



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ**

**ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«МИРНИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА»**

П Р И К А З

от « 14» ноября 2023 г. № 445/01-13

г. Мирный

**Об утверждении Прейскуранта на платные медицинские услуги и
услуги, косвенно связанные с медицинскими, оказываемые ГБУЗ
Архангельской области «МЦГБ»**

В соответствии с Распоряжением министерства здравоохранения Архангельской области от 26 июля 2013г. № 139-ро «Об утверждении порядка определения цен (тарифов) на медицинские услуги, предоставляемые государственными бюджетными и казёнными учреждениями здравоохранения Архангельской области», Лицензией на осуществление медицинской деятельности ЛО41-01152-29/00326934 от 26.07.2019 года, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить с 01.01.2024 года Прейскурант на платные медицинские услуги и услуги, косвенно связанные с медицинскими, оказываемые ГБУЗ Архангельской области «МЦГБ»

1.1 для физических лиц по их личному желанию и юридических лиц по договорам (Приложение № 1);

1.2. для проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников предприятий, учреждений и организаций по договорам (Приложение № 2);

1.3. для оказания медицинской помощи некоторым категориям военнослужащих и сотрудников правоохранительных органов по договорам (Приложение № 3).

2. Приказ довести до заинтересованных лиц.

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

**Главный врач
ГБУЗ Архангельской области «МЦГБ»**

Н.А. Антипина

Прейскурант на платные медицинские услуги и услуги, косвенно связанные с медицинскими, оказываемые ГБУЗ Архангельской области " МЦГБ" на 2024 год для физических лиц по их личному желанию и юридических лиц по договорам

№ п./п.	Наименование	Цена, руб.
1. Услуги по оказанию амбулаторно-поликлинической медицинской помощи		
<i>Посещение врачей-специалистов с лечебной целью (за 1 посещение)</i>		
1.1	Врач-специалист	342
1.2	Врач-специалист второй категории	362
1.3	Врач-специалист первой категории	373
1.4	Врач-специалист высшей категории	394
1.5	Фельдшер (акушерка)	150
2. Работы (услуги) по оказанию медицинской помощи в дневных стационарах		
<i>Лечение в дневном стационаре (1 пациенто-день, исключая диагностику, врачебные и сестринские манипуляции, вспомогательные методы лечения)</i>		
2.1	Терапевтическая койка	по действующим тарифам ОМС
2.2	Неврологическая койка	
2.3	Хирургическая койка	
2.4	Акушерская койка (патологии беременности)	
2.5	Гинекологическая койка	
2.6	Гинекологическая койка (для производства абортов)	
3. Работы (услуги) по оказанию медицинской помощи в стационарных условиях		
<i>Стационарное лечение в профильном отделении (1 койко-день)</i>		
3.1	Терапевтическая койка (общая)	по действующим тарифам ОМС
3.2	Гинекологическая койка	
3.3	Инфекционная койка	
3.4	Педиатрическая койка	
3.5	Акушерская койка (для производства абортов)	
3.6	Акушерская койка (для беременных и рожениц)	
3.7	Акушерская койка (патологии беременности)	
4. Работы (услуги) по медицинским осмотрам и освидетельствованиям		
4.1	Врач-специалист (1 посещение), кроме врача-стоматолога	342
4.2	Врач-стоматолог (1 посещение)	353
4.3	Заключение врачебной комиссии	389
4.4	Фельдшер (акушерка) (1 посещение)	150

4.5	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	
4.5.1	Врач-офтальмолог	342
4.5.2	Врач психиатр-нарколог	342
4.5.3	Врач психиатр	342
4.5.4	патопсихологическое (психодиагностическое) исследование	797
4.5.5	Химико-токсикологическое исследование на наркотические средства и психотропные вещества	1786
4.5.6	Определение активности AST	209
4.5.7	Определение активности ALT	206
4.5.8	Взятие крови из вены (с использованием вакутейнера)	95
4.5.9	Определение ГГТ	216
4.5.10	Клинический анализ крови из вены	338
4.5.11	ЭТГ	500
4.5.12	Заключение ВК	389
4.5.13	Подтверждающее (дополнительное) химико-токсикологическое исследование, направленное на идентификацию в образцах биологических жидкостей человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов	4272
4.6	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории А,В	1852
4.7	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению маломерным судном	3068
4.8	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению самоходными машинами	3 926
4.9	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к работе со сведениями составляющими государственную тайну	1415
4.10	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	825
4.11	Предрейсовый (послереисовый) медицинский осмотр водителя транспортного средства	94
4.12	Справка в бассейн	218
4.13	Справка в бассейн для детей	364
4.14	Химико-токсикологическое исследование на наркотические средства и психотропные вещества	1786
4.15	Освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства на инфекционные заболевания	5 371
4.16	Обязательное психиатрическое освидетельствование	2379
4.17	Экспериментально-психологическое исследование	165
4.18	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории С, D	3736
4.19	Электроэнцефалография (ЭЭГ) головного мозга	1200
4.20	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника	3296
4.21	Патопсихологическое (психодиагностическое) исследование	797
4.22	Тест на выявление этилглюкуронида (ЭТГ)	500

4.23	Подтверждающее (дополнительное) химико-токсикологическое исследование, направленное на идентификацию в образцах биологических жидкостей человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов	4272
4.24	Медицинский осмотр работникам ведомственной охраны	2086
4.25	Медицинское заключение на допуск медицинских работников к работе с наркотическими средствами и психотропными веществами	4081
4.26	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	5562
4.27	Повторная выдача медицинского заключения об отсутствии (наличии) противопоказаний к работе на физическому лицу в течении года	520
5. Услуги процедурного кабинета		
5.1	Взятие крови из вены (с использованием вакутейнера)	95
5.2	Внутримышечная (подкожная) инъекция	66
5.3	Забор крови из вены на дому	392
5.4	Внутривенная инъекция (с использованием шприца пациента)	85
5.5	Внутривенное введение лекарственных средств (без учета медикаментозного обеспечения)	153
5.6	Вакцинация (без учета стоимости вакцины)	250
5.7	Профилактика резус - сенсибилизации у женщины с резус отрицательным фактором крови (вакцина Камроу) (1 ед.)	6 834
5.8	Профилактика резус - сенсибилизации у женщины с резус отрицательным фактором крови (вакцина Камроу) (2 ед.)	12 388
6. Работы (услуги) по акушерству и гинекологии в поликлинике		
6.1	Взятие мазка	172
6.2	Постановка лечебного тампона во влагалище	179
6.3	Постановка ВМС (с использованием материала заказчика)	507
6.4	Удаление ВМС	417
6.5	Кольпоскопия простая	312
6.6	Кольпоскопия расширенная	435
6.7	Кольпоскопия расширенная с биопсией шейки матки радиоволновым методом	552
6.8	Кольпоскопия расширенная с коагуляцией шейки матки радиоволновым методом	540
6.9	Кольпоскопия расширенная с вскрытием кист шейки матки радиоволновым методом	437
6.10	Кардиотокография плода (КТГ плода)	293
6.11	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	350
7. Работы (услуги) по функциональной диагностике		
7.1	Электрокардиография (ЭКГ)	285
7.2	Электрокардиография с физической нагрузкой	338
7.3	ЭКГ с выездом на дом	484
7.4	Спирография	356
7.5	Спирография с функциональными пробами	400
7.6	ЭКГ холтеровское мониторирование	985

7.7	Суточное мониторирование артериального давления	622
8. Работы (услуги) по офтальмологии		
8.1	Измерение внутриглазного давления	82
9. Работы (услуги) по оториноларингологии		
9.1	Промывание серных пробок	276
9.2	Промывание лакун миндалин	271
9.3	Аудиометрия	350
9.4	Курсовое лечение на аппарате "Тонзилор" 1 сеанс	233
10. Работы (услуги) по физиотерапии		
10.1	Физиотерапия (одна процедура) без стоимости медикаментов: Электrolечение	218
10.2	Физиотерапия (одна процедура) без стоимости медикаментов: Дарсонвализация	194
10.3	Физиотерапия (одна процедура) без стоимости медикаментов: Магнитолазерная терапия	167
10.4	Физиотерапия (одна процедура) без стоимости медикаментов: Магнитотерапия	251
10.5	Вибромассаж на аппарате "Ормед"	249
11. Работы (услуги) по стоматологии		
11.1	Обследование стоматологического статуса первичного больного	353
11.2	Лечение среднего кариеса (пломбы химического отверждения: «Цитрикс», «Композит», «Харизма»), шлифовка, полировка II кл.	878
11.3	Лечение глубокого кариеса (пломба химического отверждения: «Цитрикс», «Композит», «Харизма»)	957
11.4	Лечение среднего кариеса (пломба светового отверждения: «Поинт», «Харизма», «Клерафил», «Филтек Z 250») IV кл.	1 322
11.5	Лечение глубокого кариеса (пломба светового отверждения: «Поинт», «Харизма», «Клерафил», «Филтек Z 250»)	1 473
11.6	Лечение пульпита, завершeнное постановкой пломбы из материала химического отверждения («Цитрикс», «Композит», «Харизма»): Однокорневого зуба, обработка корневого канала	2 147
11.7	Лечение пульпита, завершeнное постановкой пломбы из материала химического отверждения («Цитрикс», «Композит», «Харизма»): Двухкорневого зуба, обработка корневого канала	2 356
11.8	Лечение пульпита, завершeнное постановкой пломбы из материала химического отверждения («Цитрикс», «Композит», «Харизма»): трехкорневого зуба, обработка корневого канала	2 649
11.9	Лечение пульпита, завершeнное постановкой пломбы из материала светового отверждения («Поинт», «Харизма», «Клерафил», «Филтек Z 250»): Однокорневого зуба	2 674
11.10	Лечение пульпита, завершeнное постановкой пломбы из материала светового отверждения («Поинт», «Харизма», «Клерафил», «Филтек Z 250»): двухкорневого зуба	2 859
11.11	Лечение пульпита, завершeнное постановкой пломбы из материала светового отверждения («Поинт», «Харизма», «Клерафил», «Филтек Z 250»): трехкорневого зуба	3 009
11.12	Лечение периодонтита, завершeнное постановкой пломбы из материала химического отверждения: Однокорневого зуба, обработка корневого канала	2 147

11.13	Лечение периодонтита, заверщенное постановкой пломбы из материала химического отверждения: двухкорневого зуба, обработка корневого канала	2 356
11.14	Лечение периодонтита, заверщенное постановкой пломбы из материала химического отверждения: трехкорневого зуба, обработка корневого канала	2 649
11.15	Лечение периодонтита, заверщенное постановкой пломбы из материала светового отверждения: Однокорневого зуба	2 674
11.16	Лечение периодонтита, заверщенное постановкой пломбы из материала светового отверждения: двухкорневого зуба	2 859
11.17	Лечение периодонтита, заверщенное постановкой пломбы из материала светового отверждения: трехкорневого зуба	3 009
11.18	Раскрытие полости зуба при обострении хронического периодонтита, пульпита (при остром периодонтите, пульпите)	318
11.19	Постановка мышьяковистой пасты	200
11.20	Анестезия внутриротовая (инфильтрационная, проводниковая, внутрипульпарная, интралигаментарная), ампульная	165
11.21	Анестезия аппликационная	108
11.22	Анестезия карпульная	158
11.23	Распломбирование (один канал)	246
11.24	Постановка анкерного штифта	336
11.25	Восстановление коронки зуба с использованием анкерного штифта материалом химического отверждения (без пломбирования корневых каналов)	1 156
11.26	Восстановление коронки зуба с использованием анкерного штифта материалом светового отверждения (без пломбирования корневых каналов)	1 749
11.27	Чтение рентгеновского снимка	92
11.28	Снятие зубных отложений, зубного налета с 1 зубного ряда (1 зуб)	79
11.29	Покрытие зубов фторлаком, фторгелем	420
11.30	Сеанс лечения слизистой оболочки полости рта (обработка, повязка). 1 посещение (1 зуб)	57
11.31	Снятие пломбы	296
11.32	Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтитов (за 1 корневой канал)	424
11.33	Распломбировка одного корневого канала пломбированного цинк-эвгеноловой пастой 1 канал	580
11.34	Распломбировка одного корневого канала пломбированного резорцин-формалиновой пастой 1 канал	1054
11.35	Распломбировка одного корневого канала запломбированного фосфат-цементом 1 канал	1 164
11.36	Извлечение фиксированного инородного тела из 1 корневого канала	613
11.37	Распломбирование 1 канала под штифт	468
11.38	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	171
11.39	Диатермокоагуляция одного десневого сосочка, содержимого 1 канала	171
11.40	Трепанация зуба, искусственной коронки	303
11.41	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	92

11.42	Проведение профессиональной гигиены одного зуба при заболеваниях пародонта (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	164
11.43	Помощь при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр) в хирургии	858
11.44	Удаление временного зуба	397
11.45	Удаление постоянного зуба	583
11.46	Сложное удаление зуба с разъединением корней	979
11.47	Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки	1 295
11.48	Удаление ретенированного, дистопированного зуба	1 364
11.49	Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию (удаление экзостоза)	796
11.50	Перевязка раны в полости рта	259
11.51	Лечение альвеолита с ревизией лунки	351
11.52	Остановка кровотечения	421
11.53	Внутриротовой разрез с дренированием раны	343
11.54	Внеротовой разрез, дренирование	417
11.55	Перевязка после внеротового разреза	240
11.56	Удаление ретенционной кисты - цистэктомия	856
11.57	Удаление доброкачественного образования	1003
11.58	Иссечение капюшона	348
11.59	Рассечение уздечки языка	227
11.60	Шинирование при переломах челюстей без смещения отломков	2 085
11.61	Коррекция шин	237
11.62	Снятие шины с одной челюсти	303
11.63	ПХО раны без наложения швов	290
11.64	Наложение одного шва	223
11.65	Снятие швов	199
11.66	Вправление вывиха нижней челюсти	481
11.67	Наложение повязки (фиксирующей, компресса) с участием врача	216
12. Работы (услуги) по рентгенологии		
12.1	Рентгенография органов грудной клетки.	580
12.2	Рентгенография органов брюшной полости	672
12.3	Гистеросальпингография	3 617
12.4	Заочная консультация врача-рентгенолога по представленным рентгенограммам с оформлением протокола (1 снимок)	775
12.5	Рентгенография костей таза 1 снимок	546
12.6	Рентгенография гортани и трахеи в двух проекциях	624
12.7	Рентгенография легких в двух проекциях	721
12.8	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (1 снимок)	697
12.9	Рентгенография за 1 снимок размером 3 x 4 см (снимок зуба)	205
12.10	Рентгенография ключицы	601
12.11	Рентгенография лопатки	601
12.12	Рентгенография зуба цифровая	183
12.13	Рентгенография придаточных пазух носа в двух проекциях	742
12.14	Рентгенография височно -нижнечелюстного сустава в двух проекциях	672
12.15	Флюорография цифровая	268
12.15	Маммография	1047

13. Работы (услуги) по ультразвуковой диагностике		
13.4	УЗИ органов малого таза	1000
14. Работы (услуги) по эндоскопии		
14.1	Фиброэзофагоскопия	1 486
14.2	Фиброгастроскопия	1 493
14.3	Фиброгастродуоденоскопия	1 697
14.4	Ректороманоскопия	1031
14.5	Биопсия органа при проведении эндоскопического исследования	164
15. Работы (услуги) по дерматовенерологии		
<i>Лазерное удаление новообразований (за одно образование)</i>		
15.1	Лазерное удаление новообразований (за одно образование) - Удаление остроконечной кондиломы	204
15.2	Лазерное удаление новообразований (за одно образование) - Удаление контагиозного моллюска	204
15.3	Лазерное удаление новообразований (за одно образование) - Удаление вульгарной бородавки	328
15.4	Лазерное удаление новообразований (за одно образование) - Удаление подошвенной бородавки	266
15.5	Лазерное удаление новообразований (за одно образование) - Удаление омололости подошвенной	404
16. Работы (услуги) по хирургии		
16.1	Удаление ногтевой пластинки при ее деформации и при вросшем ногте	541
17. Работы (услуги) по клинической лабораторной диагностике		
17.1. Иммунологические исследования:		
17.1.1	Исследование антител к ядерному антигену вируса Эпштейна - Барра YgM	2 163
17.1.2	Исследование антител к ядерному антигену вируса Эпштейна - Барра YgG	2 163
17.1.3	Исследование сыворотки крови на антитела ВИЧ методом ИФА	243
17.1.4	Исследование сыворотки крови на антитела ВИЧ экспресс-тестом	265
17.1.5	Иммунодиагностика вирусного гепатита А YgM	237
17.1.6	Иммунодиагностика вирусного гепатита А YgG	246
17.1.7	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, скрининг	147
17.1.8	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, подтверждающий тест	204
17.1.9	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, экспресс-тестом	220
17.1.10	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, скрининг	147
17.1.11	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, подтверждающий тест	358
17.1.12	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, экспресс-тестом	220
17.1.13	Реакция микропреципитации на сифилис	273
17.1.14	Сифилис РПГА	289

17.1.15	Определение суммарных антител к сифилису в ИФА	144
17.1.16	Определение YgM в ИФА к сифилису	171
17.1.17	Определение антител к вирусу простого герпеса - антитела YgM	358
17.1.18	Определение антител к вирусу простого герпеса - антитела YgG	348
17.1.19	Исследование цитомегаловирусной инфекции антитела YgM методом ИФА	1 098
17.1.20	Исследование на токсоплазмоз в ИФА- антитела YgM	381
17.1.21	Исследование на токсоплазмоз в ИФА- антитела YgG	365
17.1.22	Исследование на хламидиоз в ИФА - антитела YgM	350
17.1.23	Исследование на хламидиоз в ИФА - антитела YgG	338
17.1.24	Исследование на краснуху антитела YgM методом ИФА	994
17.1.25	Исследование на краснуху антитела YgG методом ИФА	779
17.1.26	Исследование онкомаркеров ПСА высокоточным иммунохимическим методом	871
17.1.27	Исследование онкомаркеров ПСА (свободная фракция) высокоточным иммунохимическим методом	820
17.1.28	Исследование онкомаркеров СА - 125 высокоточным иммунохимическим методом	1 208
17.1.29	Исследование онкомаркеров РЭА высокоточным иммунохимическим методом	850
17.1.30	Исследование онкомаркеров Са 15-3 высокоточным иммунохимическим методом	1091
17.1.31	Исследование онкомаркеров Са 19-9 высокоточным иммунохимическим методом	1 283
17.1.32	Исследование ТТГ высокоточным иммунохимическим методом	642
17.1.33	Исследование Т4 свободный высокоточным иммунохимическим методом	678
17.1.34	Исследование на альфофетопроtein (АФП) высокоточным иммунохимическим методом	946
17.1.35	Определение группы крови и резус принадлежности	171
17.1.36	Определение антител к резус-фактору беременных гелиевыми технологиями	289
17.1.37	Исследование на псевдотуберкулез	557
17.1.38	Исследование на иерсинеоз кишечный, серовариант 03 в РНГА	557
17.1.39	Исследование на иерсинеоз кишечный, серовариант 09 в РНГА	557
17.1.40	Исследование сыворотки крови на брюшной тиф	594
17.1.41	Исследование на β-ХГЧ высокоточным иммунохимическим методом	813
17.1.42	Исследование цитомегаловирусной инфекции антитела YgG методом ИФА	1 122
17.1.43	Определение D-димера в плазме крови методом ИФА	737
17.1.44	Обнаружение антител JgG к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови методом ИФА	191
17.1.45	Выявление антигена лямблий в суспензии фекалий методом ИФА	268
17.1.46	Обнаружение антител JgG к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар, эхинококков в сыворотке (плазме) крови методом ИФА	568

17.1.47	Исследование сыворотки крови на определение JgG к коронавирусной инфекции методом ИФА	830
17.1.48	Исследование сыворотки крови на определение JgM к коронавирусной инфекции методом ИФА	830
17.1.49	Исследование сыворотки крови на определение JgG и JgM к коронавирусной инфекции методом ИФА	1450
17.1.50	ПЦР тест на COVID-19	1400
17.1.51	Забор на экспресс тест на COVID-19	300
17.1.52	Исследование клеща на наличие маркеров вируса клещевого энцефалита	1400
17.2. Биохимические исследования:		
17.2.1	Определение мочевой кислоты сыворотке крови и мочи	205
17.2.2	Определение железа в сыворотке крови	212
17.2.3	Определение неорганического фосфора	205
17.2.4	Определение общего кальция	197
17.2.5	Определение α – амилазы	285
17.2.6	Определение активности AST	209
17.2.7	Определение активности ALT	206
17.2.8	Определение активности триглицеридов	216
17.2.9	Определение активности щелочной фосфатазы	209
17.2.10	Определение общего белка	196
17.2.11	Определение мочевины	206
17.2.12	Определение креатинина	197
17.2.13	Определение альбумина	197
17.2.14	Определение глюкозы из вены	194
17.2.15	Определение глюкозы из пальца	193
17.2.16	Определение холестерина	198
17.2.17	Определение ЛПНП	583
17.2.18	Определение ЛПВП	345
17.2.19	Определение ГГТ	216
17.2.20	Определение билирубина общего	200
17.2.21	Определение билирубина прямого	200
17.2.22	Определение тропонина	1254
17.2.23	Анализ на газы из капиллярной крови	1078
17.2.24	Анализ на газы и электролиты из капиллярной крови	1 122
17.2.25	Анализ сыворотки крови на электролиты	301
17.2.26	Определение ЛДГ в сыворотке крови	205
17.2.27	Определение креатининкиназы фракции MB в сыворотке крови	418
17.2.28	Ревматоидный фактор	251
17.2.29	C-реактивный белок	290
17.2.30	Исследование на антистрептолизин O	316
17.3. Исследования гемостаза:		
17.3.1	Определение содержания фибриногена в плазме крови	266
17.3.2	Определение АЧТВ	240
17.3.3	Определение ПТВ	141
17.3.4	Определение МНО	141
17.3.5	Определение времени свертывания	219
17.3.6	Определение длительности кровотечения	219

17.3.7	Определение тромбинового времени в плазме крови	116
17.4. Гематологические исследования:		
17.4.1	Клинический анализ крови из пальца	365
17.4.2	Клинический анализ крови из вены	338
17.4.3	Взятие крови из пальца с использованием безболезненного ланцета	53
17.4.4	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	66
17.4.5	Подсчет ретикулоцитов	176
17.4.6	Подсчет лейкоформулы ручным методом	153
17.4.7	Подсчет тромбоцитов ручным методом	212
17.4.8	Определение волчаночного антигена к ДНК	482
17.4.9	Количественное определение D-димера методом ИХА	1323
17.4.10	Количественное определение прокальцитонина методом ИХА	1850
17.4.11	Количественное определение тропонина I методом ИХА	1343
17.5. Общеклинические исследования:		
17.5.1	Исследование спермограммы	1 692
17.5.2	Общий анализ мочи	132
17.5.3	Исследование мочи по Нечипоренко	224
17.5.4	Определение концентрационной способности почек по Зимницкому	147
17.5.5	Общий анализ кала	256
17.5.6	Общий анализ мокроты	257
17.5.7	Исследование мокроты на туберкулез	144
17.5.8	Исследование кала на яйца глист	140
17.5.9	Исследование гинекологического мазка на определение флоры, gn и tr.	110
17.5.10	Исследование соскоба на грибок	184
17.5.11	Исследование соскоба на энтеробиоз за 1 соскоб	117
17.5.12	Взятие соскоба на энтеробиоз	23
17.5.13	Определение скрытой крови (гемоглобина) в образцах кала	424

18. Работы (услуги) по бактериологии

18.1. Микробиологические исследования:

18.1.1	Исследование на кишечно-патогенную группу	246
18.1.2	Взятие ректального мазка на исследование кишечно-патогенной группы	35
18.1.3	Исследования материала при пищевых токсикоинфекциях	903
18.1.4	Исследование на микробиоциноз кишечника	1 525
18.1.5	Исследование кала на патогенный стафилококк	443
18.1.6	Исследование на иерсинеоз и псевдотуберкулез	151
18.1.7	Исследование на менингококк	396
18.1.8	Исследования на дифтерию	341
18.1.9	Исследование на коклюш и паракоклюш	238
18.1.10	Исследование на микробную флору и чувствительность к антибиотикам	926
18.1.11	Исследование на микробную флору и чувствительность к антибиотикам из цервикального канала	965
18.1.12	Исследование на гонококк	971
18.1.13	Исследование крови на стерильность и гемокультуру	1085
18.1.14	Исследование грудного молока на микробную флору	245

18.1.15	Исследование на носительство патогенного стафилококка (зев)	370
18.1.16	Исследование на носительство патогенного стафилококка (нос)	369
18.1.17	Определение чувствительности к антибиотикам	100
18.1.18	Исследование кала на ротавирусы	692
18.1.19	Исследование кала на аденовирусы	585
18.1.20	Исследование кала на астровирусы	693
18.1.21	Исследование кала на норовирусы	1 774
18.1.22	Иммуноферментное выявление антигена ротавируса человека в кале	295
18.1.23	Иммуноферментное выявление норовирусов геногрупп I и II в кале	405
18.1.24	Проведение бактериологического исследования отделяемого цервикального канала на стрептококк группы В	1450
18.1.25	Определение лямблий в образцах кала (ИХА)	534
18.2. Санитарно-гигиенические исследования:		
18.2.1	Смывы на БГКП	106
18.2.2	Исследование воздуха на обсемененность	295
18.2.3	Исследование материала на стерильность	237
18.2.4	Смывы на патогенный стафилококк	420
19. Работы (услуги) по патологической анатомии		
19.1 Патологоанатомическое вскрытие		
19.1.1	Патологоанатомическое вскрытие II категории	2 754
19.1.2	Патологоанатомическое вскрытие III категории	3 856
19.1.3	Патологоанатомическое вскрытие IV категории	4 968
19.1.4	Патологоанатомическое вскрытие V категории	5 517
19.2 Гистологическое исследование операционного, биопсийного, секционного материала:		
19.2.1	Гистологическое исследование I категории	426
19.2.2	Гистологическое исследование II категории	569
19.2.3	Гистологическое исследование III категории	1016
19.2.4	Гистологическое исследование IV категории	2 338
19.2.5	Гистологическое исследование V категории	3 598
20. Ритуальные услуги		
20.1	Дезодорация	165
20.2	Комплекс мероприятий по сохранению тела на 1-4 дня ((малая бальзамация)	2 049
20.3	Установка зубных протезов	220
20.4	Комплекс мероприятий по сохранению тела до 14 дней (полная бальзамация)	10 781
20.5	Бритье	165
20.6	Реставрационные услуги: Устранение отвисания нижней челюсти	297
20.7	Реставрационные услуги: Тампонирование полостей для устранения подтекания	958
20.8	Косметика лица мужского	165

20.9	Косметика лица женского	275
20.10	Реставрационные услуги: Ушивание раны лица	1 207
20.11	Реставрационные услуги: Комплекс работ по подготовке тела к захоронению в закрытом гробу (гнилостные изменения, обгорание, травма)	11 629
20.12	Комплексе услуг по подготовке тела к церемонии прощания: Дезинсекция, дезинфекция	254
20.13	Комплексе услуг по подготовке тела к церемонии прощания: Упаковка органокомплекса	981
20.14	Сервисные услуги по подготовке тела к церемонии прощания (1 единица)	165
20.15	Ритуальное обмывание трупа среднего размера	440
20.16	Ритуальное обмывание трупа тучного	660
21. Медицинское сопровождение спортивных мероприятий		
21.1	Медицинское сопровождение спортивных мероприятий бригадой скорой помощи (30 минут)	1 715
21.2	Медицинское сопровождение спортивных мероприятий фельдшером (30 минут)	661
22. Прочие услуги		
22.1. Оформление медицинской документации по желанию пациента:		
22.1.1	Оформление дубликата выписки из истории болезни, в т.ч. НДС - 20%	376
22.1.2	Оформление дубликата утерянного бланка с результатами медицинского исследования, в т.ч. НДС - 20%	130
22.1.3	Оформление медицинских бланков и документов, в т.ч. НДС - 20%	94
22.1.4	Оформление дубликата утерянного медицинского бланка и документа, в т.ч. НДС - 20%	185
22.1.5	Запрос медицинской документации в другом ЛПУ, в т.ч. НДС - 20%	165
23.2. Прочие услуги, не вошедшие в другие разделы		
23.2.1	Проведение лекций по городу (40 мин.), в т.ч. НДС -20%	827
23.2.2	Ксерокопирование документа 1 листа формата , в т.ч. НДС -20%	11

Главный врач
ГБУЗ Архангельской области "МЦГБ"



Н.А. Антипина

Прейскурант на платные медицинские услуги и услуги, косвенно связанные с медицинскими, оказываемые ГБУЗ Архангельской области "МЦГБ" на 2024 год для проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников предприятий, учреждений и организаций по договорам

№ п/п	Наименование	Цена, руб.
1	Врач-специалист (1 посещение), кроме врача-стоматолога	342
2	Врач-стоматолог (1 посещение)	353
3	Заключение врачебной комиссии	389
3.1	Повторная выдача медицинского заключения на одно физическое лицо (сотрудника) в течении года	520
4	Фельдшер (акушерка) (1 посещение)	150
5	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника	3296
6	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	
6.1	Врач-офтальмолог	342
6.2	Врач психиатр-нарколог	342
6.3	Врач психиатр	342
6.4	патопсихологическое (психодиагностическое) исследование	797
6.5	Химико-токсикологическое исследование на наркотические средства и психотропные вещества	1786
6.6	Определение активности AST	209
6.7	Определение активности ALT	206
6.8	Определение ГГТ	216
6.9	Взятие крови из вены (с использованием вакутейнера)	95
6.10	Клинический анализ крови из вены	338
6.11	ЭТГ	500
6.12	Заключение ВК	389
6.13	подтверждающее (дополнительное) химико-токсикологическое исследование, направленное на идентификацию в образцах биологических жидкостей человека	4272
7	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории А,В	1852
8	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению маломерными судами	3068
9	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению самоходными машинами	3 926
10	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к работе со сведениями составляющими государственную тайну	1415
11	Освидетельствование иностранных граждан и лиц без гражданства на инфекционные заболевания	5 371
12	Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	825
13	Медицинский осмотр работникам ведомственной охраны	2086
14	Предрейсовый (послереисовый) медицинский осмотр водителя транспортного средства	94
15	Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством категории С, D	3736

16	Химико-токсикологическое исследование на наркотические средства и психотропные вещества	1786
17	Тест на выявление этилглюкуронида (ЭТГ)	500
18	Подтверждающее (дополнительное) химико-токсикологическое исследование, направленное на идентификацию в образцах биологических жидкостей человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов	4272
19	Обязательное психиатрическое освидетельствование	2379
20	Электроэнцефалография (ЭЭГ) головного мозга	1200
21	Патопсихологическое (психодиагностическое) исследование	797
22	Экспериментально-психологическое исследование	165
23	Взятие крови из вены (с использованием вакутейнера)	95
24	Взятие мазка	172
25	Электрокардиография (ЭКГ)	285
26	Электрокардиография с физической нагрузкой	338
27	Спирография	356
28	Аудиометрия	350
29	Обследование стоматологического статуса первичного больного	353
30	Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции	580
31	Флюорография цифровая	268
32	Маммография	1047
33	Исследование сыворотки крови на антитела ВИЧ методом ИФА	243
34	Исследование сыворотки крови на антитела ВИЧ экспресс-тестом	265
35	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, скрининг	147
36	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, скрининг	147
37	Реакция микропреципитации на сифилис	273
38	Сифилис РПГА	289
39	Определение суммарных антител к сифилису в ИФА	144
40	Определение YgM в ИФА к сифилису	171
41	Определение группы крови и резус принадлежности	171
42	Исследование сыворотки крови на брюшной тиф	594
43	Определение α – амилазы	285
44	Определение активности AST	209
45	Определение активности ALT	206
46	Определение активности триглицеридов	216
47	Определение активности щелочной фосфатазы	209
48	Определение мочевины	206
49	Определение креатинина	197
50	Определение глюкозы из вены	194
51	Определение глюкозы из пальца	193
52	Определение холестерина	198
53	Определение ЛПНП	583
54	Определение ЛПВП	345
55	Определение билирубина общего	200
56	Определение билирубина прямого	200
57	Клинический анализ крови из пальца	365
58	Клинический анализ крови из вены	338
59	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	66
60	Подсчет ретикулоцитов	176
61	Подсчет лейкоформулы ручным методом	153
62	Общий анализ мочи	132
63	Общий анализ кала	256
64	Исследование кала на яйца глист	140

65	Исследование гинекологического мазка на определение флоры, gn и tr.	110
66	Исследование соскоба на энтеробиоз за 1 соскоб	117
67	Взятие соскоба на энтеробиоз	23
68	Определение лямблий в образцах кала	534
69	Исследование на кишечно-патогенную группу	246
70	Взятие ректального мазка на исследование кишечно-патогенной группы	35
71	Исследование на носительство патогенного стафилококка (зев)	370
72	Исследование на носительство патогенного стафилококка (нос)	369
73	Оформление дубликата утерянного бланка с результатами медицинского исследования, в т.ч. НДС - 20%	130
74	Оформление медицинских бланков и документов, в т.ч. НДС - 20%	94
75	Оформление дубликата утерянного медицинского бланка и документа, в т.ч. НДС - 20%	185
76	Запрос медицинской документации в другом ЛПУ, в т.ч. НДС – 20%	165
77	Измерение внутриглазного давления	82
78	Определение D-димера в плазме крови методом ИФА	737
79	Определение тромбинового времени в плазме крови	116
80	Обнаружение антител JgG к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови методом ИФА	191
81	Выявление антигена лямблий в суспензии фекалий методом ИФА	268
82	Обнаружение антител JgG к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар, эхинококков в сыворотке (плазме) крови методом ИФА	568
83	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	350
84	УЗИ органов малого таза	1000
85	Иммуноферментное выявление антигена ротавируса человека в кале	295
86	Иммуноферментное выявление норовирусов геногрупп I и II в кале	405
87	ПЦР тест на COVID-19	1400
88	Проведение бактериологического исследования отделяемого цервикального канала на стрептококк группы В	1450
89	Медицинское заключение на допуск сотрудников к работе с наркотическими средствами и психотропными веществами	4081

Главный врач
ГБУЗ Архангельской области "МЦГБ"

Н.А. Антипина

Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые ГБУЗ Архангельской области "МЦГБ" на 2024 год для оказания медицинской помощи некоторым категориям военнослужащих и сотрудников правоохранительных органов по договорам

№ п./п.	Наименование	Цена, руб.
1. Услуги по оказанию амбулаторно-поликлинической медицинской помощи, в том числе стоматологической помощи		
1.1	Посещение врача-специалиста	по действующим тарифам ОМС, размещенным на официальном сайте ТФОМС АО www.arhofoms.ru , в разделе «Система ОМС»-«Документы»-«Тарифы»
1.2	Посещение к среднему медицинскому персоналу, ведущему самостоятельный прием	
2. Работы (услуги) по оказанию медицинской помощи в дневных стационарах		
<i>Лечение в дневном стационаре</i>		
2.1	Терапевтическая койка	по действующим тарифам ОМС, размещенным на официальном сайте ТФОМС АО www.arhofoms.ru , в разделе «Система ОМС»-«Документы»-«Тарифы»
2.2	Неврологическая койка	
2.3	Хирургическая койка	
2.4	Акушерская койка (патологии беременности)	
2.5	Гинекологическая койка	
2.6	Гинекологическая койка (для производства абортов)	
3. Работы (услуги) по оказанию медицинской помощи в стационарных условиях		
<i>Стационарное лечение в профильном отделении</i>		
3.1	Терапевтическая койка (общая)	по действующим тарифам ОМС, размещенным на официальном сайте ТФОМС АО www.arhofoms.ru , в разделе «Система ОМС»-«Документы»-«Тарифы»
3.2	Гинекологическая койка	
3.3	Инфекционная койка	
3.4	Педиатрическая койка	
3.5	Акушерская койка (для производства абортов)	
3.6	Акушерская койка (для беременных и рожениц)	
3.7	Акушерская койка (патологии беременности)	
4. Работы (услуги) по скорой медицинской помощи		
4.1	Врачебная выездная бригада	по действующим тарифам ОМС, размещенным на официальном сайте ТФОМС АО www.arhofoms.ru , в разделе «Система ОМС»-«Документы»-«Тарифы»
4.2	Фельдшерская выездная бригада	
5. Работы (услуги) по клинической лабораторной диагностике		
5.1. Иммунологические исследования:		
5.1.1	Исследование антител к ядерному антигену вируса Эпштейна - Барра YgM	2 163
5.1.2	Исследование антител к ядерному антигену вируса Эпштейна - Барра YgG	2 163
5.1.3	Исследование сыворотки крови на антитела ВИЧ методом ИФА	243
5.1.4	Исследование сыворотки крови на антитела ВИЧ экспресс-тестом	265
5.1.5	Иммунодиагностика вирусного гепатита А YgM	237
5.1.6	Иммунодиагностика вирусного гепатита А YgG	246
5.1.7	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, скрининг	147
5.1.8	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, подтверждающий тест	204
5.1.9	Иммунодиагностика вирусного гепатита В, экспресс-тестом	220
5.1.10	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, скрининг	147
5.1.11	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, подтверждающий тест	358
5.1.12	Иммунодиагностика вирусного гепатита С, экспресс-тестом	220
5.1.13	Реакция микропреципитации на сифилис	273

5.1.14	Сифилис РПГА	289
5.1.15	Определение суммарных антител к сифилису в ИФА	144
5.1.16	Определение YgM в ИФА к сифилису	171
5.1.17	Определение антител к вирусу простого герпеса - антитела YgM	358
5.1.18	Определение антител к вирусу простого герпеса - антитела YgG	348
5.1.19	Исследование цитомегаловирусной инфекции антитела YgM методом ИФА	1 098
5.1.20	Исследование на токсоплазмоз в ИФА- антитела YgM	381
5.1.21	Исследование на токсоплазмоз в ИФА- антитела YgG	365
5.1.22	Исследование на хламидиоз в ИФА - антитела YgM	350
5.1.23	Исследование на хламидиоз в ИФА - антитела YgG	338
5.1.24	Исследование на краснуху антитела YgM методом ИФА	994
5.1.25	Исследование на краснуху антитела YgG методом ИФА	779
5.1.26	Исследование онкомаркеров ПСА высокоточным иммунохимическим методом	871
5.1.27	Исследование онкомаркеров ПСА (свободная фракция) высокоточным иммунохимическим методом	820
5.1.28	Исследование онкомаркеров СА - 125 высокоточным иммунохимическим методом	1 208
5.1.29	Исследование онкомаркеров РЭА высокоточным иммунохимическим методом	850
5.1.30	Исследование онкомаркеров Са 15-3 высокоточным иммунохимическим методом	1091
5.1.31	Исследование онкомаркеров Са 19-9 высокоточным иммунохимическим методом	1 283
5.1.32	Исследование ТТГ высокоточным иммунохимическим методом	642
5.1.33	Исследование Т4 свободный высокоточным иммунохимическим методом	678
5.1.34	Исследование на альфофетопроtein (АФП) высокоточным иммунохимическим методом	946
5.1.35	Определение группы крови и резус принадлежности	171
5.1.36	Определение антител к резус фактору беременных гелиевыми технологиями	289
5.1.37	Исследование на псевдотуберкулез	557
5.1.38	Исследование на иерсинеоз кишечный, серовариант 03 в РНГА	557
5.1.39	Исследование на иерсинеоз кишечный, серовариант 09 в РНГА	557
5.1.40	Исследование сыворотки крови на брюшной тиф	594
5.1.41	Исследование на β -ХГЧ высокоточным иммунохимическим методом	813
5.1.42	Исследование цитомегаловирусной инфекции антитела YgG методом ИФА	1 122
5.1.43	Определение D-димера в плазме крови методом ИФА	737
5.1.44	Обнаружение антител JgG к антигенам токсокар в сыворотке (плазме) крови методом ИФА	191
5.1.45	Выявление антигена лямблий в суспензии фекалий методом ИФА	268
5.1.46	Обнаружение антител JgG к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар, эхинококков в сыворотке (плазме) крови методом ИФА	568
5.1.47	Исследование сыворотки крови на определение JgG к коронавирусной инфекции методом ИФА	830
5.1.48	Исследование сыворотки крови на определение JgM к коронавирусной инфекции методом ИФА	830
5.1.49	Исследование сыворотки крови на определение JgG и JgM к коронавирусной инфекции методом ИФА	1450
5.1.50	ПЦР тест на COVID-19	1400
5.1.51	Забор на экспресс тест на COVID-19	300

5.2. Биохимические исследования:		
5.2.1	Определение мочевой кислоты сыворотке крови и мочи	205
5.2.2	Определение железа в сыворотке крови	212
5.2.3	Определение неорганического фосфора	205
5.2.4	Определение общего кальция	197
5.2.5	Определение α – амилазы	285
5.2.6	Определение активности AST	209
5.2.7	Определение активности ALT	206
5.2.8	Определение активности триглицеридов	216
5.2.9	Определение активности щелочной фосфатазы	209
5.2.10	Определение общего белка	196
5.2.11	Определение мочевины	206
5.2.12	Определение креатинина	197
5.2.13	Определение альбумина	197
5.2.14	Определение глюкозы из вены	194
5.2.15	Определение глюкозы из пальца	193
5.2.16	Определение холестерина	198
5.2.17	Определение ЛПНП	583
5.2.18	Определение ЛПВП	345
5.2.19	Определение ГГТ	216
5.2.20	Определение билирубина общего	200
5.2.21	Определение билирубина прямого	200
5.2.22	Определение тропонина	1254
5.2.23	Анализ на газы из капиллярной крови	1078
5.2.24	Анализ на газы и электролиты из капиллярной крови	1 122
5.2.25	Анализ сыворотки крови на электролиты	301
5.2.26	Определение ЛДГ в сыворотке крови	205
5.2.27	Определение креатининкиназы фракции MB в сыворотке крови	418
5.2.28	Ревматоидный фактор	251
5.2.29	C-реактивный белок	290
5.2.30	Исследование на антистрептолизин O	316
5.3. Исследования гемостаза:		
5.3.1	Определение содержания фибриногена в плазме крови	266
5.3.2	Определение АЧТВ	240
5.3.3	Определение ПТВ	141
5.3.4	Определение МНО	141
5.3.5	Определение времени свертывания	219
5.3.6	Определение длительности кровотечения	219
5.3.7	Определение тромбинового времени в плазме крови	116
5.4. Гематологические исследования:		
5.4.1	Клинический анализ крови из пальца	365
5.4.2	Клинический анализ крови из вены	338
5.4.3	Взятие крови из пальца с использованием безболезненного ланцета	53
5.4.4	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	66
5.4.5	Подсчет ретикулоцитов	176
5.4.6	Подсчет лейкоформулы ручным методом	153
5.4.7	Подсчет тромбоцитов ручным методом	212
5.4.8	Определение волчаночного антигена к ДНК	482
5.4.9	Количественное определение D-димера методом ИХА	1323
5.4.10	Количественное определение прокальцитонина методом ИХА	1850
5.4.11	Количественное определение тропонина I методом ИХА	1343
5.5. Общеклинические исследования:		
5.5.1	Исследование спермограммы	1 692
5.5.2	Общий анализ мочи	132
5.5.3	Исследование мочи по Нечипоренко	224

5.5.4	Определение концентрационной способности почек по Зимницкому	147
5.5.5	Общий анализ кала	256
5.5.6	Общий анализ мокроты	257
5.5.7	Исследование мокроты на туберкулез	144
5.5.8	Исследование кала на яйца глист	140
5.5.9	Исследование гинекологического мазка на определение флоры, gn и tr.	110
5.5.10	Исследование соскоба на грибок	184
5.5.11	Исследование соскоба на энтеробиоз за 1 соскоб	117
5.5.12	Взятие соскоба на энтеробиоз	23
5.5.13	Определение скрытой крови (гемоглобина) в образцах кала	424
6. Работы (услуги) по бактериологии		
6.1. Микробиологические исследования:		
6.1.1	Исследование на кишечно-патогенную группу	246
6.1.2	Взятие ректального мазка на исследование кишечно-патогенной группы	35
6.1.3	Исследования материала при пищевых токсикоинфекциях	903
6.1.4	Исследование на микробиоциноз кишечника	1 525
6.1.5	Исследование кала на патогенный стафилококк	443
6.1.6	Исследование на иерсинеоз и псевдотуберкулез	151
6.1.7	Исследование на менингококк	396
6.1.8	Исследования на дифтерию	341
6.1.9	Исследование на коклюш и паракоклюш	238
6.1.10	Исследование на микробную флору и чувствительность к антибиотикам	926
6.1.11	Исследование на микробную флору и чувствительность к антибиотикам из цервикального канала	965
6.1.12	Исследование на гонококк	971
6.1.13	Исследование крови на стерильность и гемокультуру	1085
6.1.14	Исследование грудного молока на микробную флору	245
6.1.15	Исследование на носительство патогенного стафилококка (зев)	370
6.1.16	Исследование на носительство патогенного стафилококка (нос)	369
6.1.17	Определение чувствительности к антибиотикам	100
6.1.18	Исследование кала на ротавирусы	692
6.1.19	Исследование кала на аденовирусы	585
6.1.20	Исследование кала на астровирусы	693
6.1.21	Исследование кала на норовирусы	1 774
6.1.22	Иммуноферментное выявление антигена ротавируса человека в кале	295
6.1.23	Иммуноферментное выявление норовирусов геногрупп I и II в кале	405
6.1.24	Проведение бактериологического исследования отделяемого цервикального канала на стрептококк группы В	1450
6.1.25	Определение лямблий в образцах кала (ИХА)	534
6.2. Санитарно-гигиенические исследования:		
6.2.1	Смывы на БГКП	106
6.2.2	Исследование воздуха на обсемененность	295
6.2.3	Исследование материала на стерильность	237
6.2.4	Смывы на патогенный стафилококк	420
7. Прочие услуги, не вошедшие в другие разделы		
7.1	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	350

Главный врач
ГБУЗ Архангельской области "МЦГБ"



Н.А. Антипина