

Цены на услуги,  
оказываемые государственным бюджетным учреждением  
Краснодарского края «Управление ветеринарии города Новороссийска»  
(далее – *прейскурант*)

1. Лечебная деятельность

№ п/п	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Цена, руб. (без НДС)	НДС, руб. (20%)	Цена, руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6
<b>1.1. Продуктивные животные</b>					
1	Консультация по уходу, содержанию и кормлению животных (до 10 минут)	одна консультация	22	4,40	26,40
2	Клинический осмотр с целью постановки диагноза (термометрия, пальпация, аускультация) и назначения лечения (без стоимости лекарственных средств): крупный рогатый скот, лошади	голова	30	6,00	36,00
	свиньи		22	4,40	26,40
	мелкий рогатый скот		25	5,00	30,00
	нутрии, кролики, птица, рыба		5	1,00	6,00
	пчелосемьи		одна пчелосемья	29	5,80
3	Пункция, инъекция: внутрикожная, внутривенная, внутритрахеальная, внутритестиккулярная подкожная, внутримышечная, в молочную железу (одну долю) внутриорбитальная внутригрудная внутрибрюшинная внутрисуставная, роговицы внутрикостная внутрицистернальная спинномозгового канала рубца	одна пункция, инъекция	17	3,40	20,40
	7		1,40	8,40	
	53		10,60	63,60	
	53		10,60	63,60	
	30		6,00	36,00	
	41		8,20	49,20	
	58		11,60	69,60	
	80		16,00	96,00	
	80		16,00	96,00	
	28		5,60	33,60	
4	Новокаиновые блокады: звездчатого узла надплевральная поясничная короткая циркулярная	одна блокада	88	17,60	105,60
	82		16,40	98,40	
	72		14,40	86,40	
	35		7,00	42,00	
	46		9,20	55,20	
5	Анестезия: поверхностная инфильтрационная проводниковая эпидуральная, субдуральная крестцовая интраваскулярная	одна инъекция	7	1,40	8,40
	28		5,60	33,60	
	35		7,00	42,00	
	95		19,00	114,00	
	55		11,00	66,00	
	30		6,00	36,00	
6	Введение лекарственных средств с помощью зонда, катетера в пищевод, преджелудки, желудок через носовую и ротовую полости: а) лошади б) крупный рогатый скот в) прочие во влагалище в матку в мочевой пузырь при оперативном вмешательстве	одно введение	74	14,80	88,80
	29		5,80	34,80	
	28		5,60	33,60	
	16		3,20	19,20	
	30		6,00	36,00	
	58		11,60	69,60	
	22		4,40	26,40	
7	Введение лекарственных, профилактических, диагностических средств: через прямую кишку через зонд, катетер капельно втиранием апликацией в конъюнктивальный мешок	одно введение	16	3,20	19,20
	7		1,40	8,40	
	40		8,00	48,00	
	7		1,40	8,40	
	7		1,40	8,40	
	8		1,60	9,60	
8	Извлечение инородных тел с помощью зондов из: глотки пищевода преджелудка	одна операция	58	11,60	69,60
	95		19,00	114,00	
	142		28,40	170,40	
9	Взятие крови у: крупного рогатого скота, лошади свиньи мелкого рогатого скота	голова	14	2,80	16,80
	12		2,40	14,40	
	12		2,40	14,40	
	552		110,40	662,40	
	Кастрация: жеребца				



10	хрячка (до 2-х мес. возраста)	голова	43	8,60	51,60
	хрячка (с 2-х мес. возраста)		120	24,00	144,00
	бычка (с 4-х мес. возраста)		192	38,40	230,40
	бычка (до 4-х мес. возраста)		54	10,80	64,80
	барана		36	7,20	43,20
	кролика		7	1,40	8,40
	свиньи		168	33,60	201,60
11	Простые хирургические операции	одна операция	37	7,40	44,40
12	Сложные хирургические операции (полостные):	одна операция			
	крупного рогатого скота, лошадей свиней, мелкого рогатого скота		262 167	52,40 33,40	314,40 200,40
13	Расчистка и обрезка копыт у:	одно копыто			
	крупного рогатого скота, лошадей свиней, мелкого рогатого скота		16 8	3,20 1,60	19,20 9,60
14	Ректальное исследование с целью:	одно исследование			
	определения стельности, жеребости диагностики гинекологических заболеваний		37 52	7,40 10,40	44,40 62,40
15	Оказание помощи при родах:	голова			
	нормальных: коров, кобыл		83	16,60	99,60
	нормальных: свиней, овец, коз		71	14,20	85,20
	патологических: коров, кобыл		196	39,20	235,20
16	Оказание помощи при родильном парезе у коров	голова	83	16,60	99,60
	Отделение последа:	одно отделение			
у коров у мелких животных	294 120		58,80 24,00	352,80 144,00	
18	Оказание помощи при выпадении влагалища у коров	голова	73	14,60	87,60
19	Оказание помощи при выпадении матки у коров	голова	216	43,20	259,20
20	Исследование на субклинические маститы	голова	7	1,40	8,40
21	Вскрытие трупов:	одно вскрытие			
	крупного рогатого скота, лошадей		174	34,80	208,80
	свиней, мелкого рогатого скота		98	19,60	117,60
	кроликов, нутрий		24	4,80	28,80
	птицы		16	3,20	19,20
22	Отбор патматериала для лабораторного исследования с выдачей сопроводительной	проба	24	4,80	28,80
23	Вызов ветеринарного специалиста	до 1 часа работы	101	20,20	121,20
24	Выезд машины по вызову	за 1 км пробега	7	1,40	8,40
25	Фиксация лошади	голова	144	28,80	172,80
26	Фиксация крупного рогатого скота	голова	96	19,20	115,20
27	Фиксация мелкого рогатого скота	голова	84	16,80	100,80
28	Фиксация свиньи	голова	91	18,20	109,20
29	Фиксация продуктивного животного (кролики, нутрии, домашняя птица)	голова	49	9,80	58,80
30	Обрезка рогов	голова	188	37,60	225,60
31	Удаление рогов	голова	245	49,00	294,00
<b>1.2. Непродуктивные животные</b>					
1	Консультация по содержанию, кормлению, профилактике заболеваний животных (до 15 мин)	шт.	114	22,80	136,80
2	Клинический осмотр животных с целью постановки диагноза (термометрия, пальпация, аускультация):	голова			
	первичный повторный		58 29	11,60 5,80	69,60 34,80
3	Пункция, инъекция:	шт.			
	внутрикожная		164	32,80	196,80
	подкожная		46	9,20	55,20
	внутримышечная		37	7,40	44,40
	внутривенная		118	23,60	141,60
	внутритрахеальная		106	21,20	127,20
	внутригрудная		152	30,40	182,40
	внутрибрюшная		110	22,00	132,00
	внутрисуставная		164	32,80	196,80
	внутрикостная		239	47,80	286,80
	внутритестостулярная		239	47,80	286,80
	внутристенальная через катетер		353	70,60	423,60
	роговицы		280	56,00	336,00
спинномозгового канала	691	138,20	829,20		
4	Введение зонда, катетера:	шт.			
	через ротовую полость		182	36,40	218,40
	внутривагинально		149	29,80	178,80
	внутриматочно		283	56,60	339,60
	внутриуретрально		396	79,20	475,20
5	Новокаиновые блокады:	шт.			
	короткая		92	18,40	110,40



	циркулярная	шт.	88	17,60	105,60
6	Анестезия:				
	поверхностная	шт.	67	13,40	80,40
	инфильтрационная	шт.	144	28,80	172,80
	проводниковая	шт.	157	31,40	188,40
	эпидуральная, субдуральная	шт.	258	51,60	309,60
	интраваскулярная	шт.	124	24,80	148,80
7	Наркоз глубокий:				
	ингаляционный	голова	294	58,80	352,80
	неингаляционный	голова	211	42,20	253,20
8	Введение лекарственных профилактических, диагностических средств:				
	через ротовую, носовую полости	шт.	74	14,80	88,80
	во влагалище	шт.	108	21,60	129,60
	в матку	шт.	139	27,80	166,80
	через прямую кишку	шт.	74	14,80	88,80
	через зонд, катетер	шт.	85	17,00	102,00
	капельно	шт.	188	37,60	225,60
	втиранием	шт.	74	14,80	88,80
	апликацией	шт.	166	33,20	199,20
		в конъюнктивальный мешок	шт.	108	21,60
	на кожный покров: крупные животные	шт.	127	25,40	152,40
	на кожный покров: мелкие животные	шт.	55	11,00	66,00
9	Очистительная клизма	шт.	168	33,60	201,60
10	Люминесцентная диагностика кожных заболеваний	голова	130	26,00	156,00
11	Физиотерапевтические процедуры	голова	125	25,00	150,00
12	Обработка ушных раковин против эктопаразитов	голова	175	35,00	210,00
13	Обработка кожного покрова против эктопаразитов:				
	крупных животных	голова	160	32,00	192,00
	мелких животных	голова	58	11,60	69,60
14	Взятие соскобов для лабораторных исследований	шт.	217	43,40	260,40
15	Взятие проб крови для лабораторных исследований	шт.	215	43,00	258,00
16	Выдача сопроводительных документов	шт.	114	22,80	136,80
17	Взятие кала для гельминтологических исследований, проведение исследований	шт.	372	74,40	446,40
18	Проведение гельминтологических исследований	проба	372	74,40	446,40
19	Микроскопические исследования на эктопаразитов и дерматомикозы	шт.	182	36,40	218,40
20	Очистка параанальных желез	голова	257	51,40	308,40
21	Наложение гипсовой повязки:				
	простой	шт.	398	79,60	477,60
	сложной	шт.	692	138,40	830,40
22	Снятие гипсовой повязки	шт.	95	19,00	114,00
23	Обрезка клюва	голова	49	9,80	58,80
24	Обрезка когтей	голова	66	13,20	79,20
25	Купирование ушных раковин:				
	до 10-дневного возраста	голова	553	110,60	663,60
	старше 10-дневного возраста	голова	1253	250,60	1503,60
26	Удаление зубов:				
	молочного	шт.	49	9,80	58,80
	постоянного	шт.	223	44,60	267,60
27	Очистка зубного камня	голова	733	146,60	879,60
28	Ампутация рудиментарных фаланг у собак:				
	до 2-недельного возраста	голова	157	31,40	188,40
	от 2 до 4-недельного возраста	голова	346	69,20	415,20
	старше месячного возраста	голова	498	99,60	597,60
29	Ампутация хвоста у собак:				
	до 10-дневного возраста	голова	107	21,40	128,40
	от 10 до 90-дневного возраста	голова	494	98,80	592,80
	старше 3-мес. возраста	голова	1189	237,80	1426,80
30	Кастрация:				
	кота	голова	1070	214,00	1284,00
	кобеля	голова	1903	380,60	2283,60
	суки мелкой породы	голова	1486	297,20	1783,20
	суки средней породы	голова	2304	460,80	2764,80
	суки крупной породы	голова	2887	577,40	3464,40
	кошки	голова	1721	344,20	2065,20
31	Кесарево сечение:				
	кошки	голова	1903	380,60	2283,60
	суки мелкой породы	голова	3486	697,20	4183,20
	суки средней породы	голова	3600	720,00	4320,00
	суки крупной породы	голова	4320	864,00	5184,00
32	Прочие простые операции	операция	550	110,00	660,00
33	Прочие сложные операции	операция	568	113,60	681,60
34	Снятие хирургических швов	1 шов	17	3,40	20,40
35	Определение беременности: сук, кошек	голова	127	25,40	152,40



36	Оказание помощи при родах:				
	нормальных, в т.ч.: сук, кошек	голова	330	66,00	396,00
	патологических, в т.ч.: сук, кошек	голова	720	144,00	864,00
37	Медикаментозная эвтаназия (по показаниям):				
	крупных собак	голова	427	85,40	512,40
	мелких собак, кошек	голова	232	46,40	278,40
38	Вскрытие трупов животных:				
	собака крупной, средней породы	голова	1178	235,60	1413,60
	собака мелкой породы, кошка	голова	502	100,40	602,40
	декоративной птицы	голова	235	47,00	282,00
39	Оформление заключения по результатам вскрытия с выдачей заключения	заключение	223	44,60	267,60
40	Отбор патматериала для лабораторных исследований	шт	179	35,80	214,80
41	Выезд автомашинны со специалистом по вызову	1 выезд	514	102,80	616,80
42	Вызов ветеринарного специалиста	час	438	87,60	525,60
43	Взвешивание животных	голова	44	8,80	52,80
44	Стрижка:				
	кошка	голова	575	115,00	690,00
	собака	голова	1124	224,80	1348,80
45	Микроскопические исследования мазка крови на наличие микрофилярий	голова	113	22,60	135,60
46	Наложение бинтовой повязки	голова	86	17,20	103,20
47	Клинический осмотр животных с целью допуска к выставке, ярмарке, выводке, реализации в зоомагазине:				
	собак	голова	98	19,60	117,60
	кошек	голова	98	19,60	117,60
	зоопарковых животных	голова	98	19,60	117,60
	декоративных животных (до10 голов)	шт	70	14,00	84,00
	рептилий (до10 голов)	шт.	70	14,00	84,00
	аквариумных рыбок (до100 голов в одном аквариуме)	партия	56	11,20	67,20
48	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (обзорное)	исследование	408	81,60	489,60
49	Ультразвуковое исследование органов одной системы	исследование	229	45,80	274,80
50	Ультразвуковое исследование одного органа	исследование	340	68,00	408,00
51	Ультразвуковая диагностика органов малого таза	исследование	397	79,40	476,40
52	Ультразвуковая диагностика органов малого таза с целью определения срока беременности	исследование	455	91,00	546,00
53	Ультразвуковая диагностика сердца	исследование	455	91,00	546,00
54	Эхокардиография с оформлением протокола исследования	исследование	274	54,80	328,80
55	Рентгенологическое исследование	исследование	244	48,80	292,80
56	Рентгенологическое исследование на дисплазию с описанием снимка	исследование	548	109,60	657,60
57	Рентгенография костей черепа	исследование	571	114,20	685,20
58	Рентгенография конечности (одна проекция)	исследование	419	83,80	502,80
59	Рентгенография грудной клетки	исследование	726	145,20	871,20
60	Рентгенография брюшной полости	исследование	800	160,00	960,00
61	Рентгенография брюшной полости с введением контрастного вещества	исследование	1118	223,60	1341,60
62	Рентгенография костей таза	исследование	571	114,20	685,20
63	Стационарное содержание животного	(сутки)	3487	697,40	4184,40
64	Фиксация непродуктивного животного	голова	96	19,20	115,20
65	Взятие мочи для лабораторных исследований методом цистоцентеза	голова	275	55,00	330,00
66	Взятие мочи для лабораторных исследований методом катетеризации	голова	254	50,80	304,80
67	Репозиция (остеосинтез) кости крупных и средних собак	один перелом	2369	473,80	2842,80
68	Репозиция (остеосинтез) кости мелких собак и кошек	один перелом	1628	325,60	1953,60

#### Примечания к разделу 1

1. В прейскуранте не учтена стоимость медикаментов, препаратов, перевязочных средств.
2. За ветеринарные услуги, не предусмотренные в настоящем прейскуранте, оплата производится по расценкам аналогичных по сложности работ и трудовых затрат.
3. За выполнение работ в условиях, отличающихся от нормальных, оплата ветеринарных услуг осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации
4. Предоставление льгот по оплате услуг, оказываемых за плату, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края.

#### 2. Ветеринарно-санитарная экспертиза

№ п/п	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Цена, руб. (без НДС)	НДС, руб. (20%)	Цена, руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6
1	Предубойный осмотр животных:				
	КРС	шт.	32	6,40	38,40
	свиньи	шт.	24	4,80	28,80
	мелкий рогатый скот (голова)	шт.	28	5,60	33,60
	нутрии, кролики (голова)	шт.	6	1,20	7,20



	домашняя птица, предъявленная к убою (голова)	шт.	2	0,40	2,40
2	Ветеринарно-санитарная экспертиза говядина, конина, свинина (туша)	шт.	111	22,20	133,20
	баранина, козлятина (туша)	шт.	66	13,20	79,20
	мясо нутрии (тушка)	шт.	11	2,20	13,20
	мясо кролика (тушка)	шт.	11	2,20	13,20
	мясо домашней птицы (тушка)	шт.	11	2,20	13,20
	мясо перепелов (тушка)	шт.	3	0,60	3,60
3	Ветеринарно-санитарная экспертиза жиров животного происхождения (одна проба из каждой емкости)	шт.	57	11,40	68,40
4	Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы свежей: (партия 20 кг)		14	2,80	16,80
	100 кг	шт.	80	16,00	96,00
	свыше 100 кг	шт.	97	19,40	116,40
	свыше 1000 кг	шт.	117	23,40	140,40
5	Ветеринарно-санитарная экспертиза раков живых (партия 20 кг)	шт.	67	13,40	80,40
6	Ветеринарно-санитарная экспертиза молока (одна проба из каждой емкости)	шт.	19	3,80	22,80
7	Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, сливок (одна проба из каждой емкости)	шт.	24	4,80	28,80
8	Ветеринарно-санитарная экспертиза творога (одна проба из каждой емкости)	шт.	25	5,00	30,00
9	Ветеринарно-санитарная экспертиза кисломолочной продукции (одна проба из каждой емкости)	шт.	13	2,60	15,60
10	Ветеринарно-санитарная экспертиза масла сливочного, топленого (партия до 10 кг)	шт.	24	4,80	28,80
11	Ветеринарно-санитарная экспертиза брынзы и сыра домашнего изготовления:				
	до 10 кг	шт.	21	4,20	25,20
	до 100 кг	шт.	84	16,80	100,80
12	Ветеринарно-санитарная экспертиза яйца домашней птицы: куриное, индюшиное, перепелиное:				
	до 100 шт. (одна партия)	шт.	22	4,40	26,40
	до 1000 шт. (одна партия)	шт.	94	18,80	112,80
	от 1001 до 10000 шт. (одна партия)	шт.	396	79,20	475,20
	от 10001 до 50000 шт. (одна партия)	шт.	1056	211,20	1267,20
13	Ветеринарно-санитарная экспертиза меда пчелиного (одна проба из каждой емкости)	шт.	121	24,20	145,20
14	Ветеринарно-санитарная экспертиза растительной продукции: корне-клубнеплоды (одна партия каждого вида)				
	до 20 кг	шт.	11	2,20	13,20
	до 100 кг	шт.	66	13,20	79,20
15	Картофель				
	до 100 кг	шт.	11	2,20	13,20
	до 1000 кг	шт.	90	18,00	108,00
16	Ветеринарно-санитарная экспертиза бахчевых (одна партия каждого вида):				
	до 100 кг	шт.	21	4,20	25,20
	до 1000 кг	шт.	107	21,40	128,40
17	Ветеринарно-санитарная экспертиза овощей, фрукты, ягоды (одна партия каждого вида):				
	до 5 кг	шт.	11	2,20	13,20
	до 10 кг	шт.	17	3,40	20,40
	до 20 кг	шт.	25	5,00	30,00
	до 50 кг	шт.	32	6,40	38,40
	от 100 кг и выше	шт.	40	8,00	48,00
18	Ветеринарно-санитарная экспертиза зелени (одна партия каждого вида):				
	до 10 кг	шт.	12	2,40	14,40
	до 20 кг	шт.	22	4,40	26,40
19	Ветеринарно-санитарная экспертиза солений, квашеной, маринованной растительной продукции (одна проба из каждой емкости):				
	до 20 кг	шт.	12	2,40	14,40
	до 100 кг	шт.	51	10,20	61,20
20	Ветеринарно-санитарная экспертиза орехов (одна партия каждого вида):				
	до 5 кг	шт.	7	1,40	8,40
	до 20 кг	шт.	26	5,20	31,20
21	Ветеринарно-санитарная экспертиза грибов (одна партия каждого вида до 20 кг)	шт.	21	4,20	25,20
22	Ветеринарно-санитарная экспертиза сухофруктов (одна партия каждого вида):				
	до 5 кг	шт.	20	4,00	24,00
	до 20 кг	шт.	44	8,80	52,80
23	Ветеринарно-санитарный осмотр зерна и зернопродуктов, бобовых культур, семян подсолнечника, тыквы и др. (одна партия каждого вида):				
	до 10 кг	шт.	15	3,00	18,00
	до 50 кг	шт.	33	6,60	39,60
24	Ветеринарно-санитарная экспертиза масла растительного (одна проба из каждой емкости)	шт.	12	2,40	14,40
25	Предпродажный осмотр цыплят, утят, гусят и т.п. (одна партия каждого вида):				
	до 20 голов	шт.	7	1,40	8,40
	до 100 голов	шт.	13	2,60	15,60
	до 1000 голов	шт.	33	6,60	39,60



26	Предпродажный осмотр декоративных животных, птиц, аквариумных рыбок (одна партия до 10 голов)	шт.	58	11,60	69,60
27	Предпродажный осмотр животных: крупный рогатый скот, лошади (голова)	шт.	26	5,20	31,20
	свиньи (голова)	шт.	20	4,00	24,00
	мслкий рогатый скот (голова)	шт.	24	4,80	28,80
	нутрии, кролики (голова)	шт.	4	0,80	4,80
28	Повторный ветеринарно-санитарный осмотр и выдача заключения на продукцию, хранящуюся на рынке (вся партия, предъявленная к осмотру)	шт.	13	2,60	15,60
29	Ветеринарно-санитарный осмотр мяса убойных животных промышленной выработки в тушах, полутушах, четвертинах (за единицу продукции)	шт.	29	5,80	34,80
30	Ветеринарно-санитарная экспертиза на предприятиях с конвейерной системой убоя животных (автоматический конвейер): говядина, конина, свинина (туша)	шт.	28	5,60	33,60
	баранина, козлятина (туша)	шт.	19	3,74	22,44
	мясо нутрии (тушка)	шт.	0,60	0,12	0,72
	мясо кролика (тушка)	шт.	0,60	0,12	0,72
	мясо домашней птицы (тушка)	шт.	0,30	0,06	0,36
	мясо перепелов (тушка)	шт.	0,30	0,06	0,36
31	Ветеринарно-санитарный осмотр продукции и сырья животного происхождения (в том числе с целью идентификации) при производстве партии подконтрольного товара (исключая производство для целей личного потребления), перемещении (перевозке) подконтрольного товара, при переходе права собственности на подконтрольный товар (партия продукции (сырья) одного вида): до 10 кг	шт.	10	2,00	12,00
	до 100 кг	шт.	19	3,80	22,80
	до 1000 кг	шт.	66	13,20	79,20
	до 20 000 кг	шт.	158	31,60	189,60
	свыше 20 000 кг	шт.	198	39,60	237,60
32	Ветеринарно-санитарный осмотр пищевого яйца при вывозе из хозяйств (одна партия, вывозимая одной транспортной единицей)	шт.	22	4,40	26,40
33	Ветеринарно-санитарный осмотр пищевого яйца на предприятиях по хранению и оптовой торговле (одна партия, предъявленная к осмотру): до 500	шт.	7	1,40	8,40
	от 501 до 1000	шт.	13	2,60	15,60
	от 1001 до 5000	шт.	26	5,20	31,20
	от 5001 до 10000	шт.	40	8,00	48,00
	свыше 10000 (за каждую партию)	шт.	53	10,60	63,60
34	Ветеринарно-санитарный осмотр (в том числе с целью идентификации) технического сырья, технических фабрикатов, непищевых продуктов животного и растительного происхождения при производстве партии подконтрольного товара, перемещении (перевозке) подконтрольного товара, при переходе права собственности на подконтрольный товар (одна партия, предъявленная к осмотру)	шт.	26	5,20	31,20
35	Проведение дозиметрии на продовольственных рынках (исследование одной партии однородной продукции)	шт.	26	5,20	31,20
36	Определение бакобсеменности молока (редуктазная проба) (одно исследование)	шт.	55	11,00	66,00
37	Определение соли в сливочном масле (одно исследование)	шт.	198	39,60	237,60
38	Определение примеси соды в молоке и молочных продуктах (одно исследование)	шт.	24	4,80	28,80
39	Определение фальсификации молока, сметаны, сливок крахмалом (одно исследование)	шт.	13	2,60	15,60
40	Определение фальсификации сливочного масла растительными маслами (одно исследование)	шт.	35	7,00	42,00
41	Определение примеси хлопкового масла в растительных маслах (одно исследование)	шт.	87	17,40	104,40
42	Определение примеси кунжутного масла в растительных маслах (одно исследование)	шт.	88	17,60	105,60
43	Осмотр транспортного средства перед погрузкой животных и продукции	ед.	44	8,80	52,80
44	Подтверждение ветеринарного благополучия (эпизоотического состояния) территории мест производства подконтрольных товаров (содержания животных) по заразным и иным болезням животных, в том числе болезням, общим для человека и животных	ед.	138	27,60	165,60
45	Измерение температуры в толще мышц мяса говядины, свинины, баранины в тушах, полутушах, четвертинах (исследование одной единицы продукции: туши, полутуши, четвертины)	шт.	26	5,20	31,20
46	Осмотр транспортного средства перед выгрузкой продукции	ед.	40	8,00	48,00
47	Ветеринарно-санитарный осмотр продукции без потребительской тары (за единицу продукции): Мясо нутрии (тушка)	шт.	12	2,40	14,40
	Мясо кролика (тушка)		12	2,40	14,40
	Мясо домашней птицы (тушка)		12	2,40	14,40
	Мясо перепелов (тушка)		4	0,80	4,80



**Примечания к разделу 2**

1. За выполнение работ в условиях, отличающихся от нормальных, оплата ветеринарных услуг осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. Методика и перечень обязательных исследований, проводимых при ветеринарно-санитарной экспертизе продукции животного и растительного происхождения регламентируется следующими нормативными документами:

Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 28 апреля 2022 г. N 269 "Об утверждении Ветеринарных правил убоя животных и Ветеринарных правил назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя (промысла) животных, предназначенных для переработки и (или) реализации" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 2 июня 2022 г. Регистрационный N 68718);

Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 28 июня 2021 г. N 421 "Об утверждении Ветеринарных правил назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов, предназначенных для переработки или для реализации на розничных рынках" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 августа 2021 г. Регистрационный N 64673.);

Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 24 ноября 2021 г. N 793 "Об утверждении Ветеринарных правил назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы, водных беспозвоночных и рыбной продукции из них, предназначенных для переработки и реализации" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 ноября 2021 г. Регистрационный N 66084);

Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 24 ноября 2021 г. N 794 "Об утверждении Ветеринарных правил назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы яиц сельскохозяйственных птиц и яйцепродукции, предназначенных для переработки и реализации" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 ноября 2021 г. Регистрационный N 66118);

Приказ Министерства сельского хозяйства РФ от 18 октября 2022 г. N 713 "Об утверждении ветеринарных правил назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы меда натурального пчелиного, перги и молочка маточного пчелиного, предназначенных для переработки и реализации" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 ноября 2022 г. Регистрационный N 71252);

Правилами ветеринарно-санитарной экспертизы растительных пищевых продуктов в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков, утвержденными Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР и согласованными с Министерством здравоохранения СССР 4 октября 1980 года;

Положением о системе государственного ветеринарного контроля радиоактивного загрязнения объектов ветеринарного надзора в Российской Федерации, утвержденным первым заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации В.Н. Щербак от 20 февраля 1998 года.

3. Партией необходимо считать продукцию, доставленную одной транспортной единицей по одному ветеринарному сопроводительному документу в адрес одного хозяйствующего субъекта. Настоящий пункт применяется при отсутствии указания размера партии в пунктах настоящего раздела прейскуранта. При наличии в прейскуранте размера партии за каждое количество определенное как партия взимается отдельная плата.
4. При оказании ветеринарных услуг настоящего раздела прейскуранта в случаях необходимости возможно применение расценок других разделов настоящего прейскуранта.
5. Пункт 4 настоящего раздела прейскуранта применяется при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы на рынках. При проведении ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы в хозяйствах, плавбазах, рыбодобывающих судах необходимо применять пункт 2.30 настоящего раздела прейскуранта.
6. При повторном клиническом осмотре животных и птицы на убойных предприятиях, поступивших на убой по ветеринарно-сопроводительным документам плата взимается в размере 50 % от цены пункта 1 настоящего раздела прейскуранта.
7. За ветеринарные услуги, не предусмотренные в настоящем прейскуранте, оплата производится по расценкам аналогичных по сложности работ и трудовых затрат.

**3. Лабораторные исследования**

№ п/п	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Цена, руб (без НДС)	НДС, руб. (20%)	Цена, руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6
<b>3.1 Бактериологические исследования</b>					
1	Актинобациллярная плевропневмония	шт.	1288	257,60	1545,60
2	Ботулизм	шт.	1464	292,80	1756,80
3	Братзот	шт.	1411	282,20	1693,20
4	Бруцеллез	шт.	1157	231,40	1388,40
5	Гемофилезная плевропневмония	шт.	1166	233,20	1399,20
6	Гемофилезный полисерозит	шт.	977	195,40	1172,40
7	Дизентерия свиней, вызванная трепонемой	шт.	735	147,00	882,00
8	Дизентерия ягнят (анаэробная)	шт.	1536	307,20	1843,20
9	Диплококковая инфекция	шт.	688	137,60	825,60
10	Злокачественный отёк	шт.	1487	297,40	1784,40
11	Инфекционная энтеротоксемия (кlostридиозная)	шт.	1467	293,40	1760,40
12	Кампилобактериоз	шт.	905	181,00	1086,00
13	Колибактериоз	шт.	526	105,20	631,20
14	Лептоспироз	шт.	961	192,20	1153,20
15	Листерия	шт.	1157	231,40	1388,40
16	Микоплазмоз респираторный	шт.	961	192,20	1153,20
17	Некробактериоз	шт.	1487	297,40	1784,40
18	Отечная болезнь	шт.	1278	255,60	1533,60
19	Пастереллез	шт.	684	136,80	820,80
20	Патогенный протей	шт.	1167	233,40	1400,40
21	Пневмококкоз (диплококкоз)	шт.	1278	255,60	1533,60
22	Псевдомоноз	шт.	1190	238,00	1428,00
23	Пуллороз птиц	шт.	508	101,60	609,60
24	Рожа свиней	шт.	605	121,00	726,00



25	Сальмонеллез	шт.	508	101,60	609,60
26	Сибирская язва	шт.	1427	285,40	1712,40
27	Спирохетоз	шт.	1426	285,20	1711,20
28	Стафилококкоз	шт.	437	87,40	524,40
29	Столбняк	шт.	1427	285,40	1712,40
30	Стрептококкоз	шт.	688	137,60	827,60
31	Туберкулез	шт.	1489	297,80	1786,80
32	Эмфизематозный карбункул	шт.	1427	285,40	1712,40
33	Иерсиниоз	шт.	605	121,00	726,00
34	Исследования на условно-патогенную микрофлору	шт.	956	191,20	1147,20
35	Прочие бактериальные болезни	шт.	1203	240,60	1443,60
36	Дизбактериоз	шт.	1203	240,60	1443,60
37	Трихомоноз	шт.	722	144,40	866,40
38	Определение чувствительности к антибиотикам	шт.	108	21,60	129,60
39	Болезнь Ауески (биологический метод)	шт.	1632	326,40	1958,40
<b>3.1 Бактериологические исследования</b>					
<b>3.2 Исследование бактериальных болезней пчел и тутового шелкопряда</b>					
1	Американский гнилец	шт.	404	80,80	484,80
2	Гафниоз	шт.	372	74,40	446,40
3	Европейский гнилец	шт.	404	80,80	484,80
4	Колибактериоз	шт.	482	96,40	578,40
5	Парагнилец	шт.	404	80,80	484,80
6	Сальмонеллез	шт.	508	101,60	609,60
7	Септицемия	шт.	385	77,00	462,00
8	Цитробактериоз	шт.	343	68,60	411,60
9	Прочие бактериальные болезни	шт.	968	193,60	1161,60
<b>3.3 Исследование бактериальных болезней рыб и раков</b>					
1	Колибактериоз	шт.	699	139,80	838,80
2	Псевдомоноз	шт.	699	139,80	838,80
3	Сальмонеллез	шт.	699	139,80	838,80
4	Стафилококкоз	шт.	699	139,80	838,80
5	Аэромоназ	шт.	699	139,80	838,80
6	Фурункулез лососевых	шт.	699	139,80	838,80
7	Прочие бактериальные болезни	шт.	968	193,60	1161,60
8	Отбор проб для проведения бактериологических исследований для диагностики туберкулеза	шт.	108	21,60	129,60
9	Отбор проб для проведения бактериологических исследований для диагностики бруцеллеза	шт.	108	21,60	129,60
10	Отбор проб для проведения бактериологических исследований	шт.	108	21,60	129,60
<b>3.4 Исследования на микозы</b>					
<b>3.4.1 Исследования на микозы животных и птиц</b>					
1	Актиномикоз	шт.	224	44,80	268,80
2	Аспергиллез	шт.	358	71,60	429,60
3	Аспергиллез (птица) 1 проба (5 трупов)	шт.	451	90,20	541,20
4	Аспергиллез: смывы с объектов внешней среды	шт.	572	114,40	686,40
5	Кандидамикоз	шт.	469	93,80	562,80
6	Кандидамикоз (птица) 1 проба (5 трупов)	шт.	904	180,80	1084,80
7	Кокцидиоидомикоз	шт.	917	183,40	1100,40
8	Люминесцентная диагностика грибковых поражений кожи	шт.	369	73,80	442,80
9	Микотический аборт	шт.	227	45,40	272,40
10	Микотический дерматит (стрептотрихоз)	шт.	629	125,80	754,80
11	Микроспория	шт.	356	71,20	427,20
12	Нокардиоз	шт.	1359	271,80	1630,80
13	Риноспоридиоз	шт.	613	122,60	735,60
14	Трихофития	шт.	428	85,60	513,60
15	Фавус (парша)	шт.	383	76,60	459,60
16	Малассезиоз	шт.	391	78,20	469,20
17	Прочие микозы	шт.	402	80,40	482,40
18	Типирование, определение вида	шт.	391	78,20	469,20
<b>3.4.2 Исследования на микозы пчел и тутового шелкопряда</b>					
1	Аспергиллез	шт.	491	98,20	589,20
2	Аскофероз	шт.	193	38,60	231,60
3	Меланоз	шт.	190	38,00	228,00
4	Мускарин	шт.	400	80,00	480,00
5	Прочие микозы	шт.	383	76,60	459,60
<b>3.4.3 Исследования на микозы рыб и раков</b>					
1	Афаномикоз (чума)	шт.	441	88,20	529,20
2	Бранхиомикоз	шт.	458	91,60	549,60
3	Ихтиоспоридиоз	шт.	458	91,60	549,60
4	Микоз плавательного пузыря	шт.	449	89,80	538,80
5	Мукофилез	шт.	614	122,80	736,80
6	Нефромикоз	шт.	629	125,80	754,80
7	Сапролегниоз	шт.	462	92,40	554,40



8	Септоцилиндроз	шт.	629	125,80	754,80
9	Стаффа болезнь	шт.	622	124,40	746,40
10	Прочие микозы	шт.	463	92,60	555,60
11	Отбор проб для проведения исследования на микозы	шт.	204	40,80	244,80
<b>3.5 Проведение исследований на вирусные и бактериальные болезни</b>					
<b>3.5.2 Исследования методом иммуноферментного анализа (ИФА)</b>					
1	Аденовирусная инфекция птиц	шт.	317	63,40	380,40
2	Актинобациллярная плевропневмония свиней	шт.	317	63,40	380,40
3	Болезнь Ньюкасла	шт.	317	63,40	380,40
4	Вирусная диарея	шт.	317	63,40	380,40
5	Грипп птиц	шт.	317	63,40	380,40
6	Инфекционная анемия цыплят	шт.	317	63,40	380,40
7	Инфекционный бронхит кур	шт.	317	63,40	380,40
8	Инфекционная бурсальная болезнь (Болезнь Гамборо)	шт.	317	63,40	380,40
9	Инфекционный ларинготрахеит птиц	шт.	317	63,40	380,40
10	Инфекционный ринотрахеит крупного рогатого скота	шт.	317	63,40	380,40
11	Инфекционный ринотрахеит (пневмовирус)	шт.	317	63,40	380,40
12	Инфекционный энцефаломиелит птиц	шт.	317	63,40	380,40
13	Классическая чума свиней	шт.	317	63,40	380,40
14	Лейкоз	шт.	317	63,40	380,40
15	Лейкоз кур	шт.	317	63,40	380,40
16	Микоплазма галлисептикум	шт.	317	63,40	380,40
17	Микоплазма синовия	шт.	317	63,40	380,40
18	Орнитобактериоз	шт.	317	63,40	380,40
19	Парагрипп-3	шт.	317	63,40	380,40
20	Паратуберкулез	шт.	317	63,40	380,40
21	Пастереллез	шт.	317	63,40	380,40
22	Реовирусная инфекция кур	шт.	317	63,40	380,40
23	Репродуктивно-респираторный синдром свиней	шт.	317	63,40	380,40
24	Сальмонеллез	шт.	317	63,40	380,40
25	Туляремия	шт.	317	63,40	380,40
26	Хламидиоз и орнитоз	шт.	317	63,40	380,40
<b>3.5.3 Исследования методом иммуноферментного анализа (ИФА) (с использованием отечественных наборов)</b>					
1	Аденовирусная инфекция	шт.	273	54,60	327,60
2	Африканская чума свиней	шт.	229	45,80	274,80
3	Болезнь Ауески	шт.	372	74,40	446,40
4	Болезнь Ньюкасла	шт.	273	54,60	327,60
5	Блютанг	шт.	263	52,60	315,60
6	Вирусный артериит лошадей	шт.	273	54,60	327,60
7	Инфекционная бурсальная болезнь птиц	шт.	273	54,60	327,60
8	Пневмовирус птиц	шт.	273	54,60	327,60
9	Трихинеллез свиней	шт.	273	54,60	327,60
10	Геморрагическая болезнь кроликов	шт.	273	54,60	327,60
11	Плевропневмония свиней	шт.	273	54,60	327,60
12	Коронавирусный энтерит крупного рогатого скота	шт.	273	54,60	327,60
13	Вирусная диарея крупного рогатого скота	шт.	273	54,60	327,60
14	Везикулярная болезнь	шт.	273	54,60	327,60
15	Энцефаломиелит птиц	шт.	273	54,60	327,60
16	Инфекционная анемия лошадей	шт.	273	54,60	327,60
17	Парагрипп-3	шт.	273	54,60	327,60
18	Грипп птиц	шт.	273	54,60	327,60
19	Грипп свиней	шт.	273	54,60	327,60
20	Инфекционный бронхит кур	шт.	273	54,60	327,60
21	Инфекционный ларинготрахеит птиц	шт.	273	54,60	327,60
22	Инфекционный ринотрахеит (пневмовирус)	шт.	273	54,60	327,60
23	Инфекционный энцефаломиелит	шт.	273	54,60	327,60
24	Классическая чума свиней	шт.	273	54,60	327,60
25	Лейкоз кур	шт.	273	54,60	327,60
26	Микоплазма галлисептикум	шт.	273	54,60	327,60
27	Микоплазма синовия	шт.	273	54,60	327,60
28	Микоплазмоз свиней	шт.	273	54,60	327,60
29	Ринопневмония лошадей	шт.	273	54,60	327,60
30	Бешенство	шт.	915	183,00	1098,00
31	Реовирусная инфекция кур	шт.	273	54,60	327,60
32	Репродуктивно-респираторный синдром свиней	шт.	273	54,60	327,60
33	Ротавирус свиней	шт.	273	54,60	327,60
34	Трансмиссивный гастроэнтерит свиней	шт.	273	54,60	327,60
35	Цирковирус свиней	шт.	273	54,60	327,60
<b>3.5.5 Исследования на лейкоз:</b>					
1	РИД	шт.	44	8,80	52,80
2	ИФА	шт.	151	30,20	181,20
3	Гематологические	шт.	84	16,80	100,80



4	Выведение лейкоформулы (световая микроскопия)	шт.	98	19,60	117,60
5	Общий анализ крови ускоренным методом на автоматическом анализаторе	шт.	211	42,20	253,20
6	Отбор проб для проведения вирусологических исследований	шт.	392	78,40	470,40
<b>3.6. Проведение исследований серологическими методами</b>					
1	Бруцеллез РА	шт.	54	10,80	64,80
2	Бруцеллез РСК	шт.	47	9,40	56,40
3	Бруцеллез РДСК	шт.	47	9,40	56,40
4	Бруцеллез РНГА	шт.	32	6,40	38,40
5	Бруцеллез РИД	шт.	18	3,60	21,60
6	Бруцеллез РБП	шт.	8	1,60	9,60
7	Бруцеллез КР внеплановые	шт.	8	1,60	9,60
8	Бруцеллез ИФА	шт.	259	51,80	310,80
9	Лептоспироз РМА племенные животные	шт.	81	16,20	97,20
10	Лептоспироз микроскопия мочи	шт.	299	59,80	358,80
11	Паратуберкулез РСК	шт.	47	9,40	56,40
12	Сап РБП	шт.	8	1,60	9,60
13	Сап РСК	шт.	47	9,40	56,40
14	Сибирская язва РП	шт.	28	5,60	33,60
15	Вибриоз РА	шт.	48	9,60	57,60
16	Листерия РСК	шт.	47	9,40	56,40
17	Сальмонеллез РА	шт.	15	3,00	18,00
18	Везикулярная экзантема (ИФА)	шт.	259	51,80	310,80
19	Блютанг РСК	шт.	47	9,40	56,40
20	Клебсиеллез	шт.	47	9,40	56,40
21	Инфекционный эпидидимит РДСК	шт.	47	9,40	56,40
22	Инфекционный эпидидимит РНГА	шт.	32	6,40	38,40
23	Хламидиоз РСК	шт.	47	9,40	56,40
24	Хламидийные инфекции РДСК	шт.	47	9,40	56,40
25	Анаплазмоз РДСК	шт.	47	9,40	56,40
26	Нутталлиоз РДСК	шт.	47	9,40	56,40
27	Случайная болезнь РСК	шт.	47	9,40	56,40
28	Су-ауру (трипаносомоз)	шт.	47	9,40	56,40
29	Везикулярная болезнь	шт.	47	9,40	56,40
30	Протей	шт.	141	28,20	169,20
31	Эшерихиоз	шт.	141	28,20	169,20
32	Токсоплазмоз РСК	шт.	47	9,40	56,40
33	Отбор проб для проведения серологических исследований	шт.	272	54,40	326,40
<b>3.7 Проведение санитарно-микологических исследований</b>					
<b>3.7.1 Санитарно-микологические исследования кормов</b>					
1	Органолептика	шт.	167	33,40	200,40
2	Микология	шт.	506	101,20	607,20
3	Токсичность на простейших	шт.	331	66,20	397,20
4	Токсичность кожная биопроба	шт.	686	137,20	823,20
5	Токсичность биопроба на белых мышах	шт.	674	134,80	808,80
6	Головня	шт.	132	26,40	158,40
7	Спорынья	шт.	144	28,80	172,80
8	Стахиботрис	шт.	233	46,60	279,60
<b>3.7.2 Исследования на микотоксины</b>					
1	Афлатоксины	шт.	1011	202,20	1213,20
2	Зеараленон (Ф-2)	шт.	1274	254,80	1528,80
3	Микотоксин Т-2 и группа трихотеценов	шт.	1275	255,00	1530,00
4	Охратоксин	шт.	1071	214,20	1285,20
5	Патулин	шт.	1439	287,80	1726,80
6	Стеригматоцистин	шт.	1618	323,60	1941,60
7	ДОН (дезоксиниваленол)	шт.	1239	247,80	1486,80
8	Фумонизины	шт.	1289	257,80	1546,80
9	Цитрин	шт.	1296	259,20	1555,20
10	Роридин	шт.	1296	259,20	1555,20
11	Определение микотоксинов (ИФА)	шт.	1001	200,20	1201,20
<b>3.7.3 Определение микотоксинов в патологическом и биологическом материалах</b>					
1	Определение афлатоксина М1	шт.	1011	202,20	1213,20
2	Определение зеараленона (Ф-2)	шт.	1307	261,40	1568,40
3	Определение охратоксина	шт.	1052	210,40	1262,40
<b>3.7.4 Микологические исследования</b>					
1	Отбор проб для проведения санитарно-микологических исследований	шт.	112	22,40	134,40
2	Обсемененность воздуха грибами	шт.	253	50,60	303,60
3	Постановка чувствительности грибов к антибиотикам и фунгистатическим препаратам	шт.	421	84,20	505,20
4	Микологическое исследование спермы с.-х. животных, отрицательный результат	шт.	387	77,40	464,40
5	Микологическое исследование спермы с.-х. животных, положительный результат (с постановкой биопробы на лабораторных животных)	шт.	1388	277,60	1665,60
<b>3.8 Проведение исследований на паразитарные болезни</b>					
1	Компрессорная трихинеллоскопия	шт.	246	49,20	295,20
2	Переваривание в искусственном желудочном соке (ИЖС)	шт.	232	46,40	278,40



3	Исследование пуха, пера, шерсти и меха на энтомозы	шт.	133	26,60	159,60
4	Исследование фекалий собак и кошек на гельминтозы	шт.	156	31,20	187,20
5	Исследование фекалий птиц на гельминтозы	шт.	134	26,80	160,80
6	Исследование фекалий крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, лошадей, свиней на гельминтозы (методом флотации и седиментации)	шт.	141	28,20	169,20
7	Исследование перианального соскоба	шт.	131	26,20	137,20
8	Метод исследования Бермана	шт.	97	19,40	116,40
9	Метод исследования формалин-эфирный (седиментация)	шт.	211	42,20	253,20
10	Метод исследования последовательных смывов	шт.	98	19,60	117,60
11	Метод исследования Фюллеборна	шт.	119	23,80	142,80
12	Исследование патматериала на протозоозы (кокцидиоз, гистомоноз, балантидиоз, амебиаз)	шт.	190	38,00	228,00
13	Исследование кала на криптоспоридиоз	шт.	219	43,80	262,80
14	Исследование крови на микрофилярии (диروفилария)	шт.	151	30,20	181,20
15	Исследование на акарозы животных	шт.	185	37,00	222,00
16	Исследование на пироплазмидозы	шт.	184	36,80	220,80
17	Типирование, определение вида (арахноэнтомозы)	шт.	117	23,40	140,40
18	Исследование на трихомоноз	шт.	54	10,80	64,80
19	Исследование на нозематоз	шт.	136	27,20	163,20
20	Исследование на акарапидоз	шт.	136	27,20	163,20
21	Исследование на браулез	шт.	136	27,20	163,20
22	Исследование на варроатоз	шт.	85	17,00	102,00
23	Исследование на амебиаз	шт.	136	27,20	163,20
24	Прочие паразитарные болезни пчел	шт.	136	27,20	163,20
25	Паразитологическое вскрытие	шт.	212	42,40	254,40
26	Исследование на арахноэнтомозы рыб	шт.	169	33,80	202,80
27	Санитарно-паразитологическое исследование рыбы, моллюсков, ракообразных, земноводных, пресмыкающихся и продуктов их переработки	шт.	200	40,00	240,00
28	Санитарно-паразитологическое исследование (почва, навоз)	шт.	179	35,80	214,80
29	Отбор проб для проведения паразитологических исследований	шт.	105	21,00	126,00

### 3.9 Проведение химико-токсикологических исследований

#### 3.9.1 Исследования биологического и патологического материалов, кормов и кормового сырья, пищевых продуктов и воды на наличие:

1	Альдрин	шт.	520	104,00	624,00
2	Гексахлорбензол (ГХБ)	шт.	541	108,20	649,20
3	Гексахлоран (ГХЦГ) и изомеры	шт.	573	114,60	687,60
4	ДДТ и метаболиты	шт.	607	121,40	728,40
5	Кельтан	шт.	534	106,80	640,80
6	Полихлоркамфен	шт.	520	104,00	624,00
7	Тиодан	шт.	520	104,00	624,00
8	Гептахлор	шт.	513	102,60	615,60
9	ПХБ и диоксины	шт.	618	123,60	741,60
10	ХОС	шт.	513	102,60	615,60
11	ДДВФ	шт.	877	175,40	1052,40
12	Карбофос	шт.	838	167,60	1005,60
13	Метафос	шт.	878	175,60	1053,60
14	Антио	шт.	916	183,20	1099,20
15	Фосфамид	шт.	856	171,20	1027,20
16	Фталофос	шт.	866	173,20	1039,20
17	Хлорофос	шт.	866	173,20	1039,20
18	Диазинон	шт.	856	171,20	1027,20
19	Фозалон	шт.	864	172,80	1036,80
20	Циодрин	шт.	866	173,20	1039,20
21	Хлорпирифос	шт.	864	172,80	1036,80
22	Фосфорорганические соединения	шт.	864	172,80	1036,80
23	Севин	шт.	625	125,00	750,00
24	ТМГД	шт.	473	94,60	567,60
25	Карбаматы	шт.	488	97,60	585,60
26	Ртутьсодержащие соединения	шт.	167	33,40	200,40
27	Мышьясодержащие соединения	шт.	322	64,40	386,40
28	Гербициды 2,4-Д	шт.	580	116,00	696,00
29	ДНОК и крезолы	шт.	655	131,00	786,00
30	Бромистый метил	шт.	429	85,80	514,80
31	Глифтор	шт.	370	74,00	444,00
32	Зоокумарин	шт.	1090	218,00	1308,00
33	Крысид	шт.	707	141,40	848,40
34	Фостоксин	шт.	365	73,00	438,00
35	Фосфид цинка	шт.	358	71,60	429,60
36	Зооциды	шт.	750	150,00	900,00
37	Дельтаметрин	шт.	862	172,40	1034,40
38	Сумицидин	шт.	902	180,40	1082,40
39	Пиретроиды	шт.	873	174,60	1047,60
40	Минеральные удобрения	шт.	246	49,20	295,20
41	Гексихол	шт.	684	136,80	820,80



42	Фенотиазин	шт.	840	168,00	1008,00
43	Фенол	шт.	673	134,60	807,60
44	Формалин и его производные	шт.	714	142,80	856,80
45	Селен	шт.	437	87,40	524,40
46	Металлы и металлосодержащие соединения	шт.	760	152,00	912,00
47	Фтор	шт.	464	92,80	356,80
48	Карбамид	шт.	429	85,80	514,80
49	Нитраты	шт.	491	98,20	589,20
50	Нитриты	шт.	328	65,60	393,60
51	Хлориды	шт.	391	78,20	469,20
52	Минеральные кислоты	шт.	222	44,40	266,40
53	Едкие щелочи	шт.	152	30,40	182,40
54	Аммиак	шт.	94	18,80	112,80
55	Нитрозамины	шт.	948	189,60	1137,60
56	Алкалоиды	шт.	898	179,60	1077,60
57	Гликозиды	шт.	623	124,60	747,60
58	Госсипол	шт.	784	156,80	940,80
59	Рицин	шт.	259	51,80	310,80
60	Соланин	шт.	388	77,60	465,60
61	Сапонины	шт.	388	77,60	465,60
62	Танин	шт.	388	77,60	465,60
63	Цианиды	шт.	388	77,60	465,60
64	Уреазы	шт.	230	46,00	276,00
65	Консерванты и добавки	шт.	183	36,60	219,60
66	Консерванты кормов	шт.	183	36,60	219,60
67	Перекисное число в кормах растительного и животного происхождения	шт.	138	27,60	165,60
68	Перекисное число в растительном и животном жире	шт.	124	24,80	148,80
69	Кислотное число в кормах растительного и животного происхождения	шт.	517	103,40	620,40
70	Кислотное число в растительном и животном жире	шт.	517	103,40	620,40
71	Ядовитые растения	шт.	48	9,60	57,60
72	Амбарные вредители	шт.	110	22,00	132,00
73	Металломагнитные примеси	шт.	61	12,20	73,20
74	Хлорамфеникол	шт.	343	68,60	411,60
75	Метаболиты нитрофуранов и нитроимидазолы	шт.	660	132,00	792,00
76	Антибактериальные средства	шт.	563	112,60	675,60
77	Отбор проб для проведения химико-токсикологических исследований	шт.	75	15,00	90,00
<b>3.9.2 Химико-токсикологические исследования пчел и меда на наличие:</b>					
1	Гексахлоран (ГХЦГ) и изомеры	шт.	573	114,60	687,60
2	ДДТ и метаболиты	шт.	607	121,40	728,40
3	Кельтан	шт.	534	106,80	640,80
4	Тиодан	шт.	520	104,00	624,00
5	ХОС	шт.	513	102,60	615,60
6	ДДВФ	шт.	814	162,80	976,80
7	Карбофос	шт.	838	167,60	1005,60
8	Метафос	шт.	878	175,60	1053,60
9	Антио	шт.	916	183,20	1099,20
10	Фосфамид	шт.	856	171,20	1027,20
11	Фталофос	шт.	866	173,20	1039,20
12	Хлорофос	шт.	866	173,20	1039,20
13	Диазинон	шт.	856	171,20	1027,20
14	Фозалон	шт.	864	172,80	1036,80
15	Фосфорорганические соединения	шт.	864	172,80	1036,80
16	Карбаматы	шт.	488	97,60	585,60
17	Мышьякосодержащие соединения	шт.	322	64,40	386,40
18	Никотиноиды и неоникотиноиды	шт.	758	151,60	909,60
19	Гербициды 2,4-Д	шт.	832	166,40	998,40
20	Пиретроиды	шт.	904	180,80	1084,80
21	Фенотиазин	шт.	596	119,20	715,20
22	Металлы и металлосодержащие соединения	шт.	760	152,00	912,00
23	Муравьиная кислота	шт.	222	44,40	266,40
24	Щавелевая кислота	шт.	184	36,80	220,80
25	Антибактериальные средства	шт.	568	113,60	681,60
<b>3.9.3 Исследования рыбы и воды рыбохозяйственных водоемов на наличие</b>					
1	Гексахлоран (ГХЦГ) и изомеры	шт.	573	114,60	687,60
2	ДДТ и метаболиты	шт.	607	121,40	728,40
3	Кельтан	шт.	534	106,80	640,80
4	Тиодан	шт.	520	104,00	624,00
5	ПХБ и диоксины	шт.	618	123,60	741,60
6	ХОС	шт.	513	102,60	615,60
7	Нефтепродукты и углеводороды, в т.ч. ПАУ	шт.	805	161,00	966,00
8	ДДВФ	шт.	877	175,40	1052,40
9	Карбофос	шт.	838	167,60	1005,60
10	Метафос	шт.	882	176,40	1058,40



11	Антио	шт.	916	183,20	1099,20
12	Фосфамид	шт.	856	171,20	1027,20
13	Фталофос	шт.	866	173,20	1039,20
14	Хлорофос	шт.	866	173,20	1039,20
15	Хлорпирифос	шт.	864	172,80	1036,80
16	Фосфорорганические соединения	шт.	864	172,80	1036,80
17	Севин	шт.	516	103,20	619,20
18	Карбаматы	шт.	488	97,60	585,60
19	Ртутьсодержащие соединения	шт.	259	51,80	310,80
20	Мышьяксодержащие соединения	шт.	322	64,40	386,40
21	Никотиноиды и неоникотиноиды	шт.	748	149,60	897,60
22	Гербициды 2,4-Д	шт.	832	166,40	998,40
23	Пиретроиды	шт.	904	180,80	1084,80
24	Минеральные удобрения	шт.	246	49,20	295,20
25	Фенол	шт.	429	85,80	514,80
26	Металлы и металлосодержащие соединения	шт.	760	152,00	912,00
27	Фтор	шт.	464	92,80	556,80
28	Нитраты	шт.	491	98,20	589,20
29	Нитриты	шт.	328	65,60	393,60
30	Аммиак	шт.	94	18,80	112,80
<b>3.10 Биохимические исследования</b>					
1	Отбор проб для проведения биохимических исследований	шт.	108	21,60	129,60
<b>3.10.1 Сыворотка крови</b>					
2	Каротин	шт.	32	6,40	38,40
3	Белок	шт.	11	2,20	13,20
4	Кальций	шт.	31	6,20	37,20
5	Фосфор	шт.	41	8,20	49,20
6	Глюкоза	шт.	33	6,60	39,60
7	Щелочной резерв	шт.	32	6,40	38,40
8	Кетоновые тела	шт.	37	7,40	44,40
9	Кетоновые тела (количественное определение)	шт.	87	17,40	104,40
10	Мочевина	шт.	29	5,80	34,80
11	Белковая фракция	шт.	92	18,40	110,40
12	Щелочная фосфатаза	шт.	113	22,60	135,60
13	Креатинин	шт.	64	12,80	76,80
14	Билирубин общий	шт.	61	12,20	73,20
15	Билирубин прямой	шт.	58	11,60	69,60
16	Амилаза	шт.	66	13,20	79,20
17	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	шт.	65	13,00	78,00
18	Липиды	шт.	58	11,60	69,60
19	Витамин А	шт.	54	10,80	64,80
20	Витамин А с треххлористой сурьмой	шт.	121	24,20	145,20
21	Витамин С	шт.	58	11,60	69,60
22	Витамин Е	шт.	58	11,60	69,60
23	Калий	шт.	33	6,60	39,60
24	Магний	шт.	37	7,40	44,40
25	Хлориды	шт.	39	7,80	46,80
26	Мель	шт.	81	16,20	97,20
27	Цинк	шт.	62	12,40	74,40
28	Железо	шт.	77	15,40	92,40
29	Марганец	шт.	65	13,00	78,00
30	Холестерин	шт.	48	9,60	57,60
31	Аспартатаминотрансфераза (АсАТ)	шт.	54	10,80	64,80
32	Аланинаминотрансфераза (АлАТ)	шт.	54	10,80	64,80
33	Исследование крови на биохимическом анализаторе (1 показатель)			0,00	0,00
	- Гамма-Глутамилтрансфераза	шт.	128	25,60	153,60
	- Иммуноглобулин А	шт.	252	50,40	302,40
	- Иммуноглобулин G	шт.	252	50,40	302,40
	- Иммуноглобулин М	шт.	252	50,40	302,40
<b>3.10.2 Моча</b>					
1	Ацетон	шт.	9	1,80	10,80
2	Белок	шт.	18	3,60	21,60
3	Удельный вес	шт.	15	3,00	18,00
4	рН	шт.	19	3,80	22,80
5	Световая микроскопия	шт.	105	21,00	126,00
6	Билирубин	шт.	18	3,60	21,60
7	Глюкоза	шт.	21	4,20	25,20
8	Уробилиноген	шт.	11	2,20	13,20
9	Кровь, кровяные пигменты	шт.	11	2,20	13,20
10	Исследование мочи диагностическими тест-полосками	шт.	11	2,20	13,20
<b>3.10.3 Молоко и молочные продукты</b>					
1	Кетоновые тела	шт.	9	1,80	10,80
2	Витамин А с треххлористой сурьмой	шт.	224	44,80	268,80



3.10.4 Печень, яйцо					
1	Каратиноиды	шт.	66	13,20	79,20
2	Витамин А	шт.	371	74,20	445,20
3	Витамин Е	шт.	284	56,80	340,80
4	Витамин В2	шт.	189	37,80	226,80
5	Скорлупа (кальций, фосфор)	шт.	97	19,40	116,40
6	Кислотное число желтка	шт.	218	43,60	261,60
3.10.5 Мясо, мясные и рыбные продукты					
1	ЛЖК (летучие жирные кислоты)	шт.	272	54,40	326,40
2	Белок	шт.	133	26,60	159,60
3	Общий фосфор	шт.	152	30,40	182,40
4	Кислая фосфатаза	шт.	345	69,00	414,00
5	Крахмал	шт.	336	67,20	403,20
3.10.6 Мед пчелиный					
1	Общая кислотность	шт.	37	7,40	44,40
2	Сахароза	шт.	73	14,60	87,60
3.10.7 Прополис, вошина, воск					
1	Окисляемость	шт.	74	14,80	88,80
2	Воск	шт.	111	22,20	133,20
3	Механические примеси	шт.	61	12,20	73,20
4	Йодное число	шт.	144	28,80	172,80
5	Окисляемые вещества	шт.	127	25,40	152,40
3.10.8 Пыльца цветочная					
1	Механические примеси	шт.	35	7,00	42,00
2	Влага	шт.	39	7,80	46,80
3	рН	шт.	35	7,00	42,00
4	Окисляемость	шт.	46	9,20	55,20
5	Флавоноидные соединения	шт.	75	15,00	90,00
3.10.9 Маточное молочко					
1	Механические примеси	шт.	35	7,00	42,00
2	Сухое вещество	шт.	35	7,00	42,00
3	Окисляемость	шт.	46	9,20	55,20
4	Флуоресценция	шт.	35	7,00	42,00
5	рН	шт.	35	7,00	42,00
6	Децеповые кислоты	шт.	145	29,00	174,00
7	Сырой протеин	шт.	259	51,80	310,80
8	Сахара восстанавливающие	шт.	73	14,60	87,60
9	Сахароза	шт.	70	14,00	84,00
10	Воск	шт.	100	20,00	120,00
3.10.10 Клинические исследования крови					
1	Подсчёт лейкоцитов	шт.	32	6,40	38,40
2	Подсчёт эритроцитов	шт.	32	6,40	38,40
3	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	шт.	31	6,20	37,20
4	Гемоглобин (гемометр Сали)	шт.	31	6,20	37,20
5	Гемоглобин	шт.	37	7,40	44,40
3.10.11 Корма					
1	Кальций	шт.	46	9,20	55,20
2	Фосфор	шт.	46	9,20	55,20
3	Зараженность вредителями хлебных запасов	шт.	46	9,20	55,20
4	Каротин	шт.	105	21,00	126,00
5	Органические кислоты	шт.	92	18,40	110,40
6	рН	шт.	19	3,80	22,80
7	ААА (амино-амиачный азот)	шт.	184	36,80	220,80
8	Жир	шт.	224	44,80	268,80
9	Зола	шт.	172	34,40	206,40
10	Сырой протеин	шт.	298	59,60	357,60
11	Сырая клетчатка	шт.	279	55,80	334,80
12	ЛЖК (летучие жирные кислоты)	шт.	322	64,40	386,40
3.11 Исследования по ветеринарно-санитарной экспертизе					
1	Отбор проб для проведения исследований по ветеринарно-санитарной экспертизе	шт.	140	28,00	168,00
2	Жир животный, физико-химические показатели перекисное число	шт.	354	70,80	424,80
3	Жир растительный, физико-химические показатели перекисное число	шт.	354	70,80	424,80
4	Антибиотики (экспресс метод)	шт.	754	150,80	904,80
5	Антибиотики (чашечный метод)	шт.	897	179,40	1076,40
6	Антибиотики (метод Дельвотест)	шт.	209	41,80	250,80
3.11.1 Мясо и мясопродукты, рыба и рыбопродукты все виды					
1	КМАФАнМ	шт.	117	23,40	140,40
2	Сальмонеллы	шт.	285	57,00	342,00
3	БГКП	шт.	136	27,20	163,20
4	Листерии	шт.	177	35,40	212,40
5	Стафилококки	шт.	158	31,60	189,60
6	Сульфитредуцирующие клостридии (СРК)	шт.	166	33,20	199,20
7	Паразитарная чистота	шт.	196	39,20	235,20



8	pH	шт.	62	12,40	74,40
9	Реакция на пероксидазу	шт.	48	9,60	57,60
10	Реакция формольная	шт.	48	9,60	57,60
11	Проба варки	шт.	46	9,20	55,20
12	Реакция с медным купоросом	шт.	25	5,00	30,00
13	Жир	шт.	14,5	29,00	174,00
14	Костный остаток	шт.	166	33,20	199,20
15	Органолептика	шт.	70	14,00	84,00
16	Аммиак	шт.	70	14,00	84,00
17	Сероводород	шт.	108	21,60	129,60
18	Массовая доля влаги	шт.	59	11,80	70,80
19	Исследование рыбы на наличие паразитического вибриона	шт.	169	33,80	202,80
<b>3.11.2 Молоко, молочные продукты</b>					
1	КМАФАнМ	шт.	127	25,40	152,40
2	Качество пастеризации	шт.	87	17,40	104,40
3	Температура заморзания	шт.	64	12,80	76,80
4	Сальмонеллы	шт.	229	45,80	274,80
5	Соматические клетки	шт.	61	12,20	73,20
6	БГКП	шт.	108	21,60	129,60
7	Листерии	шт.	177	35,40	212,40
8	Стафилококки	шт.	222	44,40	266,40
9	Плотность	шт.	42	8,40	50,40
10	Массовая доля жира	шт.	62	12,40	74,40
11	Массовая доля белка	шт.	174	34,80	208,80
12	Кислотность	шт.	123	24,60	147,60
13	Сухое вещество	шт.	178	35,60	213,60
14	Ингибирующие вещества (классический метод)	шт.	276	55,20	331,20
15	Ингибирующие вещества (перекись водорода)	шт.	72	14,40	86,40
16	Ингибирующие вещества (сода)	шт.	72	14,40	86,40
17	Ингибирующие вещества (аммиак)	шт.	72	14,40	86,40
18	Ингибирующие вещества (формалин)	шт.	72	14,40	86,40
<b>3.11.3 Яйцо, меланж, яичный порошок</b>					
1	КМАФАнМ	шт.	88	17,60	105,60
2	Сальмонеллы	шт.	145	29,00	174,00
3	БГКП	шт.	108	21,60	129,60
4	Стафилококки	шт.	217	43,40	260,40
<b>3.11.4 Мед пчелиный</b>					
1	Отбор проб меда	шт.	64	12,80	76,80
2	Органолептика	шт.	79	15,80	94,80
3	Массовая доля влаги	шт.	26	5,20	31,20
4	Диагностическая активность	шт.	157	31,40	188,40
5	Искусственный инвертированный сахар (оксиметилфурфурол)	шт.	92	18,40	110,40
6	Искусственный инвертированный сахар (качественная)	шт.	41	8,20	49,20
7	Редуцирующие сахара	шт.	87	17,40	104,40
8	Микроскопия	шт.	58	11,60	69,60
9	Механические примеси	шт.	54	10,80	64,80
10	Признаки брожения	шт.	42	8,40	50,40
11	Фальсификация меда (патока)	шт.	42	8,40	50,40
12	Фальсификация меда (крахмал)	шт.	42	8,40	50,40
13	Фальсификация меда (мука)	шт.	42	8,40	50,40
<b>3.11.5 Консервы</b>					
1	КМАФАнМ	шт.	117	23,40	140,40
2	Ботулинический токсин	шт.	140	28,00	168,00
3	Термофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	шт.	132	26,40	158,40
4	Наличие Bacillus cereus	шт.	136	27,20	163,20
5	Дрожжи и плесневые грибы	шт.	132	26,40	158,40
6	Молочнокислые организмы	шт.	119	23,80	142,80
7	Клостридий перфрингенс	шт.	270	54,00	324,00
8	Термофильные аэробные микроорганизмы	шт.	270	54,00	324,00
9	Коагулазоположительные стафилококки	шт.	136	27,20	163,20
10	pH	шт.	105	21,00	126,00
<b>3.11.6 Прочие продукты</b>					
1	КМАФАнМ	шт.	117	23,40	140,40
2	Сальмонеллы	шт.	220	44,00	264,00
3	БГКП	шт.	79	15,80	94,80
4	Листерии	шт.	134	26,80	160,80
5	Стафилококки	шт.	100	20,00	120,00
6	Протей	шт.	97	19,40	116,40
7	Сульфитредуцирующие клостридии (СРК)	шт.	165	33,00	198,00
8	Общее микробное число (ОМЧ)	шт.	70	14,00	84,00
9	Общие колиформные бактерий (ОКБ)	шт.	130	26,00	156,00
10	Термотолерантные колиформные бактерий (ТКБ)	шт.	130	26,00	156,00
11	Колифаги	шт.	80	16,00	96,00



12	Паразитарная чистота	шт.	113	22,60	135,60
13	Дрожжи	шт.	176	35,20	211,20
14	Плесневые грибы	шт.	177	35,40	212,40
15	Энтерококки	шт.	66	13,20	79,20
16	Наличие Bacillus cereus	шт.	61	12,20	73,20
<b>3.12 Проведение санитарно-зооигиенических исследований</b>					
1	Отбор проб для проведения санитарно-зооигиенических исследований	шт.	112	22,40	134,40
2	Микроклимат помещений, бактериологические исследования	шт.	62	12,40	74,40
3	Воздух, стерильность	шт.	48	9,60	57,60
4	Чувствительность к антибиотикам	шт.	105	21,00	126,00
5	Плесневые грибы	шт.	87	17,40	104,40
<b>3.12.1 Сперма все виды</b>					
1	Бактериальное обсеменение	шт.	160	32,00	192,00
2	Синегнойная палочка	шт.	97	19,40	116,40
3	Коли-титр	шт.	184	36,80	220,80
4	Анаэробы	шт.	147	29,40	176,40
5	Разбавитель спермы, стерильность	шт.	86	17,20	103,20
<b>3.12.2 Исследование молока на мастит</b>					
1	Сальмонеллы	шт.	279	55,80	334,80
2	Кишечная палочка	шт.	78	15,60	93,60
3	Синегнойная палочка	шт.	118	23,60	141,60
4	Стафилококки	шт.	166	33,20	199,20
5	Стрептококки	шт.	117	23,40	140,40
<b>3.12.3 Смывы с молочного оборудования и инвентаря боенских предприятий, инкубационно-птицеводческих станций, кормокухонь для пушных зверей</b>					
1	Бактериальное обсеменение	шт.	55	11,00	66,00
2	Коли-титр	шт.	88	17,60	105,60
3	Сальмонеллы	шт.	308	61,60	369,60
4	Кишечная палочка	шт.	105	21,00	126,00
5	Анаэробы	шт.	111	22,20	133,20
<b>3.12.4 Яйцо</b>					
1	Морфологические показатели	шт.	62	12,40	74,40
2	Физико-химические показатели	шт.	65	13,00	78,00
<b>3.12.5 Смывы с инкубационного яйца, поверхности туш и тушек птиц</b>					
1	Сальмонеллы	шт.	338	67,60	405,60
2	Кишечная палочка	шт.	92	18,40	110,40
3	Анаэробы	шт.	111	22,20	133,20
4	Коли-титр	шт.	88	17,60	105,60
<b>3.12.6 Корма растительного и животного происхождения, все виды</b>					
1	Бактериальное обсеменение	шт.	113	22,60	135,60
2	Сальмонеллы	шт.	211	42,20	253,20
3	Кишечная палочка	шт.	127	25,40	152,40
4	Анаэробы	шт.	270	54,00	324,00
5	Ботулинический токсин	шт.	87	17,40	104,40
6	Протей	шт.	88	17,60	105,60
7	Энтерококки	шт.	220	44,00	264,00
8	Синегнойная палочка	шт.	108	21,60	129,60
9	Листерии	шт.	167	33,40	200,40
10	Иерсинии	шт.	200	40,00	240,00
11	Пастереллы	шт.	298	59,60	357,60
12	Обрат, контроль качества пастеризации	шт.	95	19,00	114,00
<b>3.12.7 Дезинфекция, контроль качества</b>					
1	Кишечная палочка	шт.	72	14,40	86,40
2	Стафилококки	шт.	286	57,20	343,20
3	Возбудитель сибирской язвы	шт.	118	23,60	141,60
<b>3.12.8 Дезрастворы, определение действующего начала</b>					
1	Хлорной извести	шт.	121	24,20	145,20
2	Едкого натрия	шт.	42	8,40	50,40
3	Формалина	шт.	253	50,60	303,60
<b>3.12.9 Вода, предназначенная для использования в животноводстве</b>					
1	Общее микробное число (ОМЧ)	шт.	73	14,60	87,60
2	Общие колиформные бактерий (ОКБ)	шт.	132	26,40	158,40
3	Сульфитредуцирующие кластридии (СРК)	шт.	101	20,20	121,20
<b>3.12.10 Гидрохимические исследования</b>					
1	Консервирование проб	шт.	15	3,00	18,00
2	Определение температуры	шт.	13	2,60	15,60
3	Вкус, запах, цветность	шт.	58	11,60	69,60
4	Мутность (прозрачность)	шт.	35	7,00	42,00
5	рН	шт.	13	2,60	15,60
6	Окисляемость	шт.	41	8,20	49,20
7	Сероводород	шт.	54	10,80	64,80
8	Сульфаты	шт.	141	28,20	169,20
9	Углекислота	шт.	92	18,40	110,40



10	Жесткость	шт.	42	8,40	50,40
11	Сухой остаток	шт.	141	28,20	169,20
12	Взвешенные вещества	шт.	141	28,20	169,20
13	Растворенный кислород	шт.	141	28,20	169,20
14	Биохимическое потребление кислорода (БПК 5)	шт.	141	28,20	169,20
<b>3.14 Радиологические исследования</b>					
1	Измерение гамма-фона при отборе и отбор проб (до 20 проб)	шт.	65	13,00	78,00
2	Измерение гамма-фона при отборе и отбор проб (до 50 проб)	шт.	152	30,40	182,40
3	Измерение гамма-фона при отборе и отбор проб (от 51 пробы и выше)	шт.	235	47,00	282,00
4	Определение свинца-210 радиохимически из зольных остатков	шт.	1716	343,20	2059,20
5	Определение суммарной бета-активности из нативного материала	шт.	276	55,20	331,20
6	Определение суммарной бета-активности из зольных остатков	шт.	557	111,40	668,40
7	Определение цезия-137 экспресс-методом радиометрически	шт.	224	44,80	268,80
8	Определение цезия-137 экспресс-методом спектрометрически	шт.	343	68,60	411,60
9	Определение цезия-137 радиохимически из нативного материала	шт.	1136	227,20	1363,20
10	Определение цезия-137 методом радиохимической экстракции из зольного остатка	шт.	1255	251,00	1506,00
11	Определение стронция-90 радиохимически из зольных остатков оксалатным методом	шт.	1364	272,80	1636,80
12	Определение стронция-90 радиохимически из зольных остатков фосфатным методом	шт.	1364	272,80	1636,80
13	Определение стронция-90 спектрометрически на бета-анализаторе экспресс-методом из нативного материала	шт.	211	42,20	253,20
14	Определение стронция-90 спектрометрически на бета-анализаторе экспресс-методом из зольного остатка	шт.	240	48,00	288,00
<b>3.15 Прочие исследования и услуги</b>					
1	Патологоанатомическое вскрытие 1 трупа животного (птица) массой до 10 кг	шт.	147	29,40	176,40
2	Патологоанатомическое вскрытие 1 трупа животного (птица) массой более 10 кг	шт.	167	33,40	200,40
3	Вскрытие 1 экземпляра рыбы	шт.	120	24,00	144,00
4	Обезвреживание и утилизация материалов после проведения патологоанатомического вскрытия 1 трупа животного (птицы) массой до 5 кг	шт.	86	17,20	103,20
5	Обезвреживание и утилизация материалов после проведения патологоанатомического вскрытия 1 трупа животного (птицы) массой от 5 до 40 кг	шт.	255	51,00	306,00
6	Обезвреживание и утилизация материалов после проведения патологоанатомического вскрытия 1 трупа животного (птицы) массой от 40 до 50 кг	шт.	336	67,20	403,20
7	Оформление и выдача протокола испытаний продовольствия и сырья животного и растительного происхождения для целей сертификации	шт.	70	14,00	84,00
8	Оказание консультативной и методической помощи, за 1 час	шт.	174	34,80	208,80

**Примечания к разделу 3**

1. В расчете цен на проведение лабораторных исследований по подразделам 3.5. и 3.6. не учтена стоимость расходных материалов, в связи с чем стоимость расходных материалов взимается дополнительно.
2. За ветеринарные услуги, непредусмотренные в настоящем прейскуранте, оплата производится по расценкам аналогичных по сложности работ, трудовых затрат и согласно стоимости расходных материалов.
3. За выполнение работ в условиях, отличающихся от нормальных, оплата ветеринарных услуг осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.
4. Предоставление льгот по оплате услуг, оказываемых за плату, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края.
5. Для подразделов 3.4 - 3.15 цена установлена за 1 исследование.

**4. Оформление ветеринарных документов и сопутствующие услуги**

№ п/п	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Цена, руб. (без НДС)	НДС, руб. (20%)	Цена, руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6
1	Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов форм № 1, 2, 3 для перевозок	1 свидетельство	безвозмездно	-	безвозмездно
2	Оформление и выдача справки	1 справка	безвозмездно	-	безвозмездно
3	Оформление паспорта водоема, скотомогильника и др.	1 паспорт	83	16,60	99,60
4	Регистрация домашних животных с выдачей удостоверения (паспорта) и жетона (без стоимости бланка и жетона)	1 голова	8	1,60	9,60
5	Оформление ветеринарного удостоверения	1 удостоверение	50	10,00	60,00
6	Внесение информации в информационные системы Россельхознадзора или в государственной информационной системы в области ветеринарии	шт.	30	6,00	36,00
7	Идентификация (учет) животного путем введения микрочипа	голова	254	50,80	304,80
8	Идентификация (учет) животного путем установки бирки	голова	99	19,80	118,80
9	Идентификация (учет) животного путем установки татуировки	голова	116	23,20	139,20
10	Идентификация (учет) животного путем установки жетона	голова	54	10,80	64,80

**Примечания к разделу 4**



## 1. Партией следует считать:

животных в количестве до 40 голов, перевозимых одной транспортной единицей, выходящих из одной местности;  
 кроликов, нутрий и других мелких продуктивных животных до 20 голов, перевозимых одной транспортной единицей, выходящих из одной местности;  
 птиц продуктивных в количестве до 100 экземпляров, перевозимых одной транспортной единицей, выходящих из одной местности;  
 рыбу (для воспроизводства) в количестве до 2000 экземпляров, перевозимую одной транспортной единицей, выходящую из одной местности;  
 пчелосемьи и пчелопакеты в количестве до 20 шт.;

пушно-меховое сырье в количестве до 100 шкур;  
 мясо-, птице-, молоко-, пчело-, рыбопродукты в количестве до 1000 кг, выработанные на одном предприятии за одну смену, перевозимые одной транспортной единицей;

маргарин в количестве, указанном в одном ветеринарном сопроводительном документе;

яйцо товарное в количестве до 20000 кг;

сырье животного происхождения (шкуры, мясокостная мука, мездра и др.) в количестве до 20000 кг;

зернофураж, корма, консервы всех видов, перевозимые одной транспортной единицей;

биоматериалы для воспроизводства: сперма производителей до 2000 доз; икра рыб оплодотворенная до 200000 шт.;

непродуктивных животных и птиц в количестве до 200 экземпляров;

аквариумных рыб в количестве до 200 экземпляров

Стоимость бланков не включена в прейскурант, оплату за бланки производить дополнительно по фактической себестоимости.

### 5. Ветеринарно-санитарное обследование объектов и выдача официальных заключений

№ п/п	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Цена, руб. (без НДС)	НДС, руб. (20%)	Цена, руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6
1	Обследование ветеринарно-санитарного состояния объекта (кроме плановых и внеплановых проверок)				
	а) животноводческого	шт.	360	72,00	432,00
	б) перерабатывающего				
	завода, фабрики, комбината	шт.	1567	313,40	1880,40
	цеха	шт.	500	100,00	600,00
	в) по хранению животноводческой продукции		240	48,00	288,00
	г) по реализации животноводческой продукции, кормов для животных, препаратов, товаров ветеринарного назначения	шт.	360	72,00	432,00
2	Оформление ветеринарного заключения при проектировании в строительстве и реконструкции объектов животноводства, переработки и хранения животноводческой продукции	шт.	540	108,00	648,00
3	Обследование негосударственной ветеринарной клиники, амбулатории, кабинета на предмет соответствия ветеринарным требованиям	шт.	750	150,00	900,00
4	Обследование пасеки	шт.	1440	288,00	1728,00

## Примечания к разделу 5

1. Плата за обследование согласно п. п. 1 и 3 взимается только при первичном обследовании или при обследовании по просьбе владельца.

### 6. Санитарно-профилактические работы

№ п/п	Вид ветеринарных услуг	Единица измерения	Цена, руб. (без НДС)	НДС, руб. (20%)	Цена, руб. (с НДС)
1	2	3	4	5	6
1	Дезинфекция (работа дезотряда с установкой ДУК, ЛСД)	1 час	360	72,00	432,00
2	Дезинсекция (работа дезотряда с установкой ДУК, ЛСД)	1 час	420	84,00	504,00
3	Дератизация работы дезотряда с автомашиной «Ветамбулатория»	1 час	240	48,00	288,00
4	Дезинфекция	1 кв. м поверхности	8	1,60	9,60
5	Дезинсекция	1 кв. м поверхности	6	1,20	7,20
6	Дератизация	1 кв. м поверхности	6	1,20	7,20

## Примечания к разделу 6

1. За выполнение работ в условиях, отличающихся от нормальных, оплата ветеринарных услуг осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Стоимость дезсредств, приманок для затравки грызунов, горючесмазочных материалов для заправки установки ДУК не учтены в расчете прейскуранта.

Начальник



И.И. Трошева

Главный бухгалтер

И.В. Щусь