

Стоимость платных услуг с 01.01.2021 г.

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
1.	БАКТЕРИАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ ЖИВОТНЫХ, ПТИЦ, РЫБ			более 5 проб
1.1	Дизентерия свиней	1 проба	657,60	328,80
1.2	Злокачественный отёк, эмкар, инфекционная энтеротоксемия (анаэробная)	1 проба	2 598,00	1 299,60
1.3	Клостридиозы	1 проба	5 194,80	2 599,20
1.4	Кампилобактериоз (сперма, слизь, абортированные плоды)	1 проба	1 033,20	516,00
1.5	Колибактериоз, (отёчная болезнь свиней)	1 проба	1 964,40	982,80
1.6	Псевдомоноз	1 проба	1 767,60	883,20
1.7	Некробактериоз	1 проба	1 933,20	967,20
1.8	Паратуберкулёз (мазки из фекалий)	1 проба	890,40	445,20
1.9	Пастереллёз, бордетеллёз	1 проба	1 791,60	896,40
1.10	Пневмококкоз, стрептококкоз, мыт	1 проба	2 088,00	1 044,00
1.11	Рожа	1 проба	1 882,80	942,00
1.12	Сальмонеллёз (патматериал)	1 проба	1 753,20	877,20
1.13	Сальмонеллёз (фекалии)	1 проба	876,00	438,00
1.14	Исследование на УПМ (слизь влагалищная, носовая, фекалии)	1 проба	1 836,00	918,00
1.15	Прочие бактериальные болезни (патматериал) патогенный протей, клебсиеллёз, иерсиниоз, цитробактериоз	1 проба	2 070,00	1 035,60
1.16	Стафилококкоз	1 проба	1 404,00	702,00
1.17	Американский, европейский гнилец, парагнилец, септицемия, сальмонеллёз пчёл	1 проба	2 176,80	1 088,40
1.18	Трихомоноз	1 проба	778,80	391,20
1.19	Определение чувствительности методом серийных разведений	1 проба	1 384,80	693,60
1.20	Аэромоноз (карпы, лососёвые)	1 проба	2 037,60	
1.21	Флексибактериоз рыб	1 проба	675,60	
1.22	Исследования спермы: бактериальная обсемененность	1 проба	986,40	493,20
1.23	Исследования спермы: коли-титр	1 исследование	973,20	486,00
1.24	Исследования спермы: псевдомоноз	1 исследование	1 036,80	518,40
1.25	Исследования спермы: анаэробы	1 исследование	1 015,20	507,60
1.26	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: КМАФАнМ	1 исследование	292,80	146,40
1.27	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: БГКП	1 исследование	267,60	134,40
1.28	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: протей	1 исследование	200,40	100,80
1.29	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: стафилококк	1 исследование	422,40	211,20
1.30	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: сальмонеллы	1 исследование	296,40	147,60
1.31	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: листерия	1 исследование	1 021,20	714,00

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
1.32	Смывы с технологического оборудования и инвентаря: коли-титр	1 исследование	1 062,00	
1.33	Молоко коров на мастит	1 проба	1 497,60	
1.34	Качество дезинфекции: кишечная палочка	1 исследование	81,60	
1.35	Качество дезинфекции: стафилококк	1 исследование	81,60	
1.36	Вода питьевая (ОКБ, ТКБ, ОМЧ)	1 проба	1 962,00	1 177,20
1.37	Вода питьевая колифаги	1 проба	1 962,00	1 374,00
1.38	Листерия	1 проба	1 591,20	
1.39	Исследование почвы на сибирскую язву	1 проба	3 531,60	
1.40	Корма животного и растительного происхождения: общее микробное число	1 проба	530,40	370,80
1.41	Корма животного и растительного происхождения: кишечная палочка	1 проба	619,20	434,40
1.42	Корма животного и растительного происхождения: сальмонеллы	1 проба	706,80	494,40
1.43	Корма животного и растительного происхождения: энтерококки	1 проба	294,00	206,40
1.44	Корма животного и растительного происхождения: протей	1 проба	600,00	418,80
1.45	Корма животного и растительного происхождения: синегнойная палочка	1 проба	474,00	332,40
1.46	Корма животного и растительного происхождения: токсинообразующие анаэробы	1 проба	1 130,40	789,60
1.47	Корма животного и растительного происхождения: живые клетки продуценты	1 проба	712,80	500,40
1.48	Контроль качества питательных сред	1 проба	2 376,00	
1.49	Идентификация микроорганизмов/серотипирование (I вид)	1 проба	2 376,00	
	Исследование навоза, помета, органических удобрений, почвы			
1.50	Коли-индекс/БГКП (колиформы)	1 исследование	871,20	
1.51	Энтеропатогенные типы кишечной палочки (серотипирование культуры кишечной палочки)	1 исследование	2 294,40	
1.52	Энтерококки/Индекс энтерококков	1 исследование	746,40	
1.53	Патогенные клостридии	1 исследование	1 244,40	
1.54	Бактерии рода Salmonella (сальмонелла)	1 исследование	1 119,60	
1.55	Стафилококки	1 исследование	435,60	
1.56	Спорообразующие микроорганизмы	1 исследование	560,40	
1.57	ОМЧ (более 5 разведений)	1 исследование	1 492,80	
1.58	Протей	1 исследование	435,60	
2.	ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ И ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
2.1	Патологоанатомические исследования			
2.1.1	Патологоанатомические исследования: котята, щенки до 3-х месяцев, поросята новорожденные	1 голова	2 738,40	
2.1.2	Патологоанатомические исследования: собаки мелких пород до 10кг, поросята (1месяц) до 10 кг, кролики до 7 кг	1 голова	4 107,60	
2.1.3	Патологоанатомические исследования кошки	1 голова	4 264,80	
2.1.4	Патологоанатомические исследования: собаки средних пород до 20 кг	1 голова	4 825,20	
2.1.5	Патологоанатомические исследования: поросята (2-3месяца) до 25 кг	1 голова	6 063,60	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
2.1.6	Патологоанатомические исследования: собаки крупных пород до 30 кг	1 голова	7 368,00	
2.1.7	Патологоанатомическое исследование рыбы	1 экземпляр	966,00	
2.2	Гистологическое исследование			
2.2.1	Исследование одного органа/ткани (стандартная окраска)	1 исследование	560,40	
2.2.2	Исследование новообразований (стандартная окраска)	1 проба	498,00	
2.2.3	Исследование органов/тканей (стандартная окраска)	1 проба	1 244,40	
2.2.4	Исследование на паратуберкулез (стандартная окраска, окраска Циль-Нильсен)	1 проба	1 057,20	
2.2.5	Исследование на болезнь Марека (стандартная окраска)	1 проба	996,00	
2.2.6	Исследование на беломышечную болезнь (стандартная окраска)	1 проба	933,60	
3.	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			более 500 проб
3.1	Бруцеллёз: свиней (коммерческие цели)	1 проба	255,60	
3.2	Бруцеллёз: лошадей, крс, мрс (коммерческие цели)	1 проба	314,40	
3.3	Сап: РА пл. (коммерческие цели)	1 проба	57,60	
3.4	Сап: РСК (коммерческие цели)	1 проба	255,60	
3.5	Случайная болезнь, хламидийные инфекции, инфекционный эпидидимит, листериоз	1 проба	255,60	
3.6	Сибирская язва (кож. сырьё)	1 проба	150,00	
3.7	Лептоспироз: исследование мочи	1 проба	158,40	
3.8	Лептоспироз: РМА	1 проба	441,60	222,00
3.9	Лейкоз крупного рогатого скота	1 проба	68,40	
3.10	РРСС	1 проба	267,60	
3.11	Болезнь Нью Касла	1 проба	344,40	
4.	ВИРУСОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			более 20 проб
4.1	Грипп птиц, лейкоз (ИФА), болезнь Ауески (ИФА)	1 проба	255,60	
4.2	Болезнь Тешена свиней (РА)	1 проба	93,60	
4.3	Парагрипп-3 крупного рогатого скота (РЗГА)	1 проба	267,60	
4.4	Инфекционный ринотрахеит, респираторно-синцициальная инфекция, вирусная диарея (РНГА)	1 проба	344,40	
4.5	Грипп птиц, парвовирусная болезнь свиней, напряжённость иммунитета, синдром снижения яйценоскости 76, ринопневмония (РЗГА, РТГА)	1 проба	219,60	
4.6	Оспа птиц и сельскохозяйственных животных (микроскопия)	1 проба	186,00	
4.7	ИНАН, болезнь Гамборо птиц (РДП)	1 проба	78,00	
4.8	Болезнь Ауески	1 проба	3 900,00	
4.9	Инфекционный ринотрахеит, аденовирусная инфекция, трансмиссивный гастроэнтерит, вирусная диарея, синдром снижения яйценоскости 76, рото-вирус, коронно-вирус, инфекционный бронхит кур, энцефаломиелит, болезнь Гамборо, Висна Маеди / Артрит энцефалит коз, паратуберкулез, Ящур (ИФА)	1 проба	1 545,60	991,20
4.10	Mycoplasma synoviae ИФА	1 проба	871,08	622,20
5.	ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
5.1	Исследование фекалий животных и птиц на гельминтозы			

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
5.1.1	Исследование на аскаридоз, стронгилятоз, мониезиоз, токсокароз и пр. (флотация)	1 исследование	148,80	
5.1.2	Исследование на фасциолез, дикроцелиоз и пр. (седиментация)	1 исследование	124,80	
5.1.3	Исследование на диктиокаулез и пр. (м. Бермана-Орлова, м. Вайда)	1 исследование	187,20	
5.1.4	Исследование на трематодозы, нематодозы, цестодозы (флотация, седиментация)	1 проба	273,60	
5.1.5	Исследование на трематодозы, нематодозы, цестодозы (флотация, седиментация) (1 объединенная проба от 2 до 5 голов)	1 проба	418,80	
5.1.6	Исследование на трематодозы, нематодозы, цестодозы (флотация, седиментация) (1 объединенная проба свыше 6 голов)	1 проба	627,60	
5.1.7	Исследование на телязиоз (КРС, микроскопия)	1 проба	129,60	
5.2	Исследование фекалий животных и птиц на протозоозы			
5.2.1	Исследование на криптоспориديоз (микроскопия)	1 исследование	310,80	
5.2.2	Исследование с/х животных и птицы на кокцидиоз (флотация)	1 исследование	236,40	
5.2.3	Подсчет количества кокцидий в камере Горяева (флотация, микроскопия)	1 исследование	273,60	
5.2.4	Исследование на эймериоз (флотация)	1 исследование	236,40	
5.2.5	Подсчет количества эймерий в камере Горяева (флотация, микроскопия)	1 исследование	273,60	
5.2.6	Исследование на токсоплазмоз (кошки) (флотация)	1 исследование	236,40	
5.2.7	Исследование на безноитиоз, изоспороз (цистоизоспороз), саркоспоридиоз и пр. (ТОЛЬКО ПЛОТОЯДНЫЕ) (флотация)	1 исследование	236,40	
5.3	Паразитологическое исследование пчел			
5.3.1	Исследование на варроатоз (микроскопия)	1 исследование	116,40	
5.3.2	Исследование на нозематоз (микроскопия)	1 исследование	116,40	
5.3.3	Исследование на экзоакарапидоз (метод смыва,микроскопия)	1 исследование	187,20	
5.3.4	Исследование на акарапидоз, индивидуальное исследование пчелы (вскрытие, микроскопия)	1 исследование	116,40	
5.3.5	Исследование на акарапидоз, массовое исследование пчел (компрессионный метод)	1 исследование	187,20	
5.3.6	Браулез (микроскопия)	1 исследование	116,40	
5.4	Паразитологическое исследование крови			
5.4.1	Исследование на пироплазмидозы (бабезиоз, тейлериоз и пр.) (микроскопия)	1 исследование	248,40	
5.5	Паразитологическое исследование соскобов с кожи			
5.5.1	Исследование на арахноэнтомозы (саркоптоз, псороптоз, демодекоз и пр.) (микроскопия)	1 исследование	124,80	
5.6	Паразитологическое исследование растительной продукции, мяса и мясных продуктов, объектов внешней среды, органических удобрений и пр.			
5.6.1	Исследование растительной продукции на яйца и личинки гельминтов и цисты кишечных патогенных простейших (флотация)	1 проба	866,40	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
5.6.2	Исследование смывов с объектов окружающей среды на яйца гельминтов (флотация)	1 проба	310,80	
5.6.3	Исследование смывов с объектов окружающей среды на цисты простейших (метод Романенко)	1 проба	248,40	
5.6.4	Идентификация паразитарного объекта (визуальный/микроскопия)	1 исследование	622,80	
5.6.5	Исследование промежуточных/дополнительных хозяев на личинки гельминтов (микроскопия), за каждый экземпляр	1 исследование	118,80	
5.6.6	Исследование мяса и мясных продуктов на финноз (цистицеркоз) (визуальный /микроскопия)	1 исследование	236,40	
5.6.7	Исследование мяса и мясных продуктов методом переваривание в искусственном желудочном соке	1 исследование	498,00	
5.6.8	Исследование органических удобрений на основе отходов животноводства на яйца и личинки гельминтов (флотация, седиментация, Бермана-Орлова (твердой фракции))	1 исследование	435,60	
5.6.9	Исследование органических удобрений на основе отходов животноводства на цисты простейших (флотация, седиментация, нативный мазок)	1 исследование	498,00	
5.6.10	Исследование органических удобрений на основе отходов животноводства на личинки, куколки синантропных мух (культивирование, микроскопия)	1 исследование	187,20	
5.6.11	Исследование органических удобрений на основе отходов животноводства на яйца и личинки гельминтов, цисты простейших (флотация, седиментация, Бермана-Орлова (твердой фракции), нативный мазок)	1 проба	871,20	
5.7	Паразитологическое исследование патологического материала			
5.7.1	Полное гельминтологическое вскрытие отдельного органа (печень, легкое и т.д)	1 исследование	472,80	
5.7.2	Исследование с/х животных и птиц на кокцидиоз (микроскопия)	1 исследование	187,20	
5.7.3	Исследование эймериоз (микроскопия)	1 исследование	187,20	
5.7.4	Исследование на токсоплазмоз, неоспороз, пироплазмидозы (микроскопия)	1 исследование	373,20	
5.7.5	Исследование на токсоплазму, микросаркоцисту, беноитию, лейшманию, неоспору и пр. (биопроба с последующей дифференциацией)	1 проба	1 867,20	
5.8	Паразитологическое исследование рыбы			
5.8.1	Паразитологическое исследование рыбы (диагностика при отсутствии конкретного предварительного диагноза) (полное гельминтологическое вскрытие / микроскопия)	1 экземпляр	187,20	
5.8.2	Исследование рыбы на одно протозойное заболевание (амбифриоз, ВПП, ихтифтириоз, хилодонеллез, глугеоз, миксоболиоз, кокцидиозный энтерит, гексамитоз, триходиниоз) (неполное гельминтологическое вскрытие / микроскопия)	1 исследование	248,40	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
5.8.3	Исследование рыбы на одну глистную инвазию (диплостомоз, гиродактилез, дактилогироз, филометроидоз, кариофиллез, ботриоцефалез и пр.) (неполное гельминтологическое вскрытие / микроскопия)	1 исследование	248,40	
5.8.4	Исследование рыбы и рыбных продуктов на антропозоогельминтозы (дифиллоботриоз, описторхоз, анизакидозы и др) (неполное гельминтологическое исследование / микроскопия)	1 проба	866,40	
5.9	Трихомоноз, хламидиоз и пр.	1 проба	318,00	
5.10	Клинические исследования крови (Hb, СОЭ, эритроциты, L, лейкограмма)	1 проба	160,80	
6.	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			более 5 проб
6.1	Исследование крови: каротин	1 исследование	69,60	
6.2	Исследование крови: общий белок	1 исследование	31,20	
6.3	Исследование крови: кальций	1 исследование	63,60	
6.4	Исследование крови: фосфор	1 исследование	72,00	
6.5	Исследование крови: глюкоза с о-толуидином	1 исследование	67,20	
6.6	Исследование крови: резервная щёлочность	1 исследование	63,60	
6.7	Исследование крови: кетоновые тела (количественная реакция)	1 исследование	199,20	
6.8	Исследование крови: кетоновые тела (качественная реакция)	1 исследование	38,40	
6.9	Исследование крови: гемоглобин	1 исследование	51,60	
6.10	Исследование крови: витамин Е	1 исследование	91,20	
6.11	Исследование крови: витамин С	1 исследование	123,60	
6.12	Исследование крови: витамин В2	1 исследование	129,60	
6.13	Исследование крови: иммуноглобулины	1 исследование	106,80	
6.14	Исследование крови: хлориды	1 исследование	67,20	
6.15	Исследование крови: холестерин	1 исследование	63,60	
6.16	Исследование крови: мочевины	1 исследование	61,20	
6.17	Исследование крови: липиды общие	1 исследование	106,80	
6.18	Исследование крови: магний	1 исследование	63,60	
6.19	Исследование крови: медь, железо	1 исследование	132,00	
6.20	Исследование крови: определение щелочной фосфатазы	1 исследование	103,20	
6.21	Исследование крови: определение амилазной активности	1 исследование	160,80	
6.22	Исследование крови: определение билирубина	1 исследование	31,20	
6.23	Исследование крови: коллоидно-осадочные реакции	1 исследование	48,00	
6.24	Исследование крови: определение АЛТ (аланинаминотрансферазы)	1 исследование	232,80	
6.25	Исследование крови: определение АСТ (аспартаминотрансферазы)	1 исследование	232,80	
6.26	Исследование крови: креатинин	1 исследование	76,80	
6.27	Исследование крови от непродуктивных животных	1 исследование	639,60	
6.28	Исследование крови: определение белковых фракций	1 исследование	159,60	
6.29	Исследование мочи (физ-хим.) 6 показателей	1 проба	297,60	
6.30	Исследование мочи - микроскопия	1 исследование	81,60	
6.31	Исследование молока: кетоновые тела Лестраде	1 исследование	38,40	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
6.32	Определение СОМО	1 исследование	442,80	
6.33	Исследование молока: мочевина	1 исследование	298,80	
6.34	Витамин А (яйцо, печень)	1 исследование	1 035,60	
6.35	Витамин Е (яйцо, печень)	1 исследование	1 034,40	
6.36	Исследование скорлупы, костей на кальций	1 исследование	679,20	
6.37	Исследование скорлупы, костей на фосфор	1 исследование	679,20	
6.38	Исследование воска на фальсификацию	1 исследование	904,80	
6.39	Исследование кормов: определение влаги	1 исследование	486,00	
6.40	Исследование кормов: "сырой" протеин по Кьедалю	1 исследование	709,20	
6.41	Исследование кормов: белок по Баранштейну	1 исследование	886,80	
6.42	Исследование кормов: кальций	1 исследование	802,80	
6.43	Исследование кормов: фосфор	1 исследование	853,20	
6.44	Исследование кормов: каротин	1 исследование	592,80	
6.45	Исследование кормов: зола	1 исследование	592,80	
6.46	Исследование кормов: зола, не растворимая в соляной кислоте	1 исследование	1 104,00	
6.47	Исследование кормов: "сырая" клетчатка	1 исследование	1 472,40	
6.48	Исследование кормов: "сырой" жир	1 исследование	948,00	
6.49	Исследование кормов: органические кислоты (уксусная, молочная, масляная)	1 исследование	876,00	
6.50	Исследование кормов: растворимый протеин	1 исследование	886,80	
6.51	Исследование кормов: определение рН	1 исследование	91,20	
6.52	Исследование кормов: определение крупности помола	1 исследование	230,40	
6.53	Исследование кормов: определение вредной примеси в кормах	1 исследование	230,40	
6.54	Исследование кормов: определение кислотности	1 исследование	306,00	
6.55	Исследование кормов: определение кислотного числа в кормах	1 исследование	532,80	
6.56	Исследование кормов: определение перекисного числа в кормах	1 исследование	597,60	
6.57	Исследование кормов: гуминовые кислоты	1 исследование	1 219,20	
6.58	Определение действующего вещества в дезинфекционных растворах (процентное содержание формальдегида в формалине, активного хлора в хлорной извести, щелочи, едкого натра в каустической соде)	1 исследование	442,80	
6.59	Биохимические исследования кормов: Сено (по 5 показателям)	1 проба	691,20	482,40
6.60	Биохимические исследования кормов: Силос (по 5 показателям)	1 проба	1 148,40	804,00
6.61	Биохимические исследования кормов: Сенаж (по 5 показателям)	1 проба	1 148,40	804,00
6.62	Биохимические исследования кормов: Концентрированные корма	1 проба	573,60	402,00
6.63	Исследование воды: органолептика	1 исследование	547,20	382,80
6.64	Исследование воды: аммиак	1 исследование	271,20	190,80
6.65	Исследование воды: нитраты	1 исследование	507,60	356,40
6.66	Исследование воды: нитриты	1 исследование	447,60	314,40
6.67	Исследование воды: сульфаты	1 исследование	636,00	445,20
6.68	Исследование воды: хлориды	1 исследование	345,60	242,40

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
6.69	Исследование воды: pH	1 исследование	76,80	54,00
6.70	Исследование воды: жёсткость	1 исследование	237,60	168,00
6.71	Исследование воды: сухой остаток	1 исследование	465,60	326,40
6.72	Исследование воды: окисляемость	1 исследование	207,60	145,20
6.73	Исследование воды: полифосфаты	1 исследование	331,20	231,60
6.74	Исследование воды: ортофосфаты	1 исследование	322,80	225,60
6.75	Исследование воды: фторид-ион	1 исследование	291,60	204,00
6.76	Исследование воды: гидрокарбонат	1 исследование	258,00	180,00
6.77	Исследование воды: иодит-ион	1 исследование	273,60	192,00
6.78	Исследование воды: УЭП воды	1 исследование	201,60	141,60
6.79	Исследование воды: алюминий	1 исследование	339,60	237,60
6.80	Исследование воды: марганец	1 исследование	339,60	237,60
6.81	Исследование воды: свинец	1 исследование	303,60	212,40
6.82	Исследование воды: кальций	1 исследование	201,60	141,60
6.83	Исследование воды: цинк	1 исследование	214,80	150,00
6.84	Исследование воды: железо	1 исследование	592,80	414,00
6.85	Исследование воды: медь	1 исследование	224,40	157,20
6.86	Исследование воды: сероводород	1 исследование	442,80	309,60
7.	ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			более 5 проб
7.1	Хлорорганические пестициды: ДДТ и его метаболиты, ГЦХГ, гептахлор (пат. материал, комбикорма, вода) - 6 пестицидов	1 проба	2 487,60	
7.2	Хлорорганические пестициды: корма (метод ГЖХ) - 6 пестицидов	1 проба	2 262,00	
7.3	Фосфорорганические пестициды (метод ТХС): ДДВФ, хлорофос, карбофос, метафос, фосфамид- 5 пестицидов	1 проба	2 487,60	
7.4	Фосфорорганические пестициды: корма (метод ГЖХ) 5 пестицидов	1 проба	2 262,00	
7.5	Карбаматы: ТМТД: колориметрический метод (пат.материал)	1 исследование	498,00	
7.6	Карбаматы: ТМТД: экспресс-метод (комбикорма, зерно)	1 исследование	320,40	
7.7	Ртуть: колориметрический метод (пат.материал)	1 исследование	1 101,60	
7.8	Ртуть: экспресс-метод (пат. материал)	1 исследование	222,00	
7.9	Ртуть: экспресс-метод (комбикорма, зерно)	1 исследование	222,00	
7.10	Ртутноорганические пестициды: метод ТСХ (пат. материал, корма)	1 исследование	878,40	
7.11	Мышьяк: метод Зангер-Блека (пат. материал, корма)	1 исследование	390,00	
7.12	Зоокуарин: метод ТСХ (пат. материал, корма)	1 исследование	907,20	
7.13	Крысид: по Вантропу (патологический материал)	1 исследование	1 246,80	
7.14	Фосфид цинка: по Зангер-Блеку (пат. материал, корма, вода)	1 исследование	526,80	
7.15	Фенол: отгонка с водяным паром (патологический материал)	1 исследование	804,00	
7.16	Формалин: отгонка с водяным паром (пат.мат., корма, вода)	1 исследование	510,00	
7.17	Формалин: реакция Корежнова (молоко)	1 исследование	302,40	
7.18	Барий, свинец, цинк, медь, ртуть: экспресс-метод (пат.мат., корма)	1 исследование	610,80	
7.19	Фтор: метод травления стекла (пат.мат., содержимое желудка)	1 исследование	331,20	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
7.20	Фтор: метод по Башмурину (пат.мат., корма)	1 исследование	471,60	
7.21	Карбамид: патологический материал (содержимое рубца)	1 исследование	501,60	
7.22	Карбамид: уреазный метод (комбикорм, БВД, АКД)	1 исследование	1 087,20	543,60
7.23	Нитриты, нитраты: ФЭК по Поляковой (пат. материал, корма вода)	1 исследование	1 156,80	579,60
7.24	Нитраты: ионометрический метод	1 исследование	622,80	
7.25	Нитриты: ФЭК (корма)	1 исследование	1 090,80	546,00
7.26	Нитраты в соленых пищевых продуктах	1 проба	1 932,00	
7.27	Хлориды, поваренная соль: по Мору (патологический материал)	1 исследование	727,20	508,80
7.28	Хлориды, поваренная соль: корма	1 исследование	788,40	396,00
7.29	Аммиак: качественная реакция на гниение (концентрированные корма)	1 исследование	192,00	
7.30	Алкалоиды: метод ТСХ (пат. материал, корма)	1 исследование	1 262,40	
7.31	Алкалоиды: качественная реакция (зелёные корма на хроматографической бумаге)	1 исследование	567,60	
7.32	Соланин: качественная реакция (картофель)	1 исследование	187,20	
7.33	Соланин: количественная реакция (картофель)	1 исследование	590,40	
7.34	Уреаза: жмыхи и шроты	1 исследование	794,40	555,60
7.35	Минеральные удобрения	1 исследование	134,40	
7.36	Кислоты: качественная реакция (патологический материал)	1 исследование	439,20	
7.37	Щёлочи: качественная реакция (патологический материал)	1 исследование	296,40	
7.38	Общая кислотность: пат. материал, концентрированные корма	1 исследование	652,80	
7.39	Металломагнитные примеси: зерно, корма животного происхождения	1 исследование	399,60	
7.40	Цианиды: синильная кислота (отгонка с водяным паром) пат. материал, жмыхи и шроты	1 исследование	804,00	
7.41	Посторонние примеси	1 проба	2 076,00	
7.42	Сорная примесь в зернопродуктах	1 исследование	2 076,00	
7.43	Заражённость вредителями (зерно)	1 исследование	544,80	
7.44	Разбухаемость гранул (комбикорм)	1 исследование	278,40	
7.45	Головня: зерно	1 исследование	601,20	
7.46	Головня: комбикорм	1 исследование	652,80	
7.47	Спорынья: комбикорм	1 исследование	547,20	
7.48	Гистамин: ВЭЖХ	1 исследование	4 825,20	2 414,40
7.49	Меламин	1 проба	3 292,80	
8.	МИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			более 5 проб
8.1	Микологическое исследование спермы: определение патогенных свойств культуры грибов	1 проба	1 538,40	1 076,40
8.2	Микологическое исследование спермы: определение патогенных свойств нескольких культур грибов	1 проба	2 078,40	1 455,60
8.3	Микозы	1 проба	613,20	429,60
8.4	Аспергиллёз	1 проба	613,20	429,60
8.5	Дерматомикозы (микроспория, трихофития)	1 проба	438,00	
8.6	Микозы пчел	1 проба	452,40	
8.7	Определение токсичности: зерно фуражное, продукты его переработки	1 исследование	1 970,40	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
8.8	Определение токсичности: биопроба на мышах	1 исследование	1 550,40	
8.9	Определение токсичности: биопроба на стиломах	1 исследование	1 003,20	
8.10	Обсеменённость плесневыми грибами воздуха холодильных камер	1 камера	974,40	
9.	ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ			более 5 проб
9.1	Органолептика (пищевые продукты, корма)	1 исследование	526,80	368,40
9.2	Влага	1 исследование	664,80	465,60
9.3	Поваренная соль	1 исследование	550,80	387,60
9.4	Нитрит натрия	1 исследование	1 010,40	708,00
9.5	Массовая доля белка	1 исследование	620,40	434,40
9.6	Массовая доля жира	1 исследование	651,60	456,00
9.7	Крахмал	1 исследование	1 754,40	1 226,40
9.8	Общий фосфор	1 исследование	1 455,60	1 018,80
9.9	Массовая доля кальция	1 исследование	735,60	514,80
9.10	Массовая доля костного остатка в птичьём фарше	1 исследование	859,20	601,20
9.11	Массовая доля фарша	1 исследование	543,60	379,20
9.12	Массовая доля хлеба в котлетах	1 исследование	933,60	654,00
9.13	Массовая доля начинки	1 исследование	933,60	
9.14	Массовая доля нежировых примесей	1 исследование	1 035,60	
9.15	Неомыляемые вещества	1 исследование	1 035,60	
9.16	Кислотное число жира	1 исследование	562,80	394,80
9.17	Перекисное число жира	1 исследование	562,80	394,80
9.18	Зольность	1 исследование	592,80	
9.19	Щелочность	1 проба	1 180,80	
9.20	Сернистая кислота	1 исследование	550,80	
9.21	Нейтрализующие вещества в молоке и молочных продуктах: сода	1 исследование	254,40	
9.22	Нейтрализующие вещества в молоке и молочных продуктах: перекись	1 исследование	254,40	
9.23	Нейтрализующие вещества в молоке и молочных продуктах: аммиак	1 исследование	254,40	
9.24	Кислотность: (молоко)	1 исследование	306,00	
9.25	Плотность	1 исследование	237,60	
9.26	Чистота: (молоко)	1 исследование	230,40	
9.27	Алкогольная проба: (молоко)	1 исследование	230,40	
9.28	Массовая доля сухого вещества	1 исследование	465,60	
9.29	Влажность (хлеб)	1 исследование	561,60	393,60
9.30	Кислотность (хлеб)	1 исследование	302,40	
9.31	Пористость	1 исследование	334,80	
9.32	Массовая доля сахара (хлеб)	1 исследование	774,00	
9.33	Фосфорорганические пестициды: (метод ГЖХ) 5 пестицидов	1 проба	2 260,80	
9.34	Фосфорорганические пестициды: (метод ТСХ) 5 пестицидов	1 проба	2 487,60	
9.35	Хлорорганические пестициды: (метод ГЖХ) 6 пестицидов	1 проба	2 262,00	
9.36	Хлорорганические пестициды: (метод ТСХ) 6 пестицидов	1 проба	2 487,60	
9.37	Микотоксины (метод ТСХ): Афлотоксины М1, Т-2	1 исследование	2 360,40	
9.38	Микотоксины (метод ТСХ): Афлотоксины В1	1 исследование	2 271,60	
9.39	Микотоксины (метод ТСХ): Зеараленон	1 исследование	2 810,40	1 965,60
9.40	Микотоксины (метод ТСХ): ДОН	1 исследование	3 576,00	2 503,20

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
9.41	Микотоксины (метод ИФА): Афлотиоксины М1, В1, зеараленон, Т-2, охратоксин А	1 исследование	5 161,20	2 581,20
9.42	Микотоксины (метод ВЖХ): Зеараленон, ДОН, охратоксин А	1 исследование	4 825,20	2 414,40
9.43	Токсичные элементы- металлы (свинец, кадмий, цинк, олово, никель, марганец, железо, хром, медь)	1 исследование	728,40	
9.44	Токсичные элементы (ртуть, мышьяк, селен)	1 исследование	840,00	
9.45	Жирнокислотный состав	1 исследование	4 124,40	
9.46	Определение водорастворимых экстрактивных веществ в чае	1 исследование	628,80	
9.47	Определение бензойной кислоты	1 исследование	902,40	
9.48	Определение сорбиновой кислоты	1 исследование	902,40	
9.49	Левомецитин (метод ИФА, ВЖХ)	1 исследование	3 292,80	1 976,40
9.50	ВСЭ мяса: органолептика	1 исследование	223,20	156,00
9.51	ВСЭ мяса: микроскопия	1 исследование	242,40	170,40
9.52	ВСЭ мяса: бактериология	1 исследование	501,60	350,40
9.53	ВСЭ мяса: биохимические исследования рН	1 исследование	180,00	126,00
9.54	ВСЭ мяса: пероксидаза	1 исследование	153,60	106,80
9.55	ВСЭ мяса: проба с сернистой медью	1 исследование	145,20	102,00
9.56	ВСЭ мяса: формольная проба	1 исследование	147,60	104,40
9.57	ВСЭ мяса: проба варки	1 исследование	69,60	48,00
9.58	КМАФАнМ	1 исследование	549,60	274,80
9.59	Патогенные микроорганизмы, сальмонеллы	1 исследование	662,40	464,40
9.60	БГКП	1 исследование	516,00	259,20
9.61	E. coli	1 исследование	516,00	259,20
9.62	Сульфитредуцирующие клостридии	1 исследование	644,40	322,80
9.63	Стафилококк aureus	1 исследование	649,20	325,20
9.64	Протей	1 исследование	602,40	301,20
9.65	Соматические клетки	1 исследование	261,60	182,40
9.66	Ингибирующие вещества	1 исследование	451,20	316,80
9.67	Антибиотики (1 вид) микробиологический метод	1 исследование	1 129,20	903,60
9.68	Антибиотики (1 вид) ИФА	1 исследование	3 392,40	1 695,60
9.69	Фосфатаза (пероксидаза)	1 исследование	360,00	250,80
9.70	Сычужно-бродильная проба (молоко)	1 исследование	549,60	384,00
9.71	Энтерококки	1 исследование	562,80	394,80
9.72	Дрожжи	1 исследование	562,80	282,00
9.73	Плесени	1 исследование	562,80	282,00
9.74	Кол-во спор мезофильных анаэробных лактатсбраж. микроорганизмов	1 исследование	322,80	225,60
9.75	Молочнокислые микроорганизмы	1 исследование	739,20	369,60
9.76	Вибрион парагемолитический	1 исследование	558,00	391,20
9.77	Промышленная стерильность	1 исследование	1 338,00	
9.78	Листерия моноцитогенес	1 исследование	1 021,20	714,00
9.79	Экспресс-метод (Mini Vidas) (листериоз, сальмонеллез)	1 исследование	2 672,40	1 872,00
9.80	B.CEREUS	1 исследование	1 128,00	
9.81	Исследование мяса на свежесть и идентификация сырой и готовой продукции (гистологический метод)	1 проба	1 191,60	
9.82	Объемная доля спирта	1 проба	620,40	
9.83	Экстрактивность начального суслу	1 проба	531,60	
Исследование мёда				более 10 проб
9.84	Исследование мёда: органолептика	1 исследование	241,20	169,20

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
9.85	Исследование мёда: результат пыльцевого анализа	1 исследование	291,60	204,00
9.86	Исследование мёда: массовая доля воды	1 исследование	291,60	204,00
9.87	Исследование мёда: редуцирующие сахара и сахароза	1 исследование	820,80	576,00
9.88	Исследование мёда: диастазное число	1 исследование	508,80	357,60
9.89	Исследование мёда: ОМФ (качественная реакция)	1 исследование	277,20	194,40
9.90	Исследование мёда: ОМФ (количественная реакция)	1 исследование	860,40	602,40
9.91	Исследование мёда: признаки брожения	1 исследование	115,20	80,40
9.92	Исследование мёда: определение механической примеси	1 исследование	210,00	146,40
9.93	Исследование мёда: определение массовой доли нерастворимых в воде примесей	1 исследование	210,00	146,40
9.94	Исследование мёда: массовая доля золы	1 исследование	457,20	321,60
9.95	Исследование мёда: определение свободной кислотности	1 исследование	294,00	206,40
9.96	Исследование мёда: УЭП	1 исследование	201,60	
9.97	Исследование мёда: pH водного раствора меда массовой долей 10%	1 исследование	368,40	
9.98	Исследование на деценовые кислоты	1 исследование	1 035,60	
9.99	Массовая доля составных частей	1 исследование	933,60	
10.	РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			более 5 проб
10.1	Измерение гамма-фона местности	1 исследование	296,40	
10.2	Определение суммарной бета-активности	1 исследование	1 202,40	601,20
10.3	Определение суммарной альфа-активности	1 исследование	1 202,40	601,20
10.4	Определение цезия-137, 134 спектрометрическим методом	1 исследование	1 288,80	645,60
10.5	Определение стронция-90 спектрометрическим методом	1 исследование	2 180,40	872,40
10.6	Определение естественных радионуклидов спектрометрическим методом	1 исследование	1 288,80	645,60
10.7	Радиохимические исследования на элементы: Sr-90, Cs-137, Pb-210, Ce-144, I-131, Po-210	1 исследование	3 415,20	
11.	ПЦР-ДИАГНОСТИКА И ГМИ			7 проб и более
11.1	Диагностика кальцивироза кошек, короновиральной, аденовирусной, парвовирусной инфекций кошек и собак, микоплазмоза животных, нодулярного дерматита	1 исследование	1 777,20	825,60
11.2	Диагностика хламидиоза, инфекционного ринотрахеита кошек, токсоплазмоза, орнитоза, гриппа птиц, лептоспироза	1 исследование	1 710,00	825,60
11.3	Диагностика ИРТ, ВД-БС, парагрипп, респираторно-синцитиальная инфекция	1 исследование	1 738,80	825,60
11.4	Диагностика иммунодефицита кошек, бруцеллёз непродуктивных животных, туберкулёз птиц, лейкоз кошек, чума плотоядных	1 исследование	1 738,80	825,60
11.5	Иерсиниоз, кампилобактериоз, паратуберкулёз животных, РРСС, болезнь Ауески	1 исследование	1 738,80	825,60
11.6	Определение ГМИ (скрининг, линия, количество)	1 исследование	2 770,80	2 494,80
12.	КОНСУЛЬТАТИВНЫЕ И МЕТОДЧЕСКИЕ УСЛУГИ			
12.1	Оформление протокола, экспертное заключение	1 протокол	116,40	
12.2	Оформление протокола под аттестатом аккредитации	1 протокол	546,00	

№ п/п	Наименование исследований	Единица измерений	Цена с учетом НДС 20% (руб.)	Цена при массовом поступлении с учетом НДС 20% (руб.)
1	2	3	4	5
12.3	Отбор и поставка образцов, сбор информации о кормах и продуктивности животных	1 час	662,40	
12.4	Расчёт обменной энергии	1 образец	105,60	
12.5	Расчёт кормовых единиц	1 образец	105,60	
12.6	Расчёт массовой доли сухих обезжиренных веществ	1 проба	105,60	
12.7	Расчёт массовой доли белка в СОМО	1 проба	105,60	
12.8	Стажировка на рабочем месте	1 час	421,20	
12.9	Экспертиза нормативно-технической и другой документации	1 час	381,60	
12.10	Аттестация лаборатории с выдачей контрольных проб, паспортизация водоёмов	1 лаборатория	8 479,20	
12.11	Текущий контроль лабораторий	1 лаборатория	2 924,40	

По договоренности сторон, исходя из производственной необходимости и учитывая условия оказания услуг, могут применяться следующие коэффициенты пересчета стоимости оказания услуг (выполнения работ)

№ п/п	Фактор пересчета	Особые условия	Коэффициент пересчета по отношению к тарифам
1	Оперативный режим (в нерабочее время, в выходные и праздничные дни, внеочередное (срочное) выполнение работ и др.)	Оперативность проведения исследований (испытаний)	3
2	Арбитражный анализ	Юридический статус анализа	Договорной

Исследования на бруцеллез, лейкоз, сап, лептоспироз, случную болезнь, ИНАН, радиологические и другие, связанные с поставками животных (продажа, карантин, выставки, соревнования) и другими коммерческими целями проводятся на платной основе.