



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10 декабря 2023 г.

№ 423

г. Воронеж

Об утверждении перечня платных ветеринарных услуг (работ) бюджетных учреждений Воронежской области, подведомственных управлению ветеринарии Воронежской области, оказываемых гражданам и юридическим лицам на территории Воронежской области, и размера предельной платы на них

В соответствии с пунктом 4 статьи 9.2 Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», приказом управления ветеринарии Воронежской области от 27.04.2011 № 76 «Об утверждении порядка определения платы за оказание услуг (выполнение работ), относящихся к основным видам деятельности государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении управления ветеринарии Воронежской области, для граждан и юридических лиц»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить перечень 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 (далее – Перечень) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Цены, указанные в Перечне, являются предельными.

3. Руководителям бюджетных учреждений Воронежской области, подведомственных управлению ветеринарии Воронежской области
01.02.2024:

3.1. Утвердить перечень платных ветеринарных услуг (работ) бюджетного учреждения Воронежской области, подведомственного управлению ветеринарии Воронежской области, оказываемых гражданам и юридическим лицам, и размер платы на них (далее – перечень услуг БУВО).

3.2. Обеспечить доступность перечня услуг БУВО для потребителей.

4. Признать утратившими силу приказы управления ветеринарии Воронежской области:

- от 29.12.2022 № 547 «Об утверждении прейскуранта цен на ветеринарные услуги, оказываемые населению и организациям независимо от форм собственности на территории Воронежской области»;

- от 09.02.2023 № 34 «О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Воронежской области от 29.12.2022 № 547»;

- от 27.02.2023 № 48 «О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Воронежской области от 29.12.2022 № 547»;

- от 23.03.2023 № 130 «О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Воронежской области от 29.12.2022 № 547»;

- от 04.04.2023 № 138 «О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Воронежской области от 29.12.2022 № 547»;

- от 07.06.2023 № 223 «О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Воронежской области от 29.12.2022 № 547».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.02.2024.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела экономического анализа и бухгалтерского учета – главного бухгалтера управления ветеринарии Воронежской области Шумилину Г.В.

Заместитель руководителя управления

Г.Г. Козырева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом управления

ветеринарии Воронежской области

от «20» _____ 2023 № 423

Перечень 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 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	694
2	Брадат	1 исследование	690
3	Гемофильная пастереллезия	1 исследование	321
4	Гемофильный холансериоз	1 исследование	316
5	Дизентерия свиней (трепанзная)	1 исследование	210
6	Дизентерия свиней (фекалии)	1 исследование	210
7	Закачественный отёк	1 исследование	695
8	Инфекционная энтеротоксемия (клуберцидозная)	1 исследование	695
9	Иерсиниоз	1 исследование	506
10	Иерсиниоз (фекалии)	1 исследование	509
11	Коллибактериоз млекопитающих	1 исследование	345
12	Коллибактериоз птиц	1 исследование	339
13	Коллибактериоз (фекалии)	1 исследование	326
14	Коллибактериоз (эмбрионы-задохляки)	1 исследование	326
15	Кампилобактериоз (аб/пл)	1 исследование	624
16	Кампилобактериоз (сперма)	1 исследование	622
17	Кампилобактериоз (прегубанальные смывы, влагалищные смывы)	1 исследование	642
18	Листерия	1 исследование	649
19	Листерия (аб/пл)	1 исследование	573
20	Листерия (молоко)	1 исследование	561
21	Мыл	1 исследование	654
22	Некробактериоз	1 исследование	502
23	Отёчная болезнь	1 исследование	654
24	Пастерелллёз	1 исследование	552
25	Микробиологические исследования: псевдомонад	1 исследование	541
26	Микробиологические исследования: псевдомонад (эмбрионы-задохляки)	1 исследование	541
27	Рожа свиней	1 исследование	409
28	Сальмонелллёз (животные, птицы, эмбрионы-задохляки)	1 исследование	467
29	Сальмонелллёз (фекалии, помет, инкубационное яйцо)	1 исследование	465
30	Сальмонелллёз (аб/пл)	1 исследование	467
31	Специальная кишечная инфекция	1 исследование	654
32	Стафилококкоз	1 исследование	326
33	Столбняк	1 исследование	694
34	Стрептококкоз	1 исследование	322

35	Туберкулез (микроскопия, посев на пит.среды, биопроба)	1 исследование	3054
36	Туляремия	1 исследование	1332
37	ЭМКАР (эмфизематозный карбункул)	1 исследование	694
38	Исследования на условно-патогенную микрофлору (соскобы с кожи, контактивные, назальные смывы, аласальные, протруциальные смывы, сперма)	1 исследование	829
39	Чувствительность к антибиотикам	1 культура	195
40	Трихомонад (аб/пл)	1 исследование	332
41	Трихомонад (сперма)	1 исследование	245
42	Трихомонад (протруциальные смывы; влагалищные смывы)	1 исследование	281
43	Исследование спермы на общую бак.обсемененность	1 исследование	386
44	Исследование спермы на коли-титр	1 исследование	351
45	Исследование спермы на сычуживую палочку	1 исследование	223
46	Исследование спермы на анаэробы	1 исследование	491
47	Титрование культур	1 культура	491
48	Бактериологическое исследование почвы (интервалки, кишечная палочка, патогенные микроорганизмы)	1 исследование	1121
49	Микробиологические исследования: сабрезка жва (почва)	1 исследование	2538
50	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие сальмонелл	1 исследование	880
51	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие БГКП	1 исследование	893
52	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: индекс энтерококков	1 исследование	893
53	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие патогенной кишечной палочки	1 исследование	1062
54	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: клострииды	1 исследование	1074
55	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие патогенного протея	1 исследование	1074
56	Бактериологическое исследование почвы, органических удобрений: наличие бацилл	1 исследование	1040
1.2. Болезни рыб и раков			
1	Аэромоноз	1 исследование	760
2	Псевдомоноз	1 исследование	760
3	Паразитарные заболевания рыб (комплексно)	1 исследование	351
1.3. Болезни пчел			
1	Американский гнилец, европейский гнилец, паратиф, порохонидный расплод (комплексное исследование)	1 исследование	953
2	Гнильцовые заболевания пчел (расплод, вощина) (по одному заболеванию)	1 исследование	351
3	Сальмонеллез, колибактериоз, гафтиоз, септицемия, интробактериоз (комплексное исследование)	1 исследование	1154
1.4. Ветеринарно-санитарная экспертиза			
1.4.1. Исследование молока:			
1	Общая бакобсемененность КМАФАнМ	1 исследование	326
2	Определение количества соматических клеток в молоке с применением вискозиметра	1 исследование	128
3	Определение наличия лактобацилл (Дельвотест)	1 исследование	228
4	Ингибирующие вещества в молоке (Дельвотест Т)	1 исследование	223
5	Исследования на ингибирующие вещества с использованием тест-культуры термофильного стрептококка	1 исследование	330
6	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы	1 исследование	314

7	Иммуноферментный метод определения наличия антибиотиков в молоке (4-sensor)	1 исследование	456
8	Иммуноферментный метод определения наличия антибиотиков в молоке (PIONEER)	1 исследование	579
9	Иммуноферментный метод определения наличия антибиотиков в молоке (ДАКТЕСТ-4)	1 исследование	373
10	Ингибирующие вещества в молоке	1 исследование	217
1.4.2. Исследование мги (10 шт - 1 проба):			
1	Общая бак.обсемененность КМАФАнМ	1 исследование	314
2	Определение БГКП	1 исследование	175
3	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы	1 исследование	303
1.5. Санитарно-гигиенические исследования			
1	сальмонеллы	1 исследование	298
2	токсинобразующие энтероб.	1 исследование	203
3	энтеропатогенный протей	1 исследование	199
4	энтеропатогенная кишечная палочка	1 исследование	223
5	энтерококки	1 исследование	223
6	ботулотоксины	1 исследование	268
7	общая бак.обсемененность	1 исследование	298
8	пастереллы	1 исследование	199
9	смавы с молочного оборудования бак. обсемененность	1 исследование	303
10	смавы с молочного оборудования коли-титр	1 исследование	316
11	смавы с молочного оборудования сальмонеллы	1 исследование	303
12	смавы с инвентаря боковых предприятий бак. обсемененность	1 исследование	305
13	Исследование смывов на качество дезинфекции с боковых, птицеводческих, рыбноводческих помещений и инвентаря кишечная палочка	1 исследование	303
14	смавы с инвентаря боковых предприятий сальмонеллы	1 исследование	303
15	Исследование до 10 (десяти) смывов на качество дезинфекции животноводческих и свиноводческих помещений и инвентаря кишечная палочка	1 проба	303
16	Исследование до 10 (десяти) смывов на качество дезинфекции животноводческих и свиноводческих помещений и инвентаря стафилококки	1 проба	351
17	Исследование на местн с определением чувствительности выделенной микрофлоры к антибиотикам	1 исследование	467
18	Воздух: обсемененность	1 исследование	128
19	Промышленная стерильность консервов	1 исследование	667
20	Исследование смывов на наличие листерий	1 исследование	219
1.6. Бактериологические исследования пищевых продуктов			
1	Общая бак.обсемененность КМАФАнМ	1 исследование	314
2	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы	1 исследование	311
3	Бактерии группы кишечной палочки	1 исследование	210
4	E.coli	1 исследование	210
5	Молочнокислые микроорганизмы	1 исследование	339
6	Исследование пищевых продуктов на наличие листерий	1 исследование	345
7	Исследование пищевых продуктов на наличие стафилококков	1 исследование	311
8	Исследование пищевых продуктов на наличие бактерий рода Proteus	1 исследование	187
9	Исследование пищевых продуктов на наличие бактерий рода Yersinia	1 исследование	223
10	Исследование пищевых продуктов на наличие бактерий рода Enterobacter	1 исследование	233

11	Исследование пищевых продуктов и кормов на наличие плесневых грибов, дрожжей (по одному показателю)	1 исследование	117
12	Исследование молока и молочных продуктов на наличие плесневых грибов, дрожжей (по одному показателю)	1 исследование	117
13	Исследование пищевых продуктов на наличие сульфитредуцирующих (термотолерантных, мезофильных) кластриди и др. анаэробы по одному показателю	1 исследование	313
14	Исследование рыбы на наличие паразитологического инбрионизма	1 исследование	502
15	Антибиотики в пищевых продуктах (бактериологический метод)	1 исследование	470
16	Определение наличия антибиотиков (Премикст)	1 исследование	245
17	<i>Clostridium botulinum</i>	1 исследование	385
18	<i>Clostridium perfringens</i>	1 исследование	207
2. Паразитологические исследования			
1	Полное контрологическое исследование:		
	крупный рогатый скот, мелкий домашний скот	1 исследование	149
	свиньи, лошади	1 исследование	153
	вспроизводительные животные	1 исследование	184
	птица	1 исследование	145
2	Исследование кожного соскоба (паразитарные заболевания)	1 исследование	175
3	Балантидиоз, кокцидиоз	1 исследование	106
4	Исследование на кровепаразитарные болезни	1 исследование	187
5	Телуриоз	1 исследование	164
6	Энтокоткоккоз	1 исследование	164
7	Микроскопическое исследование на наличие эстоларантов	1 исследование	175
8	Микроскопическое исследование на дерматомикозы	1 исследование	361
9	Санитарно-паразитологические исследования:		
	мяса и мясных продуктов	1 исследование	199
	пшени, шавеля, травы, сена, водорослей	1 исследование	319
	рыбы, ракообразных и продуктов их переработки	1 исследование	386
10	Варициоз	1 исследование	199
11	Нозематоз	1 исследование	245
12	Азаропидоз	1 исследование	326
13	Амебиаз	1 исследование	175
14	Брауниоз	1 исследование	152
15	Локустницароз	1 исследование	233
16	Санитарно-паразитологическое исследование плодово-ягодной, плодово-ягодной и растительной продукции	1 исследование	382
17	Обнаружение яиц и личинок гельминтов в почве и удобрениях	1 исследование	1049
18	Определение жизнеспособности яиц и личинок гельминтов в почве и удобрениях	1 исследование	1456
19	Обнаружение личинок и куколок синантропных мух в почве и удобрениях	1 исследование	1300
20	Обнаружение ооцист и цист паразитических простейших в почве и удобрениях	1 исследование	959
3. Серологические исследования			
1	Бруцеллез - РИД	1 исследование	70
2	Бруцеллез - ИФА	1 исследование	152
3	Бруцеллез - КР с молоком	1 исследование	109
4	Паратуберкулез РСК	1 исследование	83
5	Лептоспироз - ИФА	1 исследование	152
6	Микроскопич. мочи на лептоспирозносительство	1 исследование	152

7	Случайная болезнь РСК	1 исследование	82
8	Хламидиоз РСК/РДСК	1 исследование	82
9	Хламидиоз ИФА	1 исследование	155
10	Листерия РСК	1 исследование	82
11	Сибирская язва козсырья РП 1-200 проб	1 исследование	22
12	Сибирская язва козсырья РП 201-400 проб	1 исследование	19
13	Сибирская язва козсырья РП 401 и более проб	1 исследование	14
14	Токсоплазмоз РСК	1 исследование	93
15	Инфекционный эпидемиолг - РДСК	1 исследование	82
4. Гематологические исследования			
1	Общий анализ крови с применением гематологического анализатора (лейкоциты, эритроциты, нейтрофилы, моноциты, эозинофилы, базофилы, гемоглобин, эритроциты, средний объем эритроцита, гематокрит, концентрация гемоглобина в эритроците, тромбоциты)	1 исследование	245
2	Исслед. крови гематолог: выделение лейкоформулы	1 исследование	152
3	Исслед. крови гематолог: опред. гемоглобина	1 исследование	93
4	Исслед. крови гематолог: количество лейкоцитов	1 исследование	82
5	Исслед. крови гематолог: количество эритроцитов	1 исследование	82
6	Исслед. крови гематолог: количество тромбоцитов	1 исследование	82
7	СОЭ (по Паниченко)	1 исследование	281
5. Биохимические исследования			
5.1. Сыворотка крови (1 проба):			
1	Общий белок	1 исследование	128
2	Кальций	1 исследование	128
3	Фосфор	1 исследование	128
4	Глюкоза	1 исследование	128
5	Кетоновые тела (качественно)	1 исследование	93
6	Активность щелочной фосфатазы	1 исследование	128
7	Натрий	1 исследование	128
8	Калий	1 исследование	152
9	Мочевая кислота	1 исследование	117
10	Билирубин общий	1 исследование	128
11	Креатинин	1 исследование	128
12	Магний	1 исследование	128
13	Хлориды	1 исследование	128
14	Железо	1 исследование	117
15	Мель	1 исследование	82
16	Цинк	1 исследование	106
17	Липаза	1 исследование	152
18	Холестерин	1 исследование	187
19	Мочевина	1 исследование	128
20	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	303
21	АСАТ	1 исследование	164
22	АЛАТ	1 исследование	83
5.2. Моча:			
1	Кетоновые тела	1 исследование	82
2	Кислотность	1 исследование	70
5.3. Моча:			
1	Органолептика	1 исследование	48
2	pH	1 исследование	35

3	Удельный вес	1 исследование	35
4	Аммононые тела	1 исследование	48
5	Наличие белка	1 исследование	93
6	Наличие сахара	1 исследование	93
7	Билрубин	1 исследование	82
8	Кровь, кровяные пигменты	1 исследование	82
9	Микроскопия осадка	1 исследование	82
5.4. Печень:			
1	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	279
2	Определение витамина Е, ВЭЖХ	1 исследование	279
3	Определение витамина Д3, ВЭЖХ	1 исследование	281
5.5. Яйца:			
1	Определение каротиноидов, фотометрический	1 исследование	187
2	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	281
3	Определение витамина Е, ВЭЖХ	1 исследование	281
4	Определение витамина Д3, ВЭЖХ	1 исследование	281
5	Кислотное число желтка, титриметрический	1 исследование	199
6	Определение массовой доли жира с использованием кислотного гидролиза по ГОСТ 31469-2012, п.5, Сокслет	1 исследование	667
7	Определение массовой доли белковых веществ по ГОСТ 31469-2012, п.8, Кьельдаля	1 исследование	596
8	Органолептика - яйца	1 исследование	138
9	Органолептика - яйцапродукты	1 исследование	151
10	Определение запаха содержащего яйца	1 исследование	293
11	Определение массы яйца	1 исследование	293
12	Определение плотности и цвета белка	1 исследование	293
13	Определение состояния воздушной камеры, ее высоты, состояния и положения желтка и целостности скорлупы	1 исследование	293
14	Определение чистоты скорлупы	1 исследование	293
5.6. Корма:			
1	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	187
2	Определение каротина, фотометрический	1 исследование	281
3	Массовая доля фосфора, фотометрический	1 исследование	642
4	Массовая доля кальция, комплексометрический	1 исследование	596
5	Массовая доля сырой золы, весовой	1 исследование	281
6	Массовая доля сырой золы, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	818
7	Массовая доля золы, нерастворенной в соляной кислоте, весовой	1 исследование	281
8	Массовая доля золы, нерастворенной в соляной кислоте, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	807
9	Массовая доля органических кислот (молочная, масляная, уксусная) (за 3 кислоты)	1 исследование	526
10	Массовая доля сырого жира, весовой	1 исследование	374
11	Массовая доля сырого жира, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	794
12	Массовая доля жира, (маслинности) в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	748
13	Массовая доля сырой клетчатки, весовой	1 исследование	444
14	Массовая доля сырой клетчатки, в пересчете на абсолютно сухое вещество, весовой	1 исследование	754
15	Определение pH	1 исследование	70

16	Массовая доля сырого протеина (белка), по Кьельдалю	1 исследование	485
17	Массовая доля сырого протеина (белка), по Кьельдалю, в пересчете на абсолютное сухое вещество	1 исследование	771
18	Массовая доля белка по Барнштейну, по Кьельдалю	1 исследование	1238
19	Массовая доля белка по Барнштейну, по Кьельдалю, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	1589
20	Определение прохода/остатка на ситах, весовой	1 исследование	48
21	Полный зоотехнический анализ грубых кормов, зерна, комбикормов (с расчетом общей энергетической питательности, к.ед., обменной энергии)	1 исследование	2828
22	Полный зоотехнический анализ сочных кормов (с расчетом общей энергетической питательности, к.ед., обменной энергии)	1 исследование	2840
23	Определение металломанганитной примеси, весовой	1 исследование	351
24	Определение перекисного числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	245
25	Определение кислотного числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	386
26	Определение общей кислотности, титриметрический	1 исследование	141
27	Общая кислотность (рН-метрический)	1 исследование	326
28	Кислотность по болтушке, титриметрический	1 исследование	210
29	Массовая доля сухого вещества, весовой	1 исследование	187
30	Определение размера гранул, линейные размеры	1 исследование	223
31	Определение микроэлементов в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье (цинк, цинк, железо, марганец, кобальт), за каждый элемент, ААС	1 исследование	456
32	Посторонние примеси	1 исследование	467
33	Определение витамина А, ВЭЖХ	1 исследование	281
34	Определение витамина Е, ВЭЖХ	1 исследование	279
35	Определение витамина Д3, ВЭЖХ	1 исследование	283
36	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (кислотный гидролиз)	1 исследование	2092
37	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (щелочной гидролиз)	1 исследование	2186
38	Определение свободных аминокислот методом капиллярного электрофореза	1 исследование	2512
39	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (кислотный гидролиз; аспаргин, аргинин, валин, гистидин, глицин, лейцин и изолейцин в сумме, лизин, метионин, пролин, серин, тирозин, треонин, фенилаланин)	1 исследование	2308
40	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (кислотный гидролиз; аспаргиновая кислота и аспаргин в сумме, глутаминовая кислота и глутамин в сумме, цистин)	1 исследование	2335
41	Определение связанных аминокислот методом капиллярного электрофореза (щелочной гидролиз; триптофан)	1 исследование	1584
42	Органолептика - комбикорма	1 исследование	34
43	Определение суммарной массовой доли растворимых протеинов	1 исследование	755
5.7. Мясо убойных животных, птица, продукты переработки			
1	Органолептика - мясо	1 исследование	201
2	Органолептика - мясо птицы, субпродукты, полуфабрикаты	1 исследование	201
3	Органолептика - мясопродукты	1 исследование	201
4	рН	1 исследование	97

5	Реакция на перекисидау	1 исследование	106
6	Формольная проба	1 исследование	106
7	Проба варкой	1 исследование	70
8	Реакция с сернистой медью	1 исследование	106
9	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	187
10	Вашка и мочевая кислота, выделяющийся при размягчении	1 исследование	326
11	Массовая доля жира, экстракционный по Сохслету	1 исследование	374
12	Массовая доля золь, весовой	1 исследование	281
13	Массовая доля окиси фосфора, фотометрической	1 исследование	649
14	Массовая доля белка (протеина), по Кьельдалю	1 исследование	456
15	Масса нетто, весовой	1 исследование	82
16	Массовая доля составных частей, весовой	1 исследование	152
17	Костные включения, весовой	1 исследование	514
18	Крахмал, качественный	1 исследование	82
19	Кислотное число в масле, субпродукта, жир-сырье	1 исследование	430
5.8. Молоко и молочные продукты			
1	Органолептика	1 исследование	99
2	Определение плотности молока, ареометрический	1 исследование	25
3	Массовая доля жира, кислотный	1 исследование	111
4	Массовая доля жира, в пересчете на абсолютно сухое вещество, кислотный	1 исследование	303
5	Определение кислотности, титриметрический	1 исследование	58
6	Активная кислотность, потенциометрический	1 исследование	293
7	Массовая доля белка, по Кьельдалю	1 исследование	467
8	Массовая доля белка, по Кьельдалю, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	760
9	Определение СВ и СОМО	1 исследование	279
10	Определение соли в молоке, качественный	1 исследование	70
11	Определение азота в молоке, качественный	1 исследование	82
12	Определение перекиси водорода в молоке, качественный	1 исследование	93
13	Определение витаминов, качественный	1 исследование	55
14	Термостойчивость по атмосферной пробе	1 исследование	117
15	Массовая доля влаги и сухого вещества, весовой	1 исследование	187
16	Кислотность жировой фазы	1 исследование	93
17	Титруемая кислотность молочной плазмы	1 исследование	93
18	Определение индекса растворимости	1 исследование	48
19	Определение массовой доли белка, жира, СОМО и плотности (экспресс-метод)	1 исследование	29
20	Органолептика - молоко сгущенное	1 исследование	51
21	Массовая доля сахаразы в сгущенном молоке	1 исследование	1198
22	Массовая доля сухого молочного остатка в сгущенном молоке (с учетом определения влаги и сахаразы)	1 исследование	1798
23	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка в сгущенном молоке (с учетом определения жира, а также влаги и сахаразы для расчета СМО)	1 исследование	2497
24	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке в сгущенном молоке (с учетом определения белка, а также жира, влаги и сахаразы для расчета СОМО)	1 исследование	2755
25	Массовая доля сухого молочного остатка в сгущенном молоке (с учетом определения влаги и сахаразы)	1 исследование	610

26	Комплексное лабораторное исследование: молочные продукты (творог, сыр, сметана), полученные гражданами в личных подсобных хозяйствах при реализации на рынках (ярмарках)	1 исследование	1469
27	Комплексное лабораторное исследование: молочные продукты (сливки), полученные гражданами в личных подсобных хозяйствах при реализации на рынках (ярмарках)	1 исследование	1382
28	Комплексное лабораторное исследование: молочные продукты (масло сливочное), полученные гражданами в личных подсобных хозяйствах при реализации на рынках (ярмарках)	1 исследование	1269
5.9. Качество пастеризации			
1	Определение пероксидазы по ГОСТ 3623, п. 6.2	1 исследование	93
2	Определение фосфатазы по ГОСТ 3623, п. 7.2	1 исследование	93
5.10. Рыба и рыбные продукты			
1	Органолептика - рыба	1 исследование	239
2	Проба варкой	1 исследование	70
3	Массовая доля бензойнокислого натрия по ГОСТ 27001 п. 2	1 исследование	293
4	Массовая доля бора и борной кислоты по ГОСТ 27001 п. 3	1 исследование	396
5	Массовая доля жира, весовой	1 исследование	374
6	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	182
7	Масса нетто, весовой	1 исследование	93
8	Массовая доля составных частей, весовой	1 исследование	152
9	Сухое вещество, весовой	1 исследование	187
10	Кислотное число, титриметрический	1 исследование	561
11	Перекисное число, титриметрический	1 исследование	384
12	Отстой в масле, в консервах, весовой	1 исследование	339
13	Минеральная примесь (несок), в консервах, весовой	1 исследование	537
14	Массовая доля хлорида натрия в рыбе, морских эксконитационных, морских беспозвоночных и продуктах их переработки	1 исследование	409
5.11. Мёд пчелиный			
1	Органолептика	1 исследование	93
2	Массовая доля воды	1 исследование	255
3	Кислотность	1 исследование	293
4	Диастазное число	1 исследование	281
5	Сахара восстанавливающие	1 исследование	355
6	Сахароза	1 исследование	355
7	Определение пены	1 исследование	229
8	Гидроксиацетилфурфурала (ГМФ)	1 исследование	241
9	Гидроксиацетилфурфурала (ГМФ) количественно	1 исследование	275
10	Механические примеси	1 исследование	35
11	Примесь патоки (крахмальная, свекловичная)	1 исследование	82
12	Идентификация (пальцевой анализ)	1 исследование	371
5.12. Прополис			
1	Органолептика	1 исследование	96
2	Механические примеси	1 исследование	106
3	Йодное число	1 исследование	152
5.13. Пыльца цветочная (облепиха)			
1	Органолептика	1 исследование	93
2	Механические примеси	1 исследование	38
3	Влага	1 исследование	70
4	pH	1 исследование	48

5	Сырая зола в пытке	1 исследование	281
6	Сырой протеин	1 исследование	467
5.14. Маточное молоко			
1	Органолептика	1 исследование	93
5.15. Векс, вошня			
1	Органолептика	1 исследование	93
2	Влага	1 исследование	187
3	Механические примеси	1 исследование	106
4	Нодное число	1 исследование	117
5	Фальсифицирующие примеси	1 исследование	152
6	Число омыления	1 исследование	70
7	Кислотное число	1 исследование	187
8	Эфирное число	1 исследование	93
5.16. Пищевые животные и растительные жиры			
1	Массовая доля влаги, весовой	1 исследование	187
2	Перекисное число	1 исследование	281
3	Кислотное число	1 исследование	361
4	Цветность, по йодной шкале	1 исследование	175
5	Отстой масла растительного	1 исследование	117
6	Массовая доля фосфорсодержащих веществ, фотометрической	1 исследование	667
7	Массовая доля тяжелых примесей, весовой	1 исследование	467
8	Мыло (качественная проба), визуальный	1 исследование	210
9	Массовая доля влаги и летучих веществ в маргаринах и пищевых жирах	1 исследование	398
10	Массовая доля жира в маргаринах и пищевых жирах	1 исследование	465
5.17. Растительная продукция			
1	Влажность	1 исследование	187
2	Общая кислотность	1 исследование	82
5.18. Пищевая продукция			
1	Органолептика - консервы и пресервы рыбные	1 исследование	201
2	Массовая доля общего фосфора, фотометрической	1 исследование	654
3	Определение массовой доли белка (протеина) в пищевых продуктах, по Кьельдану	1 исследование	467
4	Определение массовой доли белка (протеина) в пищевых продуктах, по Кьельдану, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	760
5	Определение кислотности в пищевых продуктах животного происхождения, титриметрической	1 исследование	82
6	Определение массовой доли влаги в пищевых продуктах, весовой	1 исследование	187
7	Определение посторонних примесей (визуально)	1 исследование	35
8	Определение сухого вещества (сухих веществ)		199
9	Определение металломагнитных примесей, весовой	1 исследование	55
10	Определение зольности, растворимой в соляной кислоте, весовой	1 исследование	268
11	Определение зольности, растворимой в соляной кислоте, весовой, в пересчете на абсолютно сухое вещество		824
12	Определение минеральных примесей	1 исследование	355
13	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах растительного происхождения, экстракционный по Сохкетту	1 исследование	361
14	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах животного происхождения, экстракционный по Сохкетту	1 исследование	374

15	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах на д.с.в., экстракционный по Сокоделту	1 исследование	748
16	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах, экстракционный по Сокоделту	1 исследование	374
17	Определение массовой доли жира в пищевых продуктах животного происхождения, экстракционный по Сокоделту, в пересчете на абсолютно сухое вещество	1 исследование	794
18	Определение массовой доли жира в пальметтах и т.д.	1 исследование	374
19	Определение массовой доли NaCl, аргентометрический	1 исследование	339
20	Определение массовой доли жира в пальметтах и т.д.	1 исследование	82
21	Определение нитратов, колориметрический	1 исследование	361
22	Определение нитратов, фотометрический	1 исследование	374
23	Крахмал (качественный метод)	1 исследование	60
24	Массовые доли составных частей	1 исследование	58
25	Костный остаток в фаршах	1 исследование	523
26	Массовая доля костных включений, весовой	1 исследование	514
27	Определение пористости хлеба	1 исследование	187
28	Определение массы нетто, весовой	1 исследование	58
29	Определение составных частей, весовой	1 исследование	152
30	Органолептика - продукты переработки плодов и овощей	1 исследование	175
31	Определение pH в консервах	1 исследование	73
32	Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (мука и отруби)	1 исследование	295
33	Консервы: внешний вид, состояние внутренней поверхности упаковки.	1 исследование	64
34	Бактериологические исследования пищевых продуктов: бактерии вида <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1 исследование	243
5.19. Крупы			
1	Влажность	1 исследование	189
2	Зараженность вредителями хлебных запасов	1 исследование	247
3	Металлическая примесь	1 исследование	48
4	Определение белка по Кельдалью	1 исследование	467
5	Определение массовой доли сырого протеина	1 исследование	467
6	Определение жира	1 исследование	376
7	Определение клетчатки	1 исследование	438
6. Вирусологические исследования			
1	Грипп А (лошади, свинья, птица): определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
2	Каппаоксавирус: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
3	Обнаружение антител против неструктурных белков вируса ящура методом ИФА	1 исследование	136
6.1. Крупный рогатый скот			
1	Аденовирусная инфекция: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
2	Блютанг: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
3	Парагрипп - 3: определение наличия антител РТГА	1 исследование	106
	определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
4	Вирусная диарея крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
5	Коронавирусный энтерит крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152

6	Респираторно-синтициальная инфекция крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
7	Ротавирусный энтерит крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
8	Инфекционный ринотрахеит крупного рогатого скота: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
9	Лейкоз крупного рогатого скота: определение наличия антител РИД	1 исследование	82
	определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
	гематологическая диагностика	1 исследование	93
	гематологическая диагностика (с применением гематологического индикатора)	1 исследование	95
6.2. Лошади			
1	Инфекционная анемия лошадей: определение наличия антител РИД	1 исследование	175
6.3. Свиньи			
1	Африканская чума свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
2	Болезнь Ауески: биологическая проба	1 исследование	2735
	определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
3	Парвовирусная инфекция свиней: определение наличия антител РТГА	1 исследование	106
4	Репродуктивно-респираторный синдром свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
5	Трансмиссивный гастроэнтерит свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
6	Цирковиральная инфекция свиней (2 типа): определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
7	Мусоривата бурситопиас: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
8	Классическая чума свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
9	Эпидемическая диарея свиней: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
6.4. Птица			
1	Инфекционная бурсальная болезнь (Болезнь Гамборо): определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
2	Инфекционный бронхит кур: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
3	Инфекционный ларинготрахеит: определение наличия антител ИФА	1 исследование	152
4	Болезнь Ньюкасла: определение наличия антител РТГА	1 исследование	106
5	Синдром снижения яйценоскости (ССЯ-76): определение наличия антител РТГА	1 исследование	106
6.5. Исследования методом ПЦР			
1	Выявление и идентификация возбудителя чумы плотоядных	1 исследование	1299
1	Выявление и идентификация возбудителя ротавирусной инфекции животных	1 исследование	1299

3	Диагностика лейкоза КРС	1 исследование	754
4	Выявление и идентификация возбудителя хламидиоза <i>Chlamydiae</i> (орнитоз птиц)	1 исследование	1299
5	Выявление и идентификация возбудителя микоплазмоза <i>M. Gallisepticum</i>	1 исследование	1299
6	Выявление и идентификация возбудителя микоплазмоза <i>M. Synoviae</i>	1 исследование	1299
7	Выявление и идентификация возбудителя хламидиоза животных и птиц обидий (<i>Chlamydiae</i>)	1 исследование	754
8	Исследование на обнаружение вируса РРСС в режиме реального времени	1 исследование	754
9	Исследование на обнаружение вируса трансмиссивного гастроэнтерита свиней	1 исследование	754
10	Исследование на обнаружение вируса диарей (ВД) КРС	1 исследование	1299
11	Исследование на обнаружение инфекционного ринотрахеита КРС	1 исследование	1299
12	Исследование на обнаружение цирковируса свиней второго типа	1 исследование	1299
13	Исследование на обнаружение парвовируса свиней методом ПЦР	1 исследование	1299
14	Исследование видовой принадлежности мяса и кормов для животных: ДНК жвачных, ДНК свиньи домашней, ДНК курицы, домашней, индейки домашней	1 исследование	2224
15	Исследование видовой принадлежности рыбы: ДНК горбуши, ДНК хеши, ДНК нерки	1 исследование	2224
16	Исследование на обнаружение возбудителя бруцеллеза ПЦР	1 исследование	1299
17	Исследование на обнаружение возбудителя кампилобактериоза	1 исследование	754
18	Исследование на обнаружение возбудителя листериоза	1 исследование	1299
19	Исследование на обнаружение возбудителя митохондриоза	1 исследование	1299
20	Исследование на обнаружение РНК вируса Бюотинга	1 исследование	754
21	Исследование на обнаружение коронавируса КРС	1 исследование	1299
22	Исследование на обнаружение ДНК вируса Нодулярного дерматита	1 исследование	1299
23	Исследование на обнаружение вируса Ринотрихеита крупного рогатого скота	1 исследование	1299
24	Исследование на обнаружение РНК вируса Паратрипа-2	1 исследование	1299
25	Исследование на обнаружение РНК вируса Шмаленберга	1 исследование	754
26	Исследование на обнаружение возбудителя оспы овец и коз	1 исследование	1299
27	Исследование на обнаружение возбудителя гемифилеза свиней	1 исследование	1299
28	Исследование на обнаружение возбудителя активированной пневмоцистозы	1 исследование	1299
29	Исследование на обнаружение возбудителя эпидемической диарей свиней	1 исследование	1299
30	Исследование на обнаружение РНК вируса Классической чумы свиней	1 исследование	754
31	Исследование на обнаружение возбудителя энтеропатии свиней (мезил) Лавсония	1 исследование	1299
32	Исследование на обнаружение вируса б. Луески	1 исследование	1299
33	Исследование на обнаружение вируса Инфекционного бронхита кур	1 исследование	1299
34	Дифференциация вируса гриппа А	1 исследование	754
35	Исследование на обнаружение возбудителя хрипоспоридиоза	1 исследование	1299
36	Исследование на обнаружение возбудителя бабезиоза	1 исследование	1299

37	Исследование на обнаружение возбудителя аденовирусной инфекции плотоядных	1 исследование	1299
38	Исследование на обнаружение вируса иммунодефицита кошек	1 исследование	1209
39	Исследование на обнаружение возбудителя калицивируса кошек	1 исследование	1299
40	Исследование на обнаружение возбудителя корнавируса кошек и собак	1 исследование	1299
41	Исследование на обнаружение возбудителя лейкемии кошек	1 исследование	1299
42	Исследование на обнаружение возбудителя ринотрахеита кошек	1 исследование	1299
43	Исследование на обнаружение возбудителя парвовирусного энтерита собак	1 исследование	1299
44	Исследования на выявление ГМО растительного происхождения	1 исследование	2224
45	Идентификация линий сои, кукурузы, риса, свеклы, картофеля,	1 исследование	2224
46	Количественные исследования на ГМО	1 исследование	2224
47	Исследования корней и корневых добавок на наличие ДНК пушных зверей семейства куньих	1 исследование	2224
48	Исследование методом ПЦР на выявление ДНК возбудителя болезни Глассера	1 исследование	1330
49	Исследование методом ПЦР на выявление РНК вируса болезни Ньюкасла	1 исследование	1330
50	Исследование методом ПЦР на определение видовой принадлежности рыб (кета, горбуша, нерка)	1 исследование	2001
51	Исследование методом ПЦР на выявление ДНК растений, промотора 5'αAta, терминатора E9	1 исследование	2014
52	Исследование методом ПЦР на выявление генов Pat, EPSPS, Bar «Pat / EPSPS / Bar скрининг»	1 исследование	2014
53	Исследование методом ПЦР на выявление и идентификации линий ВРС-CV127-9, DP 305423, DP-35604) генетически модифицированной (ГМ) сои в продуктах питания, пищевом сырье, семенах и корнях для животных методом полимеразной цепной реакции в реальном времени	1 исследование	2012
54	Исследование методом ПЦР на идентификацию и полуколичественный анализ 9 линий сои (трансформированных событий GTS40-3-2, A2704-12, A5347-127, MON87701, MON89788, MON87701, ВРС CV 127-9, SYHTON2, FG72)	1 исследование	1978
55	Исследования методом ПЦР на выявление ДНК возбудителя кампилобактериоза	1 исследование	1330
56	Исследования методом ПЦР на выявление возбудителя ДНК оспы МРС	1 исследование	1330
57	Исследования методом ПЦР на выявление РНК чумы МРС	1 исследование	1330
58	Исследования методом ПЦР на выявление РНК вируса ящура	1 исследование	1330
59	Исследования 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	1543
60	Исследования методом ПЦР ДНК маркером генетически модифицированных растений (промотор pSnaAta, ген pat, терминатор tE9, конструкция стр2-er4erpat) в зернах, 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	1367
61	Исследования методом ПЦР на выявление и дифференциацию ДНК <i>Mucorizans fuorescentosus</i> , <i>Mucorizans fuofifinis</i> , <i>Mucorizans zhis</i> методом полимеразной цепной реакции в режиме «реального времени» (для смеси)	1 исследование	1158

62	Исследования на обнаружение возбудителя туберкулеза	1 исследование	1179
63	Мешочковый расплод пчел	1 исследование	921
64	Паразит пчел	1 исследование	921
65	Европейский гнилец пчел (методом ПЦР)	1 исследование	921
66	Американский гнилец пчел (методом ПЦР)	1 исследование	921
7. Химико-токсикологические исследования			
7.1. Исследование пчел, материалов, кормов, продуктов и воды			
1	Определение группы хлорорганических пестицидов ДДТ, ГХЦГ методом газовой хроматографии в материалах, пищевой продукции, кормах, воде, органических удобрениях и почве (ГХ)	1 исследование	818
2	Определение группы хлорорганических пестицидов методом тонкослойной хроматографии (ТСХ) (мед, яйца)	1 исследование	1391
3	Хлорорганические пестициды: альдрин, дильдрин, эдрин, гексахлорбензол (ГХБ), гептахлор (ГХ), (ГХЦГ) и изомеры, ДДТ и метаболиты, эндоосульфид и др. пестициды методом газовой хроматографии	1 пестицид	561
4	Фосфорорганические пестициды: карбофос, метафос, фосфамид, хлорофос, диметон и др. пестициды) методом газовой хроматографии	1 пестицид	736
5	Определение фосфорорганических пестицидов: (фосфамид, диметон и др. пестициды) методом тонкослойной хроматографии	1 пестицид	1400
6	Хлорорганические пестициды: (альдрин, гексахлорбензол (ГХБ), гептахлор (ГХ), (ГХЦГ) и изомеры, ДДТ и метаболиты и др. пестициды) методом тонкослойной хроматографии	1 пестицид	281
7	Определение ТМТД в биологическом материале (качественная реакция)	1 исследование	281
8	Определение ТМТД в воде, зерновых культурах и растительном материале методом тонкослойной хроматографии (ТСХ).	1 исследование	549
9	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий, медь, железо, цинк) в сырье и пищевых продуктах атомно-абсорбционным методом (ААС)	1 исследование	487
10	Определение олова в консервированных пищевых продуктах колориметрическим методом	1 исследование	1087
11	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий) в сырье, пищевых продуктах, лекарственных средствах для ветеринарного применения, кормах и кормовых добавках методом электротермической атомно-абсорбционной спектрометрии (ААС-ЭТ.)	1 исследование	491
12	Определение токсичных элементов (свинец, кадмий, медь, цинк, железо, марганец, кобальт) в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье, премиксах, органических удобрениях и почве атомно-абсорбционным методом (ААС)	1 исследование	491
13	Определение ртути в продуктах пищевых и кормах для животных методом атомно-абсорбционной спектрометрии на основе эффекта Зеeman.	1 исследование	514
14	Определение мышьяка в кормах и пищевой продукции атомно-абсорбционным методом (ААС)	1 исследование	561
15	Определение мышьяка в сырье и продуктах пищевых фотометрическим методом.	1 исследование	648
16	Определение остаточных количеств 2,4-Д в воде, зерне, осадке зерновых культур методом газовой хроматографии (ГХ)	1 гербицид	966
17	Определение остаточных количеств 2,4-Д в продуктах питания животного происхождения методом газовой хроматографии (ГХ).	1 гербицид	993

18:	Определение микроколичества производных витамина-1,3: дифениламина (метилана), хлорфениламина, фениламина, фторфениламина в биологическом материале и загрязненных ими кормах	1 исследование	654
19	Определение тубазида (глосиназида) в моче (качественная реакция)	1 исследование	351
20	Определение фосфида цинка, мышьяка в биологическом материале (качественная реакция по Зингер-Бленку)	1 исследование	233
21	Определение гравилана в зерне (качественная проба Рейнда на ртуть)	1 исследование	316
22	Пиретрины: дельтаметрин, имперметрин, цигалотрин и др.	1 исследование	632
23	Определение содержания нитратов в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье нитрометрическим методом	1 исследование	339
24	Определение содержания нитритов в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье фотометрическим методом	1 исследование	361
25	Определение массовой доли нитрита натрия в мясных продуктах фотометрическим методом	1 исследование	642
26	Определение хлоридов натрия в биологическом материале аргентометрическим методом (по Мору)	1 исследование	223
27	Определение содержания хлорида натрия в комбикормах и комбикормовом сырье аргентометрическим методом (арбитражным)	1 исследование	351
28	Определение массовой доли хлорида натрия в пищевых продуктах аргентометрическим методом	1 исследование	456
29	Определение активности уреазы в жмыхах и шротках, получаемых при переработке соевых семян потенциометрическим методом	1 исследование	258
30	Семена клубничных растений	1 исследование	92
31	Определение массовой доли мочевины в кормах, комбикормах, комбикормовом сырье фотометрическим методом	1 исследование	361
32	Зараженность вредителями	1 исследование	117
33	Маслянистая и особо учитываемая примесь	1 исследование	351
34	Определение пережисное числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	223
35	Определение кислотного числа жира в кормах, титриметрический	1 исследование	377
36	Активность действующего вещества (дезсредств)	1 исследование	258
37	Определение активного хлора в хлорной извести (прочих дез. средства), титриметрический	1 исследование	502
38	Определение формальдегида (прочих дез. средства), титриметрический	1 исследование	361
39	Определение гидроксидов натрия (прочих дез. средства), титриметрический	1 исследование	479
40	Определение хлорактоцида, ВЭЖХ	1 исследование	1426
41	Определение гистамина, колориметрический	1 исследование	754
42	Определение пептамина, ИФА-ферментативно	1 исследование	351
43	Определение нитрозымина	1 исследование	1602
44	Определение бенз(а)пирена, ВЭЖХ	1 исследование	573
45	Определение бамитрацина в пищевых продуктах методом ИФА	1 исследование	573
46	Определение пенициллина в молоке и молочных продуктах, ИФА	1 исследование	642
47	Определение тетрациклина методом ИФА	1 исследование	351
48	Определение хлорамфеникола (левомицетина) методом ИФА	1 исследование	333
49	Определение стрептомицина в продуктах пищевых методом ИФА	1 исследование	351

30	Определение метаболитов нитрофуранов (АМОЗ) в пищевых продуктах методом ИФА	I исследование	281
31	Определение метаболита нитрофуранов (АОЗ) в пищевых продуктах методом ИФА	I исследование	263
32	Обнаружение в мясе, мясе, рыбе антимикробных препаратов: сульфадиметоксид, сульфацизол, сульфалоксин, сульфаметоксид, сульфаклоромид, сульфаметоксипридазол, сульфамеразин, сульфатизол, сульфаметазин, сульфаквиксидин, сульфациридин, триметроприм, дапсон, сульфамониметоксид с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	1567
33	Обнаружение в мясе, мясе, рыбе антимикробных препаратов: хинлолон, перифур, тизифеникол, стрептомицин, тетрациклин с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	1519
34	Обнаружение в мясе, мясе нитрофуранов: АОЗ, АМОЗ, АНД, SEM с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	3433
35	Обнаружение в мясе, мясе, мясе хлорамфеникола (левомицетин) с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	1472
36	Обнаружение в мясе, мясе кониозитинов: ласолаксид, никарбалин, имидокарб, толтраурин, мидуранидин, сиклозилин, клождол, монезин, робензин, диклоксимат, габофутинин, диклаурал с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	1389
37	Сервирование молока на различные группы: хинлолон, бета-лактамы, цефалоспорины, эритромицин, спирамицин, тилозин, линкозамиды, шарлизин, стрептомицин, гентамицин, неомицин, капамицин, спектиномицин, амфеницилы, триметроприм, баксидиприн, рифаксимин, апрамицин, марджинотицин, тобрамицин, тетрациклины, полимиксины, биатриксин, нефуроксим 5-гидроксифлуорисин, мезоксимол, метимизол, тальфенимовая кислота, фенилбутанол, хлоридатон, метилпредазолон, сульфатуидин, сульфаметазин, сульфациридин, дапсон, меламон, нитроксирид, афлатоксин М1, новообонин, дезаметазин, гитромицин В, сульфопамиды, рактопамин с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	2302
38	Обнаружение в кормах фузариозов, окризоксина А, афлатоксина G1/G2 и В1/В2, дезоксиниваленола, Т-2 токсина, зеараленона с помощью иммуноферментного анализа с хемиллюминесцентной детекцией с использованием технологии биочипов	I исследование	2092
8. Санитарно-микробиологические исследования			
8.1. Корма			
1	Зараженность амбарными вредителями	I исследование	128
2	Вредная примесь	I исследование	311
3	Определение сорной примеси	I исследование	278
4	Определение содержания спорыи и головни (по совокупности)	I исследование	303
5	Определение фузариозных зерен	I исследование	316

6	Выделение микроскопических грибов из слюны, подстилки и кормов	1 исследование	444
7	Определение наличия живых клеток продуцентов	1 исследование	667
8	Определение общей токсичности в кормах (экспресс метод на простейших)	1 исследование	561
9	Определение токсичности в кормах (биопроба на лабораторных животных)	1 исследование	853
	Микотоксин:		
10	Определение афлатоксин В-1, ИФА	1 исследование	573
11	Определение зеараленона (Ф-2), ИФА	1 исследование	573
12	Определение Т-2 токсина, ИФА	1 исследование	573
13	Определение охратоксин А, ИФА	1 исследование	573
14	Определение афлатоксин М-1 в молоке, молочных и молочкосодержащих продуктах, ИФА	1 исследование	537
15	Определение фумонизинов, ИФА	1 исследование	537
16	Определение дезоксиниваленола (ДОН) Вомигоксен, ИФА	1 исследование	537
17	Определение паутинки в фуражном зерне, продуктах его переработки, комбикормах, ТСХ	1 исследование	725
18	Определение суммы афлатоксины В1, В2, G1, G2, ИФА	1 исследование	537
19	Определение афлатоксин В-1 в пищевых продуктах, ВЭЖХ	1 исследование	1075
20	Определение афлатоксин М-1 в молоке, молочных и молочкосодержащих продуктах, ВЭЖХ	1 исследование	1099
	8.2. Исследования на грибковых заболеваниях		
	Микозы млекопитающих животных и птиц:		
1	микологическое исследование спермы с/х животных	1 исследование	316
	исследование патматериала на актиномикоз	1 исследование	264
	исследование патматериала на аспергиллез	1 исследование	275
	исследование на дерматофитозы	1 исследование	316
	исследование на дерматофитозы с выделением возбудителя	1 исследование	642
	исследование патологического материала от с/х животных и птицы на кандидозы	1 исследование	1251
2	Микозы пчел и тутового шелкопряда:		
	исследование пчелы на аскофероз	1 исследование	502
	исследование пчел и расплода на аскофероз	1 исследование	491
	исследование пчел и расплода на аспергиллез	1 исследование	479
	определение чувствительности к противогрибковым препаратам	1 исследование	467
	9. Санитарно-гигиенические (исследования воды)		
	9.1. Санитарно-зоогигиенические		
1	Исследование воздуха холодильных камер на наличие плесневых грибов	1 исследование	420
2	Исследование смывов с холодильных камер на наличие плесневых грибов	1 исследование	514
	9.2. Вода предназначенная для использования в животноводстве		
1	Определение pH в воде потенциометрическим методом	1 исследование	58
2	Определение нитратов в воде нитрометрическим методом	1 исследование	199
3	Определение нитритов в воде качественной реакцией с реактивом Грисса	1 исследование	141
4	Определение аммонийного азота качественной реакцией с реактивом Несслера	1 исследование	210
5	Определение сероводорода в воде качественной реакцией	1 исследование	210
	10. Патологоанатомические исследования		

10.1. вскрытие трупов			
1	Лицадей, крупного рогатого скота с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	4600
2	Телят, мелкого рогатого скота, свиней с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	3561
3	Абортированных плодов	1 голова	283
4	Птицы, рыбы с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	769
5	Крупных непродуктивных животных с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	4111
6	Средних непродуктивных животных с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	2766
7	Мелких непродуктивных животных с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	3684
8	Экзотических животных и птиц с выдачей разъяснения к патологоанатомическим исследованиям	1 голова	5395
10.2. Утилизация отходов			
1	Крупный рогатый скот, лошади	1 голова	2643
2	Телята, мелкий рогатый скот, свиньи, абортированные плоды	1 голова	1087
3	Птица, рыба	1 голова	39
4	Непродуктивные и экзотические животные крупных	1 голова	701
5	Непродуктивные и экзотические животные средних	1 голова	233
6	Непродуктивных и экзотических животных мелких	1 голова	86
7	Патологического материала	1 кг	16
8	Пробирок (контейнеров) с биологическим материалом	1 шт	1
9	Зерно, корма, кормовые добавки, пищевое сырье и продукты их переработки	1 кг	16
11. Гистологические исследования			
1	Метод замораживания	1 исследование	326
2	Метод парафиновой проводки	1 исследование	584
3	Исследование мяса и мясных продуктов (свежесть, идентификация состава)	1 исследование	2231
4	Исследование сыпучих пищевых добавок	1 исследование	3202
5	Гистологическое исследование мяса птицы	1 исследование	3377
12. Радиологические исследования			
1	Определение цезия-137 (Cs-137) из нативного материала	1 исследование	527
2	Определение стронция-90 (Sr-90) из нативного материала	1 исследование	514
3	Определение стронция-90 (Sr-90) озапение	1 исследование	640
4	Радиометрический контроль переносным прибором	1 исследование	210
13. Прочие услуги			
1	Приним материнца, регистрация и оформление результатов исследований (испытаний) (в том числе консультации по оформлению сопроводительных документов в лаборатории)	1 протокол	228
2	Консультативные, методические услуги	1 час	175
3	Исполнен	1 услуга	53
4	Отбор материала и выезд специалиста	1 выезд	760
5	Взятие соскобов для лабораторных исследований	1 голова	128
6	Взятие проб крови для лабораторных исследований	1 проба	141
7	Отбор проб биологического материала пищевого сырья, кормов для лабораторного исследования с составлением акта отбора	1 пат. мат.	93
8	Оформление протоколов вскрытия	1 протокол	456
9	Снятие копий	1 страница	12
10	Сертификация продукции	1 сертификат	6111
11	Декларация о соответствии продукции	1 декларация	5107

12	Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией	1 услуга	3248
13	Заверенная копия протоколов, сертификатов, результатов исследований и др.	1 копия	164
14	Экспертная оценка качества и безопасности продовольственного сырья (ветеринарно-санитарной экспертиза), пищевой продукции, кормов и кормовых добавок по результатам исследований (до 5 показателей)	1 инспекция	3011
15	Экспертная оценка качества и безопасности продовольственного сырья (ветеринарно-санитарной экспертиза), пищевой продукции, кормов и кормовых добавок по результатам исследований (более 5 показателей)	1 инспекция	3315
16	Экспертная оценка некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов с целью принятия решения о возможности их использования не по целевому назначению	1 инспекция	3315
17	Идентификация пищевой продукции с целью установления ее соответствия требованиям законодательных, нормативных, технических документов и информации, содержащейся на этикетках	1 инспекция	3315
18	Экспертная оценка (обоснование) сроков годности продукции	1 инспекция	9044
19	Инспекция (обследование) предприятий (процессов производства), 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; заготовку, хранение, переработкой продукции животного происхождения; выработку (переработку), хранение и реализацию пищевой и кормовой продукции (от 1 до 3 технологических операций)	1 инспекция	11730
20	Инспекция (обследование) предприятий (процессов производства), 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; заготовку, хранение, переработкой продукции животного происхождения; выработку (переработку), хранение и реализацию пищевой и кормовой продукции (от 4 и более технологических операций)	1 инспекция	15877
21	Экспертная оценка результатов биологических материалов от животных (до 5 показателей)	1 инспекция	3011
22	Экспертная оценка результатов биологических материалов от животных (более 5 показателей)	1 инспекция	3315
23	Заверение копий экспертных заключений/актов обследования	1 инспекция	124
24	Разъяснение к протоколу	1 инспекция	169
Раздел 2. Клинические и лечебно-профилактические мероприятия на сельскохозяйственных животных			
1	Консультация по уходу, содержанию и кормлению животных	1 консультация	58
	Клинический осмотр животных (при массовых обработках и вакцинациях, при "гайенне" и "оформлексе" ветеринарных сопроводительных документов): лошадь, крупный рогатый скот, олень, верблюд, мелкий рогатый скот, свинья	1 голова	12

2	домашняя птица, кролики, нутрии и другие пушные звери с выборочной термометрией-10% от общего количества поголовья	1 голова	8
	перепела, цыплята-кормилки и молодняк птицы с выборочной термометрией-10% от общего количества поголовья	1 голова	2
	пчелы	1 пчелосемья	58
3	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	152
	свиньи	1 голова	111
	мелкий рогатый скот	1 голова	117
	кролики, нутрии и другие пушные звери	1 голова	70
	домашняя птица	1 голова	58
	пчелы	1 пчелосемья	70
	при вторичном приеме:		
	крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	93
	свиньи	1 голова	82
	мелкий рогатый скот	1 голова	82
	кролики, нутрии и другие пушные звери, домашняя птица	1 голова	58
	домашняя птица	1 голова	93
пчелы	1 пчелосемья	58	
4	Фиксация животных ветеринарными специалистами при массовых ветеринарных обработках и вакцинациях:		
	крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	48
	свиньи	1 голова	35
	мелкий рогатый скот	1 голова	23
	кролики, нутрии и другие пушные звери, домашняя птица	1 голова	12
5	Поиск животных:		
	лошади, верблюды	1 голова	900
	крупный рогатый скот	1 голова	351
6	Регистрация, перерегистрация животных в ветеринарном учреждении (внесение данных в паспорт или карточку подвального учета)	1 голова	23
7	Биркование животных: КРС, МРС, Свиней (без стоимости ушной бирки)	1 голова	29
8	Чапирование животных (без стоимости чипа)		
	крупный рогатый скот, лошади	1 голова	173
	свиньи, мелкий рогатый скот	1 голова	141
9	Считывание информации с чипа	1 голова	58
10	Вставка кольца в носовую перегородку быкам – производителям	1 голова	573
11	Взятие крови у:		
	крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	48
	свиньи	1 голова	33
	мелкий рогатый скот	1 голова	35
	кролика, нутрии, птицы	1 голова	35
	отделение сыворотки крови	1 проба	6
	Идентификация:		
	внутримышечная	1 введение	35

12	подкожная	1 введение	23
	внутриартериальная (струбно)	1 введение	93
	внутриартериальная (капиллярно)	1 введение	173
	внутриартериальная, внутритрахеальная, внутритестискулярная	1 введение	152
	внутрикожная	1 введение	23
	в молочную железу	в 1 дозу	93
	внутримышечная, подкожная (птица, кролики, нутрии)	1 инъекция	8
	внутриартериальная, роговицы	1 инъекция	82
	внутрикостная	1 инъекция	35
13	Новокаинская блокада: звездчатого узла	1 блокада	70
	надплевральная		
	короткая опиоидная	1 блокада	70
14	Введение лекарственных средств с помощью зонда, катетера: лошади, крупный рогатый скот	1 введение	281
	Введение лекарственных, профилактических средств: внутрь	1 введение	58
15	в конъюнктивальный мешок	1 введение	35
	в паховом (птица)	1 голова	2
	16	Привал рубца трюкаром	1 голова
17	Введение магнитного зонда	1 введение	361
18	Введение кастры	1 процедура	173
19	Удаление инородного тела из пищевода	1 процедура	361
20	Обреза рогов	1 манипуляция	456
21	Обработка и расчистка без стоимости фиксации: копыт лошади	1 голова	223
	копыт крупного рогатого скота	1 голова	223
	копыт оленей, малого рогатого скота	1 голова	173
22	Лечение болезней копыт, копытца	1 курс	456
2.1. Гинекология и акушерство			
1	Ректальное исследование с целью: определения стельности, жоробости	1 обследование	333
	диагностики гинекологических заболеваний	1 обследование	314
	2	Гинекологическое инструментальное исследование	1 обследование
3	Массаж матки и яичников	1 голова	268
4	Искусственное осеменение: кобы	1 голова	877
	коров, телят	1 голова	479
	овец	1 голова	303
	свиноматок	1 голова	409
5	Оказание помощи при родах (нормальных) крупный рогатый скот, лошади	1 голова	923
	свинья, мелкий рогатый скот	1 голова	526
6	Оказание помощи при родах (патологических)	1 голова	1402

7	Отделение последа:	1 голова	
	крупный рогатый скот	1 голова	818
	мелкий рогатый скот	1 голова	432
8	Оказание помощи при выпадении матки у крупного рогатого скота	1 голова	1812
9	Оказание помощи при выпадении влагалища:		
	крупный рогатый скот	1 голова	818
	мелкий рогатый скот	1 голова	456
2.2. Хирургия			
1	Простые операции у животных	1 операция	632
2	Сложные операции у животных (повойные)	1 операция	2039
3	Сложные операции у животных (несарево сечение):		
	крупный рогатый скот	1 операция	5809
	лошадь	1 операция	3869
	овцы	1 операция	1904
	свиньи	1 операция	1905
4	Грыжесечение	1 операция	632
5	Обработка ран:		
	поверхностных	1 курс	361
	глубоких	1 курс	175
6	Вскрытие и дренирование абсцессов	1 курс	128
7	Оперативное лечение бурсита	1 операция	1531
8	Операции у поросят по поводу резекции прямой кишки	1 манипуляция	456
9	Удаление клоака новорожденным поросятам	1 манипуляция	175
10	Кастрация животных:		
	жеребец	1 голова	2711
	бычок до 6 мес.	1 голова	456
	бычок старше 6 мес.	1 голова	725
	крячок до 4 мес.	1 голова	175
	крячок от 4 до 6 мес.	1 голова	456
	крячок старше 6 мес.	1 голова	1087
	кряк старше года	1 голова	632
	баранчик до 4 мес.	1 голова	106
	баранчик старше 4 мес.	1 голова	164
	кролик	1 голова	82
11	Овариоэктомия свинок	1 голова	2348
12	Ампутация хвоста у поросят	1 голова	117
2.3. Прочие профилактические мероприятия			
1	Вскрытие трупов животных:		
	крупный рогатый скот	1 голова	1189
	лошадь	1 голова	1274
	мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	293
	кролик, птица и т.д.	1 голова	106
2	Оформление протокола вскрытия	1 протокол	456
.	Отбор проб для проведения лабораторных исследований:		
	взятие соскоба кожи	1 проба	55
	взятие пробы слизи, выделений	1 проба	40

3	отбор подмора (живых) пчёл	1 проба	82
	от павшего животного	1 проба	187
	упаковка и оформление сопроводительного документа к пробам	1 проба	93
4	Отбор проб мочи	1 проба	48
5	Отбор проб для кариологического исследования (шля)	1 проба	22
6	Отбор проб смывов для исследования на трихомонах, амбраси	1 проба	199
7	Отбор проб от кожно-мышечного саржа небоевого (оберного) происхождения	1 проба	18
8	Отбор и отправка в лабораторию абортпосла, упаковка и оформление сопроводительных документов	1 проба	456
9	Отбор проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок для проведения лабораторных исследований:		
	точечная проба	1 проба	35
	объединенная проба	1 проба	65
10	Оформление акта отбора проб:		
	на бумажном носителе	1 акт	39
	в ФГИС Меркурий	1 акт	54
11	Упаковка и оформление сопроводительного документа к пробам	1 документ	64
12	Отбор проб молока и отправка в лабораторию для исследования на мастит, упаковка и оформление сопроводительных документов	1 голова	11
13	Микроскопическое исследование на эктопаразиты, дерматомикозы	1 голова	101
14	Составление Акта при выполнении вышеперечисленных работ	1 акт	106
15	Введение вакцин (биологических препаратов ветеринарного назначения):		
	введение инъекциями по видам животных	1 голова	27
	введение одноразовыми шприцами	1 голова	40
16	Составление Акта при выполнении вышеперечисленных работ	1 акт	53
17	Исследование на субклинический мастит КРС	1 голова	29
18	Исследование на субклинический мастит МРС	1 голова	14
19	Обследование на гиподерматоз	1 голова	18
20	Обработка крупного рогатого скота против вши (пиперидида)	1 голова	56
21	Обработка животного против эктопаразитов:		
	крупные и средние животные:		
	инъекционная	1 голова	29
	аэрозольная	1 голова	27
	кума	1 голова	55
	мелкие животные и птицы:		
	инъекционная	1 голова	19
аэрозольная	1 голова	22	
22	Профилактические мероприятия (обработки против вши, чесотки и т.д.) с помощью технических средств:		
	крупный рогатый скот старше 6 мес.	1 голова	42
	крупный рогатый скот до 6 мес.	1 голова	27
	свиньи старше 4 мес.	1 голова	32
	свиньи 0-4 мес.	1 голова	12
	мелкий рогатый скот	1 голова	18

	птица	1 голова	5
23	Обработка животного против эктопаразитов:		
	крупные и средние животные:		
	инъекционная	1 инъекция	40
	в смеси с кормом, водой	1 голова	24
	мелкие животные и птицы:		
	инъекционная	1 инъекция	19
	в смеси с кормом, водой	1 голова	16
24	Обработка животного против паразитов глаз	1 голова	51
25	Дегельминтизация	1 голова	25
26	Оформление и выдача ветеринарного паспорта на животное	1 паспорт	99
27	Обезроживание:		
	химическим методом	1 животное	584
	физическим методом	1 животное	596
28	Амиецизия:		
	интравенная, субкутанная	1 животное	141
	рестробульбарная блокада	1 животное	117
29	Отбор проб почвы, в том числе биологического материала (при его наличии) на наличие возбудителя сибирской язвы, с последующей доставкой обеззараженной пробы в лабораторию	1 услуга	124
2.4. Ветеринарно-санитарные мероприятия			
1	Дезинфекция профилактическая (без стоимости препаратов) влажная:		
	розничных отделений, профилакториев, телятников, коровников и других животноводческих помещений, выгульных площадок, загонов	1 кв.м	12
	зерноскладов до 5000 м ²	1 кв.м	11
2	Территории мясокомбинатов, мест хранения животноводческой продукции, кожевенных складов, холодильников, мест проведения культурно-оздоровительных мероприятий и т.д. до 100 м ²	1 кв.м	11
	зерноскладов от 5000 м ²	1 кв.м	7
3	Территории мясокомбинатов, мест хранения животноводческой продукции, кожевенных складов, холодильников, мест проведения культурно-оздоровительных мероприятий и т.д. от 100 м ²	1 кв.м	3
4	Аэрозольная дезинфекция животноводческих объектов (розничные отделения, профилактории, свиарники-маточники, птичники и т.д.)	1 куб.м	6
5	Аэрозольная дезинфекция территории мясокомбината, мест хранения животноводческой продукции, кожевенных складов, холодильников, мест проведения культурно-оздоровительных мероприятий и т.д.	1 куб.м	2
6	Дезинфекция автомобильного транспорта (без стоимости препаратов):		
	влажная	1 кв.м	70
	аэрозольная	1 куб.м	42
7	Дезинсекция (без стоимости препаратов):		
	розничных отделений, профилакториев, свиарников-маточников, птичников, территории ферм	1 кв.м	5
	цехов, мясокомбинатов, убойных пунктов, площадок, складов и др.	1 кв.м	7
	цехов, мясокомбинатов, убойных пунктов, площадок, складов и др. от 5000 м ²	1 кв.м	6

	аэрозольная	1 куб.м	2
	Дезинфекция (без стоимости препаратов):		
	животноводческих ферм, родильных отделений, профилактория, свинарников, птичников	1 кв.м	5
	зерносклада до 5000 м ²	1 кв.м	17
8	холодильников, мясокомбинатов и мест хранения животноводческой продукции, мест проведения культурно-просветительных мероприятий до 100 м ²	1 кв.м	11
	зерносклада от 5000 м ²	1 кв.м	11
	холодильников, мясокомбинатов и мест хранения животноводческой продукции, мест проведения культурно-просветительных мероприятий от 100 м ²	1 кв.м	3
9	Акт выполненных работ	1 акт	82
10	Побелка животноводческих помещений	1 кв.м	8
11	Накладные транспортные расходы при приведении профилактических, противозаразных мероприятий и доставка проб биологического материала в ветеринарную лабораторию	1 доставка за 1 км пробега	8
12	Экспертиза проектов технических условий (ТУ) на новые виды сыры и продуктов, подконтрольных госветнадзору на соответствие требованиям ветеринарных правил и норм	1 документ	1870
13	Отбор проб материала для определения качества дезинфекции	1 проба	128
14	Отпиривание холодильных камер и др.	1 куб. м.	32
15	Заправка дизковриков, дезбарьеров	1 кв. м.	21
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, государства – участников СНГ, дальнего зарубежья	1 консультация	444
17	Консультации и помощь в подготовке и практическому исполнению новых правил ветеринарной сертификации	1 консультация	619
18	Услуги по передаче данных и другим видам документальных сообщений (Ф 1, 2, 3)	1 услуга	53
19	Услуги по передаче данных и другим видам документальных сообщений (Ф 4)	1 услуга	93
20	Оказание практической помощи в работе с обновленными версиями ФГИС "Меркурий"	1 услуга	199
21	Оказание практической помощи в сопоставлении поднадзорных объектов с идентификационными номерами (GILT - кодами) площадок	1 услуга	82
22	Оказание практической помощи в формировании наименований реализуемой продукции для торговых сетей	1 услуга	22
23	Оказание практической помощи по введению в ассортимент реализуемой продукции новых видов	1 услуга	22
24	Оказание теоретической, практической помощи в оформлении ВСД в электронном виде, при сборе работы универсального шлюза объединяющего 1 С бух. Предприятия с ФГИС "Меркурий"	1 услуга	36
25	Оказание теоретической, практической помощи в проведении транзакций сырьем для производства продукции	1 услуга	22
26	Оказание теоретической и практической помощи по добавлению в ФГИС "Меркурий" идентификационных номеров (GILT - кодов) новых взаимодействующих субъектов и поднадзорных объектов	1 услуга	152
27	Подача заявки на оформление ветеринарного сертификата для вывоза домашнего животного за границу и компоненте eCert	1 исследование	387

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.)	1 консультация до 15 минут	141
2	Клинический осмотр с постановкой первичного диагноза		
	первичный осмотр в стационарных условиях ветеринарного учреждения	1 голова	141
	повторный осмотр в ходе лечения	1 голова	58
	осмотр на дому: первичный, вторичный	1 голова	526
3	Клинический осмотр перед выставкой, вязочной, проказкой	1 голова	58
4	Регистрация собак и кошек с оформлением регистрационного удостоверения	1 голова	70
	международного паспорта	1 голова	117
5	Регистрация, перерегистрация животного в ветеринарном учреждении (внесение данных в паспорт или карточку подержного учета)	1 голова	23
6	Определение массы (взвешивание) животного	1 голова	58
7	Чипирование мелких домашних животных (без стоимости чипа)	1 голова	882
8	Чипирование животных без владельцев (без стоимости чипа) в условиях приюта	1 голова	261
9	Вакцинация против инфекционных и паразитарных болезней (за исключением вакцинаций вольничих и государственное задание)	1 голова	106
10	Составление Акта при выполнении ветеринарных работ	1 акт	339
11	Взятие проб крови	1 голова	93
12	Взятие соскобов	1 голова	82
13	Взятие мазка и исследование, определение срока вываки собак	1 мазок	361
14	Люминисцентная диагностика трихофитии	1 мазок	82
15	Микроскопическое исследование соскобов на наличие эктопаразитов, грибки	1 голова	106
16	Общий анализ мочи (рН, белок и т.д.)	1 анализ	537
17	Исследование мочи экспресс-методом	1 анализ	82
18	Микроскопия осадка мочи	1 анализ	187
19	Исследование крови на триптоплазмоз	1 анализ	361
20	Общий анализ крови	1 показание	561
21	Биохимическое исследование:	1 анализ	748
	глюкозы	1 анализ	93
	щелочной фосфатазы	1 показание	106
	АСТ	1 показание	128
	АЛТ	1 показание	128
	креатинина	1 показание	128
	молочной кислоты	1 показание	106
	общего белка	1 показание	152
амилазы	1 показание	152	
	определение микроэлементов	1 показание	456
22	Гематологическое исследование крови	1 исследование	339
23	Исследование глаза на гельминты	1 исследование	82
24	Направление для гельминтопаразитологических исследований с выдачей сопроводительных документов	1 исследование	106
25	Рентгенодиагностика (без стоимости пленки)	1 голова	573

26.	Рентгенодиагностика на дисплано, снимки снимков, оформленные документы, консультации	1 голова	314
27.	Запись с электрокардиограммы с расшифровкой	1 голова	456
28.	Ультразвуковая диагностика:		
	органов грудной полости	1 голова	642
	органов брюшной полости	1 голова	456
	костей скелета	1 голова	818
29.	Компьютерная рентгенодиагностика с записью на компакт-диск	1 голова	374
30.	Компьютерная рентгенодиагностика с записью на дисплано	1 голова	420
31.	Физиотерапия:		
	УВЧ	1 сеанс	106
	«БИОНН/К»	1 сеанс	152
	«СОФТ-Лазер Д-22»	1 сеанс	152
32.	Оформление направления на лабораторные и другие дополнительные исследования	1 услуга	58.
3.2. Терапевтические манипуляции			
1.	Введение лекарственных препаратов:		
	внутримышечное, подкожное	1 инъекция	35
	постановка внутривенного катетера и внутривенное струйное введение	1 инъекция	210
	постановка внутривенного катетера и внутривенное капельное введение	1 инъекция	308
	внутриартериальное	1 инъекция	212
	субитальнакциальное	1 инъекция	184
2.	Введение зонда, катетера:		
	через ротовую, носовую полость	1 введение	35
	внутривагинально	1 введение	48
	в матку	1 введение	93
	в уретру	1 введение	58
3.	Введение лекарственных средств:		
	оральное	1 введение	35
	ректальное/вагинальное	1 введение	48
	ректальное/вагинальное	1 введение	58
	слуховые кланы	1 введение	70
4.	Очистительные клизмы	1 процедура	245
5.	Снятие пленки влажной, прелущия	1 процедура	141
6.	Саниция прианальных желез	1 голова	141
7.	Катетеризация мочевого пузыря:		
	коты, кошки	1 голова	573
	кобелы	1 голова	573
	суки	1 голова	573
8.	Подшивание катетера	1 голова	82
9.	Саниция наружных слуховых проходов	1 голова	117
10.	Обработка против эктопаразитов	1 голова	41
11.	Удаление выходящих кланей	1 клан	23
12.	Лапароцентез (удаление жидкости из брюшной полости)	1 голова	467
13.	Торакоцентез (удаление жидкости из плевральной полости)	1 голова	632
14.	Цистоцентез (удаление жидкости из мочевого пузыря)	1 голова	409

3.3. Акушерско-гинекологические услуги			
1	Родовспоможение	1 голова	632
2	Родовспоможение при патологических родах	1 голова	1052
3	Овариогистерэктомия:		
	суки до 20 кг	1 голова	1630
	суки от 21 кг до 40 кг	1 голова	2186
	суки свыше 40 кг	1 голова	2337
	кошки	1 голова	1531
4	Кесарево сечение:		
	кошки	1 голова	1355
	суки до 20 кг	1 голова	818
	суки от 20 кг до 40 кг	1 голова	2560
	суки свыше 40 кг	1 голова	2956
5	Урепростомия:		
	кошки	1 голова	982
	кобели	1 голова	1332
6	Вправление влагалища у сук	1 голова	900
7	Кастрация (овариогистерэктомия):		
	кошки	1 голова	561
	кошки	1 голова	760
	кобели до 20 кг	1 голова	701
	кобели от 21 кг до 40 кг	1 голова	842
	суки до 20 кг	1 голова	818
	суки от 21 кг до 40 кг	1 голова	993
	суки свыше 40 кг	1 голова	993
	декоративные животные	1 голова	456
3.4. Хирургия			
1	Общая периферическая анестезия:		
	кошки	1 голова	316
	собаки до 20 кг	1 голова	374
	собаки до 40 кг	1 голова	502
	собаки свыше 40 кг	1 голова	537
2	Местная анестезия:		
	поверхностная	1 голова	58
	инфильтрационная	1 голова	106
	проводниковая	1 голова	152
	эпидуральная	1 голова	223
3	Удаление зубов:		
	молочный зуб	1 зуб	79
	постоянный зуб	1 зуб	175
	молочный клык	1 зуб	386
	постоянный клык	1 зуб	502
4	Снятие зубного камня:		
	механическая	1 голова	316
	ультразвуковая	1 голова	240
5	Удаление глазного яблока	1 глаз	1099
6	Удаление аденомы третьего века	1 глаз	456
7	Операция по поводу гиперплазии железы третьего века	1 глаз	1261

8	Вправление глазного яблока	1 глаз	818
9	Баефибролизтика	1 глаз	725
10	Вправление вывихов суставов	1 голова	947
11	Остеосинтез костей при переломах интрамедуллярным штифтом (до 3000,00 руб. по договору с клиентом)	1 процедура	2361
12	Удаление металлоконструкций после остеосинтеза	1 манипуляция	502
13	Наложение гипсовой повязки при переломах:		
	кошке	1 манипуляция	268
	собаке	1 манипуляция	361
14	Снятие гипсовой повязки	1 манипуляция	141
15	Обработка ран	1 процедура	175
16	Сшивание ран кожи	1 процедура	537
17	Сшивание глубоких ран	1 процедура	326
18	Сшивание сухожилья	1 процедура	526
19	Вскрытие и лечение абсцесса и флегмона	1 процедура	361
20	Дренирование:		
	серомы	1 манипуляция	223
	абсцесса	1 манипуляция	386
	свищевого хода	1 манипуляция	432
21	Обработка швов	1 процедура	93
22	Снятие хирургических швов	1 шов	23
23	Наложение простой бантовой повязки	1 процедура	70
24	Аспирация гематомы	1 процедура	361
25	Аспирация гигромы локтевого сустава	1 процедура	223
26	Лечение гемодифференцирата ушной раковины:		
	аспирация гематомы	1 процедура	152
	процивание гематомы ушной раковины	1 процедура	667
27	Удаление кожных новообразований	1 процедура	632
28	Удаление инородного тела из мягких тканей	1 процедура	326
29	Удаление инородного тела из ротовой полости	1 процедура	106
30	Грыже сечение пупочков:		
	взрослые особи	1 сечение	760
	шенок, котата	1 сечение	537
	грыже сечение паховое - взрослые особи	1 сечение	1542
	пашки, котата	1 сечение	1087
	пластика промежностной грыжи: односторонняя	1 сечение	1542
двусторонняя	1 сечение	1087	
31	Удаление новообразований из слухового прохода, ротовой полости	1 процедура	1087
32	Удаление авиалайла железа	1 процедура	1087
33	Удаление инородного тела из кишечника:		
	собаки	1 процедура	1531
	кошки	1 процедура	1087
34	Удаление инородного тела из кишечника с резекцией кишечника:		
	кошка	1 процедура	2711
	собаки	1 процедура	2711
	Мастоэктомия:		

35	региональная:		
	кошки	1 опухоль	748
	собаки	1 опухоль	526
	универсальная:		
	кошки	1 опухоль	1461
	собаки до 40 кг	1 опухоль	1706
собаки свыше 40 кг	1 опухоль	1986	
36	Удаление доброкачественной брюшной стенки:		
	у собак	1 опухоль	748
	у кошки	1 опухоль	526
37	Удаление новообразований мышц и внутренних органов:		
	у собак	1 опухоль	1542
	у кошки	1 опухоль	1087
38	Обратившая хирургия при дивертикулах прямой кишки:		
	у собак	1 процедура	1087
	у кошки	1 процедура	760
39	Обратившая хирургия при непроходимости желудочно-кишечного тракта:		
	у собак	1 процедура	1542
	у кошки	1 процедура	1087
40	Операция при выпадении прямой кишки	1 процедура	654
41	Удаление почки, селезенки:		
	у собаки	1 процедура	2321
	у кошки	1 процедура	1542
42	Удаление лимфоузла, слюнной железы	1 процедура	2731
43	Диагностическая лапаротомия:		
	кошки	1 процедура	947
	сухи до 20 кг	1 процедура	1893
	сухи от 21 кг до 40 кг	1 процедура	2092
	сухи свыше 40 кг	1 процедура	2618
44	Удаление голосовых связок	1 процедура	2314
45	Ампутация конечностей:		
	у собаки	1 процедура	1577
	у кошки	1 процедура	1028
46	Ампутация пальца у животных при патологии	1 процедура	537
3.5. Косметологические услуги			
1	Купирование ушных раковин:		
	до 10 дней	1 голова	361
	старше 10 дней	1 голова	900
2	Ампутация хвоста у собак в возрасте:		
	до 7 дней	1 голова	106
	от 8 дней до 1 месяца	1 голова	361
	старше 1 месяца до 3 месяцев	1 голова	537
	старше 3 месяцев	1 голова	537
3	Ампутация рудиментарных пальцев у животных в возрасте:		
	до 7 дней	1 голова	93
	от 8 дней до 1 месяца	1 голова	164
	старше 1 месяца	1 голова	293
4	Оникоэктомия (удаление когтевидной кости)	1 голова	2173

5	Ампутация фаланги пальца у птиц	1 голова	152
6	Обрезка клюва у птиц	1 голова	70
7	Обрезка ногтей	1 голова	106
8	Обрезка зубов у грызунов	1 голова	106
9	Пластика нижней губы	1 манипуляция	549
3.6. Гигиенические услуги			
1	Стрижка собак и кошек	1 голова	1355
3.7. Прочие услуги			
Медикаментозная этиология:			
1	собаки	1 голова	173
	кошки	1 голова	164
2	Отбор проб патологического и бактериологического материала от животных, для лабораторного исследования, упаковка и оформление сопроводительного документа в лабораторию	1 голова	233
3	Содержание в изоляторе домашних животных: собаки	1 голова 1 сутки	900
4	Содержание в изоляторе домашних животных: кошки	1 голова 1 сутки	725
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, свинья, лошади	1 туша (тушка)	117
	мелкий рогатый скот, телята, подсосунки	1 туша (тушка)	82
2	Ветсанэкспертиза продуктов убой птицы: кроликов, нутрий (органолептическая оценка, реакция на перекисью, определение кислотного числа жира):		
	гуси, индейки	1 туша (тушка)	33
	куры, утки, кролики, нутрии	1 туша (тушка)	23
	перепелки, цыплят-корнбройеров	1 туша (тушка)	8
	поросята молочницы	1 туша (тушка)	82
3	Ветсанэкспертиза готовых мясных изделий изготовленных на заводских линиях на предприятиях мясной промышленности и потребительской кооперации (технохимические исследования на соответствие требованиям ТУ, ГОСТа, ГОСТа)		
	партия до 5 кг	1 проба 1 партия	93
	партия до 50 кг	1 проба 1 партия	106
	партия до 100 кг	1 проба 1 партия	173
	партия свыше 100 кг	1 проба 1 партия	223
4	Ветсанэкспертиза животных жиров (органолептическая оценка, определение физико-химических показателей согласно требований правил ветеранэкспертизы)	Исследование 1 партии	58
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 сетях и павильонах рынка, а также повторный осмотр мяса и мясопродуктов, хранящихся на территории рынка:		
	крупного рогатого скота, свиней, лошадей	1 услуга от 1 полулучия, 1 четвертина	86
	мелкого рогатого скота	1 услуга от 1 туши	86

	куриль, кроликов, гусей, индеек, дичь и птицы	1 услуга от 1 туши	8
	рыба прудовая, речная (одного вида)	1 услуга	48
	субпродуктов, окоричков куриных, индюшачьих и т.д.	1 услуга от 1 туши, упавшему	30
6	Лабораторные исследования (при подозрении на недоброкачественность):		
	органоскопия	1 исследование	199
	проба варкой	1 исследование	58
	определение Рн	1 исследование	58
	реакция с формалином	1 исследование	70
	проба с сероводородной мезью	1 исследование	70
	реакция на пероксидазу	1 исследование	70
	бактериоскопия	1 исследование	117
4.2. Рыба			
1	Ветсанэкспертиза свежей и свежемороженой рыбы речной прудовой, живых пресноводных раков (органолептическая оценка, бактериоскопия, определение сероводорода, реакция с сернистой мезью, исследование на пероксидазу):		
	рыба соленая, копченая, вяленая	Исследование 1 партии	35
	рыба свежая, студия, свежемороженая (каждый вид), пресноводные раки	Исследование 1 партии	56
4.3. Молоко и молочные продукты			
1	Ветсанэкспертиза молока (органолептическая оценка, определение механической загрязненности, кислотности, плотности, жира, фальсификации - по показаниям, редуктивная проба):		
	Ветсанэкспертиза молока	1 проба	29
	Определение количества соматических клеток в молоке с применением анализатора молока вискозиметрического	1 проба	128
	Определение количества соматических клеток в молоке визуальным методом по изменению вязкости	1 проба	46
2	Ветсанэкспертиза кисломолочных продуктов - творог, сметана, сливки, варенье, ряженка и др. (органолептическая оценка, определение кислотности, влаги, соли, жира, фальсификации)	исследование 1 пробы	29
3	Ветсанэкспертиза масла сливочного, топленого, сыра домашнего производства (органолептическая оценка, определение жира, влаги, соли, фальсификации)	исследование 1 пробы	48
4.4. Яйца птицы			
1	Промышленного производства:		
	партия до 30 шт.	исследование 1 пробы	106
	партия от 31 до 500 шт.	исследование 1 пробы	106
	партия от 500 шт. до 20 коробов	исследование 1 пробы	175
2	От населения:		
	партия до 50 штук	исследование 1 пробы	58
	партия от 51 до 100 штук	исследование 1 пробы	106
	партия свыше 100 штук	исследование 1 пробы	117

4.5. Мед			
1	Ветсанэкспертиза меда (определение качества по органолептическим показателям: внешний вид (консистенция), признаки брожения, аромат, вкус, цвет)	исследование 1 пробы	106
2	Повторная органолептика меда, хранящегося на рынке	исследование 1 пробы	48
3	Определение массовой доли воды в меде по индексу рефракции	1 исследование	70
4	Определение общей кислотности в меде	1 исследование	85
5	Определение диастазного числа	1 исследование	190
6	Определение доминирующих пыльцевых зёрен	1 исследование	207
7	Определение падевого меда	1 исследование	37
8	Определение крахмала и муки (фальсификация меда)	1 исследование	74
9	Определение примесей крахмальной патоки	1 исследование	37
10	Определение примесей свежесочной (сахарной) патоки	1 исследование	37
4.6. Растительные продукты			
1	Ветсанэкспертиза свежих корнеклубнеплодов, овощей, фруктов, ягод; (органолептическая оценка, определение нитратов, солонина в картофеле, пробы варкой)		
	партия до 10 кг	исследование 1 пробы	35
	партия от 11 кг до 50 кг	исследование 1 пробы	58
	партия от 51 кг до 100 кг	исследование 1 пробы	90
	партия от 101 кг до 200 кг	исследование 1 пробы	106
	партия от 201 кг до 500 кг	исследование 1 пробы	117
	партия свыше 500 кг и с каждой последующей тонны	исследование 1 пробы	128
2	Ветсанэкспертиза соевых, злаковых, маринированных растительных пищевых продуктов - (определение органолептических и физико-химических показателей)	исследование 1 пробы	35
3	Ветсанэкспертиза сухофруктов, орехов (органолептическая оценка, механические примеси)		
	партия до 100 кг	исследование 1 пробы	58
	партия свыше 100 кг	исследование 1 пробы	82
4	Ветсанэкспертиза грибов свежих (органолептическая оценка, определение видимой принадлежности)	исследование 1 пробы	58
5	Зерновые, зернобобовые, бобовые (каждый вид):		
	до 50 кг	исследование 1 пробы	48
	свыше 50 кг и с каждой последующих 100 кг	исследование 1 пробы	70
6	Ветсанэкспертиза зерна и зернопродуктов (крикман, мука, др.) (органолептическая оценка, определение влаги, выявление порчи зерна вредителями, наличие механических примесей)		
	партия до 100 кг	исследование 1 пробы	82
	партия от 101 кг до 500 кг	исследование 1 пробы	93
	партия свыше 500 кг и с каждой последующей тонны	исследование 1 пробы	141

7	Ветеринарная экспертиза растительного масла (органолептическая оценка, определение кислотности, кислотного числа жира, реакции на щелочы):		
	партия до 100 кг:	исследование 1 партии	65
	партия свыше 100 кг:	исследование 1 партии	72
8	Ветеринарная экспертиза экзотических фруктов (органолептическая оценка)		
	партия до 100 кг:	исследование 1 пробы	70
	партия от 101 кг до 500 кг:	исследование 1 пробы	100
	партия свыше 500 кг и в каждой последующей тонны	исследование 1 пробы	117
9	Измерение гамма-фона при отборе проб для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы (дозиметрия)	1 исследование от партии однотипной продукции	20
10	Рациологические исследования:		
	а) стационный	1 исследование	82
	б) уличный	1 исследование	82
11	Предпрудный осмотр птицы, экзотических животных и аквариумных рыбок	1 осмотр 1 партии	93
Раздел 5. Обследование объектов			
1	Обследование мест заготовки, хранения, переработки, реализации животноводческой продукции с выдачей ветеринарного регистрационного удостоверения на срок до 1 года	1 обследование	1963
2	Обследование мест торговли кормами, ветеринарными, агрибутиями зооветеринарного назначения, а также инкубаторов различных форм собственности с выдачей рекомендаций, консультаций и составлением акта обследования	1 обследование	1963
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, ветеринарными, агрибутиями зооветеринарного назначения и ветеринарной деятельностью (лечебно-профилактической)	1 документ	1963
	оформление заключения о наличии или отсутствии биотермических, биотермических и других мест захоронения животных в местах проведения землевладельческих, строительных, гидромелиоративных и других земляных работ на территории района, города	1 документ	2821
	регистрация ветеринарных документов, клинический осмотр, консультации, при необходимости оказание ветеринарной помощи) при обслуживании кинологов, фанерологов, птицеводческих и сельскохозяйственных выставок, конных соревнований	1 документ	1321
4	Обследование животноводческих ферм на право ввоза сельскохозяйственных животных и птицы из зарубежных стран	1 обследование	1916

5	Обследование животноводческих хозяйств на право получения лицензии на племенную деятельность с выдчей заключения;		
	обследование ветеринарно-санитарного состояния ищелозхосеи	1 обследование	667
	оформление и выдча ветеринарного паспорта на дщелозаску	1 документ	398
	внесение сведений о ветеринарно-санитарном состоянии пасеки	1 документ	245
	обследование ветеринарно-санитарного состояния рыбопромыслового объекта	1 обследование	1660
	оформление и выдча ветеринарного паспорта на рыбопромысловый объект	1 документ	1319
	внесение сведений о ветеринарно-санитарном состоянии рыбопромыслового объекта	1 документ	467
6	Обследование хозяйств 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, производящих 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	14233
7	Обследование хозяйств на эпизоотическое благополучие и наличие условий для защиты племенной деятельностью	1 обследование	18335
8	Обследование хозяйств на предмет выполнения плана карантинных мероприятий и возможности снятия животных с карантина	1 обследование	3166
9	Обследование предприятий любой формы собственности для подтверждения статуса площадки в компоненте «Цербер» ФГИС «ВетИС»	1 площадка	576
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; единица измерения; маркированность (не маркируемая продукция), дата выработки продукции; дата окончания срока годности продукции; упаковка; количество единиц упаковки, наличие	1 партия	35
2	Оформление разрешений на ввоз подконтрольных грузов отечественного и импортного производства (на каждый ветеринарный сопроводительный документ):		
	при экспорте в страны дальнего зарубежья	1 запрос	164
	при экспорте в страны СНГ	1 запрос	117
3	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	14135
4	Оказание теоретической и практической помощи в разработке плана по карантинированию животных с последующей организацией проведения ветеринарно-санитарных мероприятий	1 объект	3412

	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарной справки формы № 4:		
5	на все виды продуктивных животных (в том числе птиц, рыб и других гидробионтов), пчел, инкубационное яйцо	1 документ	82
	на партию молодки птицы, реализуемых с птицеводческих предприятий и инкубаторов:		
	до 50 голов	1 документ	52
	от 50 до 100 голов	1 документ	58
	свыше 100 голов	1 документ	117
	на непродуктивных животных	1 документ	106
	на пищевую продукцию животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок, техническое сырье и др., кроме мелкооптовых грузов:		
	на мелкий опт от 1 т до 200 кг:	1 документ	58
	на мелкий опт до 10 кг:	1 документ	35
	за исключением мелкого опта:	1 документ	70
6	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью предоставления штампа по форме ветеринарного сертификата № 4 в страны ЕАЭС:	1 документ	93
7	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	106
	на партию молодки птицы, реализуемых с птицеводческих предприятий и инкубаторов:		
	до 100 голов	1 документ	70
	свыше 100 голов	1 документ	152
	на транспортировку непродуктивных животных:	1 документ	0
	в пределах Российской Федерации	1 документ	223
за пределы РФ в страны СНГ	1 документ	326	
за пределы РФ в страны дальнего зарубежья	1 документ	502	
8	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного сертификата формы № 1 в страны ЕАЭС:	1 документ	82
9	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	175
	на пищевую продукцию животного происхождения, мелкооптовый груз:		
	на мелкий опт до 50 кг:	1 документ	45
	на мелкий опт до 50 кг при оформлении за 24 часа более 300 партий	1 документ	32
на мелкий опт до 50 кг (при оформлении за 24 часа более 500 партий)	1 документ	35	
на мелкий опт от 51 до 200 кг:	1 документ	117	

	на мелкий опт от 51 кг до 200 (при оформлении за 24 часа более 300 партий)	1 документ	70
	на мелкий опт от 51 кг до 200 кг при оформлении за 24 часа более 500 партий	1 документ	48
10	Оценка соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного сертификата формы № 2 в страны ЕАЭС	1 документ	70
11	Оценки 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	70
	на мелкий опт до 50 кг (при оформлении за 24 часа более 300 партий)	1 документ	35
	от 51 до 200 кг	1 документ	63
	на мелкий опт от 51 кг до 200 (при оформлении за 24 часа более 300 партий)	1 документ	48
	от 201 кг до 5 т	1 документ	323
	свыше 5 т	1 документ	326
	свыше 5 т для комбикормовых заводов при отгрузке железнодорожным транспортом	1 документ	429
12	Оценки соответствия груза установленным действующим законодательством требованиям безопасности с целью оформления ветеринарного сертификата формы № 3 в страны ЕАЭС	1 документ	70
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»	1 документ	12
	ветеринарного сопроводительного документа по форме № 1, 2, 3, 4 оформленного в ФГИС «Меркурий» с полной информацией	1 документ	12
	справки лаборатории ВСЭ рынка стерилизованной в ФГИС «Меркурий» после внесения данных о проведении ветеринарно-санитарной экспертизы	1 документ	12
14	«Гашение» продукции, поступившей в адрес предприятия-получателя по ветеринарно-сопроводительным документам в ФГИС «Меркурий»:	1 документ	0
	при соответствии фактических сведений с данными ВСД	1 документ	13
	с оформлением возвратного ВСД	1 документ	21
	с оставлением Акта несоответствия	1 документ	35
15	«Гашение» продукции, поступившей в адрес предприятия-получателя по ветеринарно-сопроводительному документу (ВСД) оформленному на бумажном носителе (этикеточном бланке)	1 документ	70
16	Справка о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах поставщиков (при перемещении молока сырого, сливок сырых, сырого обезжиренного молока (обрата сырого) с молочных ферм поставщиков на молокоперерабатывающие предприятия, оформленные в ФГИС «Меркурий», на срок не более 1 месяца	1 документ	1145

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 молокозоборные пункты/молокоперерабатывающие предприятия, оформленные в ГИС «Меркурий», на срок не более 1 месяца	1 документ	281
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 молокозоборных пунктов/молокоперерабатывающих предприятий на основании Справки о благополучии на молочных фермах поставщиков, на срок не более 1 месяца (в пределах установленной в Справке месячного объема вырабатываемой продукции)	1 услуга	281
19	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС (1 позиция)	1 согласование	58
20	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС (до 10 позиций)	1 согласование	164
21	Рассмотрение заявки на оформление ветеринарного сопроводительного документа в ВетИС (свыше 10 позиций)	1 согласование	233
22	Внесение одного показателя по результатам лабораторных исследований по продукции в ВетИС-Меркурий	1 внесение	35
23	Оформление разрешения для транспортировки непродуцированных животных в страны СНГ с подтверждением эпизоотического благополучия местности в международном паспорте	1 документ	420
Раздел 2. Прочие услуги			0
1	Разработка системы лабораторно-диагностических исследований:	1 программа	0
	для птицефабрики	1 программа	3903
	для свиноводческого	1 программа	2419
2	Оптимизация рациона животных с использованием компьютерных программ:		
	на основе табличных данных	1 программа	48
	на основании фактических данных по содержанию питательных веществ	1 программа	82
3	Обучение стажировки ветеринаристов	1 обучающийся в течение 1 часа	632
4	Системные вирусы	1 страница	4
5	Прием материала, регистрация и оформление протокола исследований (испытаний) в испытательной лаборатории	1 услуга	187
6	Сертификация продукции	1 документ	7011
7	Декларация о соответствии продукции	1 документ	1787
8	Исполнительный контроль за сертифицированной продукцией	1 услуга	1472
9	Завершение копии сертификатов	1 копия	83
10	Клеймение мяса убойных животных клеймом «предварительный осмотр» (кроме тушек птицы, нутрий, кроликов)	1 туша	23
11	Клеймение кожевенно-мехового сырья:		
	клеймение клеймом для крупных шкур	1 шкура	19
	клеймение клеймом для мелких шкур	1 шкура	5
12	Предубойный клинический осмотр с выборочной термометрией	1 голова	2

13	Предубойный клинический осмотр с выборочной термометрией животных: домашняя птица – 10% от партии	1 голова	2
14	Ветеринарно-санитарный осмотр мяса убойных животных промышленной выработки в тушках, полдощиках, четвертинах (за единицу продукции) при поступлении извне отпущен с предприятия	1 единица, 1 упаковочная единица	39
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.	23
	более 350 туш	шт.	19
	свиньи		
	свиньи	шт.	16
	баранины, козлятина	шт.	27
	кролики	шт.	3
	птица до 1000 тушек	шт.	1,17
	птица от 1001 до 50 000 тушек	шт.	0,82
	птица от 50 001 до 1 000 000 тушек	шт.	0,63
птица свыше 1 000 000 тушек	шт.	0,37	
17	Дополнительно согласованные работы		
18	Ознакомление со схемой вакцинации и дегельминтизации животных в хозяйстве с целью определения возможности проведения эпизоотических исследований		
	поголовье до 1 тыс. животных	1 услуга	1402
	поголовье свыше 1 тыс. животных	1 услуга	2337
19	Консультация по оценке деятельности хозяйствующего субъекта на соответствие ветеринарно-санитарным требованиям РФ при вывозе, хранении, переработке, реализации продукции животного и растительного происхождения	1 услуга	566
20	Выезд ветеринарного специалиста:		
	на транспорте владельца	1 выезд	106
	на общественном транспорте	1 выезд	316
	на транспорте ветеринарной службы	1 выезд	537
21	Исследование на трихинеллез компрессорным методом	1 проба	70
22	Исследование на трихинеллез методом переваривания в желудочном соке	1 проба	6
23	Разработка проекта программы производственного контроля	1 документ	1706

Примечание:

1. Стоимость вакцин, сывороток, ветеринарных препаратов, препаратов для наркоза, микропиток, узких биохим, рентген-пленки, тест-полосок, гниль, шприцы, бинты, вата, реактивов, реагентов, тест-систем и лабораторного пластика для лабораторных исследований и 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 вывоз не зависит от количества больших животных.
5. Расходы на проезд специалистов к месту оказания услуги оплачивается отдельно по цене, указанной в Прейскуранте (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 категориям ветеранов Великой Отечественной войны, участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, инвалидов детства, ветеранов боевых действий, семье гражданина, принимавшего (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» устанавливаются льготы по оплате услуг в размере 50 %.

8. Стоимость биркования животных без владельца (без стоимости ушной бирки) определяется в соответствии со строкой 583 (биркование животных: КРС, МРС, свиней, (без стоимости ушной бирки).