"УТВЕРЖДЕНО"
Главный врач
ГБУЗ "Поликлиника 1" МЗ РСО-А
Мецаева З.В.
"16" июня 2025г.

Прейскурант платных медицинских услуг в Государственном Бюджетном Учреждении Здравоохранения "Поликлиника №1" МЗ РСО-Алания

Наименование	Стоимость
медицинской услуги	
Медицинские услуги терапевтического профиля Трием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-ревматолога	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1000
Трием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	500
Товторный прием врача (всех профилей)	
Медицинские услуги хирургического профиля Томом (семотр консультания) время хирурга	1000
Трием (осмотр, консультация) врача - хирурга	
Медицинские услуги акушерско-гинекологического профиля	1000
Сольпоскопия	1000
Прием (осмотр, консультация) врача гинеколога •	1000
Медицинские услуги урологического профиля	1000
Прием (осмотр, консультация) врача - уролога	1000
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога на дому	1200
Урофлоуметрия	500
Иикроскопия нативного препарата секрета предстательной железы	500
Ассечение оболочек яичка, приравненного к удалениию атеромы мошонки	5000
/даление атеромы, миомы, мошонки	5000
Электрокоагуляция (кондилом и папиллом уретры)	1500
Рассечение краев уздечки	2000
Уретроскопия	2000
Иссечение кисты яичка	5000
Замена дренажной трубки	1000
Вскрытие гнойничка мошонки	2000
	2000
VIассаж простаты	550
<u> </u>	12000
Мармара (варикоцеле)	15000
Медицинские услуги ортопедотравматологического профиля	
Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	1000
Медицинские услуги офтальмологического профиля	
Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога	1000
Подбор контактных линз, контактная коррекция зрения (сферические линзы)	500
Подбор контактных линз, контактная коррекция зрения (торические линзы)	500
Медицинские услуги оториноларингологического профиля	
Консультативный прием врача-оториноларинголога	1000
(онсультативный прием врача - ЛОР (Профессор)	1000
Взятие мазка из зева,носа	150
Коротколатентные слуховые вызванные потенциалы (КСВП) (диагностика слуха)	1000
Аудиометрия	600
Пазерная или УЗД нижних раковин	5000
Продувание евстахиевых труб	350
Заушные инъекции нейромицином	350
Катетеризация слуховой трубы	350
Удаление инородного тела из уха	350
Удаление инородного тела из уха Удаление инородного тела носа	350

Страница 1

1	Удаление инородного тела глотки или гортани	350
	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	400
	Промывание лакун миндалин	400
	Пункция околоносовых пазух (односторонняя)	550
	Пункция околоносовых пазух (двухсторонняя)	1350
- 1	Внутригортанное вливание	300
- 1	Внутриминдалевые инъекции	350
	Анемизация слизистой носа	250
	Увулопластика (врача-ЛОР, Профессор)	5000
	Радикальная операция на верхней челюстной пазухе (врач ЛОР, Профессора)	8500
ł	Тонзилэктомия (врача-ЛОР, Профессора)	6000
1	Удаление новообразований лор. органов (врача-ЛОР, Профессора)	5000
- 1	Подслизистая резекция перегородки носа (врач-ЛОР, Профессор)	6000
- 1	Лазерная коагуляция небных миндалин (врача-ЛОР, Профессора)	6000
		500
- 1	Эргоспирометрия Молицииские услуги невропогического профиля	
	Медицинские услуги неврологического профиля Прием (осмотр, консультация) врача -невролога	1000
	Прием (осмотр ,консультация) врача -невролога Медицинские услуги, предоставляемые врачом - инфекционистом	
	Прием (осмотр, консультация) врача - инфекциониста	1000
	Медицинские услуги, предоставляемые врачом -	
	дерматовенерологом	4000
	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1000
	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	500
	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	1000
	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога	500
	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога	500
	Медицинские услуги лечебно - восстановительные	
r I	Массаж верхней конечности медицинский	200
	Массаж нижней конечности медицинский	200
	Массаж волосистой части головы медицинский	200
	Массаж лица медицинский	200
	Массаж шеи медицинский	200
	Массаж воротниковой области	200
	Массаж плечевого сустава	250
	Массаж локтевого сустава	250
	Массаж грудной клетки медицинский	300
	Массаж живота	300
	Массаж пояснично-крестцовой области	300
	Парафинотерапия	300
	Фармакопунктура	750
	Электроакупунктура	800
9	Акупунктурное прижигание	800
-	Корпоральная рефлексотерапия	800
	Лазеротерапия через кожу	250
	Медицинские услуги функционально - диагностические	
		450
	Экг	900
	Электрокардиография с физической нагрузкой	3500
	Стресс-эхокардиография (Стресс ЭхоКГ)	1400
	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1400
	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1400
	ДС (сосудов) артерий и вен головы и шеи	1000
	Электроэнцефалография	1500
	Велоэргометрия	1300
	Медицинские услуги лучевые диагностические	
	Обзорная рентгенография органов грудной клетки в одной проекции	600
		000
	Обзорная рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	900
	Обзорная рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	700
	Обзорная рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях Рентгенография ребра в 2-х проекциях	
	Обзорная рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях Рентгенография ребра в 2-х проекциях Рентгенография грудины (воронкообразная деформация грудной клетки)	700
	Обзорная рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях Рентгенография ребра в 2-х проекциях	700 600

Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	850
Рентгенография позвоночника (на сколиоз)	850
Рентгенография тазобедренного сустава (взрослые)	600
Рентгенография бедренной кости в 2-х проекциях	700
Рентгенография коленного сустава в 2-3-х проекциях	700
Рентгенография коленного сустава в прямой проекции	500
Рентгенография голеностопного сустава в 2-х проекциях	700
Рентгенография стопы в 2-х проекциях	700
Рентгенография стопы в прямой проекции (Халюс Вальгус)	550
Рентгенография стопы в боковой проекции (пяточные шпоры, болезнь Шинца)	550
Рентгенография стопы на плоскостопие (продольное)	700
Рентгенография стопы на плоскостопие (поперечное)	700
Рентгенография плечевого сустава в 1-2-х проекциях	550
Рентгенография плечевой кости в 2-х проекциях	550
Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	550
Рентгенография предплечья в 2-х проекциях	550
Рентгенография лучезапястного сустава в 2-х проекциях	550
Рентгенография кисти в 2-х проекциях	550
Рентгенография кисти в одной проекции	550
Рентгенография черепа в 2-х проекциях	550
Рентгенография черепа (турецкое седло, основная пазуха)	600
Рентгенография придаточных пазух носа в 1-2-х проекциях	500
Рентгенография носоглотки (аденоиды)	500
Рентгенография кости носа (с двух сторон)	600
Рентгенография нижней челюсти в 2-х проекциях	600
Флюорография легких	700
/льтразвуковое исследование молочных желез	800
/льтразвуковое исследование органов мошонки	800
/ЗИ суставов	700
/ЗИ суставов кистей рук	700
Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	850
Ультразвуковое исследование предстательной железы	800
Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	700
Маммография молочных желез в 2-х проекциях	1100
Маммография молочных желез в 4-х проекциях	1300
ильтразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	900
трансвагинальная и трансобдоминальная)	
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1000
Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	800
ильтразвуковое исследование щитовидной железы и лимфоузлов	800
/ЗИ печени, желчного пузыря с определением сократительной способности	800
/ЗИ органов малого таза вагинальным датчиком	1200
/льтразвуковое исследование почек и надпочечников	800
Эхокардиография	1500
Эхокардиография (доктор Калоева)	2500
Троведение холтеровского исследования	1600
омпьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	8500
Сомпьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным	8500
онтрастированием	8500
Компьютерная томография брахиоцефальных сосудов Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	8500
Компьютерно-томографическая ангиография орюшной аорты Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	8500
	8500
Сомпьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	2200
Гопометрия компьютерно-томографическая	3300
Сомпьютерная томография глазницы	3300
омпьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	3300
Компьютерная томография лицевого отдела черепа	3300
COLUMN TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL CONTENTS	3300
Компьютерная томография голеностопного сустава Компьютерная томография тазобедренного сустава	3300

Страница 3

Компьютерная томография коленного сустава	3300
Компьютерная томография логтевого сустава	3300
Компьютерная томография лучезапястного сустава	3300
Компьютерная томография плечевого сустава	3300
Компьютерная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	3300
Компьютерная томография кости (костей таза)	3300
Компьютерная томография позвоночника (один отдел) шейного отдела	3300
Компьютерная томография грудного отдела позвоночника	3300
Компьютерная томография костей голени	3300
Компьютерная томография стопы	3300
Компьютерная томография кисти	3300
Компьютерная томография нижней конечности (бедренной кости)	3300
Компьютерная томография плечевой кости	3300
Компьютерная томография костей предплечья	3300
Компьютерная томография придаточных пазух носа	3300
Компьютерная томография грудной клетки с внутривенным болюсным	
контрастированием	8500
Компьютерная томография органов брюшной полости забрюшинного	0.500
пространства внутривенным болюсным контрастирование	8500
Спиральная компьютерная томография грудной полости	3300
Спиральная компьютерная томография грудной полости Спиральная компьютерная томография височной кости	3300
Спиральная компьютерная томография височной кости Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	3300
Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	3300
Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин Спиральная компьютерная томография мягких тканей шеи	3300
	3300
Спиральная компьютерная томография сустава (височно-нижнечелюстного	3300
Спиральная компьютерная томография сустава (височно-нижнечелюстного	3300
сутава)	3300
Спиральная компьютерная томография головы	8500
Компьютерная томография почек и воруших мочерыволяциих путей с болюсным	0300
Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным	8500
контрастированием	
Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным	8500
контрастированием	9500
Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	8500
Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным	8500
болюсным контрастированиием	
Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с	8500
внутривенным болюсным контрастированиием	
Медицинские услуги эндоскопические	对外的 自然是一种的
Эзофагогастродуоденоскопия	1400
Эзофагогастродуоденоскопия с седацией	2900
Колоноскопия	2400
Колоноскопия с седацией	4400
Комплексная гастроскопия и колоноскопия с седацией	7500
Биопсия легких при бронхоскопии	1500
Ректоскопия	800
Медицинские услуги лабораторные	
Артериально-стимулированный венозный забор крови	150
Определение глистных инвазий	300
Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов"	1100
	1500
Спермограмма	250
Общий (клинический) анализ крови развернутый	250
Исследование уровня общего билирубина в крови	
Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	250
Проведение реакции Микропреципитации (РВ)	150
Исследование уровня общего белка в крови	150
Исследование уровня общего кальция в крови	150
Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	200
Исследование уровня ионизированного магния в крови	200
Исследование уровня ионизированного кальция в крови	200
Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови	250
	2000
Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	200
	200 200 250

Исследование уровня креатинина в крови	200
Исследование уровня глюкозы в крови	200
Исследование уровня калия в крови	150
Асследование уровня холестерина в крови	200
АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое	300
время, кефалин¬каолиновое время, Activated Partial Thromboplastin Time, APTT)	
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в	150
плазме	150
Определение уровня калия, натрия, кальция ионизированного в крови	500
1сследование уровня натрия в крови	200
1сследование уровня железа сыворотки крови	250
Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (Витамин В9)	900
Исследование уровня неорганического фосфора в крови	250
Исследование уровня изоферментов лактатдегидрогеназы в крови	250
Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	350
Определение активности амилазы в крови	250
Определение активности щелочной фосфатазы в крови	250
Определение международного нормализованного отношения (МНО)	300
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в	
плазме	300
Определение активности антитромбина III в крови	350
Определение антител класса G к уреплазме	250
Исследование уровня фибриногена в крови	200
Исследование уровня ферритина в крови	500
Определение содержания ревматоидного фактора в крови	250
Определение концентрации Д-димера в крови	600
Исследование уровня прогестерона в крови, ИХЛА	750
Исследование уровня мочевой кислоты в крови ———————————————————————————————————	200
Исследование уровня общего тестостерона в крови, ИХЛА	800
Исследование уровня общего эстрадиола в крови Последование уровня общего эстрадиола в крови	350
Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	350
Исследование уровня тичидрокомпрогосторона в крови Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	350
Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови ———————————————————————————————————	400
Исследование уровня хлоридов в крови — Последование уровня хлоридов в крови — Последование уровня хлоридов в крови — Последование уровня хлоридов в крови	200
лоследование уровни илоридов в крови	
Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	350
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови, ИФА	350
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови,ИХЛА	1100
Асследование уровня пролактина в крови ———————————————————————————————————	350
Колестерин-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL	
Cholesterol)	250
Колестерин-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП,	
Cholesterol LDL)	250
	1200
Определение уровня фекального кальпротектина Проволение совологической воскими на тексопласию (ИФА)	250
Проведение серологической реакции на токсоплазмоз (ИФА)	
Проведение серологической реакции на краснуху (ИФА)	300
1ФА Lg E общий	300
1ФА к короновирусной инфекции 1ФА к роторирусцей инфекции	300
1ФА к ротовирусной инфекции 1ФА Антитоло к онтигоном La C Красиван	300
1ФА Антитела к антигенам Lg G Краснухи	300
1ФА Антитела к антигенам Lg M Краснухи	300
1ФА Антитела к антигенам Lg G Кори	300
1ФА Антитела к антигенам Lg M Кори	300
1ФА Антитела к антигенам Ag Lg G Токсоплазмы	300
1ФА Антитела к антигенам Lg G Токсоплазмы	300
1ФА Lg E специфический аллергоскрин	400
1ФА суммарные антитела к ТВС AgA1M1G	300
1ФА OS ДНК	500
1ФА ДНК S-S	500
/ФА Антитела к вирусу Эпштейна Баро ВЭБ-vca LgM	300
1ФА Антитела к вирусу Эпштейна Баро ВЭБ-vca LgG	300
1ФА Антитела к вирусу Эпштейна Баро ВЭБ-ЕА	300
	300
ИФА Антитела к вирусу Эпштейна Баро RЭБ-NA ИФА Антитела к антигенам Lg G к Хеликобактер пилори	300

ИФА Ковид Sans 2 Lg G	450	
ИФА Ковид Sans 2 Lg M	450	
ИФА ВИЧ антитела	200	
ИФА суммарные антитела (Lg A, Mb) r к антигенам лямблий	300	
ИФА эхинококк Lg G	300	
ИФА Антитела Lg G к Аскариды	300	
ИФА Гепатит С H 2V комплект 2	300	
ИФА феритин	300	
ИФА Гепатит В HBs Ag комплект 3	300	
Исследование кала на бак.посев (забор)	40	
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	300	
Риноцитограмма	300	
СРБ-С-реактивный белок	250	
Определение АФП в сыворотке крови	350	
Общий (клинический) анализ мочи	150	
Копрограмма	200	
Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	150	
Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций	300	
Серологическое обследование на брюшной тиф	300	
Мазок из зева на наличие патогенного стафилококка	300	
Мазок из носа на наличие патогенного стафилококка	300	
Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	200	
Исследование уровня триглицеридов в крови	200	
Исследование уровня мочевины в крови	200	
Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови, ИФА	350	
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	350	
Определение основных групп крови (А, В, О) и резус-фактора	300	
РИФ Диагностика	300	
Исследование уровня ПСА (простат-специфического антигена) в сыворотке крови, ИФА	350	
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1000	
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1100	
Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	1000	
Исследование уровня ракового эмбрионального антигена (СЕА) в крови	850	
Исследование мазка на атипичные клетки (цитология)	300	
Цитологическое исследование на флору	300	
Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	300	
Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	500	
Цитологическое исследование аспирата кисты	500	
Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез	500	
Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	500	
Исследование кала на скрытую кровь	200	
Проведение серологической реакции на герпес	250	
Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 1 типа	300	
Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа	300	
Определение антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа	350	
ПЦР диагностика ИПППГ Цитомегаловирус (cutomecolovirus)	320	
ПЦР диагностика ИПППГ Микоплазма (MYCOPLAzMA CENITALINI)	320	
ПЦР диагностика ИПППГ Хламидия (Chlamidia trachomatis)	320	
ПЦР диагностика ИПППГ Уреплазма (Ureplazma urelitieum)	320	
ПЦР диагностика ИПППГ ВПЧ 16,18 (Humam papiloma virus)	320	
ПЦР диагностика ИПППГ Герпес (Herpes virus 1,2)	320	
ПЦР тест на корона вирус (COVID-19)	1000	
Определение антител класса G к цитомегаловирусу	300	
Проведение серологической реакции на цитомегаловирус	250	
Определение иммуноглобинов класса М к SARS-CoV-2	400	
Определение иммуноглобинов класса G к SARS-CoV-2	400	
Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	400	
Определение антител класса (lgM,lgG) к гепатиту С	200	
	1000	
Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)		
Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) Определение антигена HBsAg к вирусу гепатита В	200	
Определение антигена HBsAg к вирусу гепатита В Исследование уровня общего ПСА (простат-специфического антигена) в	900	
Определение антигена HBsAg к вирусу гепатита В		

Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови,ИХЛА	800
Исследование крови на ВИЧ ИФА	350
Гуморальное звено иммунитета Lg A общий	300
Гуморальное звено иммунитета Lg M общий	300
уморальное звено иммунитета Lg W общий — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	300
НСТ тест	500
	300
Иикроскопия фагоцитоз Асследование уровня СА фракции комплемента	500
Асследование уровня С4 фракции комплемента 4сследование уровня С3 фракции комплемента	
Асследование уровня С3 фракции комплемента	500
Антистрептолизин "О" Асло (реакция агглютинации)	250
13С-уреазный дыхательный тест на выявление инфекции Helicobacter pylori	1500
Медицинские услуги стоматологические	500
Трием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	500
/даление зуба	1000
Течение периодонтита 1-коренного зуба (без стоимости пломбы)	2500
Течение периодонтита 2-х коренного зуба (без стоимости пломбы)	3000
Течение периодонтита 3-х коренного зуба (без стоимости пломбы)	3500
Реставрация (полное восстановление формы зуба)	3500
Анестезия инфильтрационная	400
Анёстезия проводниковая	400
Резекция верхушки корня	3000
Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса, внутрикостная дентальная имплантация, вскрытие подслизистого или поднадкостничного одонтогенного абсцесса	2000
Внутрикостная дентальная имплантация	19900
Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	2000
Вскрытие подслизистого или поднадкостничного одонтогенного абсцесса	1500
емисекция зуба	2600
Соронарно-радикулярная сепарация	2100
leчение перикоронита (промывание,рассечение и иссечение капюшона)	2500
Іоскутная операция в полости рта	5000
Наложение шва на слизистую оболочку полости рта	500
Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного вуба	7000
Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием емостатических материалов	800
Отсроченный кюретаж лунки зуба	1200
Пластика альвеолярного отростка	2000
Іластика перфорации верхнечелюстной пазухи	12000
Резекция верхушки корня	8000
Синус-лифтинг(костная пластика),остеопластика	30000
/даление зуба с разьединением корней	2800
'даление зуба	1200
	2000
становка формирователя десны Глапение пентального имплантата	6000
даление дентального имплантата	
утотрансплантация зуба	22000
утотрансплантация костных блоков	48000
Эперация цистотомия или цистоэктомия -	5000
Ледицинские услуги: процедуры	
Вакцинация против гриппа (вакцина Российская)	600
акцинация против гриппа (импортная)	700
вакцинация против бешенства	450
Іепрерывное капельное внутривенное введение лекарственных препаратов	450
нутривенное введение лекарственных препаратов	150
нутримышечное введение лекарственных препаратов	100
кспертные услуги	
Ледицинское освидетельствовани для оформления санитарной книжки	700
	500
Лелицинское освидетельствование для посещения бассейна	200
	500
Териодические проф.осмотры 29-H, все факторы, кроме: 11, 1.36, 1.50, 18.2, 23)	
Медицинское освидетельствование для посещения бассейна Периодические проф.осмотры 29-Н, все факторы, кроме: 11, 1.36, 1.50, 18.2, 23) Мужчины старше 40 лет Мужчины младше 40 лет	2200

Женщины младше 40 лет	2500	
Периодические проф.осмотры 29-Н, фактор: 18.2	2000	
Мужчины старше 40 лет	3200	
Мужчины младше 40 лет	3200	
Женщины старше 40 лет	3500	
Женщины младше 40 лет	3500	
Периодические проф.осмотры 29-Н, факторы: 1.36, 1.50		
Мужчины старше 40 лет	2700	
Мужчины младше 40 лет	2700	
Женщины старше 40 лет	3000	
Женщины младше 40 лет	3000	
Периодические проф.осмотры 29-Н, фактор 11		
	3700	
Мужчины старше 40 лет	3700	
Мужчины младше 40 лет	4000	
Женщины старше 40 лет	4200	
Женщины младше 40 лет	4200	
Периодические проф.осмотры 29-Н, фактор: 23	2800	
Мужчины старше 40 лет		
Мужчины младше 40 лет	2800	
Женщины старше 40 лет	3200	
Женщины младше 40 лет	3000	
Медицинское освидетельствование на наличие медицинских показаний к	4000	
управлению транспортным средством(категории А,А1,В,ВЕ,В1,М) (терапевт,	1000	
офтальм.)		
Медицинское освидетельствование на наличие медицинских показаний к		
управлению транспортным средством (категории	2000	
C,CE,C1,C1E,D,DE,D1,D1E,Tm,Tb) (терапевт, оторинол.,невролог,		
офтальм.,нарколог, психиатр, ЭЭГ)		
Медицинское освидетельствование при поступлении на учебу (ф. 086У)	1000	
Медицинское освидетельствование при поступлении на учебу, расширенное (в		
соответствии с 29н.) *Микробиологические исследования оплачиваются	1500	
отдельно.		
Медицинское освидетельствование при поступлении на работу (ф. 086У)	1000	
Медицинское освидетельствование для допуска к работе с государственной	1000	
тайной (ф.989)	1000	
Медицинское освидетельствование при поступлении на государственную службу	1000	
(ф. 001)	1000	
Медицинское освидетельствование при поступлении на службу в прокуратуру (ф.	1000	
733)	1000	
Медицинское освидетельствование при поступлении на работу в следственные	1000	
органы (ф. 500)	1000	
Медицинское освидетельствование претендента на должность судьи (ф. 086-1/у)	4000	
	1000	
Предрейсовый осмотр водителей автотранспортных средств	100	
Медицинское освидетельствование для выезда за пределы РФ (ф.082-у)		
mentioned accordance of the desired the mention of	2000	