Прейскурант на бактериологические, вирусологические и серологические исследования

№ п/п	Наименование исследований	Цена без НДС, руб.	НДС 20%,руб.	Цена с НДС 20%,руб.
	1 раздел. Санитарно-бактериологические исследования			
1.	Бактериологические исследования пищевых продуктов:			
1.1.	КМАФАнМ	249,17	49,83	299,00
1.2.	Энтеробактерии (БГКП) /УПМ/	195,00	39,00	234,00
1.3.	Бактерии рода Proteus /УПМ/	195,00	39,00	234,00
1.4.	Сальмонеллы,Шигеллы	350,00	70,00	420,00
1.5.	Листерии (L.monocytogenes/	865,00	173,00	1038,00
1.6.	S.aureus	249,17	49,83	299,00
1.7.	Плесени, дрожжи	155,83	31,17	187,00
1.8.	Vibrio parahaemolyticus	213,33	42,67	256,00
1.9.	Сульфитредуцирующие клостридии	195,00	39,00	234,00
1.10.	Bacillus cereus	195,00	39,00	234,00
1.11.	Молочнокислые микроорганизмы	125,00	25,00	150,00
1.12.	Энтерококки	195,00	39,00	234,00
1.13.	Esherichia coli	195,00	39,00	234,00
1.14.	Бифидобактерии другие пробиотические м.о.	125,00	25,00	150,00
1.15.	На иерсинии	370,00	74,00	444,00
1.16.	Стерилизованные молочные продукты, ультрапастеризованные с асептическим розливом			
1.16.1.	промышленная стерильность	312,50	62,50	375,00
1.17.	Консервы:	40.00		bearing 2 a
1.17.1.	- на промышленную стерильность	1166,67	233,33	1400,00
1.17.2.	- на ботулинические токсины	1205,00	241,00	1446,00
1.17.3.	- на возбудителей порчи и патогенную микрофлору	1282,50	256,50	1539,00
2.	Исследование пищевых продуктов на остаточное количество антибиотиков:			
2.1.	Исследование на антибиотики по классической методике /на один антибиотик/	2216,67	443,33	2660,00
2.2.	Исследование пищевой продукции на антибиотики /молоко тест-полосками/	545,00	109,00	654,00

1	№ п/п	Наименование исследований	Цена без НДС, руб.	НДС 20%,руб.	Цена с НДС 20%,руб.
	3.	Исследования пищевых продуктов на ГМО:			
	3.1.	Пищевая продукция на ГМО / качественное исследование/	1496,67	299,33	1796,00
. [3.2.	Пищевая продукция на ГМО / качественное и последующее количественное исследование/	2333,33	466,67	2800,00
	4.	Исследования воды:			
	4.1.	На патогенные энтеробактерии	971,67	194,33	1166,00
	4.2.	На легионеллы	1205,00	241,00	1446,00
	4.3.	Вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе горячая /мембранный метод/:			
	4.3.1.	ОМЧ	155,83	31,17	187,00
	4.3.2	OKE, E,coli	390,00	78,00	468,00
	4.3.3.	Энтерококки	272,50	54,50	327,00
	4.3.4.	Колифаги с обогащением	505,83	101,17	607,00
	4.3.5.	Споры сульфитредуцирующие клостридии	195,00	39,00	234,00
	4.3.6.	Синегнойная палочка	195,00	39,00	234,00
	4.4.	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения /родники, колодцы/ /мембранный метод/:			
	4.4,1	ОМЧ	155,83	31,17	187,00
	4.4.2.	ОКБ, E,coli	390,00	78,00	468,00
	4.4.3.	Энтерококки	272,50	54,50	327,00
	4.4.4.	Колифаги с обогащением	505,83	101,17	607,00
	4.5.	Вода для гемодиализа			
	4.5.1.	ОМЧ	155,83	31,17	187,00
	4.6.	Вода открытых водоемов, сточная вода:	1		
B 49	4.6.1.	OKB, E,coli	428,33	85,67	514,00
	4.6.2.	Энтерококки	272,50	54,50	327,00
	4.6.3.	Колифаги без обогащения	466,67	93,33	560,00
	4.6.4.	Патогенные энтеробактерии	971,67	194,33	1166,00
	4.7.	Вода плавательных бассейнов:			
	4.7.1.	OKB, E. Coli	390,00	78,00	468,00
	4.7.2.	Энтерококки	272,50	54,50	327,00
	4.7.3.	Синегнойная палочка (P.aeruginosa)	195,00	39,00	234,00
	4.7.4.	Стафилококк	195,00	39,00	234,00
	4.8.	Минеральная вода из скважин и бюветов:			**************************************
	4.8.1.	Коли-индекс, БГКП /колиформы/ фекальные	390,00	78,00	468,00
	4.8.2.	КМАФАнМ	155,83	31,17	187,00

·	№ п/п	Наименование исследований	Цена без НДС, руб.	НДС 20%,руб.	Цена с НДС 20%,руб.
	4.8.3.	Синегнойная палочка	195,00	39,00	234,00
	4.9.	Питьевая бутилированная вода, в том числе минеральная:			
	4.9.1.	ОКБ,ТКБ,ГКБ,БГКП, БГКП (фекальные), E.Coli	390,00	78,00	468,00
	4.9.2.	ОМЧ (КМАФАнМ)	155,83	31,17	187,00
	4,9.3.	Энтерококки	272,50	54,50	327,00
	4.9.4.	Синегнойная палочка (P.aeruginosa)	195,00	39,00	234,00
	4.9.5.	Колифаги с обогащением	505,83	101,17	607,00
	4.9.6.		195,00	39,00	234,00
	4.9.7.	Споры сульфитредуцирующие клостридии	650,00	130,00	
		Патогенные микроорганизмы	050,00	100,00	780,00
	5.	Почва песок из песочниц детских организаций		4.0	
	5.1.	Индекс БГКП, обобщенные колиформные бактерии (ОКБ), в том числе E. Coli	322,50	64,50	387,00
	5.2.	индекс энтерококков, эньерококки / фекальные/	505,83	101,17	607,00
- 1	5.3.	патогенная микрофлора, в т.ч. сальмонеллы	545,00	109,00	654,00
	6.	Смывы:			
	6.1.	Смывы на БГПК	136,67	27,33	164,00
	6.2.	Смывы на стафилококк	215,00	43,00	258,00
#	6.3.	Смывы на УПМ	390,00	78,00	468,00
	6.4.	Смывы на патогенную флору на 1 вид микроорганизмов	338,33	67,67	406,00
	6.5.	Смывы на иерсинии	272,50	54,50	327,00
	6.6.	Смывы на ОМЧ	195,00	39,00	234,00
	6.7.	Смывы на дрожжи, плесени	195,00	39,00	234,00
	7.	Смывные жидкости с аптечной посуды	308,33	61,67	370,00
	8.	Изделия медицинского назначения / нестерильные/	575,83	115,17	691,00
	9.	Изделия медицинского назначения на стерильность	416,67	83,33	500,00
9.0	10.	Аптечные формы:		, e	4.4
	10.1.	Аптечные формы /нестерильные/	610,83	122,17	733,00
	10.2.	Аптечные формы /стерильные/ ЛПО	439,17	87,83	527,00
	11.	Лекарственные средства:			
	11.1.	Лекарственные средства промышленного изготовления, в том числе вода очищенная - на микробиологическую чистоту	875,00	175,00	1050,00
	11.2.	Лекарственные средства промышленного изготовления — на стерильность	816,67	163,33	980,00
41 40 40	12.	Воздух помещений:		RESIDE .	
	12.1.	Воздух помещений на один вид исследований /аспирационный метод/	338,33	67,67	406,00

	№ п/п	Наименование исследований	Цена без НДС, руб.	НДС 20%,руб.	Цена с НДС 20%,руб.
	12.2.	Воздух помещений на один вид исследований /седиментационный метод/	195,00	39,00	234,00
÷	13.	Бактериологический контроль работы стерилизующей аппаратуры /биотестами/ 1 закладка заводских биотестов заказчика.	338,33	67,67	406,00
	14.	Парфюмерно-косметическая продукция и средства гигиены полости рта	1166,67	233,33	1400,00
	15.	Продукция, предназначенная для детей и подростков: щетки зубные, массажеры для десен, аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенического разового использования	1050,00	210,00	1260,00
	16.	Игрушки	1050,00	210,00	1260,00
		2 раздел. Исследования биологического материала на бактериальные и вирусные инфекции.			
	2.1	На возбудителя дифтерии	382,50	76,50	459,00
	2.2	На стафилококк	303,33	60,67	364,00
	2.3	На возбудителей коклюша, паракоклюша	363,33	72,67	436,00
	2.4	На стрептококк (отделяемое зева)	303,33	60,67	364,00
	2.5	На менингококк /носоглоточная слизь,ликвор,кровь,др./	467,50	93,50	561,00
	2.6.	На анаэробы	545,00	109,00	654,00
	2.7.	На грибы рода кандида	324,17	64,83	389,00
	2.8.	Материал на микрофлору			4-202
	2.8.1	Мокрота, смыв с бронхов	619,17	123,83	743,00
	2.8.2.	Другой клинический материал на микрофлору(моча, желчь, отделяемое глаз, ран, верхних дыхательных путей, женских половых органов и др.) с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя	604,17	120,83	725,00
	2.8.3.	Кровь на гемокультуру	425,00	85,00	510,00
	2.9.	Грудное молоко	303,33	60,67	364,00
	2.9.1	На возбудителей дизентерии и сальмонеллезов	425,00	85,00	510,00
	2.9.2.	На возбудителей дизентерии, сальмонеллезов и патогенные эшерихии	604,17	120,83	725,00
	2.10.	На энтеропатогенные эшерихии	425,00	85,00	510,00
	2.11.	Испражнения на условно-патогенную микрофлору (количественный метод)	561,67	112,33	674,00
	2.12.	На иерсинии	445,83	.89,17	535,00
	2.13.	Испражнения на стафилококк (количественный метод)	520,00	104,00	624,00
	2.14.	На холеру	Transport		
	2.14.1.	Материал от людей	454,17	90,83	545,00
	2.14.2.	Вода	454,17	90,83	545,00
1	2.15.	На кишечный дизбактериоз	913,33	182,67	1096,00
	2.16.	Материалы при пищевых токсикоинфекциях (рвотные массы, промывные воды, испражнения)	1200,83	240,17	1441,00
	2.17.	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и	128,33	25,67	154,0

№ п/п	Наименование исследований	Цена без НДС, руб.	НДС 20%,руб.	Цена с НДС 20%,руб.
2.18.	Контроль качества питательных сред:			
2.18.1	- качественный метод	395,83	79,17	475,00
2.18.2	- количественный метод	1566,67	313,33	1880,00
2.19.	2.19. Исследование биологического материала и ООС на вирусные и бактериальные инфекции методом ПЦР			
2.19.1.	Исследование 1 пробы на энтеровирусы	916,67	183,33	1100,00
2.19.2	Исследование 1 пробы на полиовирусы (Сэбин 1,2,3) и энтеровирусы группы С	1750,00	350,00	2100,00
2.19.3.	Исследование 1 пробы на вирусный гепатит А	916,67	183,33	1100,00
2.19.4.	Исследование 1 пробы на ОКИ вирусной природы (ротавирусы группы А, норовирусы 2 геногруппы, астровирусы)	1416,67	283,33	1700,00
2.19.5.	Исследование 1 пробы на грипп А,В	1000,00	200,00	1200,00
2,19.6.	Исследование 1 пробы на грипп A(H1N1)pdm09	1500,00	300,00	1800,00
2.19.7.	Исследование 1 пробы на грипп A(H1N1) и грипп A(H3N2)	1500,00	300,00	1800,00
2.19.8	Исследование 1 пробы на ОРВИ (10 показателей)	2000,00	400,00	2400,00
2.19.9	Исследование 1 пробы на Mycoplasma pneumoniae/Chiamydophila pneumoniae	1166,67	233,33	1400,00
2.19.10	Исследование 1 пробы на Streptococcus pneumoniae/Haemophilus influenzae	1333,33	266,67	1600,00
2.19.11	Исследование 1 пробы на Legionella pneumophila	1000,00	200,00	1200,00
2.19.12	Исследование 1 пробы на ОКИ бактериальной природы (шигеллы, энтероинвазивные E. coli, сальмонеллы, кампилобактерии)	1250,00	250,00	1500,00
2.19.13	Исследование 1 пробы на ОКИ бактериальной природы (группа диарогенных эшерихий)	1666,67	333,33	2000,00
2.19.14	Исследование 1 пробы на ОКИ бактериальной природы и вирусной природы	2083,33	416,67	2500,00
2.19.15	Исследование 1 пробы на N. meningitidis/H. influenzae/S. pneumoniae	1750,00	350,00	2100,00
2.19.16	Исследования биологического материала на новую коронавирусную инфекцию методом ПЦР /в	1386,67	277,33	1664,00
2.19.17	том числе отбор проб: мазок из носа и ротоглотки/ Исследования биологического материала на новую коронавирусную инфекцию методом ПЦР	1250,83	250,17	1501,0
2.19.18	Исследования биологического материала на антитела класс G /LgG/ к новой коронавирусной инфекции методом ИФА	612,50	122,50	735,0
2.20.	Подготовка проб воды для исследования на вирусы методом ПЦР			
2.20.1.	мембранным методом	500,00	100,00	600,0
2.20.2.	адсорбционным методом	616,67	123,33	740,0
	3 раздел. Серологические исследования			
3.1.	Развернутая пробирочная реакция агглютинации с одним диагностикумом	402,50	80,50	483,0
3.2.	Развернутая реакция с цистеиновой пробой	435,00		
3.3.	РНГА с одним эритроцитарным диагностикумом	432,50		
3.4.	РПГА с одним антигеном для определения напряженности иммунитета микрометодом	435,00	87,00	522,0
3.5.	PHAT	435,00	87,00	522,0

№ п/п	Наименование исследований	Цена без НДС, руб.	НДС 20%,руб.	Цена с НДС 20%,руб.
3.6.	Реакция Райта и Хеддельсона при совместной постановке	432,50	86,50	519,00
3.7.	Реакция Хеддельсона	432,50	86,50	519,00
3.8.	Реакция имунофлуоресценции (РИФ) (прямой метод)	435,00	87,00	522,00
3.9.	Реакция непрямой иммунофлуоресценции с нанесённым антигеном (антителом)			
3.9.1.	-с одиночной сывороткой	454,17	90,83	545,00
3.9.2.	-с парными сыворотками	604,17	120,83	725,00
3.10.	Исследования методом ИФА.			
3.10.1.	Исследование сыворотки (плазмы) крови на иммуноглобулины /один класс/	616,67	123,33	740,00
3.10.2.	Исследование фекалий на антиген ротавирусов группы A, норовирусы, аденовирусы	533,33	106,67	640,00
3.10.3.	Исследование клещей на антиген клещевого энцефалита	516,67	103,33	620,00
3.10.4.	Пробоподготовка клеща для исследования методом ИФА	125,00	25,00	150,00