

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на медицинские услуги, предоставляемые в Медико-санитарной части
ОАО «МЕТРОВАГОНМАШ»

№№ п/п	Наименование услуги	Цена услуги (руб.)
1	Консультация врача:	
	- терапевта (высшей категории) повторный прием (по незаконченному случаю)	1000-00 800-00
	- кардиолога (высшей категорией, КМН) первичный прием повторный прием (по незаконченному случаю)	1300-00 1000-00
	- невролога (высшей категорией, КМН) повторный прием (по незаконченному случаю)	1000-00 900-00
	- офтальмолога диагностическое (высшей категорией) - с проведением медицинских вмешательств повторный прием (по незаконченному случаю)	1000-00 1200-00 800-00
	- отоларинголога (высшей категорией) - с проведением медицинских и лечебных вмешательств повторный прием (по незаконченному случаю)	1000-00 1200-00 800-00
	- гинеколога (высшей категорией) без забора мазков повторный прием (по незаконченному случаю)	1000-00 900-00
	- дерматовенеролога (высшей категорией)	1000-00
	- хирурга (высшей категорией) повторный прием (по незаконченному случаю)	1000-00 900-00
	Осмотр врачом-гинекологом первичный (с забором мазков на флору и цитологию, исследование мазков)	1880-00
	Медицинский осмотр по врачебной комиссии (ВК)	1000-00
2	Профилактические медицинские осмотры:	
	- медицинский осмотр врачом-психиатром профилактический	310-00
	- медицинский осмотр врачом-наркологом профилактический	310-00
	- медицинский осмотр врачом-гинекологом профилактический	320-00
	- медицинский осмотр врачом - терапевтом с заполнением санаторно-курортной карты	500-00
	- медицинский осмотр №1 врачом-терапевтом профилактический	300-00
	- медицинский осмотр №2 с записью в медицинскую книжку (дерматовенеролог, анализ крови на сифилис, микроскопическое исследование уrogenитального мазка)	1000-00
	- медицинский осмотр №3 врачом специалистом профилактический	300-00
	- медицинский осмотр №4 врачом-терапевтом профилактический с записью в медицинскую книжку и флюорография	550-00
	- медицинский осмотр №5 с записью в медицинскую книжку (терапевт, флюорография, дерматовенеролог, анализ крови на сифилис, микроскопическое исследование уrogenитального мазка)	1500-00
3	Манипуляции:	
	- ЛОР:	
	- удаление серных пробок (1 ухо)	250-00

	- продувание евстахиевых труб (по Полицеру)	200-00
	- гортанное вливание	200-00
	- гигиена уха с введением лекарственных веществ	200-00
	- ПХО ран наружного уха	300-00
	- окулиста:	
	- определение поля зрения на аппарате «Периграф «ПЕРИКОМ»	600-00
	- определение поля зрения	230-00
	- осмотр глазного дна с широким зрачком	150-00
	- определение остроты зрения без коррекции	110-00
	- определение цветоощущения	110-00
	- тонометрия	190-00
	- исследование бинокулярного зрения	50-00
	- биомикроскопия сред глаза	85-00
	- рефрактометрия	245-00
	- невролога:	
	- паравертебральная блокада	700-00
	- гинеколога:	
	- диатериокогуляция шейки матки	500-00
	- удаление ВМС	500-00
	- введение ВМС	500-00
	- взятие урогенитального мазка	100-00
	- хирурга:	
	- внутрисуставное введение медикаментов	500-00
	- местная анестезия	250-00
	- ПХО ран при термических поражениях, поверхностных ран	500-00
	- оперативное вмешательство (фурункул и т.п.)	1500-00
	- процедурный кабинет:	
	- инъекция внутривенно	400-00
	- инъекция внутримышечно	250-00
	- забор крови из вены	170-00
	- аутогемотерапия (1 сеанс)	350-00
4	Шоферская комиссия	1000-00
5	Комиссия на пригодность к ношению оружия	850-00
6	Справка на посещение бассейна	350-00
7	Оформление справки на получение путевки в санаторий	450-00
8	Оформление выписки из амбулаторной карты	450-00
9	Оказание доврачебной медицинской помощи фельдшером здравпункта	500-00
10	Предрейсовый медицинский осмотр одного водителя (за 1 месяц, кроме выходных и праздничных дней):	1650-00
11	Флюорография:	
	- 1-проекц.	300-00
12	УЗИ-обследование:	
	- УЗИ молочной железы (диагностическое)	1100-00
	- УЗИ молочной железы (профилактическое)	850-00
	- УЗИ щитовидной железы	800-00
	- УЗИ брюшной полости	1000-00
	- УЗИ мочевыводящих путей	700-00

	- УЗИ малого таза для женщин	1000-00
	- УЗИ малого таза для мужчин	800-00
	- УЗИ мочевого пузыря	500-00
	- УЗИ комплексное урологическое (почки, мочеточники, мочевой пузырь, простата, определение остаточной мочи)	1500-00
	- УЗИ лимфоузлов (1 группа)	500-00
	- УЗИ поверхностных образований	500-00
	- УЗИ коленного сустава	600-00
	- УЗИ почечных сосудов	900-00
13	Цветовое дуплексное сканирование:	
	- внечерепных отделов брахиоцефальных артерий	1700-00
	- артерий основания мозга (транскраниальное)	1700-00
	- артерий верхних конечностей	1200-00
	- вен верхних конечностей	1250-00
	- артерий нижних конечностей	1500-00
	- вен нижних конечностей	1500-00
	- брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	1450-00
	- брюшной аорты, подвздошных артерий	1450-00
	- нижней полой вены и подвздошных вен	1450-00
14	Эзофагостродуоденоскопия:	
	- диагностическая	750-00
	Обезболивание при гастроскопии (лидокаин)	50-00
15	ЭХО-кардиография с доплеровским исследованием	1700-00
16	ЭКГ на японском оборудовании	500-00
	- медикаментозные пробы при ЭКГ	250-00
	- дополнительные отведения при ЭКГ	180-00
	- функциональная проба при ЭКГ с нагрузкой	500-00
17	Суточное мониторирование ЭКГ	1650-00
18	Суточное мониторирование ЭКГ с интерпретацией	2000-00
19	Функции внешнего дыхания:	
	- диагностическая	450-00
	- с проведением лекарственных проб	475-00
20	Аудиометрия	550-00
21	Динамометрия	220-00
22	Вестибулометрия	200-00
23	Вибрационная чувствительность	250-00
24	Лабораторные исследования:	
	• Гормональные исследования мочи:	
	- анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин (суточная моча)	3150-00
	- кортизол (суточная моча)	940-00
	• Биохимические исследования мочи:	
	- микроальбумин	430-00
	- клинический анализ мочи	250-00
	- анализ мочи по Нечипоренко	250-00
	- анализ мочи на свинец	750-00
	• Клинические исследования крови:	
	- клинический анализ крови (с определением эритроцитов, цветного показателя, тромбоцитов)	500-00

- анализ крови на сахар	200-00
- плюс ретикулоциты	150-00
- плюс базофильная зернистость	170-00
- СОЭ	110-00
- коагулограмма крови	1670-00
- время кровотечения	120-00
• Биохимические исследования крови (венозная кровь):	
- холестерин общий	270-00
- холестерин –ЛПНП	270-00
- холестерин –ЛПВН	300-00
- холестерин-ЛПОНП (в том числе триглицериды)	560-00
- триглицериды	270-00
- гликированный гемоглобин (HbA1c)	650-00
- глюкоза (фторид)	250-00
- АСЛО	490-00
- «С» - реактивный белок	490-00
- общий белок крови	260-00
- белковые фракции в т.ч. общий белок	470-00
- альбумин	310-00
-гомоцистеин	1600-00
- мочевины крови	260-00
- мочевины кислоты	260-00
- креатинин	260-00
- ревматоидный фактор	490-00
- церулоплазмин	630-00
• Пигментный обмен:	
- билирубин общий	260-00
- билирубин прямой	260-00
- билирубин не прямой (билирубин прямой, билирубин общий)	480-00
• Ферменты:	
- АЛТ	260-00
- АСТ	260-00
- амилаза	330-00
- амилаза панкреатическая	370-00
- креатинкиназа	360-00
- лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	250-00
-липаза	410-00
- гамма-ГТ	260-00
- щелочная фосфатаза венозная	260-00
• Диагностика анемий:	
- железо сывороточное	260-00
- ОЖСС, в т.ч. сывороточное железо	360-00
- ферритин	620-00
- трансферрин	580-00
• Кардиомаркеры:	
- мозговой натрийуретический пептид (NT-proBNP)	3185-00
- миоглобин	740-00
- свободные жирные кислоты	2185-00

- тропонин I	790-00
- креатинкиназа МБ	465-00
• Витамины:	
- 25-ОН витамин D суммарный (25-ОН витамин D2 и 25-ОН витамин D3, общий результат)	3000-00
- витамин B12, активный (холотранскобаламин)	810-00
• Минеральный обмен:	
- калий (K ⁺), натрий (Na ⁺), хлориды	370-00
- кальций общий	260-00
- кальций ионизированный (Ca ⁺⁺)	430-00
- Ca ⁺⁺ , Na ⁺ , K ⁺	570-00
- магний	320-00
- калий	260-00
• Гормональные исследования крови:	
• Гормоны:	
- Т3 свободный	500-00
- Т3 общий	500-00
- Т4 свободный	500-00
- Т4 общий	500-00
- Тест поглощения тиреоидных гормонов	710-00
- Тиреоглобулин	830-00
- Тироксинсвязывающий глобулин	710-00
- ТТГ	290-00
- Антимюллеров гормон (АМН/МIS)	1250-00
- Глобулин, связывающий половые гормоны	520-00
- Дигидротестостерон	1350-00
- Ингибин В	1250-00
- ЛГ	520-00
- Макропролактин, в т.ч. Пролактин	1150-00
- Прогестерон	520-00
- Пролактин	520-00
- Свободный тестостерон	1150-00
- Тестостерон	520-00
- ФСГ	520-00
- Эстрадиол	520-00
- АКТГ	830-00
- Кортизол	550-00
- ДГА-S	530-00
- Альдостерон	600-00
- Ренин прямой	950-00
- Рениновая активность	970-00
- Паратгормон	850-00
- Кальцитонин	1100-00
- Остеокальцин	930-00
- Гастрин	820-00
- Гастропанель (скрининг) (Гастрин-17 базальный, Пепсиноген-I, Пепсиноген-II, Helicobacter pylori IgG)	4280-00
- Гастропанель(с нагрузкой) (Гастрин 17, Гастрин 17-стимулированный, Пепсиноген I, Пепсиноген II, H.Pylori IgG)	5600-00

-Лептин	1000-00
- Проинсулин	1170-00
- С-пептид	580-00
- Инсулин	660-00
- β-ХГЧ свободный	660-00
- Эстриол свободный	590-00
• Комплексные исследования для женщин:	
- Адреногенитальный комплекс (Избыток мужских гормонов у женщин)	2140-00
- Женские гормоны (лютеиновая фаза)	970-00
- Женские гормоны (менопауза)	1830-00
- Женские гормоны (фолликулярная фаза)	4990-00
• Катехоламины:	
- Адреналин, норадреналин	1320-00
- Адреналин, норадреналин , дофамин	2130-00
• Иммуногематологические исследования:	
- группа крови, резус-фактор	700-00
• Гемостазиологические исследования:	
- гемостазиограмма (коагулограмма)	1670-00
- D-димер	1320-00
- Активированное время рекальцификации плазмы (АВР)	220-00
- Антитромбин III	470-00
- АЧТВ	260-00
- Волчаночный антикоагулянт	930-00
- МНО (+ПТВ и ПТИ)	490-00
- Протеин С	1820-00
- Протеин S	2100-00
- Протромбиновое время, Протромбиновый индекс	360-00
- РФМК	240-00
- Тромбиновое время	350-00
- Фактор VIII	1120-00
- Фактор Виллебранда	1050-00
- Фибриноген	340-00
- Фибринолитическая активность	300-00
• Онкомаркеры:	
- альфа-фетопротеин (печень)	450-00
- общий ПСА (простатический специфический антиген)	550-00
- Опухолевая М2 пируваткиназа (колоректальный рак)	1800-00
- свободный ПСА (предстательная железа)	490-00
- ПСА свободный/ ПСА общий (диф.диагностика аденомы и карциномы предстательной железы)	900-00
- РЭА (толстая кишка, прямая кишка)	750-00
- СА 15-3 (молочные железы)	750-00
- СА 125 (яичники)	750-00
- индекс ROMA (СА 125, HE4) в пременопаузе (эпителиальный рак яичников)	1960-00
- индекс ROMA (СА 125, HE4) в постменопаузе (эпителиальный рак яичников)	1960-00
- СА19-9 (поджелудочная железа, прямая и сигмовидная кишка)	750-00

- СА 72-4 (желудок)	1100-00
- СА-242 (поджелудочная железа, толстый кишечник, прямая кишка)	850-00
- Cyfra 21-1 (немелкоклеточный рак легких)	1090-00
- Cyfra 21-1 в моче	1750-00
- HE4 (эпителиальный рак яичников)	1120-00
- pro-GRP	2910-00
- S-100 (нейро-эндокринные опухоли)	2300-00
- β -2 микроглобулин (лимфома, множественная миелома)	1160-00
- Антиген рака мочевого пузыря (UBC) (мочевой пузырь)	1530-00
- Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (карцинома шейки матки, носоглотки, пищевода, уха и др. локализаций)	1500-00
- Индекс здоровья простаты (phi-индекс) (Оценка риска наличия рака предстательной железы) (PSA свободный, PSA общий, - 2proPSA)	7500-00
- Нейроспецифическая енолаза	1490-00
- Неспецифический контроль лечения онкологических заболеваний методом ЭПР-ТСА (измерение транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитн	9900-00
- Хромогранин А	2200-00
• Иммунологические исследования:	
- иммуноглобулин IgE общий	570-00
• ПЦР-диагностика:	
- вирус гепатита А (кач)	750-00
- вирус гепатита В (кач)	550-00
- вирус гепатита В (кол)	3880-00
- вирус гепатита С - (генотип.)	1180-00
- вирус гепатита С - (кач.)	670-00
- вирус гепатита С (кол)	3360-00
- вирус гепатита D (кач)	770-00
- вирус гепатита D (кол)	770-00
- вирус гепатита G - (кач.)	770-00
- вирус гепатита С (генотип. 1a, 1 b, 2, 3a, 4, 5a, 6) (кач.)	2150-00
- ВИЧ-1 (кач.) (Метод Real-Time) (кач.)	2640-00
- ранняя диагностика инфекций: РНК HCV, ДНК HBV, РНК ВИЧ-1, РНК ВИЧ-2 (ультрачувствительный метод) (кач.)	3150-00
• Урогенитальные инфекции:	
- ВПЧ Тип 16 (кач)	350-00
- ВПЧ Тип 18 (кач)	350-00
- ВПЧ Тип 16, 18 (кач)	410-00
- ВПЧ Тип 16, 18 (кол)	540-00
- ВПЧ Тип 6, 11 (кач)	450-00
- ВПЧ Тип 6, 11 (кол)	510-00
- ВПЧ Тип 16, 31, 35, 39, 59 (кач)	550-00
- ВПЧ Тип 18, 33, 45, 52, 58, 67 (кач)	550-00
- ВПЧ Тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 (кол)	1100-00
- ВПЧ Тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 – генотип.+ колич.	2100-00
- ВПЧ Тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 – генотип.	1100-00

(кач.)	
- хламидия трахоматис (мазок) (кач)	350-00
- уреоплазма уреалитикум (мазок) (кач)	350-00
- микоплазма гениталиум (мазок) (кач)	350-00
- микоплазма хоминис (мазок) (кач)	350-00
- гарднерелла вагиналис (мазок) (кач)	350-00
• Серология:	
• Скрининг:	
-АТ и АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, кач.)	490-00
-Гепатит С, anti-HCV сумм. (кач)	540-00
-Гепатит В, HBs Ag (кач)	690-00
-Сифилис сум. АТ (IgG и IgM) (кач)	590-00
• Хламидиоз:	
-Хламидия пневмонии IgA (п/кол)	680-00
-Хламидия пневмонии IgG (п/кол)	570-00
-Хламидия пневмонии IgM (п/кол)	570-00
-Хламидия трахоматис IgG (п/кол)	650-00
-Хламидия трахоматис IgM (п/кол)	560-00
-Хламидия трахоматис IgA (п/кол)	650-00
• Микоплазмоз:	
-Микоплазма пневмонии IgA	590-00
-Микоплазма пневмонии IgG (п/кол)	590-00
-Микоплазма пневмонии IgM (п/кол)	570-00
-Микоплазма хоминис IgA (п/кол)	710-00
-Микоплазма хоминис IgG (п/кол)	530-00
• Уреоплазмоз:	
-Уреоплазма уреалитикум IgA (п/кол)	630-00
-Уреоплазма уреалитикум IgG (п/кол)	630-00
• Токсоплазмоз:	
- токсоплазма IgG (кол)	520-00
- токсоплазма IgG авидность (п/кол)	1020-00
- токсоплазма IgM (кол)	680-00
• Гельминтозы:	
- токсокароз IgG (кач)	500-00
- описторхоз IgG (кач)	820-00
- трихинеллез IgG (кач)	520-00
- эхинококкоз IgG (кач)	830-00
- аскаридоз IgG (п/кол)	920-00
• Хеликобактерная инфекция:	
-Хеликобактер пилори IgG (кол)	560-00
-Хеликобактер пилори IgA (кол)	820-00
-Хеликобактер пилори IgM (кол)	820-00
• Другие инфекции:	
- лямбиоз (сумм. АТ.п/кол)	630-00
- амебиаз IgG (п/кол)	840-00
- цитомегаловирусная инфекция	
- цитомегаловирус IgG (п/кол)	490-00
- краснуха:	
- краснуха IgG (кол)	470-00

	- краснуха IgM (п/кол)	605-00
	- корь:	
	- корь IgG (кол)	685-00
	- корь IgM (п/кол)	685-00
	- коклюш:	
	- бордетелла пертуссис IgA (кол)	765-00
	- бордетелла пертуссис IgG (кол)	765-00
	- иерсиниоз:	
	- иерсиниоз (п/кол)	600-00
	• <i>Аутоиммунная диагностика (щитовидная железа):</i>	
	• <i>Щитовидная железа:</i>	
	-АТ к рецепторам ТТГ (кол)	1450-00
	-АТ-ТГ (кол)	600-00
	-АТ-ТПО (кол)	600-00
	• <i>Ревматоидный артрит:</i>	
	- Антитела ССР (антитела к циклическому цитруллин содержащему пептиду) (кол)	1270-00
	• <i>Генетические исследования:</i>	
	- Выявление аллели 27 локуса В HLA (HLA-B 27)	2600-00
	• <i>Госпитальный комплекс:</i>	
	- АТ и АГ к ВИЧ ½ (скрининг кач.), сифилис сум. АТ (IgG и IgM) кач, гепатит В, HBsAg (кач), гепатит С, анти-НСV сум. (кач)	1790-00
	• <i>Общеклинические исследования кала:</i>	
	-Бластоцисты	385-00
	-Гименолелидозы	385-00
	-Исследование соскоба на энтеробиоз	390-00
	-Копрограмма	550-00
	-Ленточные черви	385-00
	-Простейшие	390-00
	-Скрытая кровь	320-00
	-Стронгилоиды	385-00
	-Тест «Colon View Hb и Hb/Hp» на скрытую кровь в кале (обнаружение гемоглобина или комплекса гемоглобина/гаптоглобина в кале)	1270-00
	-Яйца гельминтов	390-00
25	Физиотерапия:	
	- КВЧ-терапия	100-00
	-магнитотерапия	100-00
	- ИКВ	100-00
	- кварц	80-00
	- УВЧ	100-00
	- УЗ	100-00
	- электрофорез	100-00
	- небулайзер (без стоимости лекарств)	100-00
26	Массаж:	
	- общий (60 минут)	1500-00
	- шейно-воротниковой зоны (20 минут)	500-00
	- грудной клетки (спереди, сзади) (25 минут)	700-00
	- спины (30 минут)	1000-00

- руки (20 минут)	500-00
- ноги (20 минут)	700-00
- пояснично крестцовой области (20 минут)	600-00
- антицеллюлитный общий (60 минут)	2000-00
- лимфодренажный общий (60 минут)	1500-00
- лимфодренажный ноги (20 минут)	700-00
- классический шейно-воротниковой области и верхней конечности	700-00
- классический шейно-воротниковой области и обеих верхних конечностей	800-00