

Приложение № 2
к приказу Главного управления ветеринарии
Кабинета Министров Республики Татарстан
от 09 января 2017 года № 3-ф
(в редакции приказа
Главного управления ветеринарии
Кабинета Министров Республики Татарстан
от 01 апреля 2024 года № 31-од)

Рекомендуемые расценки на платные ветеринарные услуги, оказываемые государственными ветеринарными учреждениями Республики Татарстан гражданам и юридическим лицам

1. Расценки на платные ветеринарные работы (услуги), осуществляемые при обслуживании продуктивных животных (без учета НДС)

№ п/п	Наименование услуги -	Единица измерения ветеринарной услуги	Расценка на платную ветеринарную услугу
1.1. Клинические мероприятия:			
1	Клинический осмотр животного, постановка диагноза, назначение лечения:		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	39
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	33
	- поросята, козлята, ягнята	1 голова	30
	- кролики	1 голова	30
	- продуктивная птица	1 голова	27
	- цирковые, зоопарковые, дикие животные	1 голова	234
	- рыба	10 голов	45
2	Повторный клинический осмотр животного:		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	29
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	26
	- поросята, козлята, ягнята	1 голова	24
	- кролики	1 голова	24
	- продуктивная птица	1 голова	18
	- цирковые, зоопарковые, дикие животные	1 голова	146
3	Предубойный осмотр животного:		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	65
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	59
	- пушные звери, кролики	1 голова	26
	- птица	1 голова	14
	- поросята, козлята, ягнята	1 голова	20
	- продуктивная птица	1 голова	14
4	Групповой осмотр животных:		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	до 20 голов	130
		20-50 голов	170
		50-100 голов	209
		свыше 100 голов	261
	- мелкий рогатый скот, свиньи, пушные звери	до 20 голов	66
		20-50 голов	105

		50-100 голов	130
		свыше 100 голов	195
	- кролики, нутрии	до 20 голов	53
		20-50 голов	66
		50-100 голов	104
		свыше 100 голов	130
	- птица	до 20 голов	26
		20-50 голов	33
		50-100 голов	38
		свыше 100 голов	66
	- пчелы	1 пчелосемья	27
	- рыба	1 партия	90
	- молодняк сельскохозяйственных животных	1 партия	78
5	Ветеринарный осмотр животных при погрузке в 1 транспортное средство для транспортировки:		
	- лошади	1 транспортное средство	326
	- крупного рогатого скота	1 транспортное средство	326
	- свиньи	1 транспортное средство	326
	- мелкого рогатого скота	1 транспортное средство	326
	- кроликов	1 транспортное средство	261
	- птицы	1 транспортное средство	261
	- индейки, гуся, утки	1 транспортное средство	261
	- генетический материал (эмбрионы, яйцеклетки, сперма животных, оплодотворенная икра, яйцо инкубационное)	1 партия	260
6	Фиксация животного:		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	131
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	104
	- пушные звери, кролики	1 голова	39
	- птица	1 голова	38
7	Повал крупного животного	1 голова	391
8	Введение лекарственных, диагностических и профилактических средств животным (без стоимости препарата):		
	- перорально	1 введение	60
	- интраназально	1 введение	57
	- на конъюнктиву	1 введение	57
	- ректально	1 введение	105
	- через зонд	1 введение	143
	- в полость матки крупным животным	1 введение	246
	- в полость матки мелким животным	1 введение	183
	- втиранием	1 введение	47
	- аппликацией	1 введение	78
9	Инъекции (без стоимости препарата):		
	- внутримышечно	1 введение	45
	- подкожно	1 введение	45
	- внутривенно	1 введение	40
	- внутривенно безигольным инъектором	1 введение	40

	- внутривенно струйно	1 введение	143
	- внутрибрюшинно	1 введение	143
	- внутрикостно	1 введение	143
	- интраартериально	1 введение	105
	- ретроульбарно	1 введение	144
	- субконъюнктивально	1 введение	85
	- интратрахеально	1 введение	143
	- внутривымянно	1 введение	104
	- внутривенно капельно	1 введение в пределах часа	262
10	Мечение животного:		
	- биркование (без стоимости бирки), выщип	1 голова	53
	- чипирование (без стоимости чипа) с занесением информации в базу данных	1 голова	326
11	Консультация ветеринарного специалиста для руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий по вопросам диагностики, лечения, профилактики, оздоровления, кормления, содержания и ухода за животными и другим зооветеринарным вопросам	1 консультация	651
12	Вызов выезд ветеринарного специалиста на транспорте учреждения	1 выезд	327
1.2. Диагностические исследования:			
13	Взятие венозной крови для лабораторных исследований:		
	- крупный рогатый скот	1 голова	26
	- лошади, олени	1 голова	100
	- свиньи, мелкий рогатый скот	1 голова	32
	- птиц	1 голова	40
	- исследование крови, мочи на анализаторе	1 показатель	73
14	Отбор проб для лабораторных исследований:		
	- взятие соскобов верхних слоев кожи	1 проба	39
	- слизи, истечений	1 проба	42
	- спермы	1 проба	189
	- абортированных плодов	1 проба	65
	- проб кормов (с пробоотборником)	1 проба	250
	- взятие кала	1 проба	33
	- взятие мочи	1 проба	30
	- отбор проб кожсырья для исследования на сибирскую язву	индивидуальная	43
	- отбор проб кожсырья для исследования на сибирскую язву	(1 партия-до 100 проб)	288
	- отбор подмора пчел	1 проба	58
	- отбор проб материала от павших животных	1 проба	109
15	Очистительная клизма	1 процедура	503
16	Наложение гипсовой повязки при болезнях копыт, копытец	1 повязка	631
17	Снятие гипсовой повязки	1 повязка	323
18	Удаление колтунов	1 голова	287
19	Катетеризация вымени у молочного скота	1 процедура	167
20	Спринцевание препуция, влагалища	1 процедура	187
21	Извлечение яйца при затрудненной яйцекладке	1 процедура	92
22	Обработка ушных раковин против эктопаразитов (без учета лекарственных препаратов)	1 голова	204
23	Очистка ушных раковин	1 голова	88
24	Туберкулинизация	1 голова	63
25	Симультанная проба на туберкулёз	1 голова	84
26	Аллергическая диагностика паратуберкулёза	1 голова	67
27	Аллергическая диагностика бруцеллёза	1 голова	66

28	Малленнизация	1 голова	109
29	Люминесцентная диагностика микозов	1 голова	87
30	Диагностика субклинического мастита	1 голова	74
31	Микроскопическое исследование на эктопаразиты, дерматомикозы	1 проба	112
32	Зондирование пищевода, желудка	1 голова	327
33	Диагностическая пункция	1 процедура	260
34	УЗИ-диагностика патологических процессов	1 орган с описанием	499
35	Рентген-диагностика	1 снимок	548
36	Эндоскопическое исследование	1 процедура	602
37	Определение беременности методом ректального исследования	1 голова	130
38	Определение беременности экспресс методом	1 голова	125
39	УЗИ-диагностика на стельность	1 голова	89
40	УЗИ-диагностика беременности животного с рекомендациями	1 голова	253
41	Гинекологическое обследование	1 голова	446
42	Андрологическое обследование	1 голова	447
43	Ректальное исследование гинекологических болезней	1 голова	445
44	Консультация ветеринарного специалиста владельцев личных подсобных хозяйств граждан по вопросам диагностики, лечения, профилактики, кормления, содержания и ухода за животными и другим зооветеринарным вопросам	1 консультация	256
1.3. Противоэпизоотические мероприятия			
45	Вакцинация с проведением клинического осмотра, консультацией и учётом (без стоимости вакцины):		
	- инъекционная: крупные и средние животные	1 голова	34
	мелкие животные и птица	1 голова	29
	- аэрозольная	1 голова	13
	- интраокулярная, интраназальная	1 голова	20
	- выпаиванием	1 голова	20
46	Введение гипериммунных сывороток, иммуноглобулинов с проведением клинического осмотра, консультацией (без стоимости препаратов)	1 голова	33
47	Обработка животного против паразитов глаз	1 голова	65
48	Обработка кожного покрова против эктопаразитов:		
	- крупные животные	1 голова	33
	- средние животные	1 голова	27
	- мелкие животные	1 голова	26
49	Исследование на гиподерматоз крупного рогатого скота	1 голова	26
50	Обработка животного против эндопаразитов:		
	- инъекционная	1 голова	27
	- в смеси с кормом, водой	1 голова	26
	- против гиподерматоза, диктиокаулеза	1 голова	27
51	Вакцинация птицы	1 голова	8
52	Вакцинация кроликов	1 голова	14
53	Оральная иммунизация диких плотоядных животных против бешенства методом раскладки брикет-приманок с вакциной	1 раскладка	15
54	Ветеринарный осмотр при перевозке подконтрольных грузов	1 осмотр	125
55	Идентификация животного для перевозки	1 голова	55
1.4. Терапевтические процедуры			
56	Введение лекарственных, диагностических и профилактических средств:		
	- внутритестикулярное	1 инъекция	79

	- внутрикостеральное	1 инъекция	65
	- в мочевиной пузырь	1 введение	325
57	Новокаиновая блокада:	1 процедура	
	- надплечевая	1 процедура	307
	- поясничная	1 процедура	307
	- сакральная	1 процедура	261
	- ретроульбарная	1 процедура	261
	- короткая	1 процедура	261
	- циркулярная	1 процедура	287
	- звездчатого узла	1 процедура	328
1.5. Хирургические процедуры			
58	Кастрация:		
	- бычки до 6 месяцев	1 голова	522
	- бычки старше 6 месяцев	1 голова	625
	- хрячки, бараны, козлы до 3 месяцев	1 голова	457
	- хрячки, бараны, козлы старше 3 месяцев	1 голова	522
	- жеребцы до 3 лет	1 голова	1252
	- жеребцы старше 3 лет	1 голова	1825
59	Овариозтомия (стерилизация) самок: свиньи	1 голова	1011
60	Оперативное лечение грыжи:		
	- не осложненная	1 операция	750
	- осложненная	1 операция	1212
	- барана до 2-х мес.	1 голова	493
	- барана с 2-х мес.	1 голова	639
	- свиньи	1 голова	731
61	Хирургические операции:		
	- простые	1 операция	509
	- сложные (полостные):		
	- крупные животные	1 операция	2947
	- средние животные	1 операция	2237
62	Хирургические операции:		
	- 1 категории сложности:		
	- крупный рогатый скот, лошади	1 операция	3061
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 операция	1897
	- пушные звери, кролики	1 операция	1304
	- 2 категории сложности:		
	- крупный рогатый скот, лошади	1 операция	1898
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 операция	1375
	- пушные звери, кролики	1 операция	860
	- 3 категории сложности:		
	- крупный рогатый скот, лошади	1 операция	1526
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 операция	1004
	- пушные звери, кролики	1 операция	404
63	Обрезка и расчистка копытного рога:		
	- крупный рогатый скот	1 копыто	130
	- лошади	1 копыто	239
	- свиньи	1 копыто	101
	- мелкий рогатый скот	1 копыто	80
64	Подковывание лошадей	1 животное	1890
65	Обработка конечностей в ножной ванне	1 животное	143
66	Обрезка рогов	1 рог	130
67	Обезроживание	1 животное	78
68	Ампутация фаланги пальца у птиц	1 птица	91
69	Анестезия:		
	- поверхностная	1 процедура	91
	- интраваскулярная	1 процедура	147
	- инфльтрационная	1 процедура	146

	- крестцовая	1 процедура	339
	- проводниковая	1 процедура	339
	- эпидуральная, субдуральная	1 процедура	391
70	Общий наркоз для проведения оперативных вмешательств и манипуляций (без стоимости препарата)	1 голова	131
71	Наложение повязок:		
	- простые	1 повязка	65
	- сложные	1 повязка	111
72	Наложение швов:		
	- узловатый	1 шт.	65
	- кисетный	1 шт.	65
	- непрерывный, матрацный	1 шт.	65
73	Снятие швов:		
	- узловатый	1 шт.	15
	- кисетный	1 шт.	19
	- непрерывный, матрацный	1 шт.	26
74	Извлечение инородных тел из:		
	- глотки	1 голова	179
	- пищевода	1 голова	339
	- преджелудков	1 голова	561
75	Пункция брюшной или грудной полости	1 голова	433
76	Прокол рубца	1 голова	370
77	Удаление новообразований (1 новообразование):		
	- крупный рогатый скот	1 голова	1239
	- лошади	1 голова	1327
	- свиньи	1 голова	672
	- мелкий рогатый скот	1 голова	582
78	Глазные операции	1 голова	1121
79	Хирургическая обработка ран:		
	- простых	1 рана	190
	- сложных	1 рана	318
80	Вскрытие гематом, абсцессов, флегмон:		
	- без установки дренажа	1 рана	203
	- с установкой дренажа	1 рана	381
81	Кольцевание быков (без учета кольца)	1 голова	418
82	Обработка (лечение) раны:		
	- поверхностной	1 рана	91
	- глубокой	1 рана	195
	- инфицированной	1 рана	196
83	Лечение ушибов	1 процедура	379
84	Наложение гипсовой повязки	1 процедура	693
85	Вправление вывиха	1 процедура	443
86	Удаление клыков у поросят	1 голова	78
87	Купирование хвоста у поросят	1 голова	71
88	Экстракция волчьих зубов	1 зуб	227
89	Стачивание зубных краёв	1 зуб	130
90	Лечение воспалительных процессов в области суставов	1 процедура	214
91	Лечение воспалительных процессов мышц	1 процедура	213
92	Лечение патологии дистального отдела конечностей	1 процедура	312
1.6. Акушерско-гинекологическая помощь			
93	Искусственное осеменение:		
	- кобыл	1 голова	978
	- коров, тёлочек	1 голова	978
	- овец, коз	1 голова	196
	- свиноматок	1 голова	196
94	Отделение последа (консервативное):		
	- крупный рогатый скот	1 голова	418

	- лошади	1 голова	418
	- мелкий рогатый скот	1 голова	313
95	Отделение последа (оперативное):		
	- крупный рогатый скот	1 голова	666
	- мелкий рогатый скот	1 голова	417
96	Массаж матки ректально	1 голова	326
97	Реанимация плода	1 голова	255
98	Оказание помощи: при нормальных родах:		
	- кобыл	1 процедура	318
	- коров	1 процедура	318
	- овец	1 процедура	235
	- свиноматок	1 процедура	261
	при патологических родах:		
	- кобыл	1 процедура	764
	- коров	1 процедура	764
	- овец	1 процедура	553
	- свиноматок	1 процедура	613
99	Кесарево сечение:		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 процедура	3364
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 процедура	2034
100	Оказание помощи при выпадении влагалища:		
	- крупный рогатый скот	1 голова	599
	- мелкий рогатый скот	1 голова	326
101	Оказание помощи при выпадении матки:		
	- крупный рогатый скот	1 голова	863
	- мелкий рогатый скот	1 голова	548
102	Оказание помощи при родильном парезе	1 голова	834
1.7. Вскрытие трупов павших животных			
103	Крупный рогатый скот		
	- до 6 месяцев	1 голова	652
	- старше 6 месяцев	1 голова	1304
104	Лошади		
	- до 6 месяцев	1 голова	652
	- старше 6 месяцев	1 голова	1304
105	Олени		
	- до 6 месяцев	1 голова	652
	- старше 6 месяцев	1 голова	1304
106	Верблюды		
	- до 6 месяцев	1 голова	652
	- старше 6 месяцев	1 голова	1304
107	Мелкий рогатый скот		652
108	Свиньи	1 голова	652
109	Пушные звери, кролики	1 голова	65
110	Птица	1 голова	51

1.8. Другие виды ветеринарных работ

111	Осмотр трупа животного для утилизации или уничтожения	1 голова	299
112	Погрузка и размещение трупа в труповоз	1 труп животного	657
113	Выгрузка и размещение трупа в специальный контейнер для хранения	1 труп животного	438
114	Проезд автотранспортного средства для провоза биологического объекта (труп и др.)	1 километр	20
115	Эвтаназия (без стоимости препарата)	1 голова	369

1.9. Ветеринарно-санитарные работы в животноводческих хозяйствах, крестьянских (фермерских)

116	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий: (без учета препаратов)		
	- дезинфекция	1м ²	5
	- дезинфекция транспорта	1м ²	5
	- дезинсекция	1м ²	3
	- дезакаризация	1м ²	3
	- дератизация	1м ²	3
117	Ветеринарно-санитарные работы в животноводческих хозяйствах, крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйствах граждан, на территории земельных участков, отведенных под размещение скотомогильников и биотермических ям		
	- дезинфекция	1м ²	7,4
	- дезинфекция почвы и грунта, при вывозе грунта	1м ³	466
118	Дезинфекция помещений аэрозольная	1м³	3
119	Фумигация помещений	1м³	2
120	Заправка дезинфекционных ковриков	шт.	79
121	Заправка дезинфекционных барьеров	шт.	222

2. Расценки на платные ветеринарные работы (услуги), осуществляемые при обслуживании непродуктивных животных (без учета НДС)

2.1. Прием животных			
1	Первичный прием (клинический осмотр, постановка предварительного диагноза, назначения лечения) ветеринарным врачом-терапевтом, хирургом, дерматологом, кардиологом, офтальмологом и т.д.	1 животное	415
2	Повторный прием	1 животное	214
3	Выезд ветеринарного врача на дом	1 выезд	827
4	Осмотр животных:		
	- кролики, нутрии	от 1- 20 голов	52
		20-50 голов	65
		50-100 голов	104
		свыше 100 голов	130
	- птица	от 1- 20 голов	26
		20-50 голов	33
		50-100 голов	40
		свыше 100 голов	65
	- пчелы	1 пчелосемья	26
	- рыба	1 партия	91
	- собаки, кошки	от 1- 20 голов	65
		свыше 20 голов	78
	- щенята, котята, хорьки	1 помет	65
	- декоративная птица	1 партия	130
	- рептилии, амфибии	от 1- 100 голов	37
		100-500 голов	65
		500-1000 голов	91
		свыше 1000 голов	117

2.2. Диагностические исследования			
5	Ультразвуковое исследование обзорное с описанием	1 исслед.	652
6	Ультразвуковое исследование одной системы с описанием	1 исслед.	430
7	Рентгенологическое исследование	1 снимок	431
	ЭКГ без расшифровки	1 исслед.	278
	Расшифровка ЭКГ	1 описание	417
8	Люминесцентная диагностика	1 исслед.	130
2.3. Профилактические мероприятия			
9	Профилактический осмотр животного с консультацией владельца	1 голова	174
10	Профилактическая дегельминтизация с консультацией владельца животного	1 голова	143
11	Профилактическая обработка животного от эктопаразитов (каплями)	1 голова	130
12	Осмотр животного на грибковые заболевания	1 голова	143
13	Санитарное купание	1 голова	470
14	Профилактическая обрезка когтей	1 голова	140
15	Профилактическая обрезка клюва	1 голова	126
16	Стрижка колтунов	1 голова	214
17	Санитарная стрижка:		
	- кошки	1 голова	469
	- собаки мелкой породы	1 голова	469
	- собаки средней породы	1 голова	600
	- собаки крупной породы	1 голова	808
2.4. Терапевтические процедуры			
18	Введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных препаратов):		
	- внутримышечное	1 инъекция	42
	- подкожное	1 инъекция	42
	- внутрикожное	1 инъекция	42
	- внутривенное струйное	1 инъекция	162
	- внутривенное капельное	1 инъекция	339
	- установка и фиксация внутривенного катетера (на периферические вены)	1 процедура	187
	- удаление катетера из вены (периферической)	1 процедура	77
	- внутривенная инъекция лекарственных препаратов через катетер	1 процедура	85
	- интратрахеальное	1 процедура	232
	- внутрисуставное	1 процедура	206
	- ректальное (вагинальное)	1 процедура	72
	- оральное	1 процедура	65
19	Новокаиновые блокады:		
	- короткая	1 процедура	139
	- циркулярная	1 процедура	169
	- ретробульбарная	1 процедура	185
	- надплевральная	1 процедура	287
20	Зондирование пищевода и желудка		
	Зондирование пищевода	1 процедура	293
	Промывание желудка	1 процедура	344
	Гастроцентез с эвакуацией газов из желудка	1 процедура	399
21	Постановка очистительной клизмы	1 процедура	476
22	Чистка параанальных желез	1 процедура	127
23	Промывание параанальных синусов антисептическим раствором	1 процедура	483
24	Катетеризация мочевого пузыря по показаниям:		
	- у кота, кобеля	1 процедура	464
	- у кошки, суки	1 процедура	498
	Цистоцентез с удалением мочи	1 процедура	205

25	Взятие венозной крови:		
	- собаки	1 процедура	131
	- кошки	1 процедура	131
	- птицы	1 процедура	110
26	Взятие периферической (капиллярной) крови	1 процедура	72
27	Взятие соскоба (мазка) (с кожного покрова, волос, слизистой оболочки и т.д.)	1 процедура	91
28	Взятие пунктата на цитологический анализ	1 процедура	139
29	Взятие смыва у животного для лабораторного исследования	1 процедура	117
30	Очистка и обработка ушных раковин	1 процедура	183
2.5. Акушерско-гинекологическая помощь			
31	Родовспоможение при нормальных родах	в течение 1 часа	413
32	Родовспоможение при патологических родах	в течение 1 часа	827
33	Овариогистэктомия:		
	- кошки (хорька)	1 голова	927
	- суки:		0
	мелких пород	1 голова	1248
	средних пород	1 голова	1560
	крупных пород	1 голова	1695
34	Кесарево сечение (оперативное лечение пиометры, гидрометры):		
	- кошки (хорька)	1 голова	1796
	- суки :		0
	мелких пород	1 голова	1871
	средних пород	1 голова	2295
	крупных пород	1 голова	2905
35	Кастрация:		
	- кота (хорька, декоративного кролика)	1 голова	449
	- кобеля		
	мелких пород	1 голова	842
	средних пород	1 голова	1076
	крупных пород	1 голова	1344
36	Регионарная мастэктомия:		
	- кошки	1 голова	884
	- собаки:		
	мелких пород	1 голова	1043
	средних пород	1 голова	1372
	крупных пород	1 голова	2026
37	Унилатеральная мастэктомия:		
	- кошки	1 голова	1968
	- собаки:		0
	мелких пород	1 голова	2595
	средних пород	1 голова	2894
	крупных пород	1 голова	3859
2.6. Хирургические процедуры			
38	Общее обезболивание (наркоз)		
	1-ой категории сложности	1 голова	286
	2-ой категории сложности	1 голова	509
	3-ей категории сложности	1 голова	860
39	Экстирпация (удаление) зуба:		
	молочного	1 зуб	250
	постоянного	1 зуб	306
40	Удаление зубного камня механическим способом	1 зуб	221
41	Удаление инородного тела из ротовой полости	1 процедура	261
42	Экстирпация (удаление) железы третьего века (аденомы)	1 глаз	457
43	Удаление глазного яблока	1 глаз	1052

44	Удаление инородного тела из глотки, шейного отдела пищевода	1 процедура	910
45	Хирургическая обработка ран		
	1-й категории сложности	1 процедура	438
	2-й категории сложности	1 процедура	1056
	3-й категории сложности	1 процедура	1434
	4-й категории сложности	1 процедура	1859
46	Оперативное лечение абсцесса	1 процедура	688
47	Оперативное лечение флегмоны	1 процедура	835
48	Лечение гемолимфоэкстравазата:		
	- консервативно	1 процедура	426
	- оперативно	1 процедура	829
49	Наложение иммобилизирующей повязки (гипсовой, фиксирующей):		
	- простой	1 повязка	430
	- сложной	1 повязка	600
50	Снятие гипсовой повязки	1 повязка	305
51	Наблюдение за функциональными параметрами жизненно важных органов в ходе оперативных вмешательств или реанимационных мероприятий (ЭКГ, пульсоксиметрия, давление, температура) с индубацией, оксигенотерапией)	за 1 час	549
52	Оперативное вмешательство		
	а) 1-й категории сложности	1 голова	743
	б) 2-й категории сложности	1 голова	1009
	в) 3-й категории сложности	1 голова	1990
	г) 4-й категории сложности	1 голова	3859
2.7. Косметические процедуры			
53	Ампутация рудиментарных фаланг пальцев у собаки:		
	- до 10-дневного возраста (с местным обезболиванием)	1 голова	363
	- от 10-дневного до 2-х месячного возраста	1 голова	482
	- старше 2-х месячного возраста	1 голова	787
54	Ампутация хвоста у собаки:		
	- до 10-дневного возраста (с местным обезболиванием)	1 голова	305
	- старше 10-дневного возраста	1 голова	426
55	Купирование ушных раковин у собаки:		
	- до 10-дневного возраста (с местным обезболиванием)	1 голова	415
	- старше 10-дневного возраста	1 голова	830
2.8. Другие виды ветеринарных работ			
56	Ветеринарный осмотр при перевозке подконтрольных грузов	1 осмотр	125
57	Идентификация животного для перевозки	1 голова	55
58	Обездвиживание животных на расстоянии:		
	- мелких	1 голова	190
	- крупных	1 голова	261
59	Подтверждение эпизоотического благополучия местности (для перевозки животных)	1 подтверждение	183
60	Чипирование животного с внесением информации в электронную базу данных	1 голова	457
61	Содержание животных в стационаре (1 сутки):		
	- кошка (хорек)	1 голова	457
	- собака	1 голова	1044
62	Выезд и доставка животного в черте города	1 голова	912
63	Выезд и доставка животного из-за пределов города (дополнительно +20 руб за 1 км пробега автомобиля)	1 голова	912

64	Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в предприятиях перерабатывающей промышленности, общественного питания, торговли, помещениях владельцев животных, продукции животного происхождения и личных подсобных хозяйствах граждан:		
	- дезинфекция	1 м ²	11
	- побелка помещений	1 м ²	11
	- дезинсекция помещений	1 м ²	2,9
	- дератизация помещений	1 м ²	3,0
	- дезакаризация	1 м ²	3,0
65	При вскрытии трупа собаки	1 труп	1061
66	При вскрытии трупа кошки, кролика, норки, нутрия, хорька	1 труп	582
67	При вскрытии трупов мелких животных (мышь, хомяк, морская свинка и др)	1 исслед-е	400
68	При вскрытии трупа:		
	- взрослой птицы	1 труп	447
	-молодняка птицы	1 труп	433
	-куриных эмбрионов	1 эмбрион	355
69	При вскрытии рыбы	1 рыба	184
		(до 5 мелкой речной рыбы)	184
70	Составление акта вскрытия	1 исслед-е	500
71	Осмотр трупа животного для утилизации или уничтожения	1 голова	299
72	Проезд автотранспортного средства для провоза биологического объекта	1 километр	20
3. Расценки на платные ветеринарные работы (услуги), осуществляемые при ветеринарно-санитарной экспертизе продовольственного сырья, пищевых продуктов животного и растительного происхождения в государственных лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках и других местах торговли, предприятиях по производству, переработке и хранению продуктов и сырья животного происхождения, а также ветеринарных учреждениях (без учета НДС)			
1	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр, клеймение)		
	- говядины	туша	126
	- мелкого рогатого скота	туша	26
	- конины	туша	125
	- свинины	туша	65
	- молочных поросят	туша	52
	- кабанов, медведей, барсуков и др.	туша	117
	- нутрии	тушка	26
- кроликов	тушка	26	
2	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и субпродуктов промышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр, клеймение)		
	- до 50 кг	каждый вид	31
	- от 51 кг до 100 кг	каждый вид	42
	- от 101 кг до 500 кг	каждый вид	66
	- от 501 кг до 1 тонны	каждый вид	78
	- от 1 тонны до 5 тонны	каждый вид	86
	- свыше 5 тонны	каждый вид	214

3	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса домашней птицы: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр, клеймение)	1 тушка	20
4	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса птицы, кроликов промышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 50 кг.	каждый вид	33
	- от 51 до 100 кг	каждый вид	38
	- от 101 кг до 1 тонны	каждый вид	203
5	Ветеринарно-санитарная экспертиза субпродуктов птицы промышленной выработки (печень, желудки, шейки, головы и т.п.): (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 50 кг	каждый вид	20
	- от 51 до 100 кг	каждый вид	33
	- от 101 кг до 1 тонны	каждый вид	203
6	Ветеринарно-санитарная экспертиза яйца непромышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	до 30 шт.	1 партия	33
	- от 31 до 50 шт.	1 партия	59
	- от 51 до 100	1 партия	78
	свыше 100	1 партия	156
7	Ветеринарно-санитарная экспертиза яйца промышленной выработки, заготавливаемое на птицефабриках: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 10 коробок	1 партия	52
	- от 11 до 50 коробок	1 партия	65
	- от 51 до 100 коробок	1 партия	72
	- от 101 до 1000 коробок	1 партия	130
	- свыше 1000 коробок	1 партия	196
8	Ветеринарно-санитарная экспертиза живой рыбы и раков: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	каждый вид	24
9	Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и морепродуктов промышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 100 кг	каждый вид	13
	- свыше 100 кг	каждый вид	40
10	Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы охлажденной и мороженой (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 100 кг	каждый вид	23
	- от 101 до 300 кг	каждый вид	40
	- свыше 300 кг	каждый вид	70
11	Ветеринарно-санитарная экспертиза икры, рыбы солёной, копчёной, вяленой:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	каждый вид	65
12	Ветеринарно-санитарная экспертиза колбасных изделий, солёно-копчёных мясопродуктов, мясных полуфабрикатов: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 50 кг	каждый вид	15
	- от 51 до 100 кг	каждый вид	26
13	Ветеринарно-санитарная экспертиза сала, жира, шпика: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	1 партия	39

14	Ветеринарно-санитарная экспертиза молока непромышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	тарное место	13
15	Ветеринарно-санитарная экспертиза молока промышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 50 кг	1 партия	26
	- от 51 до 100 кг	1 партия	33
	- от 101 до 150 кг	1 партия	52
	- свыше 150 кг	1 партия	72
16	Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, ряженки и других кисло-молочных продуктов непромышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	тарное место	13
17	Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, ряженки и других кисло-молочных продуктов промышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)		
	- до 50 кг	1 партия	26
	- от 51 до 100 кг	1 партия	33
	- от 101 до 150 кг	1 партия	52
	- свыше 150 кг	1 партия	72
18	Ветеринарно-санитарная экспертиза масла растительного происхождения: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	тарное место	33
19	Ветеринарно-санитарная экспертиза масла сливочного, сыра непромышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	тарное место	33
20	Ветеринарно-санитарная экспертиза масла сливочного, сыра промышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	1 партия	33
21	Ветеринарно-санитарная экспертиза жиров животного происхождения (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	1 партия	39
22	Ветеринарно-санитарная экспертиза мёда и других продуктов пчеловодства: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	тарное место	107
		каждая рамка	13
23	Ветеринарно-санитарная экспертиза овощей: (ветеринарный осмотр)		
	- до 50 кг	каждый вид	26
	- от 50 до 100 кг	каждый вид	32
	- от 101 до 500 кг	каждый вид	39
	- от 501 до 1 тонны	каждый вид	66
	- от 1 до 5 тонн	каждый вид	104
	- от 5 до 10 тонн	каждый вид	196
	- свыше 10 тонн	каждый вид	326
24	Ветеринарно-санитарная экспертиза корне-клубнеплодов: (ветеринарный осмотр)		
	до 50 кг	каждый вид	26
	- от 50 до 100 кг	каждый вид	32
	- от 101 до 500 кг	каждый вид	39
	- от 501 до 1 тонны	каждый вид	65
	- от 1 до 5 тонн	каждый вид	104
	- от 5 до 10 тонн	каждый вид	196
	- свыше 10 тонн	каждый вид	327
25	Ветеринарно-санитарная экспертиза зелени листовой: (ветеринарный осмотр)	каждый вид	27

26	Ветеринарно-санитарная экспертиза солёно-квашеных овощей: (ветеринарный осмотр)	каждый вид	33
27	Ветеринарно-санитарная экспертиза салатов, изготовленных из продукции животного и растительного происхождения: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)	каждый вид	37
28	Ветеринарно-санитарная экспертиза фруктов: (ветеринарный осмотр)		
	до 50 кг	каждый вид	28
	- от 50 до 100 кг	каждый вид	33
	- от 101 до 500 кг	каждый вид	42
	- от 501 до 1 тонны	каждый вид	58
	- от 1 до 5 тонн	каждый вид	69
	- от 5 до 10 тонн	каждый вид	196
- свыше 10 тонн	каждый вид	509	
29	Ветеринарно-санитарная экспертиза сухофруктов: (ветеринарный осмотр)	каждый вид	33
30	Ветеринарно-санитарная экспертиза бахчевых культур: (ветеринарный осмотр)		
	до 50 кг	1 партия вида	36
	- от 50 до 100 кг	1 партия вида	44
	- от 101 до 500 кг	1 партия вида	45
	- от 501 до 1 тонны	1 партия вида	62
	- от 1 до 5 тонн	1 партия вида	96
	- от 5 до 10 тонн	1 партия вида	196
- свыше 10 тонн	1 партия вида	510	
31	Ветеринарно-санитарная экспертиза ягод свежих, дикорастущих, винограда: (ветеринарный осмотр)	тарное место	25
32	Ветеринарно-санитарная экспертиза ягод сушеных и мороженых	тарное место	26
33	Ветеринарно-санитарная экспертиза грибов свежих и сушёных: (ветеринарный осмотр)	тарное место	26
34	Ветеринарно-санитарная экспертиза семечек, орехов и зернобобовых: (ветеринарный осмотр)	тарное место	23
35	Ветеринарно-санитарная экспертиза муки, крупы, сахарного песка, зерна и зернопродуктов, пряностей: (ветеринарный осмотр)	каждый вид	26
36	Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов для животных и птиц: (оценка соответствия сопроводительным документам)	1 партия 1 вида	40
37	Лабораторные исследования мяса и продуктов убоя животных, в т.ч. животных жиров		
	бактериоскопия	1 исследование	40
	проба варки	1 исследование	27
	определение pH	1 исследование	51
	реакция на пероксидазу	1 исследование	55
	формольная реакция	1 исследование	51
	реакция с серно-кислой медью	1 исследование	51
	ЛЖК	1 исследование	80
трихинеллоскопия	1 исследование	84	
определение перекисного числа	1 исследование	80	

	определение кислотного числа	1 исследование	41
	определение температуры плавления жира	1 исследование	55
38	Лабораторные исследования яйца пищевого		
	овоскопирование	1 исследование	19
	определение возраста яйца	1 исследование	42
39	Лабораторные исследования молока и молочных продуктов		
	проба кипячения	1 исследование	13
	определение жирности	1 исследование	27
	определение кислотности	1 исследование	26
	определение плотности	1 исследование	25
	определение чистоты	1 исследование	43
	кольцевая проба на бруцеллез	1 исследование	26
	определение ингибирующих веществ	1 исследование	29
	определение сухого молочного остатка (экспериментальный метод)	1 исследование	43
	определение количества соматических клеток	1 исследование	44
	определение белка	1 исследование	24
	редуктазная проба	1 исследование	51
	определение поваренной соли в масле	1 исследование	26
	определение влаги в масле	1 исследование	81
	определение фальсификации молока и молочных продуктов	1 исследование	44
определение механической загрязненности	1 исследование	27	
40	Лабораторные исследования рыбы и рыбных продуктов		
	бактериоскопия(микроскопия)	1 исследование	40
	определение pH	1 исследование	51
	определение сероводорода (качественная реакция)	1 исследование	55
	реакция с серно-кислой медью	1 исследование	51
	реакция на пероксидазу	1 исследование	55
	редуктазная проба	1 исследование	51
	определение паразитарной чистоты	1 исследование	89
проба варки	1 исследование	26	
41	Лабораторные исследования меда пчелиного, продуктов пчеловодства		
	микроскопия (бактериоскопия)	1 исследование	42
	определение цветочной пыльцы	1 исследование	250
	определение кислотности	1 исследование	41
	определение влажности	1 исследование	26
	определение диастазного числа	1 исследование	200
	определение оксиметилфурфуурола	1 исследование	49
	определение падевого меда	1 исследование	42
	определение крахмала и муки	1 исследование	27
	определение содержания сахарозы	1 исследование	29
	определение механических примесей	1 исследование	26
	определение массовой доли воды	1 исследование	50
определение патоки и других фальсификатов	1 исследование	63	
42	Лабораторные исследования масла растительного происхождения		
	определение кислотного числа	1 исследование	53
	определение фальсификации	1 исследование	33
	определение механической загрязненности	1 исследование	26
	реакция на перекиси с йодистым калием	1 исследование	78
	реакция на альдегиды	1 исследование	63
43	Лабораторные исследования продукции растениеводства		
	определение нитратов (экспресс метод)	1 исследование 1 наименован.	27
	определение нитратов (потенциометрический метод)	1 исследование 1 наименован.	76
	определение содержания влаги	1 исследование 1 наименован.	21

	определение металлических и посторонних примесей	1 исследование 1 наименован.	21
44	Лабораторные исследования овощей соленых, квашеных, маринованных и салатов изготовленных из продукции животного и растительного происхождения.		
	определение общей кислотности рассола (маринада)	1 исследование	26
	определение процентного содержания рассола	1 исследование	29
	определение процентного содержания поваренной соли	1 исследование	62
45	Органолептика продукции	1 исследование	51
46	Дозиметрический контроль	1 исследование	51
47	Экспресс-анализ пищевых продуктов люминесцентным методом	1 исследование	39
48	Повторный ветосмотр продукции животного происхождения		65
49	Повторный ветосмотр продукции растительного происхождения		25
50	Измерение температуры в толще пищевой продукции	исследование	30
51	Ветеринарно-санитарный осмотр торгового места на право реализации продукции животного и растительного происхождения	1 место	13
52	Ветеринарная оценка продукции при смене владельца груза	1 единица	125
53	Ветеринарно-санитарная экспертиза, осмотр некачественного продовольственного сырья, пищевых продуктов, муки мясо-костной, костной, кости от обвалки мяса сырья и ветеринарных конфискатов, остатки отработанных проб, подлежащих обеззараживанию (утилизации, уничтожения) использование в корм животных	1 партия	320
54	Идентификация продукции животного и растительного происхождения по наименованиям и визуальным осмотром партии груза	1 единица	53
55	Ветеринарно-санитарная оценка, осмотр транспорта при перемещении продукции животного и растительного происхождения, животных и птиц	1 единица	59
56	Ветеринарно-санитарная экспертиза, осмотр, оценка и подтверждении соответствия безопасности грузов в ветеринарном отношении, предназначенных для транспортировки		
	а) пищевой продукции, продовольственного сырья животного происхождения, молоко сырое непромышленной выработки:		
	до 20 кг.	1 партия	19
	от 20 кг.	1 партия	39
	от 50 кг.	1 партия	79
	от 200 кг.	1 партия	234
	от 500 кг.	1 партия	261
	от 1000 кг	1 партия	392
	от 10000 кг	1 партия	652
	б)молоко, молочная продукция промышленной выработки в т.ч. продукция для детского питания, отходы молочного производства (обрат, сыворотка и т.д.)		
	- до 50 кг	1 партия	26
	- от 51 до 100 кг	1 партия	32
	- от 101 до 150 кг	1 партия	52
	- свыше 150 кг	1 партия	72
	в) яиц, промышленной выработки		
	до 10 коробок	1 партия	32
от 11 до 50 коробок	1 партия	79	
от 51 до 100 коробок	1 партия	234	

	от 101 до 1000 коробок	1 партия	261
	свыше 1000 коробок	1 партия	391
	г) комбикормов, продукты мукомольно-крупяного производства, кормов животного и растительного происхождения		
	до 10000 кг.	1 партия	234
	от 10001 до 20000 кг.	1 партия	261
	от 20001 до 50000 кг.	1 партия	326
	от 50001 до 100000 кг.	1 партия	392
	свыше 100000 кг.	1 партия	652
	д) кожевенного и др. технического сырья животного происхождения	1 партия	261
	е) пушно-мехового сырья	1 партия	261
	ж) палеонтологического материала охотничьих трофеев и изделий таксидермии	1 партия	261
	з) биологического материала для научных целей	одна партия	261
57	Ветсанэкспертиза, ветсаноценка и подтверждение соответствия безопасности грузов в ветеринарном отношении при поступлении на хранение, переработку, реализацию	1 тонна	65
58	Ветсанэкспертиза некачественного продовольственного сырья, пищевых продуктов, кормов, ветконфискатов, подлежащих обеззараживанию, использования в корм	1 тонна	65
59	Ветеринарно-санитарный осмотр, оценка и подтверждение соответствия безопасности грузов в ветеринарном отношении, предназначенных для транспортировки пищевой продукции, продовольственного сырья животного происхождения, молоко сырое непромышленной выработки:		
	до 20 кг.	1 партия	19
	от 20 кг.	1 партия	39
	от 50 кг.	1 партия	78
	от 200 кг.	1 партия	234
	от 500 кг.	1 партия	261
	от 1000 кг	1 партия	392
от 10000 кг	1 партия	652	
60	Выезд ветеринарного врача на обследование объекта (без учета транспортных расходов)	1 час	431
61	Ветсанитарное обследование (пасеки)	1 обследование	524
62	Ветсанитарное обследование объектов аквакультурырыбного хозяйства	1 обследование	524
63	Ветсанитарное обследование объектов по разведению, выращиванию животных	1 обследование	524
64	Ветсанитарное обследование хозяйства для присвоения или подтверждения племенного статуса	1 обследование	1825
65	Ветсанитарное обследование убойного пункта	1 обследование	524
66	Ветсанитарное обследование при отводе земельного участка под строительство индивидуального жилищного строительства (ИЖС), личных подсобных хозяйств (ЛПХ)	1 обследование	266
67	Ветсанитарное обследование при отводе земельного участка под строительство объектов занятых разведением и выращиванием животных, хранением, переработкой и реализацией продовольственного и технического сырья, пищевых продуктов животного и растительного происхождения, кормов	1 обследование	524
68	Ветеринарно-санитарное обследование проектов строительства или реконструкции; переработкой (утилизацией) и реализацией продовольственного и технического сырья и пищевых продуктов животного происхождения, кормов	1 обследование	524

69	Ветеринарно-санитарное обследование технических условий производства продукции животного происхождения на соответствие требований ветеринарных правил строительством или реконструкцией объектов занятых разведением и выращиванием животных, хранением,	1 обследование	524
70	Ветеринарно-санитарное обследование объектов занятых хранением, переработкой (утилизацией) и реализацией продовольственного и технического сырья и пищевых продуктов животного и растительного происхождения, кормов	1 обследование	524
71	Ветеринарное обследование одной холодильной камеры:		
	до 1 тонны	1 обследование	314
	до 5 тонн	1 обследование	365
	свыше 5 тонн	1 обследование	548
72	Ветеринарное обследование одного помещения:		
	до 20 кв.м.	1 обследование	365
	до 50 кв.м.	1 обследование	548
	свыше 50 кв.м.	1 обследование	727
73	Ветеринарное обследование территории предприятия:		
	до 1000 кв.м.	1 обследование	364
	свыше 1000 кв.м.	1 обследование	727
74	Ветеринарно-санитарная оценка транспорта при погрузке, выгрузке животных, продукции животного и растительного происхождения:		
	животных	1 транспортное средство	524
	продукции животного и растительного происхождения	1 транспортное средство	394
	сырья животного происхождения	1 транспортное средство	313
	меда	1 транспортное средство	524
	другие виды продукции, сырья подлежащие ветконтролю	1 транспортное средство	170
75	Дезинфекция транспорта после перевозки животных, продуктов и сырья животного происхождения	1 транспортное средство	313
76	Изъятие и изоляция недоброкачественной продукции, погрузка, выгрузка животных, продукции животного и растительного происхождения	1 партия	485
77	Хранение изъятой недоброкачественной продукции, продукции животного и растительного происхождения		
	до 10 кг	1 час	310
	от 10 кг до 50 кг	1 час	398
	от 50 кг до 100 кг	1 час	485
	от 100 кг и выше	1 час	659
78	Обследование органических биологических отходов (навоз)	1 транспортное средство	199
79	Ветеринарно-санитарное обследование объектов по содержанию, разведению, убою животных, заготовки, переработке, хранению и реализации продуктов животного происхождения, кормов и занятых лечебно-профилактической деятельностью		1048
80	Прохождение ветеринарного контроля для участия на выставке	1 голова	130
81	Консультация по ветеринарно-санитарным требованиям при заготовке, хранении, переработке и реализации продукции животного и растительного происхождения	1 час	652

82	Обследование и подготовка информации об эпизоотическом состоянии местности, субъекта РФ		251
83	Клеймение кожевенно-мехового сырья:		
	клеймение для крупных шкур	1 шкура	26
	клеймение для мелких шкур	1 шкура	13
84	Ветеринарный осмотр при перевозке подконтрольных грузов	1 осмотр	125
85	Отбор проб продовольственного сырья и пищевых продуктов животного и растительного происхождения по показателям качества и безопасности в ветеринарную лабораторию	1 проба	40
4. Расценки на платные ветеринарные работы (услуги), осуществляемые при лабораторно-диагностических исследованиях (без учета НДС)			
<i>4.1. Исследования на бактериальные инфекции</i>			
1	Бруцеллез:		
	-РА	1 проба	69
	-РСК	1 проба	84
	-РДСК	1 проба	83
	-РБП	1 проба	43
	- РИД	1 проба	89
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	2063
	-Биопроба	1 исслед-е	1862
	-ПЦР (без учета тест - систем)	1 исслед-е	370
2	Инфекционный эпидидимит баранов:		
	- РСК	1 проба	79
	-РДСК	1 проба	79
3	Паратуберкулез:		
	-РСК	1 проба	130
	-Гистологическое исследование	1 исслед-е	477
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	1400
	-Микроскопические исследования фекалий на паратуберкулез	1 исслед-е	207
4	Сап:		
	-РА	1 проба	69
	-РСК	1 проба	84
	-Гистологическое исследование	1 исслед-е	406
	-Бактериологическое исследование (включает микроскопическое, бактериологическое и биологическое исследования)	1 исслед-е	2326
5	Кожсырье на сибирскую язву в РП:		
	- единичные исследования	от 1 до 10 проб	80
	- массовые исследования	от 10 проб	40
6	Лептоспироз:		
	-Микроскопия крови	1 проба	185
	-Микроскопия мочи	1 проба	350
	-МФА	1 проба	157
	-РМА (исследование животных из РФ)	1 проба	383
	-РМА (исследование импортируемых животных)	1 проба	422
	-Биопроба	1 исслед-е	2658
7	Листерия:		
	-РА	1 проба	150
	-РСК	1 проба	160
	-МФА	1 проба	246
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	1691
	-Биопроба	1 исслед-е	1459
	-ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
8	Случайная болезнь		
	-РСК	1 проба	100

9	Вибриоз (комбилобактериоз):		
	-РА (с вагинальной слизью)	1 проба	55
	-МФА (патматериал)	1 проба	167
	-Бактериологическое исследование (без МФА)	1 исслед-е	2144
	-ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
10	Туберкулез:		
	- Гистологическое исследование	1 исслед-е	438
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	3806
	-ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	196
4.2. Комплексные исследования на бактериальные инфекции			
1	Анаэробные инфекции		
	- столбняк	1 исслед-е	1805
	- эмкар	1 исслед-е	1804
	- злокачественный отек	1 исслед-е	1804
	- дизентерия	1 исслед-е	1775
	- анаэробная энтеротоксемия	1 исслед-е	1748
2	Некробактериоз, микоплазмоз, копытную гниль	1 исслед-е	2903
3	Рожа, пастереллез, псевдомоноз, колибактериоз, сальмонеллез	1 исслед-е	1737
4	Гемофилезы свиней	1 исслед-е	1730
5	Условно патогенная микрофлора		
	- стафилококкоз	1 исслед-е	1265
	- стрептококкоз	1 исслед-е	1207
	- эшерихии	1 исслед-е	1178
	- синегнойную палочку	1 исслед-е	1264
	- протей	1 исслед-е	1264
6	Дизбактериозы животных	1 исслед-е	1180
4.3. Исследования ПЦР (полимеразная цепная реакция) и ИФА (иммуноферментный анализ)			
4.3.1 Исследования в ПЦР на другие инфекции			
1	-выявление возбудителей микоплазмоза (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
2	-выявления возбудителя гриппа птиц (без учет тест-систем)	1 исслед-е	383
3	-выявления возбудителя ЗАРАЗНЫЙ УЗЕЛКОВЫЙ ДЕРМАТИТ (без учет тест-систем)	1 исслед-е	383
4	-выявления возбудителей сальмонеллеза (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
5	-диагностики токсоплазмоза (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
6	-выявления возбудителя иерсиниоза Yersinia enterocolitica(без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
7	-диагностика ринотрахеита кошек (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
8	-диагностика кальцивироза кошек (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
9	-выявление коронавирусной инфекции кошек и собак (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
10	-диагностика чумы плотоядных животных (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
11	-выявления парвовирусного энтерита собак, норок и панлейкопении кошек (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
12	-исследование КЛАССИЧЕСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
13	-исследование БЛЮТАНГА полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
14	- исследование ОСПЫ МРС полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
15	- исследование ЯЩУРА полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383

16	- исследование СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
17	- исследование АЭЖ (артрит-энцефалит коз) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
18	- исследования на Трихомоноз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
19	- исследования на Кампилобактериоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
20	- вирусный перитонит (FIP) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
21	- панлейкопения полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
22	- вирусная лейкемия (РНК) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
23	- вирусная лейкемия (ДНК) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
24	- вирусный иммунодефицит (РНК) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
25	- вирусный иммунодефицит (ДНК) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
26	- кальцивироз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
27	- ринотрахеит (герпесвирус кошек (FHV)) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
28	- гемобартонеллез полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
29	- вирус гепатита кошек (DCH) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
30	- чума плотоядных полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
31	- парвовирусный энтерит полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
32	- аденовирус I тип: вирусный гепатит полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
33	- аденовирус II тип: респираторный полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
34	- герпесвирус птиц (PsHV) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
35	- парагрипп полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
36	- коронавироз респираторный полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
37	- бабезиоз spp. (пироплазмоз) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
38	- коронавирусный гастроэнтерит полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
39	- лямблиоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
40	- криптоспориديоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
41	- бордетеллез полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
42	- уреоплазмоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
43	- боррелиоз (Болезнь Лайма) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383

44	- эрлихиоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
45	- анаплазмоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
46	- орнитоз (птицы) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
47	- ротавирусная инфекция полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
48	- герпесвирус птиц (PsHV) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
49	- неоспороз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
50	- полиомавироз птиц полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
51	- цирковироз птиц (PBFD) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
52	- амебиаз (непродуктивных животных) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
53	- бартофельоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
54	- коронавироз хорьков кишечный полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
55	- лейшманиоз полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
56	- пастереллез (<i>P. multocida</i>) полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
57	- исследование африканской чумы свиней методом полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
58	-определение видовой принадлежности тканей жвачных животных (без учета тест-систем)	1 исслед-е	3716
4.3.2. Иммуноферментный анализ (ИФА)			
1	Степеньности коров по молоку (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
2	Сыворотке крови, тираксин (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	195
3	- исследование африканской чумы свиней иммуноферментным анализом (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	298
4.4 Лабораторные исследования на инфекционные заболевания непродуктивных домашних животных.			
1	Респираторный калицивироз, ринотрахеит, микоплазмоз, хламидиоз, бартофельоз, пастереллиоз (6 инф)	1 исслед-е	1800
2	Желудочно-кишечный коронавирусный гастроэнтерит, панлейкопения, токсоплазмоз, лямблиоз (4 инф)	1 исслед-е	1000
3	Урогенитальный уреаплазмоз, хламидиоз, микоплазмоз, ринотрахеит (герпесвирус кошек (FHV)), токсоплазмоз (5 инф)	1 исслед-е	1000
4	Иммунодефицитный-1 иммунодефицит кошек (FIV) РНК, лейкемия кошек (FeLV) РНК, Вирусный перитонит (FIP), гемобартофельоз, ринотрахеит (герпесвирус кошек (FHV)), токсоплазмоз, калицивироз (7 инф)	1 исслед-е	1800
5	Иммунодефицитный-2 иммунодефицит кошек (FFV) ДНК, лейкемия кошек (FeLV) ДНК, ринотрахеит (герпесвирус кошек (FHV)), калицивироз, I коронавирусный гастроэнтерит, панлейкопения (6 инф)	1 исслед-е	1700
6	Стоматологический бартофельоз, иммунодефицит кошек (FIV) РНК, лейкемия кошек (FeLV) РНК, калицивироз (4 инф)	1 исслед-е	1700

7	Определение вирусной нагрузки FIV (иммунодефицит) лейкоцитарная масса (ДНК), плазма (РНК), респираторный смыв (РНК)	1 исслед-е	900
8	Определение вирусной нагрузки FeLV (лейкемия) лейкоцитарная масса (ДНК), плазма (РНК), респираторный смыв (РНК)	1 исслед-е	800
9	Протозойные инфекции амебиаз, криптоспориديоз, лямблиоз, токсоплазмоз (T.gondii), трихомоноз (5 инф)	1 исслед-е	1200
10	Респираторный чума плотоядных, герпесвирус, хламидиоз, аденовирус II тип: респираторный, микоплазмоз (5 инф)	1 исслед-е	1300
11	парвовирусная инфекция, коронавирусный гастроэнтерит, чума плотоядных, аденовирус I тип: вирусный гепатит, лямблиоз (5 инф)	1 исслед-е	1500
12	Урогенитальный герпесвирус, микоплазмоз, хламидиоз, уреаплазмоз (4 инф)	1 исслед-е	1200
13	Гемопаразитарный бабезиоз (пироплазмоз), анаплазмоз, эрлихиоз, диروفилляриоз, боррелиоз (5 инф)	1 исслед-е	1600
14	Новый друг аденовирус I тип: вирусный гепатит, аденовирус II тип: респираторный, герпесвирус, парагрипп, парвовирусная инфекция, чума плотоядных (6 инф)	1 исслед-е	1700
15	Протозойные инфекции амебиаз, криптоспориديоз, лямблиоз, неоспороз, трихомоноз (5 инф)	1 исслед-е	1200
4.5. Бактериологические исследования			
1	- экссудата больных эндометритом	1 проба	454
2	- воды	1 проба	512
3	- кормов	1 проба	1850
4	- спермы	1 проба	1850
5	- мяса	1 проба	655
6	- рыбы	1 проба	721
7	- молока	1 проба	442
8	- яиц	1 проба	472
9	- пчел	1 проба	661
10	- почвы на сиб. язву	1 исслед-е	1180
11	- препуциальной и влагалищной слизи	1 проба	442
12	- разбавителя спермы	1 проба	216
13	- воздуха	1 проба	409
14	- качество дезинфекции	10 проб	501
15	- санитарных смывов с объектов рынка	10 проб	501
16	- смывов с молочного оборудования	10 проб	501
17	-определение чувствительности к антибиотикам	1 проба	236
18	- оценки качества спермы	1 исслед-е	620
19	микроскопия		
	- подмора	1 семья	92
	- спермы	1 проба	176
4.6. Гистологические исследования			
1	Актиномикоз, чума плотоядных, опухоли, инфекционный энцефаломиелит Висна и Меди	1 исслед-е	873
2	Беломышечная болезнь, Алеутская болезнь пушных зверей, энцефалопатия норок, лептоспироз плотоядных и пушных зверей, болезнь Марека	1 исслед-е	873
3	Вирусный энтерит собак, кошек и пушных зверей	1 исслед-е	873
4	Гистохимические исследования	1 исслед-е	803
4.7. Исследования на вирусные инфекции			
1	Бешенство:		
	РДП	1 проба	382
	МФА (патматериал)	1 проба	331
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 проба	196

	Биопроба (на мышах)	1 исслед-е (мин.3)	1132
	Биопроба (на кроликах, без учета их стоимости)	1 исслед-е (мин.3)	1369
	ПЦР (без учета тест- систем)	1 исслед-е	383
2	Болезнь Ауески:		
	РНГА	1 проба (мин.3)	415
	Биопроба	1 исслед-е (мин.3)	4208
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	196
3	Хламидиоз:		
	РА	1 проба (мин.3)	18
	РСК	1 проба (мин.3)	75
	РДСК	1 проба (мин.3)	77
	МФА	1 проба (мин.3)	195
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
	ПЦР (без учета диагностикума)	1 исслед-е	383
4	Грипп лошадей:		
	Выделение вируса в развивающихся куриных эмбрионах	1 исслед-е (мин.3)	1785
	РТГА	1 проба (мин.3)	100
5	ИНАН лошадей:		
	РДП	1 проба (мин.3)	382
	Гистологическое исследование	1 исслед-е (мин.3)	652
6	Ринопневмония лошадей:		
	Выделение вируса в развивающихся куриных эмбрионах	1 исслед-е (мин.3)	1785
	РТГА	1 проба (мин.3)	251
7	Лейкоз крупного рогатого скота:		
	РИД	1 проба (мин.3)	120
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
	Гематологическое исследование	1 проба (мин.3)	107
	Гистологическое исследование	1 исслед-е	568
	ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
8	Инфекционный ринотрахеит крупного рогатого скота:		
	РНГА	1 проба (мин.3)	372
	МФА	1 проба (мин.3)	186
	ИФА (сыворотка крови) без учета набора диагностикума	1 исслед-е	196
	ИФА (патматериал) без учета набора диагностикума	1 исслед-е	196
9	Вирусная диарея крупного рогатого скота:		
	РНГА	1 проба (мин.3)	368
	РДП	1 проба (мин.3)	235
	РСК	1 проба (мин.3)	132
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
10	Вирусный трансмиссивный гастроэнтерит и ротавирус свиней:		
	РН	1 проба	108
	РНГА	1 проба	143
	РМА	1 проба	207
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
11	Парвовирусная инфекция свиней:		
	РТГА	1 проба	55
	РНГА	1 проба	209
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
12	РРСС свиней:		
	РНГА	1 проба	143
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196

13	Классическая чума свиней:		
	РНГА	1 проба	142
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
14	Цирковироз свиней:		
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
	ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
15	Ротавирусная инфекция крупного рогатого скота:		
	РНГА	1 проба	365
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
	ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	383
16	Коронавирусная инфекция крупного рогатого скота:		
	РГА	1 проба	243
	РТГА	1 проба	143
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 проба	196
17	Болезнь Шмалленберга		
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	196
18	Респираторно синцитиальная инфекция		
	-РНГА	1 проба	404
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	196
19	Аденовирусная инфекция крупного рогатого скота:		
	-РНГА	1 проба	404
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	196
20	Блютанг		
	-РСК	1 проба	207
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	196
21	Парагрипп -3 крупного рогатого скота:		
	РТГА	1 проба	153
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
22	Геморрагическая болезнь кроликов:		
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
23	Ньюкаслская болезнь птиц	1 исслед-е	1795
24	Болезнь Гамборо птиц	1 исслед-е	1531
25	Энцефаломиелит птиц	1 исслед-е	1531
26	Вирусный гепатит птиц	1 исслед-е	1207
27	Инфекционный бронхит птиц	1 исслед-е	1207
28	Вирусный энтерит гусей	1 исслед-е	1841
29	Хламидиоза птиц	1 исслед-е	1700
30	Оспа, грипп птиц	1 исслед-е	1045
31	Инфекционный ларинготрахеит птиц	1 исслед-е	1531
32	Синдром снижения яйценоскости - 76	1 исслед-е	1605
33	Вирусный гепатит утят, индеек	1 исслед-е	673
34	Определение напряженности иммунитета болезни Ньюкасла (25 проб)	1 исслед-е	252
35	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	196
4.8. Исследования на паразитарные болезни			
1	Копрология:		
	методом последовательных промываний	1 проба	214
	методом Фюллеборна	1 проба	213
	методом Бермана	1 проба	213
	методом Добычина	1 проба	213
	методом Дарлинга	1 проба	213
	исследование прудовых рыб на ботриоцефалез (гельминто-копрологическое исследование)	1 исслед-е	180
2	Исследование на случную болезнь лошадей	1 проба	193
3	Исследование на трихофитию	1 проба	191
4	Микологические исследования при болезнях пчел	1 проба	198

5	Микроскопическое исследование при болезнях пчел:		
	- акарапидоз	1 проба	208
	- браулез	1 проба	208
	- варратоз	1 проба	208
	-нозематоз	1 проба	208
	- амебиоз	1 проба	208
6	Микроскопическое исследование на пироплазмидозы	1 проба	279
7	Исследование на чесотку (соскоб кожи)	1 проба	169
8	Взятие соскоба	1 соскоб	75
9	Нативный мазок	1 исслед-е	248
4.9. Гематологические исследования			
1	Определение количества эритроцитов в камере Горяева	1 исслед-е	108
2	Определение гемоглобина методом Сали	1 исслед-е	79
3	Определение СОЭ	1 исслед-е	48
4	Выведение лейкоцитарной формулы	1 исслед-е	152
5	Подсчет лейкоцитов	1 исслед-е	107
6	Подсчет ретикулоцитов непродуктивных животных (собак, кошек и др.)	1 исслед-е	450
7	Определение гемоглобина	1 исслед-е	82
8	Расчет цветного показателя крови	1 исслед-е	82
9	Общий анализ крови (флуоресцентная проточная цитометрия + микроскопия мазка при наличии патологических сдвигов)	1 исслед-е	220
4.10. Патологоанатомические исследования			
1	При вскрытии трупа телянка	1 труп	1692
2	При вскрытии трупа свиньи	1 труп	1692
3	При вскрытии трупа взрослого крупного рогатого скота, лошади	1 труп	2433
4	При вскрытии трупа овцы, козы	1 труп	1062
5	При вскрытии трупа собаки	1 труп	1061
6	При вскрытии трупа кошки, кролика, норки, нутрия, хорька	1 труп	582
7	При вскрытии трупа:		
	- взрослой птицы	1 труп	447
	-молодняка птицы	1 труп	433
	-куриных эмбрионов	1 эмбрион	355
8	При вскрытии рыбы	1 рыба	184
		(до 5 мелкой речной рыбы)	184
9	При вскрытии трупов мелких животных (мышь, хомяк, морская свинка и др)	1 исслед-е	400
10	Составление акта вскрытия	1 исслед-е	500
11	Кремация		
	-трупа крупных животных	за каждые 100 кг.	1006
	-трупа средних животных (собака, теленок)	1 труп	1202
	-трупа мелких животных (кошка, кролик)	1 труп	507
	- трупа птиц (массой до 2 кг)	1 труп	120
	- мелких эмбрионов и трупов мелких домашних животных (хомяк, морская свинка и пр.)	1 труп	57
	- мелких эмбрионов и трупов мелких домашних животных (хомяк, морская свинка и пр.)	(до 5 эмбрионов)	57
4.11. Подготовка проб к анализу			
1	- прием, регистрация, разбор образцов	1 проба (образец)	15
2	- измельчение образцов кормов	1 проба (образец)	59
3	- озоление, получение зольного раствора	1 проба (образец)	65

4	- приготовление гидролизата	1 проба (образец)	39
4.12. Биохимические исследования			
1	При определении содержания вит. А и каротиноидов в яйце, крови, печени хроматографическим методом	1 исслед-е	917
2	При определении вит. А, Е и В ₂ в печени, крови хроматографическим методом	1 исслед-е	748
3	При определении глюкозы в безводном фильтрате крови	1 исслед-е	290
4	При определении аммино-аммиачного азота в рыбной муке	1 исслед-е	268
5	При исследовании силоса	1 исслед-е	274
6	При определении кетоновых тел в моче реактивом Лестраде	1 исслед-е	51
4.13. Исследование воды			
1	- запах, щелочность	1 показатель	30
2	- привкус, мутность, осадок, прозрачность	1 показатель	24
3	- цветность, сухой остаток	1 показатель	81
4	- рН	1 исслед-е	81
5	- остаточный хлор	1 исслед-е	140
6	- окисляемость, азот аммиака, общая жесткость	1 показатель	110
7	- хлориды, сульфаты, железо, поликриламид, фтор, углекислоты (1 показатель)	1 показатель	152
8	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 показатель	900
	-кадмий	1 показатель	900
	-ртуть	1 показатель	900
	- мышьяк	1 показатель	900
9	- полифосфаты, сероводород	1 показатель	131
10	- растворенный кислород	1 показатель	274
11	- нитраты, нитриты	1 исслед-е	331
12	- нефтепродукты, фенолы, цианиды	1 показатель	257
4.14. Химико-токсикологические исследования материалов, кормов на:			
1	- фосфит цинка, мышьяк, фтор	1 показатель	268
2	- ртуть, органические соединения	1 показатель	510
3	- ДДТ, ГИХ, ГХЦГ, ТМТД	1 показатель	510
4	- фосфорорганические соединения	1 показатель	1173
5	- 2,4-Д, препарат ТУР	1 показатель	1342
6	- нитраты	1 исслед-е	331
7	- нитриты	1 исслед-е	331
8	- синильная кислота, алкалоиды, госсипол (1 показатель)	1 показатель	510
9	- натрий хлористый	1 исслед-е	331
10	- мочевины (карбамид)	1 исслед-е	332
11	- кислоты, щелочи	1 показатель	72
12	- зоокумарин	1 исслед-е	1173
13	-ратиндан	1 исслед-е	1120
14	- хлорорганические соединения	1 показатель	1172
15	- пестициды	1 показатель	1096
16	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 исслед-е	900
	-кадмий	1 исслед-е	900
	-ртуть	1 исслед-е	900
	-мышьяк	1 исслед-е	900
17	- микроэлементы	1 показатель	598
18	- микотоксины		
	без очистки	1 показатель	1032
	с очисткой	1 показатель	1691

19	Микотоксины:		
	- методом газовой хроматографии		
	без очистки	1 показатель	772
	с очисткой	1 показатель	1691
	- фотометрическим методом	1 показатель	1691
20	- определение регулятора роста (гормонов)	1 показатель	1135
21	Санитарная микология:		
	-посев на грибы	1 исслед-е	278
	-биопроба на стилонихиях	1 исслед-е	299
	-биопроба на кролике	1 исслед-е	492
	-общая токсичность	1 исслед-е	1500
4.15. Исследование кормов и биологических объектов			
1	- ПЗА (полный зоотехнический анализ) кормов (до 10 проб)	1 исслед-е	2000
2	- ПЗА (полный зоотехнический анализ) кормов (свыше 10 проб)	1 исслед-е	1800
3	-влаги	1 исслед-е	81
4	-рН	1 исслед-е	88
5	-каротина	1 исслед-е	93
6	-общего белка	1 исслед-е	350
7	-уксусной кислоты	1 исслед-е	114
8	-масляной кислоты	1 исслед-е	114
9	-молочной кислоты	1 исслед-е	114
10	-протеина	1 исслед-е	350
11	-клетчатку	1 исслед-е	350
12	-жир, кальций, калий, фосфор, сахар(один показатель)	1 показатель	350
13	-сырую золу	1 исслед-е	100
14	- определение золы нерастворимой в HCl	1 исслед-е	274
15	- НДК (нейтрально-детергентная клетчатка)	1 исслед-е	325
16	- КДК (кисотно-детергентная клетчатка)	1 исслед-е	324
17	-аминокислоты	1 показатель	251
18	-металлические примеси	1 исслед-е	92
19	-минеральные примеси	1 исслед-е	151
20	-головневые грибы, спорынья	1 исслед-е	126
21	-крахмал	1 исслед-е	350
22	-солонин в картофеле	1 исслед-е	403
23	-кислотное число в кормах	1 исслед-е	290
24	-кислотное число в растительных жирах, желтке	1 исслед-е	180
25	-пероксидазное число в растительных жирах,белковых фракций	1 исслед-е	424
26	-определение кислотности в комбикормах	1 исслед-е	274
27	- ситовой анализ кормов и переваримости рациона (рассев на шейкерных ситах)	1 исслед-е	309
28	- определение плотности рубцового мата	1 исслед-е	214
29	- рубцовое переваривание	1 исслед-е	899
30	- тимоловая проба, активность трансферазы	1 показатель	390
31	- активность глутатионпероксидазы	1 исслед-е	100
32	- активность витамина А и Д в масляном препарате	1 исслед-е	83
33	- активность уреазы	1 исслед-е	256
34	- анализ рубцового содержимого	1 исслед-е	392
35	- анализ мочи (белок, сахар, кетоновые тела, рН, удельный вес)	1 показатель	64
36	- аминокислотного состава белков	1 исслед-е	674
37	- свободных аминокислот в сыворотке крови	1 исслед-е	674
38	- иммуноглобулина, мочевой кислоты	1 показатель	82
39	- мочевины, общих липидов	1 показатель	135
40	- холестерина	1 исслед-е	150
41	- билирубина, уробилина	1 показатель	150
42	- лактата	1 исслед-е	78

43	- кетоновых тел, щелочного резерва, неорганического фосфора, натрия, магния, кальция	1 показатель	150
44	- калия	1 исслед-е	150
45	- каротина, каротиноидов, витаминов А, Е	1 показатель	163
46	- витаминов К, Д	1 показатель	114
47	- витаминов В ₁ , В ₁₂	1 показатель	213
48	- витамина В ₂	1 исслед-е	159
49	- витамина В-С (фолиевой кислоты)	1 исслед-е	212
50	- глюкозы	1 исслед-е	394
51	- органолептический анализ кормов	1 исслед-е	60
52	-общий белок в крови	1 исслед-е	82
53	- амилаза	1 исслед-е	82
54	- альбумин	1 исслед-е	82
55	- аланинаминотрансфераза	1 исслед-е	82
56	- аспартатаминотрансфераза	1 исслед-е	82
57	- билирубин общий	1 исслед-е	82
58	- билирубин прямой	1 исслед-е	82
59	- хлориды	1 исслед-е	82
60	- креатинин	1 исслед-е	82
61	- креатининкиназа	1 исслед-е	82
62	- липаза	1 исслед-е	82
63	- триглицериды	1 исслед-е	82
64	- Гамма-Глутамил-Трансфераза	1 исслед-е	82
65	Железо- ж	1 исслед-е	82
66	- ГГТ (гамма-глутамилтрансфераза)	1 исслед-е	82
67	-липаза панкреатическая (собак и кошек) VСНЕСК	1 исслед-е	800
68	- Т4 общий (тироксин) VСНЕСК	1 исслед-е	700
69	- прогестерон VСНЕСК	1 исслед-е	800
70	- кортизол VСНЕСК	1 исслед-е	800
71	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	1 исслед-е	320
72	Соотношение белок / креатинин в моче	1 исслед-е	190
73	С-реактивный белок (собаки)УСНЕСК	1 исслед-е	1200
74	СДМА СОБАК И КОШЕК (симметричный диметиларгинин) ранняя диагностика заболеваний почек	1 исслед-е	1200
4.16. Исследование пищевых продуктов			
1	- органолептические показатели	1 исслед-е	60
2	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 исслед-е	900
	-кадмий	1 исслед-е	900
	-ртуть	1 исслед-е	900
	-мышьяк	1 исслед-е	900
3	- микотоксинов	1 исслед-е	1691
4	- летучих жирных кислот, сложных эфиров в жирах	1 показатель	368
5	- нитраты	1 исслед-е	331
6	- гистамин	1 исслед-е	568
7	- нитрозамины	1 исслед-е	586
8	- бенз (а) пирен	1 исслед-е	586
9	- микробиологические показатели	1 исслед-е	639
10	Примеси патоки:		
	-свекловичная	1 исслед-е	80
	-крахмальная	1 исслед-е	80
11	Исследование на ГМО и ГМИ методом ПЦР (без учета стоимости тест-системы)	1 исслед-е	370
12	Определение жирового состава масложировой продукции (фальсификация) методом газовой хроматографии	1 исслед-е	1332
13	Определение жирового состава молочной продукции (фальсификация) методом газовой хроматографии	1 исслед-е	1332

4.17. Радиологические и радиохимические анализы			
1	- подготовка и сжигание проб	1 проба	319
2	- анализ на стронций	1 проба	2448
3	- цезий	1 проба	2365
4	- определение концентрации радионуклидов с помощью ионообменных смол	1 проба	2272
5	- гамма-спектрометрия:		
	одного радионуклида	1 проба	661
	двух радионуклидов	1 проба	794
	- индивидуальная дозиметрия	1 проба	133
6	- определение суммарной бета-активности шкур, сырья, кожсырья, желатина:		
	без обследования на месте	1 исслед-е	1765
	с обследованием на месте	1 исслед-е	2014
7	- определение цезия-134, 137, стронция-90, бета - активности экспресс-методом шрот соевой, кукурузу, топика, жиры (говяжий, свиной, технический), масло рапсовое, колбасы:		
	без обследования на месте	1 исслед-е	1058
	с обследованием на месте	1 исслед-е	1360
8	- определение цезия-134, 137 и стронция в шроте соевом, топике, меде пчелином, крахмале кукурузном, копытах, рогах, кукурузе, трубчатой кости, мясе, крахмале, картофельном:		
	без обследования на месте	1 исслед-е	1764
	с обследованием на месте	1 исслед-е	2014
4.18. Исследования пищевой продукции			
4.18.1. Исследования мяса и мясопродуктов			
	Микробиологические показатели:		
1	- БГКП	1 проба	312
2	- КМАФАМ	1 проба	230
3	- сальмонеллы	1 проба	460
4	- бациллус цереус	1 проба	172
5	- сульфатредуцирующие клостридии	1 проба	522
6	- клостридиум перфрингенс, стафилококкус ауреус, токсин ботулинический, бактерии родов протеус, морганелла, проведенсия	1 показатель	374
7	- листерия моноцитогениз	1 проба	630
8	- прсений	1 проба	223
9	- дрожжи и плесни	1 проба	311
10	Антибиотики	1 проба	291
11	- гормоны	1 показатель	794
12	- микотоксины	1 показатель	1742
13	Биохимическое исследование мяса	1 исслед-е	449
14	Видовая принадлежность	1 исслед-е	778
4.18.2. Исследования молока и молочных продуктов			
1	- ингибирующие вещества	1 проба	291
2	Антибиотики:	1 проба	291
3	Микробиологические показатели:		0
	- КМАФАМ	1 проба	230
	- БГКП	1 проба	311
	- сальмонеллы	1 проба	460
	- споры мезофильных анаэробных бактерий	1 проба	172
4	- стафилококкус ауреус	1 проба	311
5	пастеризация молока	1 проба	53
6	определение жирности (кислотный метод)	1 исслед-е	150
7	определение сухого молочного остатка (расчетный метод)	1 исслед-е	275
8	определение белка(формальное титрование)	1 исслед-е	150

9	определение белка(по методу Къельдаля)	1 исслед-е	570
10	термоустойчивость молока	1 проба	40
4.18.3. Исследования яйца и яйцепродуктов			
1	Микробиологические показатели:		
	- КМАФАМ	1 проба	229
	- БГКП	1 проба	311
	- протеус	1 проба	330
	- сальмонеллы	1 проба	460
	- стафилококкус ауреус	1 проба	312
4.18.4. Исследования рыбы и рыбопродуктов			
1	Микробиологические показатели:		
	- КМАФАМ	1 проба	230
	- БГКП	1 проба	311
	- сальмонеллы	1 проба	460
	- стафилококкус ауреус	1 проба	312
	- вибриопадохемалитикус	1 проба	275
	- паразитарная чистота	1 проба	299
4.18.5. Исследования меда пчелиного, продуктов пчеловодства			
1	определение инвентированного сахара	1 исследование	101
2	определение редуцирующего сахара	1 исследование	299
3	определение органолептических показателей	1 исследование	59
4	Антибиотики	1 проба	1691
5	Пестциды	1 показатель	1096
6	органолептические исследования (внешний вид,цвет,вкус,запах)	1 исслед-е	99
7	редуцирующие сахара	1 исслед-е	350
8	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 показатель	900
	-кадмий	1 показатель	900
	-ртуть	1 показатель	900
	- мышьяк	1 показатель	900
4.18.6. Другие виды лабораторных работ			
			0
1	Выезд специалиста с проведением аттестации метрологического оборудования	1 оборудование	1200
2	Обработка результатов и письменные рекомендации	1 мероприятие	131

Примечание к разделу 1.4:

1. Единица измерения в разделе «Расценки на оказание платных ветеринарных услуг при лабораторно – диагностических исследованиях» составляет один образец исследуемого материала (биоматериал от животного, патологический материал; образцы кормов, воды, смывов с оборудования, окружающей среды, продуктов животного и растительного происхождения и т.д.)

2. Пояснения к сокращениям видов исследований, оборудования в перечне:

ИФА – иммуноферментный анализ;

ПЦР - полимеразная цепная реакция;

ДНК - дезоксирибонуклеиновая кислота;

РНК - рибонуклеиновая кислота;

МФА - метод флюоресцирующих антител;

КР с молоком – кольцевая реакция с молоком;

РА - реакция агглютинации;

РБП – Роз-бенгал проба;
РДП - реакция диффузной преципитации;
РДСК - реакция длительного связывания комплемента;
РИД - реакция иммунодиффузии;
РМА - реакция микроагглютинации;
РН - реакция нейтрализации;
РСК - реакция связывания комплемента;
РТГА - реакция торможения гемагглютинации;
РНГА - реакция непрямой гемагглютинации;
РП - реакция преципитации;
КК – культура клеток;
КЭ – куриные эмбрионы.