



«Перечень платных ветеринарных услуг (работ), оказываемых гражданам и юридическим лицам на территории Верхнекавского района Воронежской области» и размер предельной платы за них

№ п/п	Название услуг (работ)	Единица измерения	Цена без НДС (без стоимости материалов), руб.
1	2	3	4
Раздел 1. Лабораторно-диагностическая деятельность			
1. Бактериологические исследования			
1.1. Бактериальные болезни животных и птиц			
1	Ботулизм	1 исследование	826
2	Брадзот	1 исследование	822
3	Гемофилезная плевропневмония	1 исследование	383
4	Гемофилезный полисерозит	1 исследование	376
5	Дизентерия свиней (трепонемная)	1 исследование	250
6	Дизентерия свиней (фекалии)	1 исследование	250
7	Злокачественный отёк	1 исследование	827
8	Инфекционная энтеротоксемия (клостридиозная)	1 исследование	827
9	Иерсиниоз	1 исследование	602
10	Иерсиниоз (фекалии)	1 исследование	607
11	Колибактериоз млекопитающих	1 исследование	411
12	Колибактериоз птиц	1 исследование	403
13	Колибактериоз (фекалии)	1 исследование	388
14	Колибактериоз (эмбрионы-задохлики)	1 исследование	388
15	Кампилобактериоз (аб/пл)	1 исследование	744
16	Кампилобактериоз (сперма)	1 исследование	740
17	Кампилобактериоз (препуциальные смывы, влагалищные смывы)	1 исследование	764
18	Листериоз	1 исследование	773
19	Листериоз (аб/пл)	1 исследование	683
20	Листериоз (молоко)	1 исследование	669
21	Мыт	1 исследование	778
22	Некробактериоз	1 исследование	598
23	Отёчная болезнь	1 исследование	778
24	Пастереллэз	1 исследование	634
25	Микробиологические исследования: псевдомоноз	1 исследование	645
26	Микробиологические исследования: псевдомоноз (эмбрионы-задохлики)	1 исследование	645
27	Рожа свиней	1 исследование	487
28	Бактериологическое исследование патматериала: сальмонеллез (патматериал животные, птицы, фекалии, помет)	1 исследование	815
29	Бактериологическое исследование патматериала: сальмонеллез (эмбрионы птиц)	1 исследование	815
30	Бактериологическое исследование патматериала: сальмонеллез (объекты окружающей среды)	1 исследование	815
31	Смешанная кишечная инфекция	1 исследование	778
32	Стафилококкоз	1 исследование	388
33	Столбняк	1 исследование	826

34	Стрептококкоз	1 исследование	384
35	Туберкулез (микроскопия, посев на пит.среды, биопроба)	1 исследование	3638
36	Туляремия	1 исследование	1586
37	ЭМКАР (эмфизематозный карбункул)	1 исследование	826
38	Исследование на условно-патогенную микрофлору (сокобы с кожи, конъюнктивальные, назальные смывы, влагалищные, препуциальные смывы, сперма)	1 исследование	987
39	Чувствительность к антибиотикам	1 культура	233
40	Трихомоноз (аб/пл)	1 исследование	396
41	Трихомоноз (сперма)	1 исследование	291
42	Трихомоноз (препуциальные смывы, влагалищные смывы)	1 исследование	335
43	Исследование спермы на общую бак.обсемененность	1 исследование	460
44	Исследование спермы на коли-титр	1 исследование	419
45	Исследование спермы на синегнойную палочку	1 исследование	265
46	Исследование спермы на анаэробы	1 исследование	585
47	Типирование культур	1 культура	585
48	Бактериологическое исследование почвы (энтерококки, кишечная палочка, патогенные микроорганизмы)	1 исследование	1335
49	Микробиологические исследования: сибирская язва (почва)	1 исследование	3022
50	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие сальмонелл	1 исследование	1048
51	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: индекс БГКП	1 исследование	1063
52	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие энтерококков	1 исследование	1063
53	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие патогенной кишечной палочки	1 исследование	1264
54	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: клостридиозы	1 исследование	1280
55	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие патогенного протея	1 исследование	1280
56	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие бацилл	1 исследование	1238
57	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: Бактерии рода стафилококков	1 исследование	1090
58	Микроскопия и реакция преципитации сибирской язвы	1 исследование	62
59	Бактериологическое исследование патматериала: сальмонеллез (инкубационное яйцо)	1 исследование	815
	1.2. Болезни рыб и раков		
1	Аэромунооз	1 исследование	915
2	Псевдомоноз	1 исследование	906
3	Паразитарные заболевания рыб (комплексно)	1 исследование	419
	1.3. Болезни пчел		
1	Американский гнилец, европейский гнилец, парагнилец, порошковидный расплод (комплексное исследование)	1 исследование	1135
2	Гнильцовые заболевания пчел (расплод, вощина) (по одному заболеванию)	1 исследование	419
3	Сальмонеллэз, колибактериоз, гафниоз, септицемия, цитробактериоз (комплексное исследование)	1 исследование	1350
4	Бактериологическое исследование патма-териала: - американский гнилец (расплод пчел)	1 исследование	1458
5	Бактериологическое исследование патма-териала: - европейский гнилец (расплод пчел)	1 исследование	1458
6	Бактериологическое исследование патма-териала: - парагнилец пчел (расплод пчел)	1 исследование	1458
7	Бактериологическое исследование патма-териала: - порошковидный расплод пчел (расплод пчел)	1 исследование	1458
8	Бактериологическое исследование патма-териала: - европейский гнилец (вощина)	1 исследование	1458
9	Бактериологическое исследование патма-териала: -американский гнилец (вощина)	1 исследование	1458
	1.4. Ветеринарно-санитарная экспертиза		

1.4.1. Исследование молока:			
1	Общая бакобсеменность КМАФАнМ	1 исследование	388
2	Определение количества соматических клеток в молоке с применением вискоземетра	1 исследование	152
3	Определение наличия антибиотиков (Дельвотест)	1 исследование	272
4	Ингибирующие вещества в молоке (Дельвотест Т)	1 исследование	265
5	Исследования на ингибирующие вещества с использованием тест-культуры термофильного стрептококка	1 исследование	394
6	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы	1 исследование	374
7	Иммуноферментный метод определения наличия антибиотиков в молоке (4-sensor)	1 исследование	544
8	Иммуноферментный метод определения наличия антибиотиков в молоке (PIONER)	1 исследование	689
9	Иммуноферментный метод определения наличия антибиотиков в молоке (ЛАКТЕСТ-4)	1 исследование	445
10	Ингибирующие вещества в молоке	1 исследование	259
1.4.2. Исследование яиц (10 шт - 1 проба):			
1	Общая бакобсеменность КМАФАнМ	1 исследование	374
2	Определение БГКП	1 исследование	209
3	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы	1 исследование	361
1.5. Санитарно-зоогигиенические исследования			
1	Сальмонеллы	1 исследование	354
2	Токсинообразующие анаэробы	1 исследование	349
3	Энтеропатогенный протей	1 исследование	237
4	Энтеропатогенная кишечная палочка	1 исследование	265
5	Энтерококки	1 исследование	265
6	Ботулотоксин	1 исследование	320
7	Общая бак.обсеменность	1 исследование	354
8	Пастереллы	1 исследование	237
9	Смывы с молочного оборудования бак. обсеменность	1 исследование	361
10	Смывы с молочного оборудования коли-титр	1 исследование	376
11	Смывы с молочного оборудования сальмонеллы	1 исследование	361
12	Исследование смынов на качество дезинфекции с боенских, птицеводческих, рыбоводческих помещений, инвентаря и рук работников – бак. обсеменность	1 исследование	363
13	Исследование смынов на качество дезинфекции с боенских, птицеводческих, рыбоводческих помещений, инвентаря и рук работников – кишечная палочка	1 исследование	36
14	Исследование смынов на качество дезинфекции с боенских, птицеводческих, рыбоводческих помещений, инвентаря и рук работников – сальмонеллы	1 исследование	361
15	Исследование до 10 (десяти) смынов на качество дезинфекции животноводческих и свиноводческих помещений и инвентаря кишечная палочка	1 проба	361
16	Исследование до 10 (десяти) смынов на качество дезинфекции животноводческих и свиноводческих помещений и инвентаря стафилококки	1 проба	419
17	Исследование на мастит с определением чувствительности выделенной микрофлоры к антибиотикам	1 исследование	557
18	Воздух: обсеменённость	1 исследование	152
19	Промышленная стерильность консервов	1 исследование	795
20	Исследование смынов на наличие листерий	1 исследование	261
21	Исследование смынов на качество дезинфекции с боенских, птицеводческих, рыбоводческих помещений, инвентаря и рук работников - стафилококки	1 исследование	48
1.6. Бактериология исследования пищевых продуктов			
1	Общая бакобсеменность КМАФАнМ	1 исследование	374
2	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы	1 исследование	371
3	Бактерии группы кишечной палочки	1 исследование	250
4	E.coli	1 исследование	250
5	Молочнокислые микроорганизмы	1 исследование	403
6	Исследование пищевых продуктов на наличие листерий	1 исследование	411

7	Исследование пищевых продуктов на наличие стафилококков	1 исследование	371
8	Исследование пищевых продуктов на наличие бактерий рода <i>Proteus</i>	1 исследование	223
9	Исследование пищевых продуктов на наличие бактерий рода <i>B.cereus</i>	1 исследование	265
10	Исследование пищевых продуктов на наличие бактерий рода <i>Enterococcus</i>	1 исследование	277
11	Исследование пищевых продуктов и кормов на наличие плесневых грибов, дрожжей (по одному показателю)	1 исследование	139
12	Исследование молока и молочных продуктов на наличие плесневых грибов, дрожжей (по одному показателю)	1 исследование	139
13	Исследование пищевых продуктов на наличие сульфитредуцирующих (термотолерантные, мезофильные) клоストридии и др. анаэробы по одному показателю	1 исследование	373
14	Исследование рыбы на наличие парагемолитического вибриона	1 исследование	598
15	Антибиотики в пищевых продуктах (бактериологический метод)	1 исследование	560
16	Определение наличия антибиотиков (Премитест)	1 исследование	291
17	<i>Clostridium botulinum</i>	1 исследование	459
18	<i>Clostridium perfringens</i>	1 исследование	353
19	Исследование мяса и мясопродуктов на наличие антибиотиков (тетрациклическая группа) / антимикробных химиотерапевтических веществ (тетрациклическая группа)	1 исследование	546
	2. Паразитологические исследования		
	Полное копрологическое исследование:		
1	крупный рогатый скот, мелкий домашний скот	1 исследование	177
	свиньи, лошади	1 исследование	183
	непродуктивные животные	1 исследование	220
	птица	1 исследование	173
	2 Исследование кожного сокоба (паразитарные заболевания)	1 исследование	209
3	Балантидиоз, кокцидиоз	1 исследование	126
4	Исследование на кровепаразитарные болезни	1 исследование	223
5	Тельязиоз	1 исследование	196
6	Эхинококкоз	1 исследование	196
7	Микроскопическое исследование на наличие эктопаразитов	1 исследование	209
8	Микроскопическое исследование на дерматомикозы	1 исследование	429
	Санитарно-паразитологические исследования:		
9	мяса и мясных продуктов	1 исследование	237
	почвы, навоза, травы, сена, водоёмов	1 исследование	403
	рыбы, ракообразных и продуктов их переработки	1 исследование	460
	10 Варроатоз	1 исследование	237
11	Нозематоз	1 исследование	291
12	Акаропидоз	1 исследование	388
13	Амебиаз	1 исследование	209
14	Браулез	1 исследование	182
15	Локустакароз	1 исследование	277
16	Санитарно-паразитологическое исследование плодовоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции	1 исследование	454
17	Обнаружение яиц и личинок гельминтов в почве и удобрениях	1 исследование	1249
18	Определение жизнеспособности яиц и личинок гельминтов в почве и удобрениях	1 исследование	1736
19	Обнаружение личинок и куколок синантропных мух в почве и удобрениях	1 исследование	1548
20	Обнаружение ооцист и цист паразитических простейших в почве и удобрениях	1 исследование	1143
21	Исследования на тропилелапсоз	1 исследование	602
22	Исследование на эймериоз (патматериал)	1 исследование	277
23	Исследование на эймериоз (фекалии, помет)	1 исследование	660
24	Исследование на диктиокаулез и фасциолез 1 проба	1 исследование	824
25	Исследование на фасциолез 1 проба	1 исследование	719

26	Исследование на диктиоокаулез (мюллериоз) 1 проба	1 исследование	352
27	Исследование на демодекоз	1 исследование	410
28	Исследование на гельминтозы и протозоозы жвачных (неоаскаридоз, стронгилятозы, стронгилоидоз, нематодиоз, трихоцефалез, миниезиоз, фасциолез, дикроцелиоз, диктиоокаулез и др) 1 проба	1 исследование	719
29	Исследование на гельминтозы и протозоозы лошадей (стронгилятозы, стронгилоидоз, параскаридоз, оксиуроз, диктиоокаулез, фасциолез и др) 1 проба	1 исследование	719
30	Исследование гельминтозы и протозоозы плотоядных (токсокароз, токсаскаридоз, дипилидиоз, описторхоз, анкилостоматоз, дирофилияриоз, изоспороз)	1 исследование	695
31	Исследование на гельминтозы и протозоозы птиц (аскаридиоз, гетеракидоз, капилляриоз, гистомоноз, эймериоз и др.) 1 проба	1 исследование	719
32	Исследование на гельминтозы и протозоозы свиней (аскаридоз, метастронгилез, трихоцефалез, эзофагостомоз, стронгилятозы и др) 1 проба	1 исследование	707
33	Исследование на арахно-энтомозы (псороптоз, саркоптоз, нотоэдроз, хориоптоз, отодектоз, маллофагоз, кнемидокоптоз)	1 исследование	481
3. Серологические исследования			
1	Бруцеллез - РИД	1 исследование	84
2	Бруцеллез - ИФА	1 исследование	182
3	Бруцеллез - КР с молоком	1 исследование	129
4	Паратуберкулез РСК	1 исследование	98
5	Лептоспироз - ИФА	1 исследование	182
6	Микроскопия мочи на лептоспироносительство	1 исследование	182
7	Случная болезнь РСК	1 исследование	98
8	Хламидиоз РСК/РДСК	1 исследование	98
9	Хламидиоз ИФА	1 исследование	185
10	Листериоз РСК	1 исследование	98
11	Сибирская язва кожсырья РП 1-200 проб	1 исследование	26
12	Сибирская язва кожсырья РП 201-400 проб	1 исследование	23
13	Сибирская язва кожсырья РП 401 и более проб	1 исследование	16
14	Токсоплазмоз РСК	1 исследование	111
15	Инфекционный эпидидимит - РДСК	1 исследование	98
16	Напряженность иммунитета к сибирской язве методом РНГА	1 исследование	73
4. Гематологические исследования			
1	Общий анализ крови с применением гематологического анализатора (лейкоциты, лимфоциты, нейтрофилы, моноциты, эузинофилы, базофилы, гемоглобин, эритроциты, средний объем эритроцита, гематокрит, концентрация гемаглобина в эритроците, тромбоциты)	1 исследование	291
2	Исслед. крови гематолог: выведение лейкоформулы	1 исследование	182
3	Исслед. крови гематолог: опред.гемоглобина	1 исследование	111
4	Исслед. крови гематолог: количество лейкоцитов	1 исследование	98
5	Исслед. крови гематолог: количество эритроцитов	1 исследование	98
6	Исслед. крови гематолог: количество тромбоцитов	1 исследование	98
7	СОЭ (по Панченко)	1 исследование	335
5. Биохимические исследования			
5.1. Сыворотка крови (1 проба):			
1	Общий белок	1 исследование	152
2	Кальций	1 исследование	152
3	Фосфор	1 исследование	152
4	Глюкоза	1 исследование	152
5	Кетоновые тела (качественно)	1 исследование	111
6	Активность щелочной фосфатазы	1 исследование	152
7	Натрий	1 исследование	152
8	Калий	1 исследование	182
9	Мочевая кислота	1 исследование	139
10	Билирубин общий	1 исследование	152
11	Креатинин	1 исследование	152

12	Магний	1 исследование	152
13	Хлориды	1 исследование	152
14	Железо	1 исследование	139
15	Медь	1 исследование	98
16	Цинк	1 исследование	126
17	Липаза	1 исследование	182
18	Холестерин	1 исследование	223
19	Мочевина	1 исследование	152
20	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	361
21	ACAT	1 исследование	196
22	АЛАТ	1 исследование	98
	5.2. Молоко:		
1	Кетоновые тела	1 исследование	98
2	Кислотность	1 исследование	84
	5.3. Моча:		
1	Органолептика	1 исследование	58
2	pH	1 исследование	41
3	Удельный вес	1 исследование	41
4	Ацетоновые тела	1 исследование	58
5	Наличие белка	1 исследование	111
6	Наличие сахара	1 исследование	111
7	Билирубин	1 исследование	98
8	Кровь, кровяные пигменты	1 исследование	98
9	Микроскопия осадка	1 исследование	98
	5.4. Печень:		
1	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	333
2	Определение витамина Е, ВЭЖХ	1 исследование	333
3	Определение витамина Д3, ВЭЖХ	1 исследование	335
	5.5. Яйцо:		
1	Определение каротиноидов, фотометрический	1 исследование	223
2	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	335
3	Определение витамина Е, ВЭЖХ	1 исследование	335
4	Определение витамина Д3, ВЭЖХ	1 исследование	335
5	Кислотное число желтка, титриметрический	1 исследование	237
6	Определение массовой доли жира с использованием кислотного гидролиза по ГОСТ 31469-2012, п.5, Соксклет	1 исследование	795
7	Определение массовой доли белковых веществ по ГОСТ 31469-2012, п.8, Кильдаль	1 исследование	710
8	Органолептика - яйца	1 исследование	164
9	Органолептика - яйцепродукты	1 исследование	179
10	Определение запаха содержимого яиц	1 исследование	254
11	Определение массы яиц	1 исследование	254
12	Определение плотности и цвета белка	1 исследование	254
13	Определение состояния воздушной камеры, ее высоты, состояния и положения желтка и целостности скорлупы	1 исследование	254
14	Определение чистоты скорлупы	1 исследование	254
	5.6. Корма:		
1	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	223
2	Определение каротина, фотометрический	1 исследование	335
3	Массовая доля фосфора, фотометрический	1 исследование	764
4	Массовая доля кальция, комплексонометрический	1 исследование	710
5	Массовая доля сырой золы, весовой	1 исследование	335
6	Массовая доля сырой золы, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	974
7	Массовая доля золы, нерастворённой в соляной кислоте, весовой	1 исследование	335
8	Массовая доля золы, нерастворённой в соляной кислоте, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	961
9	Массовая доля органических кислот (молочная, масляная, уксусная) (за 3 кислоты)	1 исследование	626
10	Массовая доля сырого жира, весовой	1 исследование	446

11	Массовая доля сырого жира, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	946
12	Массовая доля жира, (масличности) в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	890
13	Массовая доля сырой клетчатки, весовой	1 исследование	528
14	Массовая доля сырой клетчатки, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	898
15	Определение pH	1 исследование	84
16	Массовая доля сырого протеина (белка), по Кельдалю	1 исследование	577
17	Массовая доля сырого протеина (белка), по Кельдалю, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	919
18	Массовая доля белка по Барнштейну, по Кельдалю	1 исследование	1474
19	Массовая доля белка по Барнштейну, по Кельдалю, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	1893
20	Определение прохода/остатка на ситах, весовой	1 исследование	58
21	Полный зоотехнический анализ грубых кормов, зерна, комбикормов (с расчетом общей энергетической питательности, к.ед., обменной энергии)	1 исследование	3368
22	Полный зоотехнический анализ сочных кормов (с расчетом общей энергетической питательности, к.ед., обменной энергии)	1 исследование	3382
23	Определение металломагнитной примеси, весовой	1 исследование	419
24	Определение перекисного числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	291
25	Определение кислотного числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	460
26	Определение общей кислотности, титриметрический	1 исследование	167
27	Общая кислотность (pH-метрический)	1 исследование	388
28	Кислотность по болтушке, титриметрический	1 исследование	250
29	Массовая доля сухого вещества, весовой	1 исследование	223
30	Определение размера гранул, линейные размеры	1 исследование	265
31	Определение микроэлементов в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье (медь, цинк, железо, марганец, кобальт), ААС, за каждый показатель	1 исследование	544
32	Посторонние примеси	1 исследование	557
33	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	335
34	Определение витамина Е, ВЭЖХ	1 исследование	333
35	Определение витамина Д3, ВЭЖХ	1 исследование	337
36	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (кислотный гидролиз)	1 исследование	2492
37	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (щелочной гидролиз)	1 исследование	2604
38	Определение свободных аминокислот методом капиллярного электрофореза	1 исследование	2992
39	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (кислотный гидролиз; аланин, аргинин, валин, гистидин, глицин, лейцин и изолейцин в сумме, лизин, метионин, пролин, серин, тирозин, треонин, фенилаланин)	1 исследование	2748
40	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (кислотный гидролиз; аспарагиновая кислота и аспарагин в сумме, глутаминовая кистота и глутамин в сумме, цистин)	1 исследование	2781
41	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (щелочной гидролиз; триптофан)	1 исследование	1886
42	Органолептика - комбикорма	1 исследование	40
43	Определение суммарной массовой доли растворимых протеинов	1 исследование	899
44	Органолептические исследования: корма, комбикорма (один показатель)	1 исследование	82
	5.7. Мясо убойных животных, птица, продукты переработки		
1	Органолептика - мясо	1 исследование	239
2	Органолептика - мясо птицы, субпродукты, полуфабрикаты	1 исследование	239

3	Органолептика - мясопродукты	1 исследование	239
4	pH	1 исследование	111
5	Реакция на пероксидазу	1 исследование	126
6	Формольная проба	1 исследование	126
7	Проба варкой	1 исследование	84
8	Реакция с сернокислой медью	1 исследование	126
9	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	223
10	Влага и мясной сок, выделившийся при размораживании	1 исследование	388
11	Массовая доля жира, экстракционный по Соксклету	1 исследование	446
12	Массовая доля золы, весовой	1 исследование	335
13	Массовая доля общего фосфора, фотометрический	1 исследование	773
14	Массовая доля белка (протеина), по Кельдалю	1 исследование	544
15	Масса нетто , весовой	1 исследование	98
16	Массовая доля составных частей, весовой	1 исследование	182
17	Костные включения, весовой	1 исследование	612
18	Крахмал, качественный	1 исследование	98
19	Кислотное число в мясе, субпродуктах, жире-сырце	1 исследование	512
20	Органолептические исследования: мясо всех видов животных (один показатель)	1 исследование	104
21	Органолептические исследования: готовая мясная продукция (один показатель)	1 исследование	104
22	Органолептические исследования: консервы мясные, мясо-растительные (один показатель)	1 исследование	104
5.8. Молоко и молочные продукты			
1	Органолептика	1 исследование	117
2	Определение плотности молока, ареометрический	1 исследование	41
3	Массовая доля жира, кислотный	1 исследование	133
4	Массовая доля жира, в пересчете на абсолютно сухое вещество, кислотный	1 исследование	361
5	Определение кислотности, титриметрический	1 исследование	70
6	Активная кислотность, потенциометрический	1 исследование	349
7	Массовая доля белка, по Кельдалю	1 исследование	557
8	Массовая доля белка, по Кельдалю, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	906
9	Определение СОМО	1 исследование	333
10	Определение соды в молоке, качественный	1 исследование	84
11	Определение аммиака в молоке, качественный	1 исследование	98
12	Определение перекиси водорода в молоке, качественный	1 исследование	111
13	Определение кетоновых тел, качественный	1 исследование	41
14	Термоустойчивость по алкогольной пробе	1 исследование	139
15	Массовая доля влаги и сухого вещества, весовой (за каждый показатель)	1 исследование	223
16	Кислотность жировой фазы	1 исследование	111
17	Титруемая кислотность молочной плазмы	1 исследование	111
18	Определение индекса растворимости	1 исследование	58
19	Определение массовой доли белка, жира, СОМО и плотности (экспресс-метод)	1 исследование	35
20	Органолептика - молоко сырое	1 исследование	61
21	Массовая доля сахарозы в сгущенном молоке	1 исследование	1426
22	Массовая доля сухого молочного остатка в сгущенном молоке (с учетом определения влаги и сахарозы)	1 исследование	2142
23	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка в сгущенном молоке (с учетом определения жира, а также влаги и сахарозы для расчета СМО)	1 исследование	2973
24	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке в сгущенном молоке (с учетом определения белка, а также жира, влаги и сахарозы для расчета СМО)	1 исследование	3281
25	Титруемая кислотность (продукт, жировая фаза, молочная плазма) в молочном жире, масле и масляной пасте из коровьего молока, масло-жировой продукции	1 исследование	726

26	Комплексное лабораторное исследование: молочные продукты (творог, сыр, сметана), полученные гражданами в личных подсобных хозяйствах при реализации на рынках (ярмарках)	1 исследование	1749
27	Комплексное лабораторное исследование: молочные продукты (сливки), полученные гражданами в личных подсобных хозяйствах при реализации на рынках (ярмарках)	1 исследование	1646
28	Комплексное лабораторное исследование: молочные продукты (масло сливочное), полученные гражданами в личных подсобных хозяйствах при реализации на рынках (ярмарках)	1 исследование	1511
29	Определение титруемой кислотности жировой фазы (в молочном жире, масле, масляной пасте и масложировой продукции), титриметрический метод	1 исследование	1078
30	Определение титруемой кислотности молочной плазмы (в молочном жире, масле, масляной пасте и масложировой продукции), (титриметрический метод)	1 исследование	1025
31	Определение титруемой кислотности продукта (в молочном жире, масле, масляной пасте и масложировой продукции), (титриметрический метод)	1 исследование	972
32	Органолептические исследования: молоко, молочная продукция (один показатель)	1 исследование	82
	5.9. Качество пастеризации		
1	Определение пероксидазы по ГОСТ 3623, п. 6.2	1 исследование	111
2	Определение фосфатазы по ГОСТ 3623, п. 7.2	1 исследование	111
	5.10. Рыба и рыбные продукты		
1	Органолептика - рыба	1 исследование	285
2	Проба варкой	1 исследование	84
3	Массовая доля бензойнокислого натрия по ГОСТ 27001 п. 2	1 исследование	349
4	Массовая доля буры и борной кислоты по ГОСТ 27001 п. 3	1 исследование	710
5	Массовая доля жира, весовой	1 исследование	446
6	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	216
7	Масса нетто, весовой	1 исследование	111
8	Массовая доля составных частей, весовой	1 исследование	182
9	Сухое вещество, весовой	1 исследование	223
10	Кислотное число, титриметрический	1 исследование	669
11	Перекисное число, титриметрический	1 исследование	696
12	Отстой в масле, в консервах, весовой	1 исследование	403
13	Минеральная примесь(песок), в консервах, весовой	1 исследование	639
14	Массовая доля хлорида натрия в рыбе, морских млекопитающих, морских беспозвоночных и продуктах их переработки	1 исследование	487
15	Органолептические исследования: рыба живая, замороженная, полуфабрикаты рыбные (один показатель)	1 исследование	82
16	Органолептические исследования: готовая рыбная продукция (один показатель)	1 исследование	82
17	Органолептические исследования: нерыбные объекты (один показатель)	1 исследование	82
	5.11. Мёд пчелиный		
1	Органолептика	1 исследование	111
2	Массовая доля воды	1 исследование	303
3	Кислотность	1 исследование	349
4	Диастазное число	1 исследование	335
5	Сахара редуцирующие	1 исследование	661
6	Сахароза	1 исследование	661
7	Определение пади	1 исследование	273
8	Гидроксиметилфурфурола (ГМФ)	1 исследование	287
9	Гидроксиметилфурфурола (ГМФ) количественно	1 исследование	327
10	Механические примеси	1 исследование	41
11	Примесь патоки (крахмальная, свекловичная)	1 исследование	98
12	Идентификация (пыльцевой анализ)	1 исследование	441
13	Органолептические исследования: мёд пчелиный (один показатель)	1 исследование	82

5.12. Прополис			
1	Органолептика	1 исследование	114
2	Механические примеси	1 исследование	126
3	Йодное число	1 исследование	182
5.13. Пыльца цветочная (обножка)			
1	Органолептика	1 исследование	111
2	Механические примеси	1 исследование	70
3	Влага	1 исследование	84
4	pH	1 исследование	58
5	Сырая зола в пыльце	1 исследование	335
6	Сырой протеин	1 исследование	557
5.14. Маточное молочко			
1	Органолептика	1 исследование	111
5.15. Воск, восщина			
1	Органолептика	1 исследование	111
2	Влага	1 исследование	223
3	Механические примеси	1 исследование	126
4	Йодное число	1 исследование	139
5	Фальсифицирующие примеси	1 исследование	182
6	Число омыления	1 исследование	84
7	Кислотное число	1 исследование	223
8	Эфирное число	1 исследование	111
5.16. Пищевые животные и растительные жиры			
1	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	223
2	Перекисное число	1 исследование	335
3	Кислотное число	1 исследование	429
4	Цветность, по йодной шкале	1 исследование	209
5	Отстой масла растительного	1 исследование	139
6	Массовая доля фосфорсодержащих веществ, фотометрический	1 исследование	795
7	Массовая доля нежировых примесей, весовой	1 исследование	557
8	Мыло (качественная проба), визуальный	1 исследование	250
9	Массовая доля влаги и летучих веществ в маргаринах и пищевых жирах	1 исследование	474
10	Массовая доля жира в маргаринах и пищевых жирах	1 исследование	553
5.17. Растительная продукция			
1	Влажность	1 исследование	223
2	Общая кислотность	1 исследование	98
5.18. Пищевая продукция			
1	Органолептика - консервы и пресервы рыбные	1 исследование	239
2	Массовая доля общего фосфора, фотометрический	1 исследование	778
3	Определение массовой доли белка (протеина) в пищевых продуктах, по Кельдалю	1 исследование	557
4	Определение массовой доли белка (протеина) в пищевых продуктах, по Кельдалю, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	906
5	Определение кислотности в пищевых продуктах животного происхождения, титриметрический	1 исследование	98
6	Определение массовой доли влаги в пищевых продуктах, весовой	1 исследование	223
7	Определение посторонних примесей (визуально)	1 исследование	41
8	Определение сухого вещества(сухих веществ)		237
9	Определение металломагнитных примесей, весовой	1 исследование	70
10	Определение золы, растворимой в соляной кислоте, весовой	1 исследование	320
11	Определение золы, растворимой в соляной кислоте, весовой, в пересчете на абсолютно сухое вещество		982
12	Определение минеральных примесей	1 исследование	423
13	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах растительного происхождения, экстракционный по Соксклетту	1 исследование	429
14	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах животного происхождения, экстракционный по Соксклетту	1 исследование	446

15	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах на а.с.в., экстракционный по Соксклетту	1 исследование	890
16	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах , экстракционный по Соксклетту	1 исследование	446
17	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах животного происхождения, экстракционный по Соксклетту, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	946
18	Определение массовой доли жира в пельменях и т.п.	1 исследование	446
19	Определение массовой доли NaCl, аргентометрический	1 исследование	403
20	Определение массовой доли фарша в пельменях и т.п.	1 исследование	98
21	Определение нитратов, ионометрический	1 исследование	429
22	Определение нитритов, фотометрический	1 исследование	446
23	Крахмал (качественный метод)	1 исследование	72
24	Массовые доли составных частей	1 исследование	70
25	Костный остаток в фаршах	1 исследование	623
26	Массовая доля костных включений, весовой	1 исследование	612
27	Определение прористости хлеба	1 исследование	223
28	Определение массы нетто , весовой	1 исследование	70
29	Определение составных частей, весовой	1 исследование	182
30	Органолептика - продукты переработки плодов и овощей	1 исследование	209
31	Определение pH в консервах	1 исследование	87
32	Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (мука и отруби)	1 исследование	351
33	Консервы: внешний вид, состояние внутренней поверхности упаковки.	1 исследование	76
34	Бактериологические исследования пищевых продуктов: бактерии вида <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1 исследование	289
	5.19. Крупы		
1	Влажность	1 исследование	225
2	Зараженность вредителями хлебных запасов	1 исследование	295
3	Металлическая примесь	1 исследование	58
4	Определение белка по Кильдалю	1 исследование	557
5	Определение массовой доли сырого протеина	1 исследование	557
6	Определение жира	1 исследование	448
7	Определение клетчатки	1 исследование	522
	6. Вирусологические исследования		
1	Грипп А (лошади, свиньи, птица): определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
2	Каприлоксвирусы определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
3	Обнаружение антител против неструктурных белков вируса ящура методом ИФА	1 исследование	162
4	Определение наличия антител к гриппу птиц методом РТГА за 1 серотип	1 исследование	99
	6.1. Крупный рогатый скот		
1	Аденовирусная инфекция: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
2	Блютанг: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
3	Парагрипп - 3:		
	определение наличия антител РТГА	1 исследование	126
	определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
4	Вирусная диарея крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
5	Коронавирусный энтерит крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
6	Респираторно-синцитиальная инфекция крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
7	Ротавирусный энтерит крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
8	Инфекционный ринотрахеит крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
	определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
9	Лейкоз крупного рогатого скота:		

	определение наличия антител РИД	1 исследование	98
	определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
	гематологическая диагностика	1 исследование	111
	гематологическая диагностика (с применением гематологического анализатора)	1 исследование	113
6.2. Лошади			
1	Инфекционная анемия лошадей: определение наличия антител РДП	1 исследование	209
6.3. Свиньи			
1	Африканская чума свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
2	Болезнь Аусески: биологическая пробы определение наличия антител ИФА	1 исследование	3257
3	Парвовирусная инфекция свиней: определение наличия антител РТГА	1 исследование	126
4	Репродуктивно-респираторный синдром свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
5	Трансмиссивный гастроэнтерит свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
6	Цирковирусная инфекция свиней (2 типа): определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
7	Mycoplasma hyopneumoniae: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
8	Классическая чума свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
9	Эпидемическая диарея свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
10	Эпидемическая диарея свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	135
11	Эпидемическая диарея свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	135
6.4. Птица			
1	Инфекционная бурсальная болезнь (Болезнь Гамборо): определения наличия антител ИФА	1 исследование	182
2	Инфекционный бронхит кур: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
3	Инфекционный ларинготрахеит: определение наличия антител ИФА	1 исследование	182
4	Болезнь Ньюкасла: определение наличия антител РТГА	1 исследование	126
5	Синдром снижения яйценоскости (ССЯ-76): определение наличия антител РТГА	1 исследование	126
6.5. Исследования методом ПЦР			
1	Выявление и идентификация возбудителя чумы плотоядных	1 исследование	1547
2	Выявление и идентификация возбудителя ротавирусной инфекции животных	1 исследование	1547
3	Диагностика лейкоза КРС	1 исследование	898
4	Выявление и идентификация возбудителя хламидиоза <i>Chlamydiapsittaci</i> (орнитоз птиц)	1 исследование	1547
5	Выявление и идентификация возбудителя микоплазмоза <i>M. Gallisepticum</i>	1 исследование	1547
6	Выявление и идентификация возбудителя микоплазмоза <i>M. Synoviae</i>	1 исследование	1547
7	Выявление и идентификация возбудителя хламидиоза животных и птиц общий (<i>clamydiaspp</i>)	1 исследование	898
8	Исследование на обнаружение вируса РРСС в режиме реального времени	1 исследование	898
9	Исследование на обнаружение вируса трансмиссивного гастроэнтерита свиней	1 исследование	898
10	Исследование на обнаружение вируса диареи (ВД) КРС	1 исследование	1547

11	Исследование на обнаружение инфекционного ринотрахеита КРС	1 исследование	1547
12	Исследование на обнаружение цирковируса свиней второго типа	1 исследование	1547
13	Исследование на обнаружение парвовируса свиней методом ПЦР	1 исследование	1547
	АЧС с электрофоретической детекцией продуктов амплификации в агарозном геле	1 исследование	721
14	Исследование видовой принадлежности мяса и кормах для животных: ДНК жвачных, ДНК свиньи домашей, ДНК курицы домашней, индейки домашней	1 исследование	2648
15	Исследование видовой принадлежности рыбы ДНК горбуши, ДНК кеты, ДНК нерки	1 исследование	2648
16	Исследование на обнаружение возбудителя бруцеллеза ПЦР	1 исследование	1547
17	Исследование на обнаружение возбудителя кампилобактериоза	1 исследование	898
18	Исследование на обнаружение возбудителя листериоза	1 исследование	1547
19	Исследование на обнаружение возбудителя микоплазмоза	1 исследование	1547
20	Исследование на обнаружение РНК вируса Блютанга	1 исследование	898
21	Исследование на обнаружение коронавируса КРС	1 исследование	1547
22	Исследование на обнаружение ДНК вируса Нодулярного дерматита	1 исследование	1547
23	Исследование на обнаружение вируса Ринотрахеита крупного рогатого скота	1 исследование	1547
24	Исследование на обнаружение РНК вируса Парагрипп-3	1 исследование	1547
25	Исследование на обнаружение РНК вируса Шмаленберга	1 исследование	898
26	Исследование на обнаружение возбудителя оспы овец и коз	1 исследование	1547
27	Исследование на обнаружение возбудителя гемофилеза свиней	1 исследование	1547
28	Исследование на обнаружение возбудителя актинобациллярной плевропневмонии	1 исследование	1547
29	Исследование на обнаружение возбудителя эпидемической диареи свиней	1 исследование	1547
30	Исследование на обнаружение РНК вируса Классической чумы свиней	1 исследование	898
31	Исследование на обнаружение возбудителя энтеропатии свиней (илеит) Лавсония	1 исследование	1547
32	Исследование на обнаружение вируса б. Ауески	1 исследование	1547
33	Исследование на обнаружение вируса Инфекционного бронхита кур	1 исследование	1547
34	Дифференциация вируса гриппа А	1 исследование	898
35	Исследование на обнаружение возбудителя криптоспоридиоза	1 исследование	1547
36	Исследование на обнаружение возбудителя бабезиоза	1 исследование	1547
37	Исследование на обнаружение возбудителя аденоовирусной инфекции плотоядных	1 исследование	1547
38	Исследование на обнаружение вируса иммунодефицита кошек	1 исследование	1547
39	Исследование на обнаружение возбудителя калицивироза кошек	1 исследование	1547
40	Исследование на обнаружение возбудителя коронавируса кошек и собак	1 исследование	1547
41	Исследование на обнаружение возбудителя лейкемии кошек	1 исследование	1547
42	Исследование на обнаружение возбудителя ринотрахеита кошек	1 исследование	1547
43	Исследование на обнаружение возбудителя парвовирусного энтерита собак	1 исследование	1547
44	Исследование на выявление ГМО растительного происхождения	1 исследование	2648
45	Идентификация линий сои, кукурузы, риса, свеклы, картофеля,	1 исследование	2648
46	Количественное исследование на ГМО	1 исследование	2648
47	Исследование кормов и кормовых добавок на наличие ДНК пушных зверей семейства куньих	1 исследование	2648

48	Исследование методом ПЦР на выявления ДНК возбудителя болезни Глессера	1 исследование	1584
49	Исследование методом ПЦР на выявления РНК вируса болезни Ньюкасла	1 исследование	1584
50	Исследование методом ПЦР на определение видовой принадлежности рыб (кета, горбуша, нерка)	1 исследование	2383
51	Исследование методом ПЦР на выявления ДНК растений, промотора SsuAra, терминатора E9	1 исследование	2398
52	Исследование методом ПЦР на выявления генов Pat, EPSPS, Bar «Pat / EPSPS / Bar скрининг	1 исследование	2398
53	Исследование методом ПЦР на выявления идентификации линий BPS-CV127-9, DP 305423, DP-356043 генетически модифицированной (ГМ) сои в продуктах питания, пищевом сырье, семенах и кормах для животных методом полимеразной цепной реакции в реальном времен	1 исследование	2396
54	Исследование методом ПЦР на идентификацию и полуколичественный анализ 9 линий сои (трансформационных событий GTS40-3-2, A2704-12, A5547-127, MON87708, MON89788, MON87701, BPSCV127-9, SYNTONH2, FG72)	1 исследование	2356
55	Исследование методом ПЦР на выявление ДНК возбудителя кампилобактериоза	1 исследование	1584
56	Исследование методом ПЦР на выявления возбудителя ДНК оспы МРС	1 исследование	1584
57	Исследование методом ПЦР на выявления РНК чумы МРС	1 исследование	1584
58	Исследование методом ПЦР на выявления РНК вируса ящура	1 исследование	1584
59	Исследование методом ПЦР для выявления и дифференциации ДНК генетически модифицированных организмов растительного происхождения методом полимеразной цепной реакции с детекцией в режиме «реального времени» (Мультиплекс)	1 исследование	1599
60	Исследование методом ПЦР ДНК маркеров генетически модифицированных растений (промотор pSsuAra, ген rat, терминатор tE9, конструкция стр2-ср4epsps) в кормах, пищевой продукции, растительном сырье и посевном материале методом полимеразной цепной (ПЦР) реакции с флуоресцентной детекцией в режиме реального времени "ПЦР-ГМО-СКРИН -ФАКТОР"	1 исследование	1629
61	Исследование методом ПЦР на выявление и дифференциацию ДНК Mycoplasma hyopneumoniae, Mycoplasma hyorhinis, Mycoplasma suis методом полимеразной цепной реакции в режиме «реального времени» (для свиней)	1 исследование	1380
62	Исследование на обнаружение возбудителя туберкулеза	1 исследование	1405
63	Мешотчатый расплод пчел	1 исследование	1097
64	Паралич пчел	1 исследование	1097
65	Европейский гнилец пчел (методом ПЦР)	1 исследование	1097
66	Американский гнилец пчел (методом ПЦР)	1 исследование	1097
67	ГМ рис LL62-FL	1 исследование	1035
68	Определение видовой принадлежности: - ДНК свинины, ДНК курицы	1 исследование	945
69	Определение видовой принадлежности: - ДНК говядины, ДНК баранины	1 исследование	945
70	Исследование на обнаружение возбудителя бруцеллеза ПЦР (от 100 проб)	1 исследование	832
7. Химико-токсикологические исследования			
7.1. Исследование пат материалов, кормов продуктов и воды			
1	Определение группы хлорорганических пестицидов ДДТ, ГХЦГ методом газовой хроматографии в патматериале, пищевой продукции, кормах, воде, органических удобрениях и почве (ГХ)	1 исследование	974
2	Определение группы хлорорганических пестицидов методом тонкослойной хроматографии (ТСХ) (мед, яйца)	1 исследование	1657

3	Хлорорганические пестициды: альдрин, дильдрин, эндрин, гексахлорбензол (ГХБ), гептахлор (ГХ), (ГХЦГ) и изомеры, ДДТ и метаболиты, эндосульфан и др. пестициды методом газовой хроматографии	1 пестицид	669
4	Фосфорорганические пестициды: (карбофос, метафос, фосфамид, хлорофос, диазинон и др. пестициды) методом газовой хроматографии	1 пестицид	876
5	Определение фосфорорганических пестицидов: (фосфамид, диазинон и др. пестициды) методом тонкослойной хроматографии	1 пестицид	1668
6	Хлорорганические пестициды: (альдрин, гексахлорбензол (ГХБ), гептахлор (ГХ), (ГХЦГ) и изомеры, ДДТ и метаболиты и др. пестициды) методом тонкослойной хроматографии	1 пестицид	335
7	Определение ТМТД в биологическом материале (качественная реакция)	1 исследование	335
8	Определение ТМТД в воде, зерновых культурах и растительном материале методом тонкослойной хроматографии (ТСХ).	1 исследование	653
9	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий, медь, железо, цинк) в сырье и пищевых продуктах атомно-абсорбционным методом (AAC), за каждый показатель	1 исследование	581
10	Определение олова в консервированных пищевых продуктах колориметрическим методом	1 исследование	1295
11	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий) в сырье, пищевых продуктах, лекарственных средствах для ветеринарного применения, кормах и кормовых добавках методом электротермической атомно-абсорбционной спектрометрии (AAC-ЭТ.), за каждый показатель	1 исследование	585
12	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий, медь, цинк, железо, марганец, кобальт) в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье, премиксах, органических удобрениях и почве атомно-абсорбционным методом (AAC), за каждый показатель	1 исследование	585
13	Определение ртути в продуктах пищевых и кормах для животных методом атомно-абсорбционной спектрометрии на основе эффекта Зеемана.	1 исследование	612
14	Определение мышьяка в кормах и пищевой продукции атомно-абсорбционным методом (AAC)	1 исследование	669
15	Определение мышьяка в сырье и продуктах пищевых фотометрическим методом.	1 исследование	772
16	Определение остаточных количеств 2,4-Д в воде, зерне, соломе зерновых культур методом газовой хроматографии (ГХ)	1 гербицид	1150
17	Определение остаточных количеств 2,4-Д в продуктах питания животного происхождения методом газовой хроматографии (ГХ).	1 гербицид	1183
18	Определение дифенацина (ратиндана) в биологическом материале и загрязненных ими кормах	1 исследование	778
19	Определение тубазида (изониазида) в моче (качественная реакция)	1 исследование	419
20	Определение фосфата цинка, мышьяка в биологическом материале (качественная реакция по Зангер-Блеку)	1 исследование	277
21	Определение гранозана в зерне (качественная проба Рейнша на ртуть)	1 исследование	376
22	Пиретроиды: дельтаметрин, циперметрин, цигалотрин и др., за каждый показатель	1 исследование	752
23	Определение содержания нитратов в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье ионометрическим методом	1 исследование	403
24	Определение содержания нитритов в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье фотометрическим методом	1 исследование	429
25	Определение массовой доли нитрита натрия в мясных продуктах фотометрическим методом	1 исследование	764

26	Определение хлорида натрия в биологическом материале аргентометрическим методом (по Mory)	1 исследование	265
27	Определение содержания хлорида натрия в комбикормах и комбикормовом сырье аргентометрическим методом (арбитражным)	1 исследование	419
28	Определение массовой доли хлорида натрия в пищевых продуктах аргентометрическим методом	1 исследование	544
29	Определение активности уреазы в жмыхах и шротах, получаемых при переработке соевых семян потенциометрическим методом	1 исследование	308
30	Семена ядовитых растений	1 исследование	111
31	Определение массовой доли мочевины в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье фотометрическим методом	1 исследование	429
32	Зараженность вредителями	1 исследование	139
33	Масличная и особо учитываемая примесь	1 исследование	419
34	Определение перекисное число жира в кормах, титриметрический	1 исследование	265
35	Определение кислотного числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	449
36	Активность действующего вещества (дезсредства)	1 исследование	308
37	Определение активного хлора в хлорной извести (прочих дез. средств), титриметрический	1 исследование	598
38	Определение формальдегида (прочих дез. средств), титриметрический	1 исследование	669
39	Определение гидроксида натрия (прочих дез. средств), титриметрический	1 исследование	571
40	Определение хлоргексидина, ВЭЖХ	1 исследование	1698
41	Определение гистамина, колориметрический	1 исследование	898
42	Определение гистамина, ИФА-ферментативно	1 исследование	419
43	Определение нитрозаминов	1 исследование	1908
44	Определение бенз(а)пирена, ВЭЖХ	1 исследование	683
45	Определение бацитрацина в пищевых продуктах методом ИФА	1 исследование	683
46	Определение пенициллина в молоке и молочных продуктах, ИФА	1 исследование	764
47	Определение тетрациклина методом ИФА	1 исследование	419
48	Определение хлорамфеникола (левомицетина) методов ИФА	1 исследование	361
49	Определение стрептомицицина в продуктах пищевых методом ИФА	1 исследование	419
50	Определение метаболитов нитрофуранов (АМОЗ) в пищевых продуктах методом ИФА	1 исследование	335
51	Определение метаболита нитрофуранов (АОЗ) в пищевых продуктах методом ИФА	1 исследование	313
52	Обнаружение в меде, мясе, рыбе антибиотиков: сульфадиметоксин, сульфадиазин, сульфадоксин, сульфаметоксазол, сульфахлоропиридазин, сульфаметоксиридицин, сульфамеразин, сульфатиазол, сульфаметазин, сульфаквиноксалин, сульфапиридин, триметоприм, дапсон, сульфамонометоксин с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	1867
53	Обнаружение в меде, мясе, рыбе, зерне антибиотиков: хинолоны, цертифур, тиамфеникол, стрептомицицин, тетрациклины с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	1809
54	Обнаружение в меде, мясе нитрофуранов: АОЗ, АМОЗ, АНД, СЕМ с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	4091

55	Обнаружение в молоке, мясе, молоке хлорамфеникола (левомицетина) с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	1754
56	Обнаружение в мясе, рыбе кокцидиостатиков: ласолацид, никарбазин, имидокарб, толтразурил, мадурамицин, салиномицин, клопидол, монендин, робенедин, декоквинат, галофугинон, диклазурил с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	1893
57	Скрининг молока на наличие групп: хинолоны, бета-лактамы, цефалексин, эритромицин, спирамицин, тилозин, линкомицин, пирлимицин, стрептомицин, гентамицин, неомицин, канамицин, спектиномицин, амфениколы, триметроприм, баквилоприм, рифаксимин, апрамицин, вирджиниямицин, тобрамицин, тетрациклины, полимиксины, бацитрацин, цефуроксим 5-гидрокси-флуниксин, мелоксикам, метамизол, толфенамовая кислота, фенилбутазон, хлормадинон, метилпреднизолон, сульфагуанидин, сульфаметазин, сульфапиридин, дапсон, меламин, нитроксиил, афлатоксин M1, новобиоцин, дексаметазон, гигромицин В, сульфонамиды, рактопамин с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	2742
58	Обнаружение в кормах фумонизинов, охратоксина А, афлатоксинов G1/G2 и B1/B2, дезоксиваленола, Т-2 токсина, зеараленона с помощью иммуноферментного анализа с хемилюминесцентной детекцией с использованием технологий биочипов	1 исследование	2492
59	Определение нитрозаминов в пищевых продуктах и продовольственном сырье методом высокоэффективной жидкостной хроматографии	1 исследование	9352
8. Санитарно-микологические исследования			
8.1. Корма			
1	Зараженность амбарными вредителями	1 исследование	152
2	Вредная примесь	1 исследование	371
3	Определение сорной примеси	1 исследование	272
4	Определение содержания спорыни и головни (по совокупности)	1 исследование	361
5	Определение фузариозных зерен	1 исследование	376
6	Выделение микроскопических грибов из силоса, подстилки и кормов	1 исследование	528
7	Определение наличия живых клеток продуцентов	1 исследование	795
8	Определение общей токсичности в кормах (экспресс метод на простейших)	1 исследование	669
9	Определение токсичности в кормах (биопроба на лабораторных животных)	1 исследование	1015
Микотоксины:			
10	Определение афлатоксин B-1, ИФА	1 исследование	683
11	Определение зеараленона (Ф-2), ИФА	1 исследование	683
12	Определение Т-2 токсина, ИФА	1 исследование	683
13	Определение охратоксина А, ИФА	1 исследование	683
14	Определение афлатоксин M-1 в молоке, молочных и молокосодержащих продуктах, ИФА	1 исследование	639
15	Определение фумонизин, ИФА	1 исследование	639
16	Определение дезоксиваленола (ДОН) Вомитоксин, ИФА	1 исследование	639
17	Определение патулина в фуражном зерне, продуктах его переработки, комбикормах, ТСХ	1 исследование	863
18	Определение сумма афлатоксинов B1, B2, G1, G2 , ИФА	1 исследование	639
19	Определение афлатоксин B-1 в пищевых продуктах, ВЭЖХ	1 исследование	1281
20	Определение афлатоксин M-1 в молоке, молочных и молокосодержащих продуктах, ВЭЖХ	1 исследование	1309
8.2. Исследования на грибковые заболевания			

	Микозы млекопитающих животных и птиц:		
1	микологическое исследование спермы с/х животных	1 исследование	376
	исследование патматериала на актиномикоз	1 исследование	314
	исследование патматериала на аспергиллез	1 исследование	327
	исследование на дерматофитозы	1 исследование	376
	исследование на дерматофитозы с выделением возбудителя	1 исследование	764
	исследование патологического материала от с/х животных и птицы на кандидамикоз	1 исследование	1489
2	Микозы пчёл и тутового шелкопряда:		
	исследование вошины на аскосфероз	1 исследование	598
	исследование пчел и расплода на аскосфероз	1 исследование	585
	исследование пчел и расплода на аспергиллез	1 исследование	571
	определение чувствительности к противогрибковым препаратам	1 исследование	557
	9. Санитарно-гигиенические (исследования воды)		
	9.1. Санитарно зоогигиенические		
1	Исследование воздуха холодильных камер на наличие плесневых грибов	1 исследование	500
2	Исследование смызов с холодильных камер на наличие плесневых грибов	1 исследование	612
	9.2. Вода предназначенная для использования в животноводстве		
1	Определение pH в воде потенциометрическим методом	1 исследование	70
2	Определение нитратов в воде ионометрическим методом	1 исследование	237
3	Определение нитритов в воде качественной реакцией с реактивом Грисса	1 исследование	167
4	Определение аммонийного азота качественной реакцией с реактивом Несслера	1 исследование	250
5	Определение сероводорода в воде качественной реакцией	1 исследование	250
	10. Патологоанатомические исследования		
	10.1. Вскрытие трупов		
1	Лошадей, крупного рогатого скота с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	5478
2	Телят, мелкого рогатого скота, свиней с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	4241
3	Абортованных плодов	1 голова	339
4	Птицы, рыбы с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	голова	915
5	Крупных непродуктивных животных с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	4897
6	Средних непродуктивных животных с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	3294
7	Мелких непродуктивных животных с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	4388
8	Экзотических животных и птиц с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	6425
	10.2. Утилизация отходов		
1	Крупный рогатый скот, лошади	1 голова	3147
2	Телята, мелкий рогатый скот, свиньи, abortированные плоды	1 голова	1295
3	Птица, рыба	1 голова	47
4	Непродуктивные и экзотические животные крупных	1 голова	835
5	Непродуктивные и экзотические животные средних	1 голова	277
6	Непродуктивных и экзотических животных мелких	1 голова	102
7	Патологического материала	1 кг	20
8	Пробирок (контейнеров) с биологическим материалом	1 шт	1,09
9	Зерно, корма, кормовые добавки, пищевое сырье и продукты их переработки	1 кг	20
	11. Гистологические исследования		
1	Метод замораживания	1 исследование	388
2	Метод парафиновой проводки	1 исследование	696
3	Исследование мяса и мясных продуктов (свежесть, идентификация состава)	1 исследование	2657
4	Исследование сыпучих пищевых добавок	1 исследование	3814

5	Гистологическое исследование мяса птицы	1 исследование	4022
12. Радиологические исследования			
1	Определение цезия -137 (Cs-137) из нативного материала	1 исследование	627
2	Определение стронция-90 (Sr-90) из нативного материала	1 исследование	612
3	Определение стронция-90 (Sr-90) озоление	1 исследование	762
4	Радиометрический контроль переносным прибором	1 исследование	250
13. Прочие услуги			
1	Прием материала, регистрация и оформление результатов исследований (испытаний) (в том числе консультации по оформлению сопроводительных документов в лаборатории)	1 протокол	272
2	Консультативные, методические услуги	1 час	209
	исключен	1 услуга	63
3	Отбор материала и выезд специалиста	1 выезд	906
4	Взятие соскобов для лабораторных исследований	1 голова	152
5	Взятие проб крови для лабораторных исследований	1 проба	167
6	Отбор проб биологического материала пищевого сырья, кормов для лабораторного исследования с составлением акта отбора	1 пат.мат.	111
7	Оформление протокола вскрытия	1 протокол	544
8	Снятие копии	1 страница	14
9	Сертификация продукции	1 сертификат	7278
10	Декларация о соответствии продукции	1 декларация	6083
11	Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией	1 услуга	3868
12	Заверенная копия протоколов, сертификатов, результатов исследований и др.	1 копия	196
13	Экспертная оценка качества и безопасности продовольственного сырья (ветеринарно-санитарной экспертизы), пищевой продукции, кормов и кормовых добавок по результатам исследований (до 5 показателей)	1 инспекция	3587
14	Экспертная оценка качества и безопасности продовольственного сырья (ветеринарно-санитарной экспертизы), пищевой продукции, кормов и кормовых добавок по результатам исследований (более 5 показателей)	1 инспекция	3949
15	Экспертная оценка некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов с целью принятия решения о возможности их использования не по целевому назначению	1 инспекция	3949
16	Идентификация пищевой продукции с целью установления ее соответствия требованиям законодательных, нормативных, технических документов и информации, содержащейся на этикетках	1 инспекция	3949
17	Экспертная оценка (обоснование) сроков годности продукции	1 инспекция	11843
18	Инспекция (обследование) предприятий (процессов производств), в том числе технологических процессов, хранения, перевозки и реализации пищевой продукции: выращивание убой животных, переработку, хранение, реализацию продукции животноводства; заготовку, переработку, хранение и реализацию молока-сырья и молочных продуктов; разведение, выращивание, заготовку и поставку с/х животных, в т.ч. обследование пасек; заготовкой, хранением, переработкой продукции животного происхождения; выработку (переработку), хранение и реализацию пищевой и кормовой продукции (от 1 до 3 технологических операций)	1 инспекция	13970

19	Инспекция (обследование) предприятий (процессов производств), в том числе технологических процессов, хранения, перевозки и реализации пищевой продукции: выращивание убой животных, переработку, хранение, реализацию продукции животноводства; заготовку, переработку, хранение и реализацию молока-сырья и молочных продуктов; разведение, выращивание, заготовку и поставку с/х животных, в т.ч. обследование пасек; заготовкой, хранением, переработкой продукции животного происхождения; выработку (переработку), хранение и реализацию пищевой и кормовой продукции (от 4 и более технологических операций)	1 инспекция	18909
20	Экспертная оценка результатов биологических материалов от животных (до 5 показателей)	1 инспекция	3587
21	Экспертная оценка результатов биологических материалов от животных (более 5 показателей)	1 инспекция	3949
22	Заверение копий экспертных заключений/актов обследований	1 инспекция	148
22	Разъяснение к протоколу	1 инспекция	201
24	Консультационные услуги по декларированию продукции	1 консультация	5452
	Раздел 2. Клинические и лечебно-профилактические мероприятия на сельскохозяйственных животных		
1	Консультация по уходу, содержанию и кормлению животных	1 консультация	70
2	Клинический осмотр животных (при массовых обработках и вакцинациях, при "гашении" и "оформлении" ветеринарных сопроводительных документов): лошади, крупный рогатый скот, олени, верблюды, мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	14
	домашняя птица, кролики, нутрии и другие пушные звери с выборочной термометрией-10% от общего количества поголовья	1 голова	10
	перепела, цыплята-корнишоны и молодняк птицы с выборочной термометрией-10% от общего количества поголовья	1 голова	2,17
	пчелы	1 пчелосемья	70
	Клинический осмотр с целью постановки диагноза (термометрия, пальпация, аускультация) и назначения лечения (без стоимости лекарственных средств) при первичном приеме: крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	182
3	свиньи	1 голова	133
	мелкий рогатый скот	1 голова	139
	кролики, нутрии и другие пушные звери	1 голова	84
	домашняя птица	1 голова	70
	пчелы	1 пчелосемья	84
	при вторичном приеме: крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	111
	свиньи	1 голова	98
	мелкий рогатый скот	1 голова	98
	кролики, нутрии и другие пушные звери, домашняя птица	1 голова	70
	домашняя птица	1 голова	111
4	пчелы	1 пчелосемья	70
	Фиксация животных ветеринарными специалистами при массовых ветеринарных обработках и вакцинациях: крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	58
	свиньи	1 голова	41
	мелкий рогатый скот	1 голова	27
	кролики, нутрии и другие пушные звери, домашняя птица	1 голова	14
5	Повал животных: лошади, верблюды	1 голова	1072
	крупный рогатый скот	1 голова	419

6	Регистрация, перерегистрация животного в ветеринарном учреждении (внесение данных в паспорт или карточку подворного учета)	1 голова	27
7	Биркование животных: КРС, МРС, Свиней (без стоимости ушной бирки)	1 голова	35
8	Чипирование животных (без стоимости чипа) крупный рогатый скот, лошади	1 голова	209
	свиньи, мелкий рогатый скот	1 голова	167
9	Считывание информации с чипа	1 голова	70
10	Вставление кольца в носовую перегородку быкам – производителям	1 голова	683
11	Взятие крови у: крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды свиньи мелкий рогатый скот кролики, нутрии, птица отделение сыворотки крови	1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 проба	58 63 41 41 8
12	Инъекция: внутримышечная подкожная внутривенная (струйно) внутривенная (капельно) внутриматочная, внутритеракеальная, внутритестикулярная внутрикожная в молочную железу внутримышечная, подкожная (птица, кролики, нутрии) внутрисуставная, роговицы внутрикостная	1 введение 1 введение 1 введение 1 введение 1 введение 1 введение в 1 долю 1 инъекция 1 инъекция 1 инъекция	41 27 111 209 182 27 111 10 98 41
13	Новокаиновая блокада: звездчатого узла надплевральная поясничная короткая циркулярная	1 блокада	84
14	Введение лекарственных средств с помощью зонда, катетера: лошади, крупный рогатый скот	1 введение	335
15	Введение лекарственных, профилактических средств: внутрь в конъюктивальный мешок выпаиванием (птица)	1 введение 1 введение 1 голова	70 41 2,17
16	Прокол рубца троакаром	1 голова	335
17	Введение магнитного зонда	1 введение	429
18	Введение клизмы	1 процедура	209
19	Удаление инородного тела из пищевода	1 процедура	429
20	Обрезка рогов	1 манипуляция	544
21	Обработка и расчистка без стоимости фиксации: копыт лошади копытец крупного рогатого скота копытец оленей, мелкого рогатого скота	1 голова 1 голова 1 голова	265 265 209
22	Лечение болезней копыт, копытец	1 курс	544
23	Клинический осмотр животных (при "гашении" и "оформлении" ветеринарных сопроводительных документов): свиньи, пороссята отъёмыши	1 голова	7
	2.1. Гинекология и акушерство		
1	Ректальное исследование с целью: определения стельности, жеребости	1 обследование	397
	диагностики гинекологических заболеваний	1 обследование	612
2	Гинекологическое инструментальное исследование	1 обследование	653
3	Массаж матки и яичников	1 голова	320
4	Искусственное осеменение: кобыл	1 голова	1045
	коров, тёлок	1 голова	571

	овец	1 голова	361
	свиноматок	1 голова	487
5	Оказание помощи при родах (нормальных) крупный рогатый скот, лошади	1 голова	1099
	свиньи, мелкий рогатый скот	1 голова	626
	6 Оказание помощи при родах (патологических)	1 голова	1670
7	Отделение последа: крупный рогатый скот	1 голова	974
	мелкий рогатый скот	1 голова	514
	8 Оказание помощи при выпадении матки у крупного рогатого скота	1 голова	2158
9	Оказание помощи при выпадении влагалища крупный рогатый скот	1 голова	974
	мелкий рогатый скот	1 голова	544
	2.2. Хирургия		
1	Простые операции у животных	1 операция	752
2	Сложные операции у животных (полостные)	1 операция	2429
3	Сложные операции у животных (кесарево сечение) крупный рогатый скот	1 операция	4537
	лошади	1 операция	4537
	овцы	1 операция	2269
	свиньи	1 операция	2269
4	Грыжесечение	1 операция	752
5	Обработка ран: поверхностных	1 курс	429
	глубоких	1 курс	209
	6 Вскрытие и дренирование абсцессов	1 курс	152
7	Оперативное лечение бурсита	1 операция	1823
8	Операция у поросят по поводу резекции прямой кишки	1 манипуляция	544
9	Удаление клыков новорожденным поросятам	1 манипуляция	209
10	Кастрация животных: жеребец	1 голова	3229
	бычок до 6 мес.	1 голова	544
	бычок старше 6 мес.	1 голова	863
	хрячок до 4 мес.	1 голова	209
	хрячок от 4 до 6 мес.	1 голова	544
	хрячок старше 6 мес.	1 голова	1295
	хряк старше года	1 голова	752
	баранчик до 4 мес.	1 голова	126
	баранчик старше 4 мес.	1 голова	196
	кролик	1 голова	98
11	Овариоэктомия свинок	1 голова	2796
12	Ампутация хвоста у поросят	1 голова	139
2.3. Прочие профилактические мероприятия			
1	Вскрытие трупов животных крупный рогатый скот	1 голова	1406
	лошади	1 голова	1518
	мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	349
	кролик, птица и т.д.	1 голова	126
	2 Оформление протокола вскрытия	1 протокол	544
3	Отбор проб для проведения лабораторных исследований: взятие соскоба кожи	1 проба	65
	взятие пробы слизи, истечений	1 проба	48
	отбор подмора (живых) пчёл	1 проба	98
	от павшего животного	1 проба	223
	упаковка и оформление сопроводительного документа к пробам	1 проба	111
	4 Отбор проб мочи	1 проба	58
5	Отбор проб для капрологического исследования (кала)	1 проба	26
6	Отбор проб смывов для исследования на трихомоноз, вибриоз	1 проба	237

7	Отбор проб от кожевенно-мехового сырья небоенского (сборного) происхождения	1 проба	22
8	Отбор и отправка в лабораторию абортплодов, упаковка и оформление сопроводительных документов	1 плод	544
9	Отбор проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок для проведения лабораторных исследований: точечная проба объединенная проба	1 проба 1 проба	41 77
10	Оформление акта отбора проб: на бумажном носителе в ФГИС Меркурий	1 акт 1 акт	47 64
11	Упаковка и оформление сопроводительного документа к пробам	1 документ	76
12	Отбор проб молока и отправка в лабораторию для исследования на мастит, упаковка и оформление сопроводительных документов	1 голова	13
13	Микроскопическое исследование на эктопаразиты, дерматомикозы	1 голова	121
14	Составление Акта при выполнении вышеперечисленных работ	1 акт	126
15	Введение вакцин (биологических препаратов ветеринарного назначения): введение инъекторами по видам животных введение одноразовыми шприцами	1 голова 1 голова	33 48
16	Составление Акта при выполнении вышеперечисленных работ	1 акт	63
17	Исследование на субклинический мастит КРС	1 голова	35
18	Исследование на субклинический мастит МРС	1 голова	16
19	Обследование на гиподерматоз	1 голова	22
20	Обработка крупного рогатого скота против подкожного овода (гиподерматоза)	1 голова	66
21	Обработка животного против эктопаразитов: крупные и средние животные: инъекционная аэрозольная купка мелкие животные и птица: инъекционная аэрозольная	1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 голова	35 33 65 23 26
22	Профилактические мероприятия (обработка против вшивости, чесотки и т.д.) с помощью технических средств: крупный рогатый скот старше 6 мес. крупный рогатый скот до 6 мес. свиньи старше 4 мес. свиньи 0-4 мес. мелкий рогатый скот птица	1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 голова 1 голова	50 33 38 14 22 5,44
23	Обработка животного против эндопаразитов: крупные и средние животные: инъекционная в смеси с кормом, водой мелкие животные и птица: инъекционная в смеси с кормом, водой	1 инъекция 1 голова 1 инъекция 1 голова	48 28 23 20
24	Обработка животного против паразитов глаз	1 голова	61
25	Дегельминтизация	1 голова	29
26	Оформление и выдача ветеринарного паспорта на животное	1 паспорт	117
27	Обезроживание: химическим методом физическими методом	1 животное 1 животное	696 710
28	Анестезия:		

	эпидуральная, субдуральная ретробульбарная блокада	1 животное	167
		1 животное	139
29	Отбор проб почвы, в том числе биологического материала (при его наличии) на исключение возбудителя сибирской язвы, с последующей доставкой объединенной пробы в лабораторию	1 услуга	148
2.4. Ветеринарно-санитарные мероприятия			
1	Дезинфекция профилактическая в целях обеспечения эпизоотического благополучия (без стоимости препаратов) влажная : родильных отделений, профилакториев, телятников, коровников и других животноводческих помещений, выгульных площадок, загонов зерноскладов до 5000 м ²	1 кв.м	14 13
2	Дезинфекция профилактическая в целях обеспечения эпизоотического благополучия (без стоимости препаратов) влажная: территории мясокомбинатов, мест хранения животноводческой продукции, кожевенных складов, холодильников, мест проведения культурно-зрелещных мероприятий и т.д. до 100 м ² зерноскладов от 5000 м ²	1 кв.м	13 9
3	Дезинфекция профилактическая в целях обеспечения эпизоотического благополучия (без стоимости препаратов) влажная - территории мясокомбинатов, мест хранения животноводческой продукции, кожевенных складов, холодильников, мест проведения культурно-зрелещных мероприятий и т.д. от 100 м ²	1 кв.м	3,26
4	Аэрозольная дезинфекция в целях обеспечения эпизоотического благополучия животноводческих объектов (родильные отделения, профилактории, свинарники-маточники, птичники и т.д.)	1 куб.м	8
5	Аэрозольная дезинфекция в целях обеспечения эпизоотического благополучия территории мясокомбинатов, мест хранения животноводческой продукции, кожевенных складов , холодильников, мест проведения культурно-зрелещных мероприятий и т.д.	1 куб.м	2,17
6	Дезинфекция автомобильного транспорта в целях обеспечения эпизоотического благополучия (без стоимости препаратов): влажная аэрозольная	1 кв.м 1 куб.м	84 50
7	Дезинсекция в целях обеспечения эпизоотического благополучия (без стоимости препаратов): родильных отделений, профилакториев, свинарников-маточников, птичников, территории ферм цехов, мясокомбинатов, убойных пунктов, площадок, складов и др. до 5000 м ² цехов, мясокомбинатов, убойных пунктов, площадок, складов и др. от 5000 м ² аэрозольная	1 кв.м 1 кв.м 1 кв.м 1 куб.м	5,44 9 8 2,17
8	Дератизация в целях обеспечения эпизоотического благополучия (без стоимости препаратов): животноводческих ферм, родильных отделений, профилакториев, свинарников, птичников зерноскладов до 5000 м ² холодильников, мясокомбинатов и мест хранения животноводческой продукции, мест проведения культурно-зрелещных мероприятий до 100 м ² зерноскладов от 5000 м ²	1 кв.м 1 кв.м 1 кв.м 1 кв.м	5,44 21 13 13

	холодильников, мясокомбинатов и мест хранения животноводческой продукции, мест проведения культурно-зрелещных мероприятий от 100 м ²	1 кв.м	3,26
9	Акт выполненных работ	1 акт	98
10	Побелка животноводческих помещений	1 кв.м	10
11	Накладные транспортные расходы при проведении профилактических, противоэпизоотических мероприятий и доставка проб биологического материала в ветеринарную лабораторию	1 доставка за 1 км пробега	10
12	Экспертиза проектов технических условий (ТУ) на новые виды сырья и продуктов, подконтрольных госветнадзору на соответствие требованиям ветеринарных правил и норм	1 документ	2228
13	Отбор проб материала для определения качества дезинфекции	1 проба	152
14	Озонирование холодильных камер и др.	1 куб. м.	38
15	Заправка дезковриков, дезбарьеров	1 кв. м.	25
16	Консультационные услуги предприятиям, организациям независимо от форм собственности для включения их в реестр Россельхознадзора, для вывоза подконтрольных грузов в страны Таможенного союза, Европейского союза, Евразийского союза, государств – участников СНГ, дальнего зарубежья	1 консультация	528
17	Консультации и помощь в подготовке и практическому исполнению новых правил ветеринарной сертификации	1 консультация	737
18	Услуги по передаче данных и других видов документальных сообщений (Ф 1, 2, 3)	1 услуга	63
19	Услуги по передаче данных и других видов документальных сообщений (Ф 4)	1 услуга	111
20	Оказание практической помощи в работе с обновленными версиями ФГИС "Меркурий"	1 услуга	237
21	Оказание практической помощи в сопоставлении поднадзорных объектов с идентификационными номерами (GUIT - кодами) площадок	1 услуга	98
22	Оказание практической помощи в формировании наименований реализуемой продукции для торговых сетей	1 услуга	26
23	Оказание практической помощи по введению в ассортимент реализуемой продукции новых видов	1 услуга	26
24	Оказание теоретической, практической помощи в оформлении ВСД в электронном виде, при сборе работы универсального шлюза объединяющего 1 С бух. Предприятие с ФГИС "Меркурий"	1 услуга	42
25	Оказание теоретической, практической помощи в проведении транзакций сырья для производства продукции	1 услуга	26
26	Оказание теоретической и практической помощи по добавлению в ФГИС "Меркурий" идентификационных номеров (GUIT - кодов) новых хозяйствующих субъектов и поднадзорных объектов	1 услуга	182
27	Подача заявки на оформление ветеринарного сертификата для вывоза домашнего животного за границу в компоненте eCert	1 исследование	461
	Раздел 3. Клинические и лечебно-профилактические мероприятия на непродуктивных животных		
	3.1. Клиническая диагностика		
1	Консультации по уходу, содержанию и кормлению непродуктивных животных (собак, кошек, птиц, декоративных рыб и др.) первичный прием	1 консультация до 15 минут	318
	Консультации по уходу, содержанию и кормлению непродуктивных животных (собак, кошек, птиц, декоративных рыб и др.) повторный прием	1 консультация до 15 минут	207
2	Клинический осмотр с постановкой первичного диагноза		
	первичный осмотр в стационарных условиях ветучреждения	1 голова	382
	повторный осмотр в ходе лечения	1 голова	191
3	осмотр на дому: первичный, вторичный	1 голова	1020
	Клинический осмотр перед выставкой, выводкой, продажей	1 голова	70

	Регистрация собак и кошек с оформлением:		
4	регистрационного удостоверения	1 голова	84
	международного паспорта	1 голова	153
5	Регистрация, перерегистрация животного в ветеринарном учреждении (внесение данных в паспорт или карточку подворного учета)	1 голова	27
6	Определение массы (взвешивание) животного	1 голова	70
7	Чипирование мелких домашних животных (без стоимости чипа)	1 голова	1050
8	Чипирование животных без владельцев (без стоимости чипа) в условиях приюта	1 голова	311
9	Вакцинация против инфекционных и инвазионных болезней (за исключением вакцинаций входящих в государственное задание)	1 голова	663
10	Составление Акта при выполнении вышеперечисленных работ	1 акт	403
11	Взятие проб крови	1 голова	239
12	Взятие соскобов	1 голова	98
13	Взятие мазка и исследование, определение срока вязки собак	1 мазок	429
14	Люминесцентная диагностика трихофитии	1 мазок	153
15	Микроскопическое исследование соскобов на наличие эктопаразитов, грибков	1 голова	126
16	Общий анализ мочи (pН, белок и т.д.)	1 анализ	639
17	Исследование мочи экспрессметодом	1 анализ	98
18	Микроскопия осадка мочи	1 анализ	223
19	Исследование крови на пироплазмоз	1 анализ	429
20	Общий анализ крови	1 показание	669
21	Биохимическое исследование:	1 анализ	890
	глюкозы	1 анализ	111
	щелочной фосфотазы	1 показание	126
	АСТ	1 показание	152
	АЛТ	1 показание	152
	креатинина	1 показание	152
	мочевины	1 показание	126
	общего белка	1 показание	182
	амилазы	1 показание	182
	определение микроэлементов	1 показание	544
22	Гематологическое исследование крови	1 исследование	403
23	Исследование кала на гельминты	1 исследование	98
24	Направление кала для гельминтологических исследований с выдачей сопроводительных документов	1 исследование	126
25	Рентгенодиагностика (без стоимости пленки)	1 голова	683
26	Рентгенодиагностика на дисплазию, описание снимков, оформление документов, консультация	1 голова	612
27	Запись с электрокардиограммы с расшифровкой	1 голова	544
28	Ультразвуковая диагностика:		
	органов грудной полости	1 голова	764
	органов брюшной полости	1 голова	544
	костей скелета	1 голова	974
29	Компьютерная рентгендиагностика с записью на компактдиске	1 голова	612
30	Компьютерная рентгендиагностика с записью на дисплазию	1 голова	500
31	Физиотерапия:		
	УВЧ	1 сеанс	126
	«БИОНИК»	1 сеанс	182
	«СОФТ-Лазер Л-22»	1 сеанс	182
32	Оформление направления на лабораторные и другие дополнительные исследования	1 услуга	70
33	Назначение схемы лечения на дом	1 услуга	527
	3.2. Терапевтические манипуляции		
1	Введение лекарственных препаратов:		
	внутримышечное, подкожное	1 инъекция	51

	поставка внутривенного катетера и внутривенное струйное введение	1 инъекция	250
	постановка внутривенного катетера и внутривенное капельное введение	1 инъекция	606
	внутрисуставное	1 инъекция	252
	субконьюктивальное	1 инъекция	220
2	Введение зонда, катетера:		
	через ротовую, носовую полость	1 введение	41
	внутривагинально	1 введение	58
	в матку	1 введение	111
	в уретру	1 введение	70
3	Введение лекарственных средств:		
	оральное	1 введение	102
	ректальное	1 введение	58
	ректальное/вагинальное	1 введение	70
	слуховые каналы	1 введение	102
4	Очистительные клизмы	1 процедура	291
5	Спринцевание влагалища, препутия	1 процедура	167
6	Санация прианальных желез	1 голова	306
7	Катетеризация мочевого пузыря:		
	коты, кошки	1 голова	1033
	кобели	1 голова	1033
	суки	1 голова	1033
8	Подшивание катетера	1 голова	98
9	Санация наружных слуховых проходов	1 голова	204
10	Обработка против эктопаразитов	1 голова	58
11	Удаление иксодовых клещей	1 клещ	51
12	Лапороцентез (удаление жидкости из брюшной полости)	1 голова	557
13	Торакоцентез (удаление жидкости из плевральной полости)	1 голова	752
14	Цистоцентез (удаление жидкости из мочевого пузыря)	1 голова	487
3.3. Акушерско-гинекологические услуги			
1	Родовспоможение	1 голова	752
2	Родовспоможение при патологических родах	1 голова	1252
3	Овариогистерэктомия:		
	сук до 20 кг	1 голова	1942
	суки от 21 кг до 40 кг	1 голова	2604
	сук свыше 40 кг	1 голова	2783
	кошек	1 голова	1823
4	Кесарево сечение:		
	кошки	1 голова	1613
	суки до 20 кг	1 голова	974
	сука от 20 кг до 40 кг	1 голова	3048
	суки свыше 40 кг	1 голова	3520
5	Уретростомия:		
	коты	1 голова	3059
	кобели	1 голова	3442
6	Вправление влагалища у сук	1 голова	1072
7	Кастрация (овариоэктомия):		
	коты	1 голова	669
	кошки	1 голова	906
	кобели до 20 кг	1 голова	835
	кобели от 21 кг до 40 кг	1 голова	1002
	суки до 20 кг	1 голова	974
	суки от 21 кг до 40 кг	1 голова	1183
	суки свыше 40 кг	1 голова	1183
	декоративные животные	1 голова	544
3.4. Хирургия			
1	Общая неингаляционная анестезия		
	кошки	1 голова	376
	собаки до 20 кг	1 голова	446
	собаки до 40 кг	1 голова	598

	собаки свыше 40 кг	1 голова	639
2	Местная анестезия:		
	поверхностная	1 голова	70
	инфилтрационная	1 голова	126
	проводниковая	1 голова	182
	эпидуральная	1 голова	265
3	Удаление зубов:		
	молочный зуб	1 зуб	84
	постоянный зуб	1 зуб	209
	молочный клык	1 зуб	460
	постоянный клык	1 зуб	598
4	Снятие зубного камня:		
	механическая	1 зуб	376
	ультразвуковая	1 зуб	321
5	Удаление глазного яблока	1 глаз	2064
6	Удаление аденомы третьего века	1 глаз	544
7	Операция по поводу гиперплазии железы третьего века	1 глаз	1501
8	Вправление глазного яблока	1 глаз	974
9	Блефаропластика	1 глаз	2039
10	Вправление вывихов суставов	1 голова	1127
11	Остеосинтез костей при переломах интрамедуллярным штифтом (до 3000,00 руб. по договору с клиентом)	1 процедура	2811
12	Удаление металлоконструкций после остеосинтеза	1 манипуляция	598
13	Наложение гипсовой повязки при переломах:		
	кошке	1 манипуляция	320
	собаке	1 манипуляция	429
14	Снятие гипсовой повязки	1 манипуляция	167
15	Обработка ран	1 процедура	209
16	Сшивание раны кожи	1 процедура	639
17	Сшивание глубоких ран	1 процедура	388
18	Сшивания сухожилия	1 процедура	626
19	Вскрытие и лечение абсцессов и флегмон	1 процедура	826
20	Дренирование:		
	серомы	1 манипуляция	265
	абсцесса	1 манипуляция	460
	свищевого хода	1 манипуляция	514
21	Обработка швов	1 процедура	111
22	Снятие хирургических швов	1 шов	27
23	Наложение простой бинтовой повязки	1 процедура	84
24	Аспирация гематомы	1 процедура	826
25	Аспирация гигромы локтевого сустава	1 процедура	265
26	Лечение гемолимфоэкстравазата ушной раковины:		
	аспирация гематомы	1 процедура	182
	прошивание гематомы ушной раковины	1 процедура	795
27	Удаление кожных новообразований	1 процедура	752
28	Удаление инородного тела из мягких тканей	1 процедура	388
29	Удаление инородного тела: из ротовой полости	1 процедура	126
30	Грыже сечение пупочное:		
	взрослые особи	1 сечение	1707
	щенки, котята	1 сечение	1044
	грыжесечение паховое - взрослые особи	1 сечение	1836
	щенки, котята	1 сечение	1295
	пластика промежностной грыжи: односторонняя	1 сечение	1836
	двусторонняя	1 сечение	1295
31	Удаление новообразований из слухового прохода, ротовой полости	1 процедура	1295
32	Удаление анальных желез	1 процедура	1295
33	Удаление инородного тела из кишечника:		
	собаки	1 процедура	3598
	кошки	1 процедура	2761

34	Удаление инородного тела из кишечника с резекцией кишечника:		
	кошки	1 процедура	3229
	собаки	1 процедура	3229
35	Мастоэктомия:		
	региональная:		
	кошки	1 опухоль	890
	собаки	1 опухоль	626
	унилатеральная:		
	кошки	1 опухоль	2421
	собаки до 40 кг	1 опухоль	2613
	собаки свыше 40 кг	1 опухоль	2740
	Удаление новообразований брюшной стенки:		
36	у собаки	1 опухоль	890
	у кошки	1 опухоль	626
37	Удаление новообразований мышц и внутренних органов:		
	у собаки	1 опухоль	1836
	у кошки	1 опухоль	1295
38	Оперативная хирургия при дивертикулах прямой кишки:		
	у собаки	1 процедура	1295
	у кошки	1 процедура	906
39	Оперативная хирургия при непроходимости желудочно-кишечного тракта:		
	у собаки	1 процедура	2485
	у кошки	1 процедура	2294
40	Операция при выпадении прямой кишки	1 процедура	778
41	Удаление почки, селезенки:		
	у собаки	1 процедура	2645
	у кошки	1 процедура	1836
42	Удаление лимфоузла, слюнной железы	1 процедура	2657
43	Диагностическая лапаротомия:		
	кошки	1 процедура	1127
	суки до 20 кг	1 процедура	2255
	суки от 21 кг до 40 кг	1 процедура	2492
	суки свыше 40 кг	1 процедура	3118
44	Удаление голосовых связок	1 процедура	2756
45	Ампутация конечностей животному:		
	Ампутация конечностей животному до 10 кг	1 процедура	2215
	Ампутация конечностей животному от 10 до 20 кг	1 процедура	2795
	Ампутация конечностей животному от 20 до 30 кг	1 процедура	3033
	Ампутация конечностей животному от 30 до 40 кг	1 процедура	3665
	Ампутация конечностей животному свыше 40 кг	1 процедура	4192
46	Ампутация пальца у животных при патологии	1 процедура	639
47	Ампутация хвоста животному до 10 кг	1 процедура	1661
48	Ампутация хвоста животному от 10 до 20 кг	1 процедура	2189
49	Ампутация хвоста животному от 20 до 30 кг	1 процедура	2637
50	Ампутация хвоста животному от 30 до 40 кг	1 процедура	3138
51	Ампутация хвоста животному свыше 40 кг	1 процедура	3639
52	Внутрикожный шов	1 процедура	844
3.5. Косметологические услуги			
1	Купирование ушных раковин:		
	до 10 дней	1 голова	429
	старше 10 дней	1 голова	2511
2	Ампутация хвоста у собак в возрасте:		
	до 7 дней	1 голова	126
	от 8 дней до 1 месяца	1 голова	429
	старше 1 месяца до 3 месяцев	1 голова	639
3	старше 3 месяцев	1 голова	639
	Ампутацияrudиментарных пальцев у животных в возрасте:		
	до 7 дней	1 голова	111
	от 8 дней до 1 месяца	1 голова	196

	старше 1 месяца	1 голова	349
4	Онихэктомия (удаление когтевидной кости)	1 голова	2589
5	Ампутация фаланги пальца у птиц	1 голова	182
6	Обрезка клюва у птиц	1 голова	84
7	Обрезка когтей	1 голова	306
8	Обрезка зубов у грызунов	1 голова	126
9	Пластика нижней губы	1 манипуляция	653
	3.6. Гигиенические услуги		
1	Стрижка собак и кошек	1 голова	1613
	3.7. Прочие услуги		
1	Медикаментозная эвтаназия:		
	собаки	1 голова	209
	кошки	1 голова	196
2	Отбор проб патологического и биологического материала от животных, для лабораторного исследования, упаковка и оформление сопроводительного документа в лабораторию	1 голова	277
3	Содержания в изоляторе домашних животных: собаки	1 голова 1 сутки	1072
4	Содержания в изоляторе домашних животных: кошки	1 голова 1 сутки	863
	Раздел 4. Ветеринарно-санитарная экспертиза		
	4.1. Мясо и мясопродукты		
1	Ветсанэкспертиза туш и внутренних органов убойных животных в соответствии с правилами ВСЭ , за исключением трихинеллоскопии:		
	крупный рогатый скот, свиньи, лошади	1 туша (тушка)	139
	мелкий рогатый скот, телята, подсвинки	1 туша (тушка)	98
2	Ветсанэкспертиза продуктов убоя птицы, кроликов, нутрий (органолептическая оценка, реакция на пероксидазу, определение кислотного числа жира):		
	гуси, индейки	1 туша (тушка)	41
	куры, утки, кролики, нутрии	1 туша (тушка)	27
	перепелов, цыплят-корнишонов	1 туша (тушка)	10
	поросыта молочники	1 туша (тушка)	98
3	Ветсанэкспертиза готовых мясных изделий изготовленных на давальческих началах на предприятиях мясной промышленности и потребительской кооперации (технохимические исследования на соответствие требованиям ТУ, ГОСТа, ОСТа)		
	партия до 5 кг	1 проба 1 партия	111
	партия до 50 кг	1 проба 1 партия	126
	партия до 100 кг	1 проба 1 партия	209
	партия свыше 100 кг	1 проба 1 партия	265
4	Ветсанэкспертиза животных жиров (органолептическая оценка, определение физико-химических показателей согласно требований правил ветсанэкспертизы)	Исследование 1 партии	70
5	Ветеринарно-санитарный осмотр мясных туш, субпродуктов, продуктов животного происхождения, подвергнутых ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме вне рынка и предназначенных для реализации в торговых секциях и павильонах рынка, а также повторный осмотр мяса и мясопродуктов, хранившихся на территории рынка:		
	крупного рогатого скота, свиней, лошадей	1 услуга от 1 полутуши, 1 четвертины	102
	мелкого рогатого скота	1 услуга от 1 туши	102
	нутрий, кроликов, гусей, индеек, дикой птицы	1 услуга от 1 туши	10
	рыба прудовая, речная (одного вида)	1 услуга	58
	субпродуктов, окорочков куриных, индюшиных и т.д.	1 услуга от 1 туши, упаковку	36
6	Лабораторные исследования (при подозрении на недоброкачественность):		

	органолептика	1 исследование	237
	проба варкой	1 исследование	70
	определение Рн	1 исследование	70
	реакция с формалином	1 исследование	84
	проба с сернокислой медью	1 исследование	84
	реакция на пероксидазу	1 исследование	84
	бактериоскопия	1 исследование	139
	4.2. Рыба		
1	Ветсанэкспертиза свежей и свежемороженой рыбы речной прудовой, живых пресноводных раков (органолептическая оценка, бактериоскопия, определение сероводорода, реакция с сернокислой медью, исследование на пероксидазу):		
	рыба соленая, копченная, вяленная	Исследование 1 партии	41
	рыба свежая, снулая, свежемороженая (каждый вид), пресноводные раки	Исследование 1 партии	66
	4.3. Молоко и молочные продукты		
1	Ветсанэкспертиза молока (органолептическая оценка, определение механической загрязненности, кислотности, плотности, жира, фальсификации - по показаниям, редуктазная проба):		
	Ветсанэкспертиза молока	1 проба	35
	Определение количества соматических клеток в молоке с применением анализатора молока вискозиметрического	1 проба	152
	Определение количества соматических клеток в молоке визуальным методом по изменению вязкости	1 проба	54
2	Ветсанэкспертиза кисломолочных продуктов - творог, сметана, сливки, варенец, ряженка и др. (органолептическая оценка, определение кислотности, влаги, соли, жира, фальсификации)	исследование 1 пробы	35
3	Ветсанэкспертиза масла сливочного, топленого, сыра домашнего производства (органолептическая оценка, определение жира, влаги, соли, фальсификации)	исследование 1 пробы	58
	4.4. Яйца птицы		
1	Промышленного производства: партия до 30 шт.	исследование 1 пробы	126
	партия от 31 до 500 шт.	исследование 1 пробы	126
	партия от 500 шт. до 20 коробок	исследование 1 пробы	209
2	От населения: партия до 50 штук	исследование 1 пробы	70
	партия от 51 до 100 штук	исследование 1 пробы	126
	партия свыше 100 штук	исследование 1 пробы	139
	4.5. Мед		
1	Ветсанэкспертиза меда (определение качества по органолептическим показателям: внешний вид (консистенция), признаки брожения, аромат, вкус, цвет)	исследование 1 пробы	126
2	Повторная органолептика меда, хранившегося на рынке	исследование 1 пробы	58
3	Определение массовой доли воды в меде по индексу рефракции	1 исследование	84
4	Определение общей кислотности в меде	1 исследование	101
5	Определение диастазного числа	1 исследование	226
6	Определение доминирующих пыльцевых зёрен	1 исследование	247
7	Определение падевого меда	1 исследование	45

8	Определение крахмала и муки (фальсификация меда)	1 исследование	88
9	Определение примеси крахмальной патоки	1 исследование	45
10	Определение примеси свекловичной (сахарной) патоки	1 исследование	45
4.6. Растительная продукция			
1	Ветсанэкспертиза свежих корнеклубнеплодов, овощей, фруктов, ягод, (органолептическая оценка, определение нитратов, солонина в картофеле, пробы варкой)		
	партия до 10 кг	исследование 1 пробы	41
	партия от 11 кг до 50 кг	исследование 1 пробы	70
	партия от 51 кг до 100 кг	исследование 1 пробы	108
	партия от 101 кг до 200 кг	исследование 1 пробы	126
	партия от 201 кг до 500 кг	исследование 1 пробы	139
	партия свыше 500 кг и с каждой последующей тонны	исследование 1 пробы	152
2	Ветсанэкспертиза соленых, квашеных, маринованных растительных пищевых продуктов - (определение органолептических и физико-химических показателей)	исследование 1 пробы	41
3	Ветсанэкспертиза сухофруктов, орехов (органолептическая оценка, механические примеси:		
	партия до 100 кг	исследование 1 пробы	70
	партия свыше 100 кг	исследование 1 пробы	98
4	Ветсанэкспертиза грибов свежих (органолептическая оценка, определение видимой принадлежности)	исследование 1 пробы	70
5	Зерновые, зернобобовые, бобовые (каждый вид):		
	до 50 кг	исследование 1 пробы	58
	свыше 50 кг и с каждой последующих 100 кг	исследование 1 пробы	84
6	Ветсанэкспертиза зерна и зернопродуктов (крахмал, мука, др.) (органолептическая оценка, определение влаги, выявление поражения амбарными вредителями, наличие механических примесей)		
	партия до 100 кг	исследование 1 пробы	98
	партия от 101 кг до 500 кг	исследование 1 пробы	111
	партия свыше 500 кг и с каждой последующей тонны	исследование 1 пробы	167
7	Ветсанэкспертиза растительного масла (органолептическая оценка, определение кислотности, кислотного числа жира, реакция на альдегиды):		
	партия до 100 кг	исследование 1 партии	77
	партия свыше 100 кг	исследование 1 партии	86
8	Ветсанэкспертиза экзотических фруктов (органолептическая оценка)		
	партия до 100 кг	исследование 1 пробы	84
	партия от 101 кг до 500 кг	исследование 1 пробы	120
	партия свыше 500 кг и с каждой последующей тонны	исследование 1 пробы	139

9	Измерение гамма-фона при отборе проб для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы (дозиметрия)	1 исследование от партии однородной продукции	24
10	Радиологические исследования: определение удельной и общей активности		
	а) стронций	1 исследование	98
	б) цезий	1 исследование	98
4.6. Кожевенно-меховое сырьё			
1	Ветеринарно-санитарная экспертиза крупных шкур	шт.	46
2	Ветеринарно-санитарная экспертиза мелких шкур	шт.	33
3	Ветсанэкспертиза шкур на общем конвейере предприятий по убою животных	шт.	10
11	Предпродажный осмотр птицы, экзотических животных и аквариумных рыбок	1 осмотр 1 партия	111
Раздел 5. Обследования объектов			
1	Обследование мест заготовки, хранения, переработки, реализации животноводческой продукции с выдачей ветеринарного регистрационного удостоверения на срок до 1 года	1 обследование	2337
2	Обследование мест торговли кормами, ветпрепаратами, атрибутами зооветеринарного назначения, а также инкубаторов различных форм собственности с выдачей рекомендаций, консультаций и составлением акта обследования	1 обследование	2337
3	Обследование объектов всех форм собственности (юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, крестьянское (фермерское) хозяйство и т.д.) осуществляющих деятельность по выращиванию, содержанию, разведению и (или) реализации животных, птицы, рыбы на соответствие требованиям ветеринарных правил и норм РФ:		
	выдача ветеринарного регистрационного удостоверения на срок до 1 года на деятельность инкубаторов различных форм собственности, юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, занимающихся торговлей кормами, ветпрепаратами, атрибутами зооветеринарного назначения и ветеринарной деятельностью (лечебно-профилактической)	1 документ	2337
	оформление заключения о наличии или отсутствии скотомогильников, биотермических ям и других мест захоронения животных в местах проведения изыскательных, строительных, гидромелиоративных и других земельных работ на территории района, города	1 документ	3359
4	регистрация ветеринарных документов, клинический осмотр, консультации, при необходимости оказание ветеринарной помощи) при обслуживании кинологических, фелинологических, птицеводческих и сельскохозяйственных выставок, конных состязаний	1 документ	1573
	Обследование животноводческих ферм на право ввоза сельскохозяйственных животных и птицы из зарубежных стран	1 обследование	2282
	Обследование животноводческих хозяйств на право получения лицензии на племенную деятельность с выдачей заключения:		
	обследование ветеринарно-санитарного состояния пчелопасеки	1 обследование	795
	оформление и выдача ветеринарного паспорта на пчелопасеку	1 документ	474
5	внесение сведений о ветеринарно-санитарном состоянии пасеки	1 документ	291
	обследование ветеринарно-санитарного состояния рыбопромыслового объекта	1 обследование	1978
	оформление и выдача ветеринарного паспорта на рыбопромысловый объект	1 документ	1809

	внесение сведений о ветеринарно-санитарном состоянии рыбопромыслового объекта	1 документ	557
6	Обследование хозяйства на наличие условий для карантинирования импортного племенного скота; определения степени биологической защиты; на наличие условий для хранения семени импортного племенного скота; обследование на предмет внесения предприятия в реестр предприятий, производивших продукцию для реализации в страны Таможенного Союза, СНГ и другие зарубежные страны; обследование хозяйств, складов терминалов на наличие условий для хранения кормов для животных, кормовых добавок импортного происхождения или экспортируемых за пределы РФ; на возможность ввоза насекомых-энтомофагов и другие подобные обследования; на эпизоотическое благополучие и наличие условий для переработки продукции животноводства и растениеводства	1 обследование	16951
7	Обследование хозяйства на эпизоотическое благополучие и наличие условий для занятия племенной деятельностью	1 обследование	28565
8	Обследование хозяйства на предмет выполнения плана карантинных мероприятий и возможности снятия животных с карантина	1 обследование	3770
9	Обследование предприятий любой формы собственности для подтверждения статуса площадки в компоненте «Цербер» ФГИС «ВетИС»	1 площадка	686
	Раздел 6. Общие положения		
1	Осмотр подконтрольного груза при поступлении на хранение, реализацию или производство (переработку), на соответствие фактических сведений с данными, указанными в ветеринарно-сопроводительном документе: государственный регистрационный знак транспортного средства; тип продукции; продукция; вид продукции; наименование продукции; объем; единицы измерения; скоропортящаяся (не скоропортящаяся продукция); дата выработки продукции; дата окончания срока годности продукции; упаковка; количество единиц упаковки, назначение	1 партия	41
2	Оформление разрешений на вывоз подконтрольных грузов отечественного и импортного производства (на каждый ветеринарный сопроводительный документ):		
	при экспорте в страны дальнего зарубежья	1 запрос	196
3	при экспорте в страны СНГ	1 запрос	139
	Оформление разрешений на ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации, а также на транзит по ее территории животных, продукции животного происхождения, лекарственных средств для ветеринарного применения, кормов и кормовых добавок для животных	1 документ	16835
4	Оказание теоретической и практической помощи в разработке плана по карантинированию животных с последующей организацией проведения ветеринарно-санитарных мероприятий	1 объект	4064
5	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарной справки формы № 4:		
	на все виды продуктивных животных (в том числе птиц, рыб и других гидробионтов), пчел, инкубационное яйцо	1 документ	98
	на партию молодняка птицы, реализуемых с птицеводческих предприятий и инкубаторов:		
	до 50 голов	1 документ	62
	от 50 до 100 голов	1 документ	70
	свыше 100 голов	1 документ	139
	на непродуктивных животных	1 документ	126

	на пищевую продукцию животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок, техническое сырье и др., кроме мелкооптовых грузов:		
	на мелкий опт от 11 до 200 кг	1 документ	70
	на мелкий опт до 10 кг	1 документ	41
	за исключением мелкого опта	1 документ	84
6	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью проставления штампа по форме ветеринарного сертификата № 4 в страны ЕАЭС	1 документ	111
	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного свидетельства формы № 1:		
	на все виды продуктивных животных (в том числе птиц, рыб и других гидробионтов), пчел, инкубационное яйцо	1 документ	126
7	на партию молодняка птицы, реализуемых с птицеводческих предприятий и инкубаторов:		
	до 100 голов	1 документ	84
	свыше 100 голов	1 документ	182
	на транспортировку непродуктивных животных:	1 документ	
	в пределах Российской Федерации	1 документ	265
	за пределы РФ в страны СНГ	1 документ	388
	за пределы РФ в страны дальнего зарубежья	1 документ	598
8	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного сертификата формы № 1 в страны ЕАЭС	1 документ	98
	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного свидетельства формы № 2:		
	на пищевую продукцию животного происхождения, кроме мелкооптовых грузов	1 документ	209
	на пищевую продукцию животного происхождения, мелкооптовый груз:		
	на мелкий опт до 50 кг	1 документ	53
9	на мелкий опт до 50 кг при оформлении за 24 часа более 300 партий	1 документ	38
	на мелкий опт до 50 кг (при оформлении за 24 часа более 500 партий)	1 документ	41
	на мелкий опт от 51 до 200 кг	1 документ	139
	на мелкий опт от 51 кг до 200 (при оформлении за 24 часа более 300 партий)	1 документ	84
	на мелкий опт от 51 до 200 кг при оформлении за 24 часа более 500 партий	1 документ	58
10	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного сертификата формы № 2 в страны ЕАЭС	1 документ	84
	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного свидетельства формы № 3 на техническое сырье, корма, охотничьи трофеи, биологические отходы и др.:		
	до 50 кг	1 документ	84
11	на мелкий опт до 50 кг (при оформлении за 24 часа более 300 партий)	1 документ	41
	от 51 до 200 кг	1 документ	111
	на мелкий опт от 51 кг до 200 (при оформлении за 24 часа более 300 партий)	1 документ	58
	от 201 кг до 5 т	1 документ	265
	свыше 5 т	1 документ	388
	свыше 5 т для комбикормовых заводов	1 документ	308

	при отгрузке железнодорожным транспортом	1 документ	500
12	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного сертификата формы № 3 в страны ЕАЭС	1 документ	498
13	Распечатка на бумажном листе: ветеринарного сопроводительного документа по форме № 1, 2, 3, 4, оформленного в ФГИС «Меркурий» с сжатой информацией или с сжатой расширенной информацией - «баркод» ветеринарного сопроводительного документа по форме № 1, 2, 3, 4 оформленного в ФГИС «Меркурий» с полной информацией справки лаборатории ВСЭ рынка скенированной в ФГИС «Меркурий» после внесения данных о проведении ветеринарно-санитарной экспертизы	1 документ	14
14	«Гашение» продукции, поступившей в адрес предприятия-получателя по ветеринарно-сопроводительным документам в ФГИС «Меркурий»: при соответствии фактических сведений с данными ВСД с оформлением возвратного ВСД с составлением Акта несоответствия	1 документ 1 документ 1 документ	15 25 41
15	«Гашение» продукции, поступившей в адрес предприятия-получателя по ветеринарно-сопроводительному документу (ВСД) оформленному на бумажном носителе (защищенном бланке)	1 документ	84
16	Справка о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах поставщиков (при перемещении молока сырого, сливок сырых, сырого обезжиренного молокак (обрата сырого) с молочных ферм поставщиков на молокоперерабатывающие предприятия, оформление в ГИС «Меркурий», на срок не более 1 месяца	1 документ	1363
17	Справка о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах поставщиков (при перемещении молока сырого, сливок сырых, сырого обезжиренного молока (обрата сырого) из личных подсобных хозяйств граждан на молокосборные пункты/молокоперерабатывающие предприятия, рынки (ярмарки), оформление в ГИС «Меркурий», на срок не более 1 месяца	1 документ	335
18	Оценка соответствия груза (молока сырого, сливок сырых, обезжиренного молока (обрата сырого) установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления транспортных ветеринарных сопроводительных документов из личных подсобных хозяйств граждан в адрес молокосборных пунктов/молокоперерабатывающих предприятий на основании Справки о благополучии на молочных фермах поставщиков, на срок не более 1 месяца (в пределах заложенного в Справке месячного объема вырабатываемой продукции)	1 услуга	335
19	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС (1 позиция) на пищевую продукцию	1 согласование	70
20	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС (до 10 позиций) на пищевую продукцию	1 согласование	196
21	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС (свыше 10 позиций) на пищевую продукцию	1 согласование	277
22	Внесение одного показателя по результатам лабораторных исследований по продукции в ВетИС-Меркурий	1 внесение	41

23	Оформление разрешения для транспортировки непродуктивных животных в страны СНГ с подтверждением эпизоотического благополучия местности в международном паспорте	1 документ	500
24	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС на живых животных (птиц), биологические отходы, корма, охотничьи трофеи, технологическое сырье	1 документ	142
25	Осмотр подконтрольного товара или ветеринарное освидетельствование, если подконтрольным товаром являются живые животные, транспортного средства с целью принятия решения по результатам рассмотрения заявки в ФГИС ВетИС в дистанционном формате	1 услуга	84
26	Выписка рецептурного бланка	1 услуга	65
27	Выписка рецепта в системе «Гален»	1 услуга	54
28	Распечатка на бумажном листе – рецепта из системы «Гален»	1 документ	11
	Раздел 7. Прочие услуги		
1	Разработка системы лабораторно-диагностических исследований:	1 программа	0
	для птицефабрики	1 программа	4649
	для свинокомплекса	1 программа	2881
2	Оптимизация рациона животных с использованием компьютерных программ:		
	на основе табличных данных	1 программа	58
	на основании фактических данных по содержанию питательных веществ	1 программа	98
3	Обучение /стажировка ветспециалистов	1 обучающийся в течение 1 часа	752
4	Снятие копии	1 страница	5,00
5	Прием материала, регистрация и оформление протокола исследований (испытаний) в испытательной лаборатории	1 услуга	223
6	Сертификация продукции	1 документ	8350
7	Декларация о соответствии продукции	1 документ	2129
8	Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией	1 услуга	1754
9	Заверенная копия сертификатов	1 копия	98
10	Клеймение мяса убойных животных клеймом «предварительный осмотр» (кроме тушек птицы, нутрий, кроликов)	1 туша	27
11	Клеймение кожевенно-мехового сырья:		
	клеймение клеймом для крупных шкур	1 шкура	23
	клеймение клеймом для мелких шкур	1 шкура	5,44
12	Предубойный клинический осмотр с выборочной термометрией	1 голова	2,17
13	Предубойный клинический осмотр с выборочной термометрией животных: домашняя птица – 10% от партии	1 голова	2,17
14	Ветеринарно-санитарный осмотр мяса убойных животных промышленной выработки в тушах, полутушках, четвертинах (за единицу продукции) при поступлении и/или отпуске с предприятия	1 единица, 1 упаковочная единица	47
15	Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животного происхождения на общем конвейере предприятий по убою животных (среднемесячный убой), без учета исследований на трихинеллез		
16	Ветеринарно-санитарная экспертиза голов, внутренних органов, туш		
	крупный рогатый скот, лошади:		
	до 350 туш	шт.	27
	более 350 туш	шт.	23
	свиньи		
	свиньи	шт.	20
	- более 500 туш	шт.	18

	баранина, козлятина	шт.	33
	кролик	шт.	3,58
	птица до 1000 тушек	шт.	1,39
	птица от 1001 до 50 000 тушек	шт.	0,98
	птица от 50 001 до 1 000 000 тушек	шт.	0,75
	птица свыше 1 000 000 тушек	шт.	0,45
17	Дополнительно согласованные работы		
18	Ознакомление со схемой вакцинаций и дегельминтизаций животных в хозяйстве с целью определения возможности проведения диагностических исследований		
	поголовье до 1 тыс. животных	1 услуга	1670
	поголовье свыше 1 тыс. животных	1 услуга	2783
19	Консультация по оценке деятельности хозяйствующего субъекта на соответствие ветеринарно-санитарным требованиям РФ при ввозе, хранении, переработке, реализации продукции животного и растительного происхождения	1 услуга	674
20	Выезд ветеринарного специалиста:		
	на транспорте владельца	1 вызов	126
	на общественном транспорте	1 вызов	376
	на транспорте ветеринарной службы	1 вызов	639
21	Исследование на трихинеллез компрессорным методом	1 проба	84
22	Исследование на трихинеллез методом переваривания в желудочном соке	1 проба	8
23	Разработка проекта программы производственного контроля	1 документ	2032
24	Лазерное нанесение Федерального уникального буквенно-цифрового идентификационного номера на ушную бирку с 1-ой стороны	1 нанесение	10,33
25	Нанесение QR-кода, дублирующего уникальный буквенно-цифровой идентификационный номер, позволяющего считывать номер электронным устройством с 1-ой стороны	1 нанесение	10,33
26	Нанесение иного идентификационного номера (клички) с 1-ой стороны	1 нанесение	10,33
27	Лазерное нанесение Федерального уникального буквенно-цифрового идентификационного номера на ушную бирку на 2 стороны	1 нанесение	1,41
28	Нанесение QR-кода, дублирующего уникальный буквенно-цифровой идентификационный номер, позволяющего считывать номер электронным устройством на 2 сторону	1 нанесение	1,41
29	Нанесение иного идентификационного номера (клички) на 2 стороны	1 нанесение	1,41
30	Дополнительное нанесение иного идентификационного номера (клички) с 1-ой стороны	1 нанесение	1,09
31	Дополнительное нанесение QR-кода, дублирующего уникальный буквенно-цифровой идентификационный номер, позволяющего считывать номер электронным устройством с 1-ой стороны	1 нанесение	1,09
32	Составление запроса в Россельхознадзор для получения Федерального уникального буквенно-цифрового идентификационного номера	1 запрос	554,45
33	Уничтожение биологических отходов: непродуктивных и экзотических животных до 10 кг	Услуга	2028
34	Уничтожение биологических отходов: непродуктивных и экзотических животных от 10 до 50 кг	Услуга	4035
35	Уничтожение биологических отходов: непродуктивных и экзотических животных от 50 до 100 кг	Услуга	8635
36	Уничтожение биологических отходов: непродуктивных и экзотических животных от 100 до 150 кг	Услуга	12567
37	Хранение, транспортировка трупов животных (до 10 кг)	Услуга	1242
38	Хранение, транспортировка трупов животных (от 10 до 50 кг)	Услуга	1418
39	Хранение, транспортировка трупов животных (от 50 до 100 кг)	Услуга	1677

40	Хранение, транспортировка трупов животных (от 100 до 150 кг)	Услуга	1928
41	Рассмотрение заявки (заявления) на редактирование в ИС "Цербер" сведений о:		
	хозяйствующем субъекте	Услуга	329
	поднадзорном объекте	Услуга	329
	площадке	Услуга	329
42	Рассмотрение заявки (заявления) на создание (удаление) связи с площадкой в ИС "Цербер"	Услуга	329
43	Рассмотрение заявки (заявления) об исключении поднадзорного объекта (площадки) из ИС "Цербер"	Услуга	106

Примечание:

1. Стоимость вакцин, сывороток, ветеринарных препаратов, препаратов для наркоза, микрочипов, ушных бирок, рентген-пленки, тест-полосок, гипса, шприцов, бинтов, ваты, реактивов, реагентов, тест-систем и лабораторного пластика для лабораторных исследований др. расходных материалов разового использования не входит в стоимость услуги и оплачивается дополнительно по цене их приобретения учреждением .
2. Стоимость бланков ветеринарных сопроводительных документов не входит в стоимость услуги и оплачивается по цене их приобретения учреждением.
3. Цена на услуги рассчитана без учета налога на добавленную стоимость.
4. Плата за вызов не зависит от количества больных животных.
5. Расходы на проезд специалистов к месту оказания услуги оплачивается отдельно по цене, указанной в перечне платных ветеринарных услуг (работ) бюджетных учреждений Воронежской области, подведомственных управлению ветеринарии Воронежской области, оказываемых гражданам и юридическим лицам на территории Воронежской области, и размер предельной платы на них (без учета стоимости ГСМ).
6. Оказание ветеринарных услуг в выходные и праздничные дни, в ночное время оплачивается в двойном размере, кроме услуг, оказываемых лабораториями (отделами) ветеринарно-санитарной экспертизы.
7. Владельцам животных, относящимся к категории ветеранов Великой Отечественной войны, участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, инвалидов детства, ветеранов боевых действий, семьи гражданина, принимающего (принимавшего) участие в специальной военной операции или призванного на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации», а так же инвалидам по зрению, имеющим собак – проводников, при оказании ветеринарных услуг собакам - проводникам устанавливаются льготы по оплате услуг в размере 50 %
8. Стоимость биркования животных без владельцев (без стоимости ушной бирки) определяется в соответствии со строкой 7 Раздела 2 «Клинические и лечебно-профилактические мероприятия на сельскохозяйственных животных»