атровматичная чистка с ультразвуковым пилингом)	A22.01.001.002	Ультразвуковой пилинг	4500	
Чистка лица Comodex (I категория)	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	3500	
Чистка лица Comodex (II категория)	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	4500	
Чистка лица Comodex (III категория)	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	5500	
<b>ПИЛИНГ</b>	Косметический уход на основе химических кислот: уменьшает мелкие морщины, глубоко очищает кожу, делая ее более			
Ферментный пилинг	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	1500	
Салицилово-молочный пилинг	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	2500	
Салициловый пилинг	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	2500	
Миндальный пилинг	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	3000	
Гликолевый пилинг	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	2500	
Омолаживающий пировиноградный пилинг	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	2500	
Процедура Holy Land ABR-start+	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	5200	
Редермализация PRX-T33	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	5000	
<b>МАССАЖ ЛИЦ</b>	Выполнение массажа лица, шеи и зоны декольте			
Масса лица классический	A21.01.002	Массаж лица медицинский	1700	Массаж по выбранной методике с нанесением специальных средств.
Массаж скульптурно-букальный	A21.01.002	Массаж лица медицинский	3500	
Массаж скульптурно-пластифицирующий	A21.01.002	Массаж лица медицинский	2500	
<b>УХОДОВЫЕ ПРОЦЕДУРЫ</b>	Косметический уход "TALGO" (Франция)			
Уходовая процедура Thalgo MCEUTIC Процедура радикального обновления	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	7000	Косметический уход по типу кожи: Глубокое очищение кожи, Наложение сывороток, Наложение маски, Постпроцедурный уход
Уходовая процедура Thalgo Гиалуроновая процедура (против глубоких морщин)	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	6750	
Уходовая процедура Thalgo Кремниевая процедура	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	6750	
Уходовая процедура Thalgo Процедура себорегуляции	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	4500	
Уходовая процедура Процедура для глаз Thalgo Eye Touch	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	1800	
<b>МАСКИ</b>	Выполнение различных косметических масок для лица, шеи и зоны декольте			
Поросуживающая маска (COMODEX )	-		700	Используется в комплексе в уходовых, физиотерапевтических процедурах, после массажа; как успокаивающее средство после травмирующих процедур
Термоактивная маска (GERNETIC)	-		1500	
Регенерирующая иммуномоделирующая крем-маска (GERNETIC)	-		750	
Альгинатная маска в ассортименте (CASMARA )	-		1650	
Кремнеорганическая очищающая маска-сорбент (SISMETICA)	-		600	
Альгинатная маска Peel off	-		850	
Сыворотка по типу кожи для фонофореза	-		750	
Карбокситерапия "CO2 Gel Face"	A14.01.005	Очищение кожи лица и шеи	3000	
<b>ЭЛЕКТРОЭПИЛЯЦИЯ</b>				
Электроэпиляция лицо (стоимость за 1 минуту воздействия)	A14.01.013	Проведение эпиляции	50	
Электроэпиляция тело (стоимость за 1 минуту воздействия)	A14.01.013	Проведение эпиляции	35	

## КОРРЕКЦИЯ ФИГУРЫ И ЭСТЕТИКА ТЕЛА

<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ</b>				
Консультация врача подолога первичная	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2500	
Консультация врача подолога повторная	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800	
<b>ДИАГНОСТИКА</b>				
Анализ состава тела человека	A02.01.001.001	Биоимпедансная спектроскопия	1800	
Измерение массы тела	A02.01.001	Измерение массы тела	300	
Измерение основных анатомических окружностей	A02.03.007	Измерение основных анатомических окружностей	300	
Измерение толщины кожной складки (пликометрия)	A02.01.004	Измерение толщины кожной складки (пликометрия)	300	
<b>ИНТРАЛИПОТЕРАПИЯ (мезодиссолюция) □</b> Методика расщепления жировых клеток специальными препаратами - липолитиками,				
Мезотерапия липолитическая (1 категория)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	1800	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
Мезотерапия липолитическая (2 категория)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	3600	
Мезотерапия липолитическая (3 категория)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	5000	
Интралипотерапия, интралипотерапия препаратом Conjonctyl® (1 флакон - 5 мл, P3H 2013/954)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	4600	
Интралипотерапия AQUALYX (1 флакон 8 мл, ФСЗ 2012/12102)	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	6900	
Игла Iiproinject для лица для процедуры интралипотерапии AQUALYX			800	Индивидуальный расходный материал
Игла Iiproinject для тела для процедуры интралипотерапии AQUALYX			950	Индивидуальный расходный материал
Инъекции препаратом Мезовайз Si (P3H2021/95126 (1 мл))	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	2500	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Подкожное введение препарата
Инъекции препаратом Тетраксил ( P3H2020/12168 (1 мл))	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	5500	
Инъекции препаратом Skinopro Forte (P3H2019/9526 (1 мл))	A11.01.012	Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани	5900	
<b>ЛАЕННЕК-ТЕРАПИЯ</b>				
Плацентарная Лаенек терапия Капельницы молодости				
Фармокопунктура препаратом Лаеннек				
<b>МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ</b>				
Массаж шейно-воротниковой зоны 15 минут	A21.01.003	Массаж шеи медицинский	1300	Массаж по методике с использованием массажного масла
Массаж спины 30 минут	A 21.03.007	Массаж спины медицинский	2200	
Массаж спины 45 минут	A 21.03.007	Массаж спины медицинский	2900	
Массаж спины 60 минут	A 21.03.007	Массаж спины медицинский	3450	
Массаж общий 45 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	3550	
Массаж общий 60 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	4300	
Массаж общий 90 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	5100	
Массаж ног 15 минут	A21.01.008	Массаж ног медицинский	1250	
Массаж ног 30 минут	A21.01.008	Массаж ног медицинский	2000	
Расслабляющий релакс-массаж 60 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	3200	
Расслабляющий релакс-массаж 75 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	3850	
Расслабляющий релакс-массаж 90 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	4550	
Лимфодренажный массаж 60 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	3450	
Лимфодренажный массаж 75 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	4300	
Лимфодренажный массаж 90 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	5000	
<b>КОРРЕКТИРУЮЩИЙ МАССАЖ ТЕЛА</b>				
<b>Лимфодренажный массаж после липолитиков</b>				

Лимфодренажный массаж после липолитиков, стоимость за одну зону тела /ягодицы/бедро/ живот/ шейно-воротниковой зоны/руки/верхняя треть спины/ 30 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	2100	Массаж по методике с использованием массажного масла
<b>Антицеллюлитный массаж</b>				
Антицеллюлитный массаж зон - ягодицы/ живот/ спина/ пояснично-крестцовый отдел/ руки 90 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	5000	Массаж по методике с использованием массажного масла +термогеля
Антицеллюлитный массаж зон - ягодицы/ бедра/ пояснично-крестцовый отдел 45 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	2900	
Антицеллюлитный массаж зон - ягодицы/ пояснично-крестцовый отдел/бедро/ живот 60 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	3700	
<b>Моделирующий фитнес массаж</b>				
Моделирующий фитнес массаж "Плоский живот" 30 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	2400	Массаж по методике с использованием термогеля
Моделирующий фитнес массаж "Бразильская попа" /ягодицы+верхняя треть бедра/ 30 минут	A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	2400	
<b>КОРРЕКТИРУЮЩИЙ МАССАЖ С ИНГИБИТОРОМ ЖИРА</b>				
Общий корректирующий массаж с термоактивным обертыванием 90 минут	A 21.01.001	Общий массаж медицинский	5000	1. Массаж 60 мин 2. Обертывание с бальзамом "Ингибитор жира"
<b>ПИЛИНГ-МАССАЖ</b>				
Пилинг-массаж (общий) 40 минут	A21.01.006	Пилинг-массаж	3500	
<b>ОБЕРТЫВАНИЯ</b>				
<b>Водорослевые обертывания</b>				
Обертывание микронизированными водорослями ММВ локальное. (TALGO) 60 минут	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	3500	1.Подготовка кожи 2. Скрабирование 3. Обертывание 4. Пост процедурный уход
Обертывание микронизированными водорослями ММВ общее. (TALGO) 60 минут	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	5000	
Морское обертывание с эффектом похудения (TALGO) 60 минут	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	4950	
Обертывание микронизированными водорослями локальное. (SPA АЛЬГАНИКА) 60 минут	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	2800	
Обертывание микронизированными водорослями общее. (SPA АЛЬГАНИКА) 60 минут	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	3900	
Обертывание органическими водорослями/листовая ламинария/ общее. (SPA АЛЬГАНИКА) 60 минут	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	3900	
<b>Горячие водорослевые обертывания</b>				
Парафино-водорослевое обертывание ПАРАФАНГО общее	A20.01.001	Парафиновая маска на кожу	5000	1.Подготовка кожи 2. Скрабирование 3. Обертывание 4. Пост процедурный уход
Парафино-водорослевое обертывание ПАРАФАНГО локальное	A20.01.001	Парафиновая маска на кожу	3300	
Парафино-водорослевое обертывание ПАРАФАНГО стоп	A20.01.001	Парафиновая маска на кожу	1800	
Парафиновое обертывание ПАРАФАНГО кистей рук	A20.01.001	Парафиновая маска на кожу	800	
<b>Холодное обертывание</b>				
Холодное обертывание "Фриджи" (THALGO)	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	4100	
<b>Антицеллюлитные обертывания под пленку</b>				
Локальное обертывание с термогелем (SPA АЛЬГАНИКА)	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	1200	используется в комплексе с антицеллюлитным обертыванием
Локальное обертывание "Ингибитор жира"	A20.01.004	Грязевые обертывания для лечения целлюлита	1800	
Цена курса рассчитывается исходя из количества купленных процедур. Скидка предоставляется на 5 процедур (5%); на 10 процедур (10%); на 15 процедур (15%)				
<b>РАДИОЧАСТОТНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ (RF)</b>				
<b>Аппарат для радиочастотного воздействия DEERHEAT Sorisa (Испания)</b>		Воздействие электрическим током в радиочастотном диапазоне. Метод неинвазивной стимуляции процессов неокollaгеногенеза (стимуляция выработки коллагена). Процедура мгновенного лифтинга, избавляет от дряблой атоничной кожи. Процедура курсовая, количество процедур определяется индивидуально, после консультации с врачом.		
<b>Регистрационное удостоверение №ФСЗ2011/11217</b>				
Радиочастотное воздействие на кожу бедери ягодиц	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	7000	1. Обработка рабочего поля антисептическим раствором 2. Нанесение контактной среды 3. Аппаратное воздействие по методике 4. Постпроцедурное очищение
Радиочастотное воздействие на кожу руки (предплечье)	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	3000	
Радиочастотное воздействие на кожу живота	A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	4000	
<b>ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИЯ МЫШЦ</b>		часами занятиями спортом (если процедура направлена по работе с телом). Процедуру часто называют "Фитнес для ленивых". Миостимуляция по лицу дает ярко выраженный лифтинг эффект, за счет интенсивной работе мышц.		
<b>Аппарат для миостимуляции «ESMA-12» (РФ)</b>				
<b>Регистрационное удостоверение №ФСР2011/09987</b>				
Электростимуляция мышц по телу 30 минут	A17.02.001	Электростимуляция мышц	2700	

Электростимуляция мышц по телу 45 минут	A17.02.001	Электростимуляция мышц	4000	
<b>Аппарат «DERMOV4» (Франция) Регистрационное удостоверение №ФСР 2010/07266</b>	Сочетанное воздействие вакуумного массажа и рефлексотерапии. Улучшается циркуляция крови, усиливается обменные процессы.			
Вакуумный массаж 30 минут	A17.30.010	Вакуумное воздействие	2500	1. Аппаратное воздействие по методике
Вакуумный массаж 45 минут	A17.30.010	Вакуумное воздействие	3000	
Вакуумный массаж 60 минут	A17.30.010	Вакуумное воздействие	4000	
<b>ПРЕССОТЕРАПИЯ</b> <b>Аппарат для баровоздействия «Лимфа-Э» (Россия)</b> <b>Регистрационный номер №ФСР 2010/07266</b>	Аппаратный лимфодренажный массаж - воздействия сжатого воздуха через специальный костюм на лимфатическую систему человека с целью профилактики и лечения застойных явлений.			
Баровоздействие – прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	A17.30.009	Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия	1200	1. Костюм для проведения процедуры 2. Аппаратное воздействие по методике
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ТелУ</b>				
Программа "Идеальное тело" комбинация аппаратных методик. Дермотония - лимфодренаж всего тела, рефлексогенные зоны, помпаж лимфоузлов.(45 минут) Радиоволновой липолиз проблемных зон (бедро, ягодицы) (30 минут) Миостимуляция. (45 минут)	6 процедур 2 раза в неделю	150 минут	48600	
Программа "Моделирование тела" комбинация аппаратных, ручных и инъекционных методик. Моделирующий ручной массаж+баночный массаж с акцентом на локальные жировые отложения по массажному средству. (30 минут) Миостимуляция 30 минут (бедро, ягодицы) Мезотерапия липолитическая, состоящая из этапов: сосудистый, напаяж, инфльтрация.	8 процедур 2 раза в неделю	90 минут	62720	
Программа "Гладкая кожа без целлюлита." комбинация ручных массажных техник и антицеллюлитных обертываний. Скульптурный моделирующий массаж с проработкой проблемных зон различными техниками. Обертывания по типу и состоянию кожи.	6 процедур 2 раза в неделю	от 60 минут	от 28200 ( за 6 процедур)	
Программа "Детокс"1. Сочетание соляного пилинг-массажа и горячего парафинового обертывания. Программа рекомендована для улучшения качества кожи и как следствие повышения общего тонуса организма.	1 раз в 7-10 дней	100 минут	8000 (стоимость за 1 процедуру)	
Программа "Детокс"2. Сочетание соляного пилинг-массажа и обертывание листовой ламинарией. Программа рекомендована при прохождении курса 10 массажа для укрепления общего тонуса кожи и освобождения ее от шлаков и токсинов.	2 раза в неделю	100 минут	7400 (стоимость за 1 процедуру)	

# ПОДОЛОГИЯ

<b>КОНСУЛЬТАЦИЯ</b>			
Консультация врача подолога первичная	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2500
Консультация врача подолога повторная	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800
<b>ДИАГНОСТИКА</b>			
Дерматоскопия	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	800
Взятие биологического материала (ногтя, кожи) для проведения анализа	A11.01.018	Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок	300
Анализ ногтевых пластин на грибковую инфекцию (микроскопия)	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	1150
Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	A02.01.006	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	400
<b>АППАРАТНАЯ ОБРАБОТКА НОГТЕВЫХ ПЛАСТИН</b>			
Аппаратная обработка одной пораженной или деформированной ногтевой пластины (I категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	850
Аппаратная обработка одной пораженной или деформированной ногтевой пластины (II категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1450
Аппаратная обработка одной пораженной или деформированной ногтевой пластины (III категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2600
Аппаратная обработка 10 пораженных или деформированных ногтевых пластин (I категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	3850
Аппаратная обработка 10 пораженных или деформированных ногтевых пластин (II категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	5150
Аппаратная обработка 10 пораженных или деформированных ногтевых пластин (III категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	7200
Дренаж подногтевой гематомы	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2100
<b>ОБРАБОТКА ВРОСШЕГО НОГТЯ</b>			
Обработка одного вросшего ногтя с <b>одной стороны</b> I палец (I категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1650
Обработка одного вросшего ногтя с <b>одной стороны</b> I палец (II категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2150
Обработка одного вросшего ногтя с <b>одной стороны</b> I палец (III категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2750
Обработка одного вросшего ногтя с <b>двух сторон</b> I палец (I категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2150
Обработка одного вросшего ногтя с <b>двух сторон</b> I палец (II категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	2650
Обработка одного вросшего ногтя с <b>двух сторон</b> I палец (III категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	3200

Обработка одного вросшего ногтя с <b>одной стороны</b> II-V палец (I категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	900
Обработка одного вросшего ногтя с <b>одной стороны</b> II-V палец (II категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1150
Обработка одного вросшего ногтя с <b>одной стороны</b> II-V палец (III категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1550
Обработка одного вросшего ногтя с <b>двух сторон</b> II-V палец (I категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1150
Обработка одного вросшего ногтя с <b>двух сторон</b> II-V палец (II категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1400
Обработка одного вросшего ногтя с <b>двух сторон</b> II-V палец (III категория)	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	1600
Тампонирование одной ногтевой пластины одна сторона	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	500
Тампонирование одной ногтевой пластины две стороны	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	950
Тампонирование одной ногтевой пластины 3 стороны сторона	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1250
Перевязка вросшего ногтя (I категория)	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	1600
Перевязка вросшего ногтя повторная (II категория)	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	2200
Асептическая повязка	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	550
<b>КОРРЕКЦИЯ ВРОСШЕГО НОГТЯ ОРТОНИКСИЯ</b>			
Установка титановой нити I палец (за один ноготь)	-		4500
Установка титановой нити II-V палец (за один ноготь)	-		3200
Коррекция титановой нити I палец (за один ноготь)	-		3000
Коррекция титановой нити II-V палец (за один ноготь)	-		2700
Установка скобы Фрейзера	-		7500
Коррекция скобы Фрейзера	-		3500
Установка скобы ЗТО	-		6200
Коррекция скобы ЗТО	-		3550
Снятие скоб и пластин	-		950
<b>ОБРАБОТКА МОЗОЛЕЙ И НАТОПТЫШЕЙ</b>			
Гигиеническая обработка стоп	A16.01.028	Удаление мозоли	2200
Гигиеническая обработка гиперкератоза /натоптышей 1 зона (I категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	1850
Гигиеническая обработка гиперкератоза /натоптышей 1 зона (II категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	2250
Гигиеническая обработка гиперкератоза /натоптышей 1 зона (III категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	2850
Коррекция стержневой мозоли (I категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	1650
Коррекция стержневой мозоли (II категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	2250
Коррекция стержневой мозоли (III категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	2850
Гигиеническая обработка стоп при трещинах (I категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	1850



Гигиеническая обработка стоп при трещинах (II категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	2250
Гигиеническая обработка стоп при трещинах (III категория)	A16.01.028	Удаление мозоли	2850
Применение пластыря "флекси-веб" для подологической разгрузки на одну зону (I категория)	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	250
Применение пластыря "флекси-веб" для подологической разгрузки на одну зону (II категория)	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	450
Применение пластыря "флекси-веб" для подологической разгрузки на одну зону (III категория)	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	650
<b>ПРОТЕЗИРОВАНИЕ НОГТЕВЫХ ПЛАСТИН</b>			
Моделирование ногтевой пластины стопы I палец (за один ноготь)	-		1450
Моделирование ногтевой пластины стопы II-V палец (за один ноготь)	-		850
Снятие материала с ногтевых пластин	-		650
Моделирование ногтевой пластины кисти (за один ноготь)	-		650
Моделирование ногтевых пластин кисти	-		4300
<b>КОСМЕТИЧЕСКИЕ НЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ</b>			
<b>ПЕДИКЮР</b>			
Гигиенический педикюр (I категория)	-		3400
Гигиенический педикюр (II категория)	-		4850
<b>МАНИКЮР</b>			
Гигиенический маникюр (I категория)	-		1400
Гигиенический маникюр (II категория)	-		1600
Создание формы ногтевых пластин	-		400
<b>Декоративные покрытия ногтевых пластин</b>			
Покрытие ногтевых пластин укрепляющим лаком	-		300
Покрытие ногтевых пластин лаком в один тон	-		750
Стойкое покрытие гель-лаком в один тон	-		1100
Стойкое покрытие гель-лаком French	-		1500
Выравнивание ногтевых пластин специальным средством	-		950
Снятие лака с ногтевых пластин	-		200
Снятие гель-лака	-		550

Услуги по изготовлению анализов				
КОД	НАЗВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		БИОМАТЕРИАЛ	ЦЕНА
<b>ГЕМАТОЛОГИЯ</b>				
01.00.001	СОЭ		кровь с EDTA	250
01.00.002	лейкоцитарной формулы		кровь с EDTA	370
01.00.003	лейкоцитарной формулой (5DIFF)		кровь с EDTA	495
<b>БИОХИМИЯ КРОВИ</b>				
<b>Обмен пигментов</b>				
36895	Билирубин общий		сыворотка	300
37260	Билирубин прямой		сыворотка	300
37625	определение общего и прямого		сыворотка	500
<b>Ферменты</b>				
36926	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)		сыворотка	290
37291	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)		сыворотка	290
37656	Щелочная фосфатаза		сыворотка	290
38021	Кислая фосфатаза		сыворотка	430
38387	(ГГТ)		сыворотка	305
38752	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)		сыворотка	290
39117	фракции		сыворотка	360
39482	Холинэстераза		сыворотка	380
39848	Альфа-амилаза		сыворотка	370
41309	Амилаза панкреатическая		сыворотка	390
40213	Липаза		сыворотка	460
40578	Креатинкиназа (КФК)		сыворотка	390
40943	Креатинкиназа-МВ		сыворотка	490
<b>Обмен белков</b>				
36954	Альбумин		сыворотка	350
37319	Общий белок		сыворотка	290
37684	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)		сыворотка	614
38050	Креатинин		сыворотка	290
38415	Мочевина		сыворотка	300
38780	Мочевая кислота		сыворотка	310
<b>Специфические белки</b>				
36985	Миоглобин		сыворотка	850
37350	Тропонин I		сыворотка	1100
41368	Тропонин T		сыворотка	2500

37715	С-реактивный белок			сыворотка	520
38081	С-реактивный белок ультрачувствительный			сыворотка	570
38446	Мозговой натрийуретический пептид В (BNP)			сыворотка	3600
39542	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)			сыворотка	750
39907	Церулоплазмин			сыворотка	650
40272	Эозинофильный катионный белок			сыворотка	900
40637	Ревматоидный фактор			сыворотка	530
41003	Антистрептолизин-О			сыворотка	520
<b>Обмен углеводов</b>					
37015	Глюкоза			сыворотка	270
39572	Глюкозотолерантный тест			кровь с фторидом натрия	750
38111	Гликированный гемоглобин А1с			кровь с EDTA	770
38476	Фруктозамин			сыворотка	400
39937	Индекс НОМА			сыворотка	990
40302	Индекс Каро			сыворотка	990
<b>Липидный обмен</b>					
37046	Триглицериды			сыворотка	290
37411	Холестерин общий			сыворотка	280
37776	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)			сыворотка	320
38142	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)			сыворотка	310
38507	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП) (включает определение триглицеридов)			сыворотка	575
38872	Аполиipoprotein A1			сыворотка	600
39237	Аполиipoprotein B			сыворотка	620
39603	Липопротеин (а)			сыворотка	880
39968	Гомоцистеин			сыворотка	1800
40333	Лептин			сыворотка	1100
40698	Индекс атерогенности (включает определение холестерина общего и холестерина ЛПВП)			сыворотка	540
<b>Электролиты и микроэлементы</b>					
37441	Кальций общий			сыворотка	290
37806	Кальций ионизированный			кровь с гепарином	480

38172	Магний			сыворотка	350
38537	Фосфор неорганический			сыворотка	290
38902	Цинк			сыворотка	370
39267	Медь			сыворотка	420
37076	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)			сыворотка	420
<b>Диагностика анемий</b>					
37107	Железо			сыворотка	310
37472	Трансферрин			сыворотка	620
37837	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)			сыворотка	730
38203	Ферритин			сыворотка	650
38933	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)			сыворотка	360
39298	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)			сыворотка	360
<b>Витамины, жирные кислоты</b>					
37138	Витамин А (ретинол)			сыворотка	2300
37503	Витамин В1 (тиамин)			кровь с EDTA	2300
42982	Витамин В2 (рибофлавин, лактофлавин)			кровь с EDTA	2300
37868	Витамин В5 (пантотеновая кислота)			плазма крови с EDTA	2300
38234	Витамин В6 (пиридоксин)			кровь с EDTA	2300
38599	Витамин В9 (фолиевая кислота)			сыворотка	1100
38964	Витамин В12 (цианкобаламин)			сыворотка	930
39329	Витамин С (аскорбиновая кислота)			плазма крови с гепарином	2300
39695	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)			сыворотка	2300
40060	Витамин Е (токоферол)			сыворотка	2300
40425	Витамин К (филлохинон)			сыворотка	2300
42251	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)			кровь с EDTA	4700

42617	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 (линолевая кислота, линоленовая кислота, арахидоновая кислота)			кровь с EDTA	4450
40790	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)			сыворотка	7900
41156	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)			сыворотка, кровь с EDTA, г	13200
41521	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)			сыворотка, кровь с EDTA, г	18900
41886	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая кислота)			кровь с EDTA	4300
37199	Комплексный анализ крови на аминокислоты (13 показателей: Аланин, Аргинин, Аспарагиновая кислота, Цитруллин, Глутаминовая кислота, Глицин, Метионин, Орнитин, Фенилаланин, Тирозин, Валин, Лейцин/Изолейцин, Пролин)			плазма крови с EDTA	3880
<b>ГОРМОНЫ КРОВИ</b>					
<b>Функция щитовидной железы</b>					
36897	Тиреотропный гормон (ТТГ)			сыворотка	530
37262	Тироксин свободный (Т4 свободный)			сыворотка	520
37627	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)			сыворотка	560
37992	Тироксин общий (Т4 общий)			сыворотка	560
38358	Трийодтиронин общий (Т3 общий)			сыворотка	550
38723	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)			сыворотка	710
39088	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)			сыворотка	630
39453	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)			сыворотка	1550
39819	Тиреоглобулин			сыворотка	850

37382	Кальцитонин			сыворотка	1390
<b>Тесты репродукции</b>					
36928	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)			сыворотка	560
37293	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)			сыворотка	560
37658	Пролактин			сыворотка	560
38023	Макропролактин (включает определение пролактина)			сыворотка	1200
38389	Эстрадиол (Е2)			сыворотка	560
43502	Эстрогены: эстрадиол, эстрон и эстриол в крови			сыворотка	2400
38754	Прогестерон			сыворотка	560
39119	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)			сыворотка	760
39484	Андростендион			сыворотка	1390
40215	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)			сыворотка	595
40580	Тестостерон общий			сыворотка	580
40945	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)			сыворотка	1200
41311	Дигидротестостерон			сыворотка	1450
41676	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)			сыворотка	890
42041	Ингибин В			сыворотка	1500
42406	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)			сыворотка	1500
37321	Эстриол свободный			сыворотка	880
37686	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)			сыворотка	590
<b>Функция поджелудочной железы</b>					
37048	Инсулин			сыворотка	850
40335	Проинсулин			сыворотка	1290
06.06.2004	С-пептид			сыворотка	670
39239	Гастрин			сыворотка	1100

39970	Гастроскрин (пепсиноген-I, пепсиноген-II, соотношение (пепсиноген-I/пепсиноген-II), гастрин стимулированный, антитела класса IgG к H.pylori)			сыворотка	6900
<b>Гормоны гипофиза и гипофизарно-адреналовая система</b>					
37109	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)			кровь с EDTA и аprotининс	990
37474	Кортизол			сыворотка	620
37839	Соматотропный гормон роста (СТГ)			сыворотка	710
38205	Соматомедин С (ИФР-I)			сыворотка	1390
<b>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ</b>					
<b>Диагностика гепатита А</b>					
36902	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)			сыворотка	890
37267	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)			сыворотка	750
<b>Диагностика гепатита В</b>					
36933	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (метод ИФА)			сыворотка	380
39855	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (метод ИХЛА)			сыворотка	420
37298	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно			сыворотка	2700
37663	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)			сыворотка	750
38028	Антитела к ядерному (сor) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc)			сыворотка	750
38394	Антитела к ядерному (сor) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBc IgM)			сыворотка	700
38759	Антиген HBe вируса гепатита В (HBeAg)			сыворотка	730
39124	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)			сыворотка	730

	<b>Диагностика гепатита С</b>				
36961	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) (метод ИФА)			сыворотка	540
38422	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) (метод ИХЛА)			сыворотка	690
37326	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)			сыворотка	600
	<b>Диагностика гепатита D</b>				
36992	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)			сыворотка	790
37357	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)			сыворотка	770
	<b>Диагностика гепатита E</b>				
37022	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)			сыворотка	1100
37387	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)			сыворотка	890
	<b>Диагностика ВИЧ-инфекции</b>				
37053	ВИЧ (антитела и антигены) (метод ИФА)			сыворотка	490
37418	ВИЧ (антитела и антигены) (метод ИХЛА)			сыворотка	550
	<b>Диагностика сифилиса</b>				
37083	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)			сыворотка	410
37813	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно			сыворотка	490
38179	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно			сыворотка	550
38544	Антитела к бледной трепонеме (Трепонема pallidum), суммарные (метод ИФА)			сыворотка	650
39274	Антитела к бледной трепонеме (Трепонема pallidum), суммарные (метод ИХЛА)			сыворотка	690
38909	Антитела к бледной трепонеме (Трепонема pallidum), IgM			сыворотка	810



	<b>Диагностика герпес-вирусных инфекций. Вирус простого герпеса</b>				
37145	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM			сыворотка	670
37875	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG			сыворотка	750
38241	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II) (включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG)			сыворотка	1100
39702	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG			сыворотка	630
40432	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG			сыворотка	1100
	<b>Диагностика герпес-вирусных инфекций. Вирус герпеса VI типа</b>				
37175	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG			сыворотка	730
	<b>Диагностика герпес-вирусных инфекций. Вирус Varicella-Zoster</b>				
37206	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM			сыворотка	890
37936	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG			сыворотка	890
	<b>Диагностика герпес-вирусных инфекций. Вирус Эпштейна-Барр (инфекционный мононуклеоз)</b>				
37236	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM			сыворотка	650
37601	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG			сыворотка	750

37966	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG			сыворотка	720
39793	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgM			сыворотка	1100
38332	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG			сыворотка	680
38697	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)			сыворотка	1550
	<b>Диагностика герпес-вирусных инфекций. Цитомегаловирусная инфекция</b>				
11.13.001	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM			сыворотка	680
11.13.003	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG			сыворотка	590
11.13.004	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)			сыворотка	1250
	<b>Диагностика токсоплазмоза</b>				
11.15.001	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM			сыворотка	750
11.15.003	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG			сыворотка	580
11.15.004	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)			сыворотка	1300
	<b>Диагностика кандидоза</b>				
11.26.001	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgM			сыворотка	740
11.26.003	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG			сыворотка	990
	<b>Диагностика гельминтозов</b>				

11.35.001	Антитела к описторхисам (Opisthorchis felineus), IgM			сыворотка	770
11.35.002	Антитела к описторхисам (Opisthorchis felineus), IgG			сыворотка	910
11.35.007	Антитела к угрицам кишечным (Strongyloides stercoralis), IgG			сыворотка	1400
11.35.008	Антитела к цистицеркам свиного цепня (Taenia solium), IgG			сыворотка	1100
11.35.009	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciola hepatica), IgG			сыворотка	990
11.35.010	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG			сыворотка	920
	<b>Диагностика лямблиоза</b>				
11.36.001	Антитела к лямблиям (Lamblia intestinalis), суммарные			сыворотка	690
11.36.002	Антитела к лямблиям (Lamblia intestinalis), IgM			сыворотка	650
	<b>ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
	<b>Оценка гуморального иммунитета</b>				
37635	Иммуноглобулин А (IgA)			сыворотка	390
38000	Иммуноглобулин М (IgM)			сыворотка	390
38366	Иммуноглобулин G (IgG)			сыворотка	390
38731	Иммуноглобулин Е (IgE)			сыворотка	850
	<b>МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</b>				
36908	Комплексный анализ крови на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов, 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)			сыворотка, кровь с EDTA	4100
37273	Литий терапевтический (кровь)			сыворотка	1050
37638	Бор (кровь)			сыворотка	850
38003	Натрий (кровь)			сыворотка	850
38369	Алюминий (кровь)			сыворотка	850
38734	Кремний (кровь)			сыворотка	850
39099	Калий (кровь)			сыворотка	850
39464	Титан (кровь)			сыворотка	850
39830	Хром (кровь)			кровь с EDTA	850

40195	Марганец (кровь)			сыворотка	850
40560	Кобальт (кровь)			сыворотка	850
40925	Никель (кровь)			сыворотка	850
41291	Мышьяк (кровь)			сыворотка	850
41656	Селен (кровь)			сыворотка	850
43847	Иод (кровь)			кровь с EDTA	1050
42021	Молибден (кровь)			сыворотка	850
42386	Кадмий (кровь)			кровь с EDTA	800
42752	Сурьма (кровь)			сыворотка	800
43117	Ртуть (кровь)			сыворотка	850
43482	Свинец (кровь)			кровь с EDTA	850
	<b>Микроэлементы волос</b>				
36967	Комплексный анализ волос на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов, 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)			волосы	4200
37332	Литий (волосы)			волосы	850
37697	Бор (волосы)			волосы	850
38063	Натрий (волосы)			волосы	850
38428	Магний (волосы)			волосы	850
38793	Алюминий (волосы)			волосы	850
39158	Кремний (волосы)			волосы	850
39524	Калий (волосы)			волосы	850
39889	Кальций общий (волосы)			волосы	850
40254	Титан (волосы)			волосы	850
40619	Хром (волосы)			волосы	850
40985	Марганец (волосы)			волосы	850
41350	Железо (волосы)			волосы	850
41715	Кобальт (волосы)			волосы	850
42080	Никель (волосы)			волосы	850
42446	Медь (волосы)			волосы	850
42811	Цинк (волосы)			волосы	850
43176	Мышьяк (волосы)			волосы	850
43541	Селен (волосы)			волосы	850
45733	Иод (волосы)			волосы	850
43907	Молибден (волосы)			волосы	850
44272	Кадмий (волосы)			волосы	850
44637	Сурьма (волосы)			волосы	850
45002	Ртуть (волосы)			волосы	850

45368	Свинец (волосы)			волосы	850
	<b>Микроскопические исследования на наличие патогенных грибов</b>				
37002	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг			ногтевые пластинки	1000
37367	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг			соскоб кожи	900
37732	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг			волосы	900
38098	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)			ресница	450
	<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
13.00.001	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях*			биопсийный материал	2500