

Утверждаю
 Главный врач
 Государственного бюджетного учреждения
 здравоохранения Калининградской области
 Городская поликлиника №3
 Подпись: Р.И. Мамонов
 2014 года

Приложение №1 к договору на оказание платных медицинских услуг

**Выписка из прейскуранта цен на оказание
 предварительных и периодических медицинских
 осмотров**

№ п/п	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб.)
1	2	3
1	Медицинский осмотр врача-невролога	198,00
2	Медицинский осмотр врача-отоларинголога	220,00
3	Медицинский осмотр врача-офтальмолога	209,00
4	Медицинский осмотр врача-дерматовенеролога	109,00
5	Медицинский осмотр врача-хирурга	158,00
6	Медицинский осмотр врач-терапевта	158,00
7	Медицинский осмотр врач-инфекционист	148,00
8	Медицинский осмотр врач-кардиолог	181,00
9	Медицинский осмотр врач-ревматолог	174,00
10	Медицинский осмотр врач-уролог	246,00
11	Медицинский осмотр врач-акушер-гинеколог	280,00
12	Медицинский осмотр врач-профпатолог	178,00
13	Медицинский осмотр врач-эндокринолога	130,00
14	Медицинский осмотр врач-стоматолога	145,00
15	Медицинский осмотр врач-психиатра	300,00
16	Медицинский осмотр врач-нарколога	300,00
17	Общеклинический анализ крови	267,00
18	Общеклинический анализ мочи	247,00
19	Определение общего белка	139,00
20	Исследования гинекологического м-ла на флору	206,00
21	Исследования мазка на атипические клетки	299,00
22	Определение ПСА	302,00
23	Флюорография в 2-х проекциях	417,00
24	ЭКГ	229,00
25	Онкомаркеры (1 позиция)	307,00
26	Спирометрия	300,00
27	УЗИ молочных желез	382,00
28	Цитология	300,00
29	Глюкоза	129,00
30	Холестерин	129,00

Расчет составил



Фигурова Р.И.

Утверждаю
 Главный врач
 Государственного бюджетного учреждения
 здравоохранения Калининградской области
 "Городская поликлиника №3"

Б.И. Карасёв

2012 года

Прейскурант

Наименование исследования	ВСЕГО (руб)
1	8
Общеклинический анализ крови	246,93
Неполный клинич. анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	141,85
Тромбоциты	139,78
Мокрота общий анализ	196,79
Мокрота на МБТ	243,33
Определение ретикулоцитов	118,83
Тромбоциты	137,54
Определение сахара крови	109,39
Глюкозотолерантный тест	225,98
Гликолизированный гемоглобин	396,3
Коагулограмма	501,38
Исследование уровня фибриногена в крови	201,59
Протромбин	207,43
МНО	214,3
АЧТВ	157,29
Определение общего белка	118,83
Определение белковых фракций	349,44
Определение хлоридов	127,78
Определение кальция	116,43
Определение железа	118,83
Определение фосфора	112,99
Определение калия	112,99
Определение натрия	116,43
Определение мочевой кислоты	114,03
Определение железосвязывающей способн	132,58
Определение общего холестерина	109,39
Определение липопротеидов высокой плотности (ЛПВП) LDL	298,1
Определение липопротеидов низкой плотности (ЛПНП) LDL	295,86
Определение Креатинина	121,06
Определение мочевины	111,79
Определение щелочной фосфатазы	116,43
Определение билирубина	109,39
Определение активности амилазы	192,31

Определение ЛДГ	220,14
Общий анализ мочи	227,01
Анализ мочи на диастазу	196,95
Анализ мочи по Зимницкому	314,41
Анализ мочи по Нечипоренко	139,78
Определение белка (количественное)	116,43
Определение сахара (количественное)	102,03
Анализ кала на копрограмму	236,45
Анализ кала на яйца глист	128,1
Определение скрытой крови	95,48
Исследование гинекологического м-ла на флору	185,5
Исследование мазка на атипические к-ки	232,85
Исследование секрета простаты	177,04
Исследование на демодекс	109,55
Исследование мазка из носа на эозинофил.	170
АТ к МФ	214,3
ТТГ	206,39
Тироксин общий Т4	200,55
Тироксин Т4 своб.	200,55
Трийодтиронин Т3	201,59
АТ ТГ	205,03
АТ к ТПО	189,91
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	279,71
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	277,48
ДЭГА	282,11
Тестостерон	282,11
Пролактин	277,48
Прогестерон	277,48
Кортизол	280,91
Эстрадиол	435,64
Соматотропный гормон	519,93
АКТГ	561,5
Определение PSA	242,45
Онкомаркер CA125	236,61
Онкомаркер CA19-9	236,61
Онкомаркер CA15-3	236,61
Онкомаркер РЭА	236,61
Ферритин	298,43
Иммуноглобулины класса А (IgA)	202,63
Иммуноглобулины класса G (IgG)	195,75
Иммуноглобулины класса M (IgM)	195,75
Иммуноглобулины класса E (IgE)	196,79
Ревматоидный фактор	194,71
Определение «С»-реактивного белка	139,78
Антистрептолизин – О (ASLO)	201,59
АТ К на вирусный гепатит В	265,8
АТ К на вирусный гепатит С	265,8
АТ к вирусу простого герпеса	293,63
Определение антител класса IgM	139,78
Определение антител класса IgA	142,18
Определение антител класса IgG	139,78
Определение антител класса G (IG) к Chlamidia spp	121,23

Лекарственный электрофорез	152,5
Гальванизация	115,69
Дарсенвализация	125,36
СМТ-терапия	125,36
Грязелечение стопы	96,75
Грязелечение коленных суставов	96,75
Грязелечение голеней	96,75
Грязелечение бедра	120,94
Грязелечение поясницы	120,94
«Трусы»	111,26
Плечо»	120,94
Грязелечение «грудной отдел»	178,99
Грязелечение «локтевой сустав»	96,75
Грязелечение г/стопных суставаов	96,75
Парафинолечение стопы	96,75
Парафинолечение коленных суставов	145,13
Парафинолечение бедра	145,13
Парафинолечение поясницы	145,13
Парафинолечение кисти	145,13
Парафинолечение локтевых суставов	145,13
Парафинолечение плеча	145,13
Парафинолечение грудного отдела	145,13
Парафинолечение «Трусы»	193,5
Парафинолечение г/стопный сустав	96,75
Введение ВМС	134,25
Удаление ВМС	134,25
Массаж матки	49,88
Обработка влагалища и шейки матки энтеросгелем	59,85
Кольпоскопия	89,78