

**Перечень платных услуг с указанием цен
в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Башкортостан
Красноульская ЦРБ**

	Код медицинской услуги	Вид и наименование медицинской услуги	Единица услуги	Стоимость услуги, руб	Примечание
01		ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
01.01	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1 услуга	200	ОАМ
01.02	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	1 услуга	150	анализ мочи по Нечипоренко
01.03	B03.016.006.001	Определение концентрационной способности почек по Зимницкому	1 услуга	200	анализ мочи по Зимницкому
01.04	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1 услуга	100	Глюкоза в моче
01.05	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови	1 услуга	380	ОАК
01.06	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1 услуга	150	Глюкоза в крови
01.07	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1 услуга	150	Общий белок крови
01.08	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 услуга	150	Билирубин
01.09	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1 услуга	150	Креатинин
01.10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1 услуга	150	Мочевина
01.11	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1 услуга	150	АЛТ
01.12	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	1 услуга	150	АСТ
01.13	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1 услуга	150	Холестерин
01.14	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 услуга	150	Триглицериды
01.15	A09.05.027	Исследование уровня липопротеидов в крови	1 услуга	400	ЛПНП, ЛПВП
01.16	A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1 услуга	150	Амилазы
01.17	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1 услуга	150	мочевой кислоты
01.18	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	1 услуга	300	(IgG) к эхинококку
01.19	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	1 услуга	200	РМП на сифилис
01.20	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	1 услуга	250	(ИФА) в крови на сифилис
01.21	A12.05.053	Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином	1 услуга	200	
01.22	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1 услуга	150	фибриногена в крови
01.23	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 услуга	250	влагалищных мазков
01.24	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перинальных складок на яйца гельминтов	1 услуга	150	Соскоб на энтеробиоз
01.25	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1 услуга	110	Взятие крови
01.26	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1 услуга	300	МНО
01.27	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1 услуга	800	ин, Билирубин, АЛТ , АСТ, белок , Мочевина, Креати
01.28	B03.016.010	Капрологическое исследование	1 услуга	200	Капрологическое
01.29	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	1 услуга	200	кала на скрытую кровь
01.30	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	1 услуга	380	Т4 свободный
01.31	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 услуга	380	ТТГ

01.32	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	1 услуга	450	(IgM) к хламидии
01.33	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	1 услуга	450	(IgG) к хламидии
01.34	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1 услуга	300	(IgG) к цитомегаловирусу
01.35	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	1 услуга	300	(IgM) к цитомегаловирусу
01.36	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	1 услуга	450	(IgM, IgA, IgG) к лямблиям
01.37	A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	1 услуга	350	(anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А
01.38	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	1 услуга	400	(anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А
01.39	A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	1 услуга	150	(HBsAg) вируса гепатита В
01.40	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1 услуга	150	антител к вирусу гепатиту С
01.41	A26.06.041.001	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в кров	1 услуга	150	(anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С
01.42	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1 услуга	150	(anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С
01.43	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	1 услуга	300	(IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа
01.44	A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	1 услуга	350	IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов
01.45	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови	1 услуга	350	(IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа
01.46	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1 услуга	450	антител класса G (IgG) к токсоплазме
01.47	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1 услуга	450	(IgM) к токсоплазме
01.48	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1 услуга	150	железа сыворотки крови
01.49	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1 услуга	150	общего кальция в крови
01.50	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1 услуга	150	щелочной фосфатазы в крови(ЩФ)
01.51	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1 услуга	150	альбумин в крови
01.52	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	1 услуга	150	креатинкиназы в крови
01.53	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	1 услуга	150	магния в сыворотке крови
01.54	A26.06.024	ИФА-Цистицерк-IgG	1 услуга	350	Цистицерк-IgG
01.55	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	1 услуга	300	хеликобактер пилори
01.56	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 услуга	1000	Д-димеры
01.57	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1 услуга	300	СРБ
01.58	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	1 услуга	500	ПСА
01.59	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 услуга	500	СА 19-9 в крови
01.60	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1 услуга	450	СА 125 в крови
01.61	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в	1 услуга	450	СА 15-3 в
01.62	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1 услуга	450	АФП

01.63	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	1 услуга	450	РЭА
01.64	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	1 услуга	550	АСЛО
01.65	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	1 услуга	550	РФ
01.66	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>)	1 услуга	300	антител к аскаридам (
01.67	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (<i>Toxocara canis</i>) в крови	1 услуга	300	антител к токсокаре
01.68	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (<i>Trichinella spp.</i>) в крови	1 услуга	300	антител к трихинеллам
01.69	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (<i>Opisthorchis felineus</i>) в крови	1 услуга	300	антител к возбудителю описторхоза
01.70	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	1 услуга	400	IgE общий
01.71	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	1 услуга	400	антитела к ТПО
01.72	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	1 услуга	150	лейкоцитарная формула
01.73	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1 услуга	150	АЧТВ
01.74	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1 услуга	400	гликированного гемоглобина
01.75	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	1 услуга	300	(IgG) к вирусу краснухи
01.76	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	1 услуга	300	(IgM) к вирусу краснухи (
01.77	A26.06.090.001	Определение антител класса M (IgM) к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови	1 услуга	550	(IgM) ГЛПС
01.78	A26.06.090.002	Определение антител класса G (IgG) к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови	1 услуга	550	IgG ГЛПС
01.79	A26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	1 услуга	500	(IgM) к вирусу клещевого энцефалита
01.80	A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	1 услуга	500	IgG к вирусу клещевого энцефалита
01.81	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	1 услуга	200	группа крови
01.82	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	1 услуга	200	(резус-фактор)
01.83	A08.20.017	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища	1 услуга	250	Цитологическое исследование
01.84	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	1 услуга	200	мазок из уретры сок простаты
01.85	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови	1 услуга	550	ХГЧ
01.86	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1 услуга	400	ферритин
01.87	A26.08.027.006	Определение антитела класса M(IgM) к коронавирусу (SARS-CoV-2) иммуноферментным методом	1 услуга	600	
01.88	A26.08.027.005	Определение антитела класса G(IgG) к коронавирусу (SARS-CoV-2) иммуноферментным методом	1 услуга	600	
01.89	A26.16.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов слизистой желудка хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	1 услуга	500	
01.90	A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом Химико-токсикологическое исследование мочи (на 10 видов веществ)	1 услуга	2400	

01.91	A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом Химико-токсикологическое исследование мочи (на 7 видов веществ)	1 услуга	1240	
01.92	A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом Химико-токсикологическое исследование мочи (на 4 видов веществ)	1 услуга	1000	
01.93	A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина(CDT) в сыворотке крови	1 услуга	3000	
01.94	A11.19.010	Сбор кала для лабораторного исследования	1услуга	110	
01.95	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	1услуга	100	
01.96	A26.19.016.004	Определение антигена норовируса в кале	1 услуга	300	
01.097	A26.19.016.007	Обнаружение ротавирус -антигена в кале (иммуно-ферментный анализ)	1 услуга	300	
02		Бактериологическая лаборатория			
02.01	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	1услуга	600	
02.02	A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1услуга	600	
02.03	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	500	
02.04	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	500	
02.05	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	480	на патогенный стафилокок
02.06	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	480	
02.07	A26.19.003	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (<i>Streptococcus gr. A</i>)	1услуга	400	
02.08	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	600	
02.09	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	1услуга	800	
02.10	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	1услуга	400	Анализ кала на дизентерийно - сальмонеллезную группу
02.11	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	1услуга	400	
02.12	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	600	
02.13	A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (<i>Shigella spp.</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1услуга	450	

02.14	A26.19.080	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1услуга	450	
02.15	A26.20.006	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	650	
02.16	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	600	
02.17	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1услуга	500	
02.18	A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом	1услуга	300	
02.19	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1услуга	500	
02.20	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	1услуга	250	
02.21	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1услуга	400	
02.22	A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	1услуга	400	
02.23	A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1услуга	1200	
02.24	A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	1услуга	110	