

РАЗРЕШЕНИЕ

на оказание платных медицинских услуг населению

Регистрационный номер 261 от 08 октября 2012 года

Министерство здравоохранения Калининградской области разрешает оказание платных медицинских услуг населению согласно приложению к настоящему разрешению.

Разрешение выдано Государственному бюджетному учреждению здравоохранения Калининградской области «Озерская центральная районная больница», 238120, г. Озерск, ул. Суворова, д. 14, Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серия 39 №001492610, выдано 21.02.2012 г. Межрайонной Инспекцией ФНС № 1 по Калининградской области, Основной государственный регистрационный номер учреждения 1033911500435, ИНН 3921001927, Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-39-01-000740 от 02.07.2012 г.

Условия осуществления данного вида деятельности:

с соблюдением требований ст. 84 Федерального закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в соответствии с Правилами предоставления платных медицинских услуг населению медицинскими учреждениями, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.01.1996 г. № 27 (по 31 декабря 2012 года), Правилами предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг, утвержденными постановлением Правительства РФ от 04.10.2012 г. № 1006 (с 01 января 2013 года), иными нормативными правовыми актами Правительства РФ и федеральных органов исполнительной власти в сфере здравоохранения.

Срок действия разрешения
на территории Калининградской
области

с **08 октября 2012** года
по **07 октября 2017** года

Председатель
комиссии

А.А. Рудой

Дата **08 октября 2012** года


М.П.



Утверждаю:



Главный врач ГБУЗ КО «Озерская ЦРБ»

 И.В. Бурова

**Прейскурант цен ,оказываемый на платные медицинские
услуги ГБУЗ КО «Озерская ЦРБ»**

Калькуляция стоимости медицинской услуги произведена в строгом соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Калининградской области № 109 от 16.04.2008 года «Об утверждении Порядка расчета цен на платные медицинские услуги».

№ п/п	Наименование медицинской услуги	Стоимость (руб.)
1	Медицинский осмотр водителей автотранспорта (мужчины)	1705
	Терапевт	125
	Хирург	107
	Офтальмолог	94
	Невропатолог	146
	Психиатр	161
	Отоларинголог	116
	Аудиометрия	138
	Дерматовенеролог	103
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Электрокардиография	163,43
	Нарколог	102
2	Медицинский осмотр водителей автотранспорта (женщины)	2282,99
	Гинеколог	172
	Терапевт	125
	Хирург	107
	Офтальмолог	94
	Невропатолог	146
	Психиатр	161

	Отоларинголог	116
	Аудиометрия	138
	Дерматовенеролог	103
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Электрокардиография	163,43
	Нарколог	102
	Цитологическое исследование женских мазков на атип.клетки)	405,99
3	Медицинский осмотр для разрешения на ношение оружия	1095
	Терапевт	125
	Офтальмолог	94
	Нарколог	102
	Психиатр	161
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Электрокардиография	163,43
4	Предварительный осмотр при трудоустройстве (женщины после 40 лет)	2350,74
	Терапевт	125
	Гинеколог	172
	Психиатр	161
	Нарколог	102
	Отоларинголог	116
	Дерматовенеролог	103
	Стоматолог	105
	УЗИ молочной железы (обеих)	273,50
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Сифилис (микрореакция)	45,90
	Исследование на гельминтозы	128,35
	Электрокардиография	163,43
	Цитологическое исследование женских мазков на атип.клетки)	405,99
5	Предварительный осмотр при трудоустройстве (женщины до 40 лет)	2077,24
	Терапевт	125
	Психиатр	161

	Нарколог	102
	Отоларинголог	116
	Дерматовенеролог	103
	Стоматолог	105
	Гинеколог	172
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Сифилис (микрореакция)	45,90
	Исследование на гельминтозы	128,35
	Электрокардиография	163,43
	Цитологическое исследование женских мазков на атип.клетки)	405,99
6	Предварительный осмотр при трудоустройстве (мужчины)	1499,25
	Терапевт	125
	Психиатр	161
	Нарколог	102
	Отоларинголог	116
	Дерматовенеролог	103
	Стоматолог	105
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Сифилис (микрореакция)	45,90
	Исследование на гельминтозы	128,35
	Электрокардиография	163,43
7	Периодический осмотр (женщины)	1913,81
	Дерматовенеролог	103
	Отоларинголог	116
	Стоматолог	105
	Терапевт	125
	Психиатр	161
	Нарколог	102
	Сифилис (микрореакция)	45,90
	Гинеколог	172
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Исследование на гельминтозы	128,35

	Цитологическое исследование женских мазков на атип.клетки)	405,99
8	Периодический осмотр (мужчины)	1335,82
	Дерматовенеролог	103
	Отоларинголог	116
	Стоматолог	105
	Терапевт	125
	Психиатр	161
	Нарколог	102
	Сифилис (микрореакция)	45,90
	Общий анализ крови	234,93
	Общий анализ мочи	85,54
	Биохимический скрининг: глюкоза, холестерин	129,10
	Исследование на гельминтозы	128,35
9	Пред (после) рейсовый осмотр водителей	56,71
10	Медицинский осмотр для иностранных граждан	
	Терапевт	125
	Хирург	107
	Офтальмолог	94
	Невропатолог	146
	Психиатр	161
	Дерматовенеролог	103
	Нарколог	102
	Гинеколог	172
	Отоларинголог	116
	Стоматолог	105
	Фтизиатр	401
	Педиатр	152
	Инфекционист	154
	Травматолог	107
11	Функциональная диагностика	
	Электрокардиография	163,43
	УЗИ печени + желчного пузыря	164,75
	УЗИ женских половых органов при гинекологических заболеваниях	205,94
	УЗИ женских половых органов при беременности	247,13
	УЗИ почки +надпочечники	164,75
	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	123,56
12		

	Кабинет флюорографии	
	Цифровая компьютерная флюорография легких (1 проекция)	72,94
	Цифровая компьютерная флюорография легких (2 проекций)	119,56
13	Рентгенкабинет	
	1.Исследование органов грудной клетки	
	Рентгенография органов грудной клетки (1 проекция)	223,69
	Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)	372,81
	Рентгенография грудины(1 проекция)	223,69
	Рентгенография ключицы (1 проекция)	223,69
	Рентгенография лопатки (1 проекция)	223,69
	Рентгенография лопатки (2 проекция)	372,81
	Рентгенография ребер (1 проекция)	298,25
	Рентгенография гортани (1 проекция)	223,69
	2.Исследования желудочно-кишечного тракта	
	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	223,69
	Дуоденография беззондовая	298,25
	Дуоденография зондовая	447,38
	Пассаж с бириевой взвесью	149,13
	3. Исследование мочевыводящей системы	
	Обзорная рентгенография почек (1 проекция)	313,16
	Внутривенная урография	596,50
	4. Исследование черепа	
	Рентгенография черепа (1 проекция)	223,69
	Рентгенография черепа (2 проекции)	372,81
	Рентгенография костей лицевого черепа (проекция)	223,69
	Рентгенография орбит (1 проекция)	223,69
	Рентгенография костей носа (2 проекции)	372,81
	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция)	223,69
	Рентгенография внутриротовая зубная	149,13
	Рентгенография турецкого седла	223,69
	Рентгенография нижней челюсти (1 проекция)	223,69
	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава с открытым и закрытым ртом 4 снимка	835,10
	5. Исследование позвоночника	
	Рентгенография шейного отдела позвоночника (1 проекция)	223,69
	Рентгенография 1-го и 2-го шейных позвонков (через открытый рот)	223,69
	Рентгенография шейно-грудного отдела позвоночника	223,69

	(1 проекция)	
	Рентгенография грудного отдела позвоночника (1 проекция)	223,69
	Рентгенография грудопоясничного отдела позвоночника	223,69
	Рентгенография поясничного отдела позвоночника (1 проекция)	223,69
	Рентгенография крестца (1 проекция)	223,69
	Рентгенография крестцово-копчикового отдела позвоночника (2 проекции)	372,81
	Рентгенография копчика (1 проекция)	223,69
	6. Исследование конечностей	
	Рентгенография ключично-акромиального сочленения (1 проекция)	223,69
	Рентгенография плечевого сустава (1 проекция)	223,69
	Рентгенография плечевой кости (1 проекция)	223,69
	Рентгенография предплечья (1 проекция)	223,69
	Рентгенография локтевого сустава (1 проекция)	223,69
	Рентгенография кисти (1 проекция)	223,69
	Рентгенография пальца кисти (1 проекция)	223,69
	Рентгенография костей таза (1 проекция)	223,69
	Рентгенография тазобедренного сустава (1 проекция)	223,69
	Рентгенография бедра (1 проекция)	223,69
	Рентгенография коленного сустава (1 проекция)	223,69
	Рентгенография голени (1 проекция)	223,69
	Рентгенография т голеностопного сустава (1 проекция)	223,69
	Рентгенография пяточной кости в боковой проекции (1 проекция)	223,69
	Рентгенография стопы (1 проекция)	223,69
	Рентгенография стопы на предмет плоскостопия (2 снимка)	447,38
	Рентгенография пальцев стопы (2 проекции)	447,38
	Рентгенография конечностей прицельная	223,69
	Рентгенография мягких тканей (1 проекция)	223,69
14	Общеклинические исследования:	
	Общий анализ крови (ручной метод)	234,93
	Биохимический скрининг	129,10
	Анализ крови: клетки Л.Е. (красная волчанка)	309,19
	Цитологические исследования женских мазков	405,99
	Общий анализ мочи	85,54

	Исследование на гельминтозы	128,35
	Сифилис	45,90
	Обнаружение кетоновых тел реакцией с нитропроуссидом натрия в моче	14,35
	Обнаружение кетоновых тел экспресс-тестом в моче	14,35
	Обнаружение билирубина в моче экспресс-тестом	14,35
	Анализ мочи по Нечипоренко	71,51
	Микроскопические исследования мочи(эритроциты,лейкоциты,эпителий, новообразов.)	207,61
	Исследование кала	11,48
	Обнаружение уробилиноидов и билирубина	17,21
	Обнаружение крови бензидовой пробой	17,21
	Микроскопические исследования кала 3х препаратов на пищевые остатки,слизь,эритроциты,лейкоциты,эпителий	122,61
	Исследование соскопа на энтеробиоз	75,01
15	Гематологические и цитохимические исследования:	
	Взятие крови из пальца 1 гематологического показателя	11,48
	Определение гематокритной величины	37,30
	Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках по Фонио	119,64
	Подсчет лейкоцитарной формулы с описанием	126,23
	Исследование крови на малярийные паразиты	137,06
	Исследование в окрашенном мазке	115,39
16	Биохимическое исследование:	
	Обработка венозной крови при получении сыворотки	17,21
	Определение общего белка сыворотки биуретовой реакцией	28,69
	Определение общего белка сыворотки на рефрактометре	5,74
	Определение альбумина в сыворотке крови с БКЗ	40,16
	Тимоловая проба	28,69
	Определение мочевины в сыворотке крови	28,69
	Определение креатенина в сыворотке крови	45,90
	Определение глюкозы в сыворотке крови	45,90
	Определение общих липидов в сыворотке крови	74,59
	Определение общих бета- в сыворотке крови	51,64
	Определение общего холестерина в сыворотке крови	57,38
	Определение триглицеридов в сыворотке крови	131,96
	Определение билирубина и его фракций	45,90

	Определение калия в сыворотке крови	34,43
	Определение натрия в сыворотке крови	34,43
	Определение хлора в сыворотке крови	45,90
	Определение неорганического фосфора в сыворотке крови	45,90
	Определение кальция в сыворотке крови	28,69
	Определение показателей кислотно-основного равновесия (КОР)рН	11,48
	Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови	45,90
	Определение активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови	34,43
	Определение активности аланинаминотрансферазы в сыворотке крови	34,43
	Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови	114,75
	Определение активности липазы в сыворотке крови	86,06
	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	137,70
17	Показатели состояния гемостаза	
	Определение протромбинового времени	11,48
	Определение активированного частичного тромбопластинового времени	83,09
	Определение содержания фибриногена в плазме крови	51,64
	Определение протромбинового времени со стандартным количеством тромбина	86,70
18	Иммунологические исследования	
	Обработка венозной крови(получение сыворотки)	17,21
	Определение группы крови по системе АВО в капиллярной крови	111,14
	Определение группы крови по системе АВО в венозной крови	93,33
	Определение группы крови с использованием цоликлона	79,48
19	Профилактический осмотр врача-специалиста:	
	Терапевт	125
	Хирург	107
	Офтальмолог	94
	Невропатолог	146
	Психиатр	161
	Дерматовенеролог	103
	Нарколог	102

	Гинеколог	172
	Отоларинголог	116
	Стоматолог	105
	Фтизиатр	401
	Педиатр	152
	Инфекционист	154
	Травматолог	107

Главный врач:

И.В.Бурова

Главный бухгалтер:

М.Н. Ступникова