

Перечень ветеринарных услуг,  
относящихся к основным видам деятельности,  
предоставляемых ГОББУ "Мурманская облветлаборатория"  
для граждан и юридических лиц

Код	Наименование исследования
1.019	Контроль качества дезинфекции
1.026	Смывы по показателю КМАФАнМ
1.027	Смывы по показателю БГКП
1.028	Смывы по показателю стафилококк ауреус
1.029	Смывы по показателю протей
1.030	Смывы по показателю сальмонеллы
1.031	Смывы по показателю плесневые грибы
1.032	Смывы по показателю иерсиниоз
1.033	Смывы по показателю листериоз
1.041	Определение ОМЧ
1.042	Определение ОКБ, ТКБ в воде
1.043	Определение колифагов в воде
1.044	Определение спор сульфитредуцирующих клостридий
2.063	Определение цветности в питьевой воде
2.064	Определение железа в питьевой воде колориметрическим методом
2.065	Определение мутности в питьевой воде
2.066	Определение ртути в воде
2.067	Определение хлоридов в воде
2.068	Определение каротина в плазме (сыворотке) крови фотометрическим методом
2.069	Определение кальция в сыворотке крови
2.070	Определение резервной щелочности
2.071	Определение неорганического фосфора в сыворотке крови
2.072	Определение белка в сыворотке крови
2.074	Определение кетоновых, ацетоновых тел в крови
2.075	Определение билирубина в крови
2.076	Определение прямого, общего билирубина в сыворотке крови
2.077	Определение сулемовой пробы
2.078	Определение гемоглобина
2.079	Определение глюкозы в сыворотке крови

2.080	Определение СОЭ
2.081	Определение холестерина в сыворотке крови
2.082	Определение креатинина в сыворотке крови
2.083	Определение мочевины в сыворотке крови
2.084	Определение АЛТ
2.085	Определение АСТ
2.086	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови
2.087	Определение железа в сыворотке крови
2.088	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови
2.089	Определение калия в сыворотке крови
2.090	Определение натрия в сыворотке крови
2.091	Определение магния в сыворотке крови
2.092	Определение альфа-амилазы в сыворотке крови
2.093	Определение хлоридов в сыворотке (плазме) крови, моче с применением набора для определения хлоридов
2.094	Биохимическое исследование мочи экспресс-методом с применением тест-полоски
2.095	Определение осадков в моче (микроскопия мочевых осадков) всех видов животных: МУ ЛИВ
2.096	Микроскопическое исследование на грибы (исследование воздуха), холодильных камер, кормов, соскобов со стен
2.097	Определение активности хлора
2.130	Определение минеральных примесей в продуктах переработки плодов и овощей
2.132	Определение осадка, мякоти в плодовых и ягодных соках
2.133	Определение сухих растворимых веществ в соках фруктовых и овощных
2.134	Определение оксиметилфурфузола в продуктах переработки плодов и овощей
2.141	Определение перманганатной окисляемости в воде
2.142	Определение запаха, привкуса воды
2.143	Определение прозрачности питьевой воды
2.144	Определение температуры воды
2.145	Определение бихроматной окисляемости в воде
2.146	Определение фосфатов в воде
2.147	Определение БПК-5 и БПК полного в воде
2.148	Определение сероводорода в воде
2.149	Определение диоксида углерода в воде
2.150	Определение аммиака растворенного в воде
2.151	Определение аммония в воде
2.152	Определение взвешенных веществ в воде

2.156	Определение крысида в биологическом (патологическом) материале
2.157	Определение фтора в биологическом (патологическом) материале
3.005	Радиологические исследования воды на суммарную бета-активность
4.001	Дерматомикозы (трихофития, микроспария) и другие грибковые заболевания животных и птиц
4.002	Исследование на арахноэнтомонозы животных (псороптоз, саркоптоз, демодекоз и другие)
4.003	Исследования копрологические: протозоозы
4.004	Исследования на зооплазмы животных (мазок крови) анаплазмоз, пироплазмоз, токсоплазмоз и др.
4.005	ПЦР диагностика "коронавир", "парвовир", "ротавир"
4.006	ПЦР диагностика аденовирусной инфекции плотоядных
4.010	ПЦР диагностика на хламидиоз, орнитоз
4.011	ПЦР диагностика на чума плотоядных
4.020	ПЦР диагностика вируса ринотрахеита кошек
4.021	ПЦР диагностика кальцивироза кошек
4.022	ПЦР диагностика вируса иммунодефицита кошек
4.024	ПЦР диагностика МИК-КОМ для выявления возбудителя микоплазмоза
4.025	Исследования на гельминтозы животных (проба фекалий)
4.026	Паразитологические исследования мазков-смывов на наличие яиц гельминтов и цист простейших
4.027	ПЦР диагностика на токсоплазмоз
4.028	ПЦР диагностика бруцеллеза
4.029	ПЦР диагностика лейкемии кошек
4.030	ПЦР диагностика иерсиниоза
4.031	ПЦР диагностика "МТБ-КОМ" исследования на туберкулез
4.032	ПЦР диагностика сальмонеллеза животных
4.033	Санитарно-паразитологическое исследование плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции флотационным методом
4.034	Диагностика панклейкопении (экспресс-тест)
4.035	Диагностика ротавируса (экспресс-тест)
4.036	Диагностика лямблий (экспресс-тест)
4.037	Диагностика кошачьего иммунодефицита и лейкемии (экспресс-тест)
4.038	Диагностика токсоплазмоза (экспресс-тест)
4.039	Диагностика дирофиляроза (экспресс-тест)
4.040	Диагностика парвовируса (экспресс-тест)
4.042	ПЦР диагностика исследования на грипп птиц
4.043	ПЦР диагностика для выявления патогенных лептоспир
4.045	ПЦР диагностика африканской чумы

4.046	ПЦР диагностика возбудителя классической чумы свиней
4.047	ПЦР диагностика исследования на сибирскую язву
4.049	ПЦР диагностика гемобартенеллеза
4.050	Диагностика аденовируса собак: инфекционный гепатит и инфекционный ларинготрахеит (экспресс-тест)
4.052	Диагностика эрлихиоза (экспресс-тест)
4.053	Диагностика анаплазмоза(экспресс-тест)
4.054	Клинический анализ кала на стеркобилина
4.055	Микроскопический анализ кала (наличие нейтральных и жирных кислот, дифференциация жирных кислот от мыл, наличие цист простейших и яиц гельминтов)
4.056	Клинический анализ кала на билирубин
4.057	Клинический анализ кала на скрытую кровь
4.060	Диагностика 4 инфекций: дирофиляриоз, боррелиоз, анаплазмоз и эрлихиоз (экспресс-тест)
5.002	Туберкулез
5.004	Ботулизм
5.005	Гемофиллез-полисерозит
5.006	Дизентерия свиней
5.007	Анаэробная инфекция
5.008	Кампилобактериоз (вибриоз)
5.009	Колибактериоз
5.010	Листерииоз
5.011	Некробактериоз
5.012	Пастереллез
5.013	Псевдомоноз
5.014	Рожа
5.017	Стафилококк
5.018	Бактериологическое исследование спермы
5.019	Вскрытие (крупные животные)
5.020	Вскрытие (мелкие животные)
5.021	Вскрытие (птица, цыплята, эмбрионы)
5.024	Клебсиеллез (патматериал)
5.025	Псевдомоноз рыб
5.026	Миксобактериоз рыб
5.027	Лейкоз КРС в РИД
5.032	Листерииоз в РСК
5.033	Сальмонеллез

5.036	Хламидиоз в РСК
5.037	Патологоанатомическое вскрытие
5.038	Смывы по показателю на наличие анаэробов
5.039	Подсчет эритроцитов в камере Горяева
5.040	Подсчет лейкоцитов в камере Горяева
5.041	Выведение лейкоформулы
5.042	Вибриоз рыб
5.043	Микроскопическое световое исследование (хламидии)
5.044	Микроскопическое (люминесцентное) исследование
5.045	Ньюкаслская болезнь птиц в РТГА (определение напряженности иммунитета)
5.060	Инфекционная анемия лошадей (ИНАН) в РДП
5.063	Эшерихия (вынужденный убой)
5.064	Определение чувствительности к антибиотикам
5.065	Стрептококкоз
5.066	Определение сульфитредуцирующих клостридий в почве
5.068	Определение индекса энтерококков в почве
5.071	Инфекционный эпидидимит баранов в РНГА
5.072	Трипанозомоз в РСК (случная болезнь)
5.073	Трихомоноз (патматериал, аборт.плоды)
5.074	Трихомоноз (сперма, влаг.слизь)
5.075	Болезнь Ауески (биопроба)
5.076	Иерсиниоз (патматериал, фекалии)
5.077	Иерсиниоз (молоко)
5.078	Санитарно-биологическая оценка рыбохозяйственных водоемов КМАФАНМ, БГКП (коли-индекс) индексация
5.079	Иерсиниоз лососевых рыб (патматериал)
5.081	Оформление протокола вскрытия животных
5.083	Аэромоноз рыб (патматериал)