

№	Название услуги	ед. измерения	Норма времени на ед. услуги	Стоимость без НДС с индексацией 105.83	Стоимость с НДС 20%
Лечение и профилактика болезней животных					
НЕПРОДУКТИВНЫЕ ЖИВОТНЫЕ					
Вызов ветеринарного врача на дом					
1	с 8.00 до 17.00	1 выезд	11	252	302
2	с 17.00 до 22.00	1 выезд	х 2	508	610
3	с 22.00 до 8.00	1 выезд	х 3,5	847	1016
4	Повторный визит для продолжения лечения	1 выезд	х 0,5	102	122
5	Разработка схемы лечения	1 схема	73,5	1695	2034
6	Клинический осмотр (при повторном посещении применяется коэффициент 0,5)	1 голова	7,3	168	202
7	Повторный клинический осмотр	1 голова	х 0,5	85	102
8	Инъекция подкожная	1 инъек.	3,6	84	100
9	Инъекция внутримышечная	1 инъек.	3,6	84	100
10	Инъекция внутривенная	1 инъек.	7,3	168	202
11	установка внутривенного катетера	1 проц.	11	253	304
12	капельное введение лекарственных средств	1 опер.	9,1	208	250
13	Удаление папилломы	1 опер.	9,1	208	250
14	Удаление опухоли легкой формы	1 опер.	18,2	420	504
15	Удаление опухоли тяжелой формы	1 опер.	36,4	840	1008
16	Обработка ран без наложения швов	1 жив.	9,1	208	250
17	Наложение швов	1 шов	0,6	16	19
18	Вскрытие абсцесса, гематомы, лимфоэкстравазата	1 опер.	9,1	208	250
19	Вскрытие малого абсцесса	1 опер.	7,3	168	202
20	Вскрытие среднего абсцесса	1 опер.	14,7	340	408
21	Вскрытие большого абсцесса	1 опер.	29,4	676	812
22	Наложение бинтовой повязки	1 жив.	3,6	84	100
23	Наложение шинно-гипсовой повязки	1 жив.	9,1	208	250
24	Короткая новокаиновая блокада	1 жив.	5,5	125	150
25	Местное обезболивание	1 жив.	9,1	208	250
26	Общий наркоз	1 жив.	14,5	333	400

27	Чистка параанальных желёз	1 жив.	14,5	333	400
28	Удаление параан. желез у собаки, кошки	1 жив.	22,1	508	610
29	Удаление параан. желез у хорька и др.	1 жив.	29,4	676	812
30	Родовспоможение легкий случай	1 жив.	14,5	333	400
31	Родовспоможение тяжелый случай	1 жив.	54,7	1260	1513
32	Кесарево сечение у собаки	1 жив.	73,5	1721	2065
33	Кесарево сечение у кошки	1 жив.	36,8	847	1016
34	Ампутация матки у собаки	1 жив.	54,7	1260	1513
35	Ампутация матки у кошки	1 жив.	36,4	840	1008
36	Ампутация матки у хорька	1 жив.	25,7	593	711
37	Остеосинтез	1 жив.	91,2	2103	2523
38	Удаление фиксатора кости у собаки	1 жив.	18,2	420	504
39	Удаление фиксатора кости у кошки	1 жив.	14,5	333	400
40	Снятие швов	1 жив.	9,1	208	250
41	Оперативное лечение пупочной грыжи	1 жив.	44,1	1017	1220
42	Оперативное лечение паховой грыжи	1 жив.	58,8	1356	1627
43	Оперативное лечение гематом уха	1 проц.	18,2	420	504
44	Оперативное лечение заворота век	1 проц.	15,1	349	419
45	Удаление глазного яблока	1 проц.	54,7	1260	1513
46	Удаление третьего века	1 проц.	10,9	251	301
47	Удаление зубного камня	1 жив.	18,2	420	504
48	Удаление молочного зуба у крупных	1 зуб	9,1	208	250
49	Удаление молочного зуба у мелких x 2	1 зуб	x 2	418	502
50	Удаление коренного зуба у крупных	1 зуб	12,7	293	352
51	Удаление коренного зуба у мелких x 2	1 зуб	x 2	587	705
52	Зондирование желудка	1 проц.	9,1	208	250
53	Зондирование пищевода	1 проц.	9,1	208	250
54	Клизма у крупных животных x 1,5	1 проц.	x 1,5	441	530
55	Клизма у мелких животных	1 проц.	12,7	293	352
56	Удаление ин. тела из гортани, глотки	1 проц.	18,2	420	504
57	Удаление ин. тела из желудка, киш.	1 проц.	54,7	1260	1513
58	Удаление камней из мочевого пузыря и уретры	1 проц.	45,6	1051	1261
59	Катетеризация мочевого пузыря	1 проц.	21,9	505	606
60	Вправление вывихов суставов	1 проц.	18,2	420	504
61	Гигиеническая чистка ушных раковин	1 жив.	9,1	208	250
62	Чистка ушных раковин с лечебной целью	1 жив.	10,9	251	301
63	Преуцитомия	1 проц.	27,3	631	757

64	Физиотерапия	1 проц.	7,3	168	202
65	УЗИ, исследование 1 органа	1 проц.	14,5	333	400
66	Вакцинация против бешенства	1 проц.	13,8	319	382
67	Вакцинация против лептоспироза	1 проц.	12,2	282	338
68	Внутриушное введение лекарств	1 проц.	3,6	84	100
69	Окулярное введение лекарств	1 проц.	3,6	84	100
70	Пероральное введение лекарств	1 проц.	3,6	84	100
71	Интраназальное введение лекарств	1 проц.	3,6	84	100
ПРОДУКТИВНЫЕ ЖИВОТНЫЕ					
Вызов ветеринарного врача, в том числе для проведения предубойного осмотра:					
72	Вызов врача с 8.00 до 17.00	1 выезд	9,1	208	250
73	Вызов врача с 17.00 до 22.00	1 выезд	10,9	251	301
74	Вызов врача с 22.00 до 8.00	1 выезд	36,4	840	1008
75	Повторный визит для продолжения лечения, в том числе для проведения ВСЭ	1 выезд	4,4	103	123
76	Клинический осмотр	1 голова	9,1	208	250
77	Инъекция п/к и в/м	1 инъек.	3,6	84	100
78	Инъекция внутривенная	1 инъек.	9,1	208	250
79	Инъекция внутриартериальная	1 инъек.	10,9	251	301
80	Инъекция внутрибрюшинная	1 инъек.	3,6	84	100
81	Клизма, освобождение прямой кишки	1 проц.	10,9	251	301
82	Внутриушное введение лекарств	1 проц.	1,7	40	48
83	Окулярное введение лекарств	1 проц.	1,7	40	48
84	Пероральное введение лекарств	1 проц.	1,7	40	48
85	Внутриматочное введение лекарств	1 проц.	9,1	208	250
86	Внутрицистиральное введение	1 проц.	3,6	84	100
87	Зондирование пищевода	1 проц.	10,9	251	301
88	Зондирование желудка	1 проц.	27,3	631	757
89	Прокол рубца	1 проц.	9,1	208	250
90	Руменотомия у крупного рогатого скота	1 проц.	91,2	2103	2523
91	Массаж матки	1 проц.	27,3	631	757
92	Удаление кист и персистентного желтого тела	1 проц.	27,3	631	757
93	Задержание последа КРС полное:	1 проц.	54,7	1260	1513
94	Задержание последа КРС неполное	1 проц.	36,4	840	1008
95	Задержание последа МРС	1 проц.	18,2	420	504
96	Вправление влагалища КРС	1 проц.	27,3	631	757
97	Вправление влагалища МРС	1 проц.	18,2	420	504
98	Вправление матки КРС	1 проц.	91,2	2103	2523

99	Вправление матки МРС	1 проц.	27,3	631	757
100	Родовспоможение КРС легкое	1 проц.	27,3	631	757
101	Родовспоможение КРС тяжелое	1 проц.	109,4	2522	3026
102	Родовспоможение МРС легкое	1 проц.	18,2	420	504
103	Родовспоможение МРС тяжелое	1 проц.	36,4	840	1008
104	Родовспоможение у свиньи	1 проц.	27,3	631	757
105	Кесарево сечение у коровы	1 проц.	182,4	4206	5047
106	Лечение послеродового пареза	1 проц.	36,4	840	1008
107	Остеосинтез у мелкого рогатого скота	1 проц.	36,4	840	1008
108	Наложение шины у мелкого рогатого скота	1 проц.	9,1	208	250
109	Лечение паховой грыжи поросят	1 проц.	18,2	420	504
110	Лечение пупочной грыжи у поросят	1 проц.	18,2	420	504
111	Резекция кишечника	1 проц.	27,3	631	757
112	Вправление прямой кишки у поросят	1 проц.	18,2	420	504
113	Вскрытие абсцесса, гематомы, лимфоэкстравазата	1 проц.	27,3	631	757
114	Обработка ран без наложения швов	1 жив.	9,6	221	265
115	Наложение швов	1 шов	0,7	16	19
Ветеринарные услуги нелечебного характера					
116	Вскрытие собаки	1 голова	13,4	309	371
117	Вскрытие кошки, кролика, хоря	1 голова	6,7	156	187
118	Вскрытие Птицы	1 голова	3,3	76	91
119	Вскрытие Эмбриона	1 голова	2	48	57
120	Вскрытие рыбы	1 голова	3,3	76	91
121	Вскрытие МРС	1 голова	12,1	279	335
122	Вскрытие КРС	1 голова	17,5	402	483
123	Вскрытие Свиньи взрослые	1 голова	12,1	279	335
124	Вскрытие Свиньи (сосуны, подсвинки)	1 голова	8,1	185	222
125	Вскрытие мелких дом. Жив.	1 голова	3,3	76	91
Операции нелечебного характера, косметика, проведение исследований, отбор проб, усыпление				0	0
126	Резекция ушей щенку до 3-х мес.	1 голова	54,7	1260	1513
127	Резекция ушей щенку старше 3-х мес.	1 голова	91,2	2103	2523
128	Ампутация хвоста до 2-х нед.	1 голова	9,1	208	250
129	Ампутация хвоста старше 2-х нед.	1 голова	27,3	631	757
130	Удаление прибылого пальца до 2-х нед	1 проц.	5,5	125	150
131	Удаление пальца с 2-х до 4-х мес.	1 проц.	10,9	251	301
132	Удаление пальца старше 4-х мес.	1 проц.	18,2	420	504

133	Стрижка когтей	1 проц.	9,1	208	250
134	Обрезка клюва	1 проц.	7,3	168	202
135	Фиксация мелкого животного	1 жив.	9,1	208	250
136	Фиксация крупного животного	1 жив.	4,7	107	128
137	Фиксация агрессивного животного	1 жив.	16,4	371	446
138	Введение магнитного кольца (КРС)	1 проц.	27,3	631	757
139	Кастрация самца хорька	1 жив.	22,1	508	610
140	Кастрация самки хорька	1 жив.	44,1	1017	1220
141	Кастрация хрячка до 1 мес.	1 жив.	9,1	208	250
142	Кастрация хрячка от 1 до 3 мес.	1 жив.	14,5	333	400
143	Кастрация хрячка от 3 мес. до 1 года	1 жив.	27,3	631	757
144	Кастрация хрячка старше 1 года	1 жив.	54,7	1260	1513
145	Кастрация свинки	1 жив.	45,6	1051	1261
146	Кастрация баранчика	1 жив.	9,1	208	250
147	Кастрация барана	1 жив.	10,9	251	301
148	Кастрация бычка	1 жив.	36,4	840	1008
149	Кастрация жеребца	1 жив.	182,4	4206	5047
150	Обрезка рогов (косметика)	1 жив.	18,2	420	504
151	Обработка копыт КРС	1 жив.	27,3	631	757
152	Обработка копыт МРС	1 жив.	9,1	208	250
153	Обработка копыт у лошади	1 жив.	18,2	420	504
154	Исследование на стельность	1 жив.	18,2	420	504
155	Гинекологическое исследование	1 жив.	27,3	631	757
156	Исследование на мастит	1 жив.	5,5	125	150
157	Исследование соскобов кожи, ушного секрета под микроскопом	1 проц.	7,3	168	202
158	Исследование животного люминесцентной лампой	1 проц.	3,6	84	100
159	Взятие крови у непродуктивных животных	1 проц.	5,5	125	150
160	Взятие крови у продуктивных животных	1 проц.	3,6	84	100
161	Отбор проб для исследования по ПЦР	1 проц.	7,3	168	202
162	Доставка проб в лабораторию для исследования	1 проц.	3,6	84	100
163	Введение носовых колец (крупный рогатый скот)	1 проц.	27,3	631	757
164	Стрижка собаки	1 проц.	73,5	1695	2034
165	Стрижка кошки	1 проц.	58,8	1356	1627
166	Эвтаназия здоровой собаки по заявлению владельца	1 голова	73,5	1695	2034

167	Эвтаназия здоровой кошки по заявлению владельца	1 голова	45,6	1051	1261
168	Эвтаназия больной собаки	1 голова	7,3	168	202
169	Эвтаназия больной кошки	1 голова	3,6	84	100
170	Биркование	1 проц.	7,3	168	202
171	Удаление клеща	1 проц.	11	253	304
172	Чипирование	1 проц.	11	253	304
Проведение дезинфекции, дезинсекции, дератизации					
173	Пробег а\м ДУК (без стоимости бензина)	1 км	1,4	32	38
174	Работа а\м ДУК	1 час	4,1	95	114
175	Простой а\м ДУК	1 час	2	48	57
176	Заправка а\м ДУК дез. раствором вручную	1 а/м	6,8	158	189
177	Обработка помещений работниками ветстанций	1 м кв	0,2	5	6
178	Заправка дез. барьера при помощи а/м ДУК	1 дез. барьер	6,8	158	189
179	Заправка дез. коврика при помощи а/м ДУК	1 дез. коврик	1,8	41	50
180	Дератизационные работы	1 м. кв	0,7	17	20
181	Дезинсекционные работы	1 м. кв.	0,2	5	6
Вынужденная дезинфекция, дератизация, дезинсекция					
182	Пробег а\м ДУК (без стоимости бензина)	1 км	1,4	33	39
183	Работа а\м ДУК	1 час	4,1	95	114
184	Простой а\м ДУК	1 час	2	47	56
185	Заправка а\м ДУК дез. раствором вручную	1 а/м	6,8	158	189
186	Обработка помещений работниками ветстанций	1 м кв	х 2	10	11
187	Заправка дез. барьера при помощи а/м ДУК	1 дез. барьер	6,8	158	189
188	Заправка дез. коврика при помощи а/м ДУК	1 дез. коврик	1,8	41	50
189	Дератизационные работы	1 м. кв	х 2	35	42
190	Дезинсекционные работы	1 м. кв.	х 2	10	11
Консультационные услуги				0	0
191	Консультация физ. лица	1 конс.	7,3	168	202
192	Повторная консультация физ. лица	1 конс.	х 0,5	85	102
193	Консультация юр. лица	1 конс.	14,7	340	408
194	Повторная консультация юр. лица	1 конс.	х 0,5	169	203

195	Выдача рецепта	1 рецепт	0,7	16	19
196	Оформление регистрационного удостоверения или паспорта на собаку, пасеку, рыбноводное хозяйство (без учета стоимости паспорта и жетона)	1 док.	6,8	158	189
197	Сбор документов для регистрационного удостоверения на производство, хранение и реализацию животноводческой продукции на 1 год	1 док.	205,2	4732	5678
198	Обследование предприятий и организаций занимающихся производством, хранением и реализацией продукции животноводства с составлением акта, в том числе в целях подтверждения метонахождения объекта для внесения данных в ФГИС "ВетИс"	1 док.	41	946	1135
199	Выдача заключения о качестве готовой продукции животноводства 1 т	1 док.	22,8	526	631
200	Подтверждение качества (благополучия) партии готовой продукции в сопроводительной документации	1 док.	1,4	30	36
201	Справка о благополучии хозяйства	1 док.	27,3	631	757
202	Обсл. Пасеки до 10 пчелосемей	1 пасека	13,7	314	377
203	Обсл. Пасеки свыше 10 пчелосемей	1 пасека	27,3	631	757
204	Ксерокопирование методических указаний, инструкций и др.	(1стр)	0,7	16	19
205	Стажировка: врача		80,7	1862	2234
206	лаборанта		32,3	743	892
207	Отбор проб для арбитражных исследований с выездом специалиста (эксперта)		107,6	2482	2978
208	Повторный отбор проб для арбитражных исследований		134,6	3104	3725
209	Оформление заключения на ферму	1 закл.	27,3	631	757
210	Оформление заключения др.	1 закл.	41	946	1135
Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы, не требующей проведения лабораторных исследований					
211	Отбор образцов	1 партия	1,6	38	46
212	Проведение органолептических исследований	1 партия	2,2	50	60

213	Проведение радиометрического контроля	1 замер	1,6	38	46
214	Определение нитратов в сырье и продуктах	1 проба	3,2	75	90
215	ВСЭ Рыбы до 100 кг.	до 100 кг	6,5	148	178
216	ВСЭ Рыбы след. 100 кг.		3,2	75	90
217	ВСЭ птицы 1 тушка	1 тушка	1,1	25	30
218	ВСЭ птицы 1 партия	1 партия	9,6	222	267
219	ВСЭ яйца 30 штук	30 штук	1,1	25	30
220	ВСЭ яйца 1 партия	1 партия	3,2	75	90
221	ВСЭ молока до 100 литров	до 10 литров	1,1	25	30
222	ВСЭ молока свыше 100 литров	свыше 10 л.	2,1	49	58
223	ВСЭ молока свыше 500 литров	свыше 500 л.	10,8	248	297
224	ВСЭ сливки, творог, сметана	1 проба	2,1	49	58
225	ВСЭ сыры	1 партия	2,1	49	58
226	ВСЭ масло сливочное	50 кг	2,1	49	58
227	ВСЭ животный жир до 50 кг.	до 50 кг.	3,2	75	90
228	ВСЭ животный жир след. 50 кг.	50 кг	1,6	38	46
229	ВСЭ шпик, мясные копчености до 50 кг.	до 50 кг.	6,5	148	178
230	ВСЭ шпик, мясные копчености каждые след. 50 кг.	1 иссл.	3,2	75	90
231	ВСЭ зерна и др.	1 иссл.	2,4	56	67
232	ВСЭ Масла растительного до 20 кг.	до 20 кг.	3,2	75	90
233	ВСЭ Масла растительного след. 20 кг.	каждые след. 20 кг.	1,6	38	46
234	ВСЭ продуктов квашеных до 10 кг.	до 10кг.	1,1	25	30
235	ВСЭ продуктов квашеных след. 10 кг.	след. 10	0,8	18	22
236	ВСЭ зелени	1 иссл.	1,6	38	46
237	ВСЭ овощей до 50 кг.	до 50 кг.	3,2	75	90
238	ВСЭ овощей след. 50 кг.	след. 10	1,6	38	46
239	ВСЭ корнеклубнеплодов до 100 кг.	до 100 кг.	3,2	75	90
240	ВСЭ корнеклубнеплодов след. 100 кг.	след. 100	1,6	38	46
241	ВСЭ фруктов, ягод до 50 кг.	до 50 кг.	4,8	110	132
242	ВСЭ фруктов, ягод след. 50 кг.	след. 50	3,2	75	90
243	ВСЭ сухофруктов	1 партия	3,2	75	90
244	ВСЭ меда до 5 кг.	до 5 кг.	1,6	38	46
245	ВСЭ меда до 50 кг.	до 50 кг.	11,3	260	312
246	ВСЭ меда след. 50 кг.	след. 50	8,1	185	222
247	ВСЭ колбасы	каждые 100 кг.	4,8	110	132
248	ВСЭ полуфабрикатов, субпродуктов	каждые 50 кг.	3,2	75	90
249	ВСЭ кормов до 1 тонны	до 1 т.	4,8	110	132

250	ВСЭ кормов след. Тонна	каждая след. 1 т.	0,8	18	22
251	ВСЭ икры до 10 кг.	до 10кг.	6,5	148	178
252	ВСЭ икры след. 10 кг.	Каждые след. 10 кг.	3,2	75	90
253	ВСЭ раков	1 партия	6,5	148	178
Отбор проб диагностического материала:					
254	Отбор пробы венозной крови	проба	3,6	84	100
255	Отбор соскоба кожи	проба	1,5	35	42
256	Отбор пробы слизи, истечений	проба	1,5	35	42
257	Отбор спермы	проба	14,4	331	397
258	Отбор грубых и сочных кормов	проба	9,9	226	272
259	Отбор комбикормов и зерна	проба	1,1	25	30
260	Отбор пробы кала	проба	1,5	35	42
261	Отбор пробы мочи	проба	1,5	35	42
262	Отбор абортированного плода	проба	9,8	225	271
263	Отбор подмора (живых) пчел	проба	1,1	25	30
264	Отбор смывов	проба	1,1	25	30
265	Оформление сопроводительной	проба	2,2	50	60
Проведение лабораторных исследований					
Бактериологические исследования					
266	Бак. Иссл. Ботулизм	1 иссл.	26,9	620	744
267	Бак. Иссл. Диплококковая инфекция	1 иссл.	10,8	248	297
268	Бак. Иссл. Пастереллез	1 иссл.	10,8	248	297
269	Бак. Иссл. Пуллороз	1 иссл.	14,8	341	409
270	Бак. Иссл. Паратуберкулез (плеmprодажа)	1 иссл.	6,7	156	187
271	Бак. Иссл. Туберкулёз	1 иссл.	26,9	620	744
272	Бак. Иссл. Протей	1 иссл.	10,8	248	297
273	Бак. Иссл. Пчёлы американский гнилец	1 иссл.	23,3	538	645
274	Бак. Иссл. Пчёлы европейский гнилец	1 иссл.	23	530	636
275	Бак. Иссл. Колибактериоз	1 иссл.	13,4	309	371
276	Бак. Иссл. Кампилобактериоз	1 иссл.	13,4	309	371
277	Бак. Иссл. Рожа	1 иссл.	10,8	248	297
278	Бак. Иссл. Трихомоноз	1 иссл.	10,8	248	297
279	Бак. Иссл. Псевдомоноз	1 иссл.	10,8	248	297
280	Бак. Иссл. Стафилококкоз	1 иссл.	13,4	309	371
281	Бак. Иссл. Стрептококкоз	1 иссл.	20,1	465	558
282	Бак. Иссл. Сальмонеллёз	1 иссл.	13,4	309	371
283	Бак. Иссл. Гемофильный полисерозит	1 иссл.	24,2	558	669

284	Бак. Иссл. Гемофилезная плевропневмония	1 иссл.	10,8	248	297
285	Бак. Иссл. Инф. энтеротоксемия	1 иссл.	51,1	1178	1413
286	Бак. Иссл. Анаэробные инфекции	1 иссл.	51,1	1178	1413
287	Бак. Иссл. Листерия	1 иссл.	14,8	341	409
288	Бак. Иссл. Миксоматоз	1 иссл.	24,2	558	669
289	Бак. Иссл. Дизентерия	1 иссл.	6,7	156	187
290	Бак. Иссл. Отечная болезнь	1 иссл.	14,8	341	409
291	Пищевые токсикоинфекции (в/уб. животные)	1 иссл.	14,8	341	409
292	Условно патогенная микрофлора	1 иссл.	13,4	309	371
293	Сибирская язва (патматериал)	1 иссл.	22,1	508	610
294	Санитарные показатели спермы	1 иссл.	13,4	309	371
295	Чувствительность к антибиотикам (группа препаратов до 20)	1 иссл.	10,8	248	297
296	Определение качества дезинфекции	1 иссл.	12,4	287	344
297	Бак. исследования воды (по ГОСТу)	1 иссл.	15,4	355	425
298	Исследование воды по МУК 4.2.10.18-01:	1 иссл.	34,3	791	949
299	ОМЧ - общее микробное число	1 иссл.	6	140	168
300	общие и термотолерантные колиформные бактерии	1 иссл.	9,3	216	259
301	колифаги	1 иссл.	9,3	216	259
302	сульфитредуцирующие клостридии	1 иссл.	9,3	216	259
303	Бак. исследования молока (по МУК)	1 иссл.	13,4	309	371
304	Идентификация культур	1 иссл.	13,4	309	371
305	Бак. исследования рыб	1 иссл.	10,8	248	297
306	Смывы на санитарные показатели (оборудование молочных, колбасных, кормовых, рыбных заводов, бойни)	1 иссл.	15,4	355	425
307	Смывы на сальмонеллез	1 иссл.	9,3	216	259
Диагностические исследования					
308	Диспансеризация (полное гематологическое исследование)	1 жив.	16,2	371	446
Паразитарные и копрологические исследования					
309	Паразитарное иссл. рыб молодь	1 иссл.	12,1	279	335
310	Паразитарное иссл. рыб взрослые	1 иссл.	6,7	156	187
311	Пар. Иссл. Пчёлы нозематоз	1 иссл.	2	46	55
312	Пар. Иссл. Пчёлы варроатоз, браулез	1 иссл.	3,3	76	91
313	Пар. Иссл. Пчёлы акарапидоз	1 иссл.	7	162	194

314	Пар. Иссл. Пчёлы аскосфероз	1 иссл.	17,1	393	471
Копрологическое исследование (племпродажа):					
315	Фасциолез кр. рог. скота	1 иссл.	2	46	55
316	Мониезиоз	1 иссл.	2,4	56	67
317	Диктиокаулез	1 иссл.	2	46	55
318	Аскаридоз свиней	1 иссл.	2,4	56	67
Копрологическое исследование:				0	0
319	Протозоозы	1 иссл.	1,3	29	34
320	Нематодозы	1 иссл.	1,3	29	34
321	Трематодозы	1 иссл.	1,3	29	34
322	Цестодозы	1 иссл.	1,5	36	43
323	Биохимическое исследование на трихинеллёз (проба переваривания)	проба от 1 туши	34,2	789	947
Серологические исследования					
324	Токсоплазмоз	1 иссл.	4	93	112
325	ИНАН	1 иссл.	6,7	156	187
326	Случная болезнь	1 иссл.	6,7	156	187
327	Паратуберкулёз	1 иссл.	4	93	112
328	Грипп птиц по РТГА	1 иссл.	12,2	282	338
329	Грипп птиц по ПЦР	1 иссл.	88,3	2036	2443
330	Вирусная диарея ИФА	1 иссл.	12,2	282	338
331	Инфекционный ринотрахеит ИФА	1 иссл.	12,2	28	33
332	Респираторная синтициальная инфекция ИФА	1 иссл.	12,2	282	338
333	АЧС в ИФА	1 иссл.	34,8	802	963
334	АЧС в ПЦР	1 иссл.	88,3	2036	2443
335	КЧС в ИФА	1 иссл.	34,8	802	963
336	КЧС в ПЦР	1 иссл.	88,3	2036	2443
337	АЧС РПИФ	1 иссл.	31,6	729	875
338	Бруцеллёз	1 иссл.	21	486	583
339	Лептоспироз	1 иссл.	21,6	497	597
340	Листерииоз	1 иссл.	15,2	351	422
341	Сап	1 иссл.	21,5	494	593
342	Лейкоз РИД	1 иссл.	5,1	117	141
343	Лейкоз ИФА	1 иссл.	18,4	425	511
344	Хламидиоз РСК	1 иссл.	12,2	282	338
345	Лептоспироз ИФА	1 иссл.	12,2	282	338
346	Сибирская язва РП	1 иссл.	2,5	58	70
Токсикологические исследования					

Диагностика микозов (микроспороз, кандидамикоз, аспергилез, мукормикоз, актиномикоз, микотический дерматит, микозы рыб):					
347	Биопроба на кролике	1 иссл.	26,9	620	744
348	Биопроба на белых мышах	1 иссл.	20,1	465	558
349	Биопроба на стилонихиях	1 иссл.	13,4	309	371
Диагностика микозов животных :				0	0
350	микроспория	1 иссл.	22,1	508	610
351	трихофития	1 иссл.	22,1	508	610
352	Пестициды (ХОС,ФОС , ДДТ и его метаболиты)	1 иссл.	12,2	282	338
353	Микотоксины по ИФА (М1, В1, Т-2 токсин, афлотоксин, охратоксин, фумонизин, зераленон, ДОН)	1 иссл.	12,2	282	338
Исследование воды				0	0
354	Отбор воды в черте города	1 проба	40,4	931	1118
355	Отбор воды за пределами города	1 проба	40,4	931	1118
356	Вода Общая токс. на инфузориях	1 иссл.	12,7	293	352
357	Вода Общая бак. обсемененность	1 иссл.	17,5	402	483
358	Наличие кишечной палочки/коли-индекс	1 иссл.	16,2	371	446
359	Определение патогенных E.coli на мышах	1 иссл.	28,2	651	781
360	Определение бактерий рода Сальмонелла	1 иссл.	32,3	743	892
361	Определение наличия патогенных анаэробов на мышах	1 иссл.	37,7	869	1043
362	Определение плавающих примесей, запахов, привкуса, окраски, температуры	1 иссл.	10	232	278
363	Определение рН	1 иссл.	8,1	185	222
364	Определение взвешенных веществ	1 иссл.	6,7	156	187
365	БПК	1 иссл.	20,8	480	577
366	ХПК	1 иссл.	20,1	465	558
367	Минеральный состав	1 иссл.	9,3	216	259
368	Определение сульфатов	1 иссл.	14,1	325	390
369	Определение хлоридов	1 иссл.	13,4	309	371
370	Определение азота аммонийного	1 иссл.	17,5	402	483
371	Определение азота нитритного	1 иссл.	16,2	371	446
372	Определение нитратного азота	1 иссл.	16,2	371	446
373	Определение общего азота	1 иссл.	14,8	341	409
374	Определение фосфатов (по Р)	1 иссл.	12,1	279	335
375	Определение общего фосфора	1 иссл.	12,1	279	335
376	Определение общего железа	1 иссл.	13,4	309	371

377	Определение фенолов	1 иссл.	21,7	500	599
378	Определение СПАВ	1 иссл.	16,2	371	446
379	Определение нефтепродуктов	1 иссл.	24,2	557	668
380	Определение бензапирена	1 иссл.	69,9	1612	1934
381	Определение металлов: свинца, кадмия, цинка, меди, никеля, марганца, хрома	1 иссл.	18,8	433	519
382	Перманганатная окисляемость	1 иссл.	8,1	185	222
383	Жесткость	1 иссл.	9,3	216	259
384	Сухой остаток	1 иссл.	10	232	278
385	Мутность	1 иссл.	10,7	247	296
386	Цветность	1 иссл.	10,7	247	296
Исследование кормов					
387	Корма пробоподготовка	1 иссл.	13,4	309	371
388	Корма микология	1 иссл.	17,5	402	483
389	Корма Бак. анализ полный	1 иссл.	117,1	2699	3238
390	Корма Бак. обсем.	1 иссл.	16,2	371	446
391	Корма Кишечная Палочка	1 иссл.	14,8	341	409
392	Корма Протей	1 иссл.	14,8	341	409
393	Корма Сальмонелла	1 иссл.	17,5	402	483
394	Корма Бат. токс.	1 иссл.	26,9	620	744
395	Корма Анаэробы	1 иссл.	26,9	620	744
396	Корма Влажность	1 иссл.	8,1	185	222
397	Корма Первичная влажность	1 иссл.	8,1	185	222
398	Корма Сырой протеин	1 иссл.	20,1	465	558
399	Корма Сырая клетчатка	1 иссл.	17,5	402	483
400	Корма Сырой жир	1 иссл.	20,1	465	558
401	Корма Сырая зола	1 иссл.	16,2	371	446
402	Корма Зола не растворимая в HCL	1 иссл.	18,8	433	519
403	Корма Фосфор	1 иссл.	16,2	371	446
404	Корма Кальций	1 иссл.	21,5	496	596
405	Корма Соль поваренная	1 иссл.	12,1	279	335
406	Корма Медь	1 иссл.	20,1	465	558
407	Корма Селен	1 иссл.	39	900	1079
408	Корма Цинк	1 иссл.	20,1	465	558
409	Корма Йод	1 иссл.	37,7	869	1043
410	Корма Фтор	1 иссл.	16,2	371	446
411	Корма Железо	1 иссл.	21,5	496	596
412	Корма Общая сера	1 иссл.	28,2	651	781
413	Корма Калий	1 иссл.	21,5	496	596
414	Корма Натрий	1 иссл.	21,5	496	596
415	Корма Магний	1 иссл.	21,5	496	596

416	Корма Марганец	1 иссл.	21,5	496	596
417	Корма крахмал	1 иссл.	24,2	558	669
418	Корма сахар	1 иссл.	24,2	558	669
419	Корма Каротин	1 иссл.	13,4	309	371
420	Корма Метионин	1 иссл.	40,4	931	1118
421	Корма Лизин	1 иссл.	40,4	931	1118
422	Корма Цистин и др. аминокислоты	1 иссл.	40,4	931	1118
423	Корма Активность уреазы	1 иссл.	13,4	309	371
424	Корма Остаточный бензин	1 иссл.	21,5	496	596
425	Корма рН (уровень кисл.)	1 иссл.	9,3	216	259
426	Корма Летучие жирные кислоты	1 иссл.	32,3	743	892
427	Корма Вит А	1 иссл.	37,7	869	1043
428	Корма Вит D	1 иссл.	37,7	869	1043
429	Корма Вит E	1 иссл.	37,7	869	1043
430	Корма Вит B1	1 иссл.	40,4	931	1118
431	Корма Вит B2	1 иссл.	40,4	931	1118
432	Корма Вит B4	1 иссл.	40,4	931	1118
433	Корма Вит B5	1 иссл.	40,4	931	1118
434	Корма Вит B6	1 иссл.	40,4	931	1118
435	Корма Вит C	1 иссл.	37,7	869	1043
436	Корма Сорная примесь	1 иссл.	13,4	309	371
437	Корма Вредная примесь	1 иссл.	13,4	309	371
438	Корма Зерновая примесь	1 иссл.	12,1	279	335
439	Корма Всхожесть (зерно)	1 иссл.	13,4	309	371
440	Корма Энергия прорастания	1 иссл.	16,2	371	446
441	Корма % битых зёрен	1 иссл.	9,3	216	259
442	Корма Натура (зерно)	1 иссл.	9,3	216	259
443	Корма Зараженность вредителями	1 иссл.	13,4	309	371
444	Крупность, крошимость	1 иссл.	9,3	216	259
445	Металлопримеси	1 иссл.	9,3	216	259
446	Кислотное число жира	1 иссл.	26,9	620	744
447	Перекисное число жира	1 иссл.	26,9	620	744
448	Нежировая примесь (под. масло)	1 иссл.	21,5	496	596
449	Бенз(а)пирен	1 иссл.	67,3	1550	1860
450	Доступный фосфор	1 иссл.	16,2	371	446
451	Белок по Бронштейну	1 иссл.	24,2	558	669
452	Переваримость протеина	1 иссл.	24,2	558	669
453	Растворимый протеин	1 иссл.	21,5	496	596
454	Общая кислотность корма	1 иссл.	13,4	309	371
455	Отбор и доставка образцов с выездом специалиста (эксперта)	1 хоз.	47	1084	1300

456	Выдача экспертного заключения	1 закл.	40,4	931	1118
457	Отбор и поставка образцов из хозяйств, сбор информации о кормах и продуктивности животных	1 хоз.	80,7	1862	2234
458	Обработка данных анализа кормов, расчет спец. рецептов комбикорма и премикса		94,1	2171	2605
459	Расчет обменной энергии	1 иссл.	12,1	279	335
460	Расчет кормовых единиц	1 иссл.	12,1	279	335
461	Расчет сухого вещества	1 иссл.	8,1	185	222
462	Силос, сенаж Молочная кислота	1 иссл.	7,3	168	202
463	Силос, сенаж Уксусная кислота	1 иссл.	7,3	168	202
464	Силос Масляная кислота	1 иссл.	7,3	168	202
Биохимические исследования КРС МРС и лошадей					
465	Б/х крови Каротин	1 иссл.	4,1	95	114
466	Б/х крови Кальций	1 иссл.	4,1	95	114
467	Б/х крови Фосфор	1 иссл.	4,1	95	114
468	Б/х крови Общий белок	1 иссл.	1,5	36	43
469	Б/х крови Щелочной резерв	1 иссл.	3,5	81	98
470	Б/х крови Вит. «А»	1 иссл.	8,1	185	222
471	б/х крови Вит. «А» с сурьмой	1 иссл.	5,3	123	147
472	б/х крови Белковые фр.	1 иссл.	6	138	165
473	Б/х крови Кетоновые тела	1 иссл.	4	93	112
474	Б/х крови Щелочная фосфотаза	1 иссл.	4,7	107	128
475	Б/х крови Глюкоза	1 иссл.	8,1	185	222
476	Б/х крови гемоглобин	1 иссл.	2,6	61	74
477	Б/х крови Мочевина	1 иссл.	2,6	61	74
478	Б/х крови Витамин «С»	1 иссл.	8,1	185	222
479	Б/х крови Витамин «Е»	1 иссл.	8,1	185	222
480	Б/х крови Макро - и микроэлементы	1 иссл.	24,2	558	669
Биохимические показатели крови на биохимическом анализаторе на биохимическом анализаторе "БИАН" или аналоги. В том числе на:					
481	на АСТ	1 иссл.	11,1	253	304
482	на АЛТ	1 иссл.	11,1	253	304
483	на общий белок	1 иссл.	11,1	253	304
484	на билирубин	1 иссл.	11,1	253	304
485	на креатинин	1 иссл.	11,1	253	304
486	на мочевую кислоту	1 иссл.	11,1	253	304

487	на а-амилазу	1 иссл.	11,1	253	304
488	на альбумин	1 иссл.	11,1	253	304
489	на мочевины	1 иссл.	11,1	253	304
490	на глюкозу	1 иссл.	11,1	253	304
491	на железо	1 иссл.	11,1	253	304
492	на хлор	1 иссл.	11,1	253	304
493	на фосфор	1 иссл.	11,1	253	304
494	на кальций	1 иссл.	11,1	253	304
495	на щелочную фосфатазу	1 иссл.	11,1	253	304
Исследование мочи:				-	
496	Белок	1 иссл.	2,1	48	57
497	Кетоновые тела	1 иссл.	2,1	48	57
498	Удельный вес	1 иссл.	2,6	58	70
499	рН (уровень кислотности)	1 иссл.	2,6	58	70
500	Сахар	1 иссл.	3,6	81	98
Желчные пигменты					
501	Билирубин	1 иссл.	4,1	93	112
502	Уробилин	1 иссл.	4,1	93	112
503	Гистамин	1 иссл.	8,2	185	222
504	Хлориды	1 иссл.	2,7	61	74
Исследование печени и яиц на наличие:				0	0
505	каротиноидов: на спектрофотометре	1 иссл.	16,4	371	446
506	витамина «В2» /яйцо/: в желтке	1 иссл.	12,3	279	335
507	витамина «В2» /яйцо/: в белке	1 иссл.	12,3	279	335
508	витамина «В2» /яйцо/: в печени	1 иссл.	12,3	279	335
Исследование скорлупы яиц:				0	0
509	кальция, фосфора	1 иссл.	8,2	185	222
510	натурального веса	1 иссл.	2	46	55
511	биохимическое исследование молока	1 иссл.	37,8	858	1030
Биохимические исследования непродуктивных животных					
Бактериологические исследования					
512	Осмотр, анамнез, отбор проб	1 иссл.	10,9	247	296
513	Чувствительность к антибиотикам	1 иссл.	10,9	247	296
514	Бактериологические исследования	1 иссл.	20,4	465	558
Диагностические исследования. Кровь:				0	0
515	количество лейкоцитов	1 иссл.	4,1	93	112
516	количество эритроцитов	1 иссл.	4,1	93	112
517	СОЭ	1 иссл.	6,8	156	187
518	гемоглобин	1 иссл.	4,1	93	112
519	выведение лейкоформулы	1 иссл.	4,1	93	112

Анализ мочи:					
520	наличие белка	1 иссл.	4,5	102	122
521	количество белка	1 иссл.	9,7	221	265
522	содержание кетоновых тел	1 иссл.	4,5	102	122
523	удельный вес	1 иссл.	3,7	84	100
524	рН (уровень кислотности)	1 иссл.	3	67	80
525	содержание сахара	1 иссл.	8,2	185	222
526	содержание билирубина	1 иссл.	8,2	185	222
527	содержание уробилина	1 иссл.	7,4	168	202
528	содержание гистамина	1 иссл.	7,4	168	202
529	содержание хлоридов	1 иссл.	7,4	168	202
530	микроскопические исследования	1 иссл.	8,2	185	222
Исследование фекалий					
531	наличие яиц гельминтов	1 иссл.	14,9	340	408
532	копрограмма	1 иссл.	29,8	676	812
533	Идентификация паразита	1 иссл.	1,5	36	43
534	Протозоозы	1 иссл.	6,8	156	187
Вирусологические исследования:					
535	Чума	1 иссл.	10,2	232	278
536	Парвовирусный энтерит	1 иссл.	13,6	309	371
Серологические исследования:				0	0
537	Токсоплазмоз – кровь	1 иссл.	16,4	371	446
538	Лептоспироз	1 иссл.	20,4	465	558
Биохимические показатели крови на биохимическом анализаторе "БИАН" или аналоги. В том числе на:					
539	на АСТ	1 иссл.	11,1	253	304
540	на АЛТ	1 иссл.	11,1	253	304
541	на общий белок	1 иссл.	11,1	253	304
542	на билирубин	1 иссл.	11,1	253	304
543	на креатинин	1 иссл.	11,1	253	304
544	на мочевую кислоту	1 иссл.	11,1	253	304
545	на а-амилазу	1 иссл.	11,1	253	304
546	на альбумин	1 иссл.	11,1	253	304
547	на мочевины	1 иссл.	11,1	253	304
548	на глюкозу	1 иссл.	11,1	253	304
549	на железо	1 иссл.	11,1	253	304
550	на хлор	1 иссл.	11,1	253	304
551	на фосфор	1 иссл.	11,1	253	304
552	на кальций	1 иссл.	11,1	253	304
553	на щелочную фосфатазу	1 иссл.	11,1	253	304

Проведение лабораторных исследований для ветеринарно-санитарной экспертизы продукции животноводства					
554	Исследование пищевых продуктов на наличие нитратов, нитритов, NaCl)	1 показатель	11,1	253	304
Исследование мяса и мясопродуктов:					
555	Органолептическая оценка	1 эксп.	16,1	365	438
556	Идентификация мяса	-	19,3	438	526
557	Микробиологические исследования	1 показ.	8,1	183	220
558	<i>L. monocitogenes</i>	1 проба	16,1	365	438
559	Проба варки	1 проба	8,1	183	220
560	Физико-хим. показатели мяса	1 проба	8,1	183	220
561	Определение pH	1 проба	8,1	183	220
562	Реакция с формалином	1 проба	8,1	183	220
563	Проба с сернокислой медью	1 проба	11,2	254	305
564	Реакция на пероксидазу	1 проба	11,2	254	305
565	Микроскопия	1 проба	8,1	183	220
Исследование молока и молочных продуктов:					
566	Органолептическая оценка	1 проба	11,2	254	305
567	определение кислотности	1 проба	9,6	220	264
568	-\-соматических клеток	1 проба	16,1	365	438
569	-\-степени чистоты	1 проба	6,4	145	174
570	-\-ингибирующих веществ	1 проба	32,2	731	878
571	-\-нейтрализующих веществ	1 проба	19,3	438	526
572	остаточных антибиотиков	1 проба	16,4	371	446
573	-\-термоустойчивости	1 проба	16,1	365	438
574	-\-жира	1 проба	24,1	547	657
575	-\-белка (по Кьельдалю)	1 проба	27,4	621	745
576	-\-плотности	1 проба	8,1	183	220
577	СОМО	1 проба	8,1	183	220
578	БГКП	1 проба	8,1	183	220
579	<i>L. monocitogenes</i>	1 проба	16,1	365	438
580	Сальмонеллы	1 проба	8,1	183	220
581	КМАФАнМ, КОЕ/г	1 проба	8,1	183	220
582	Определение количества молочно-кислых микроорганизмов	1 проба	19,3	438	526
583	<i>St. Aureus</i>	1 проба	8,1	183	220
584	Плесень, дрожжи	1 проба	6,8	156	187
585	Определение фосфатазы	1 проба	13,6	309	371

586	Биохимические исследования молока на анализаторе (клевер и т.д.) на жирность, плотность, белок, СОМО, наличие воды	1 проба	10	226	272
Микробиологическое исследование плодоовощной продукции и грибов					
587	КМАФнМ	1 проба	6,8	156	187
588	БГКП	1 проба	6,8	156	187
589	сальмонелла	1 проба	6,8	156	187
590	Плесень, дрожжи	1 проба	6,8	156	187
591	Листерия	1 проба	13,6	309	371
Исследование мёда:				0	0
592	Микроскопия (пыльца)	1 проба	8,1	183	220
593	Влажность	1 проба	8,1	183	220
594	Диастазное число	1 проба	16,2	368	442
595	Искусственный инвертный сахар	1 проба	16,2	368	442
596	Инвертный сахар	1 проба	16,2	368	442
597	Кислотность	1 проба	8,1	183	220
598	Органолептическое исследование	1 проба	11,2	254	305
599	Оксиметилфурфурол	1 проба	11,2	254	305
Исследование яиц (яичного порошка):					
600	на пищевые микробиологические показатели	1 показатель	8,1	183	220
Рыба:					
601	Органолептическая оценка	1 показатель	6,7	150	180
602	микробиологические исследования	1 показатель	8,1	183	220
603	<i>L. monocitogenes</i>	1 показатель	16,1	365	438
604	Паразитарная чистота	1 показатель	6,7	150	180
Радиометрические исследования					
605	радиометрический контроль (общий фон пробы)	-	1,7	38	46
606	Цезий – 137	1 проба	9,6	220	264
607	Стронций – 90	1 проба	9,6	220	264
Карантинные и прочие мероприятия, не входящие в госзадание					
608	Отбор проб на Бруцеллёз	1 проба	15,4	349	419
609	Отбор проб на Бешенство	1 проба	16,6	379	455
610	Отбор проб на АЧС	1 проба	16,3	370	444
611	Отбор проб на КЧС	1 проба	18,6	422	507
612	Отбор проб на Лептоспироз	1 проба	16,1	365	438
613	Отбор проб на Листерииоз	1 проба	15,9	361	433

614	Отбор проб на Лейкоз	1 проба	16,4	371	446
615	Отбор проб на Трихом, камп.	1 проба	12,4	282	338
616	Отбор проб на Сальмонеллёз	1 проба	16,3	370	444
617	Туберкулинизация	1 голова	13,8	313	376
Вакцинация с проведением клинического осмотра, консультацией и учётом (без стоимости вакцины):					
618	против бешенства дом. животных	1 жив.	14,1	320	384
619	против сибирской язвы	1 жив.	13,1	299	359
620	против классической чумы свиней	1 жив.	9,5	216	259
621	Вакцинация свиней против рожи свиней	1 жив.	9,5	216	259
622	против лептоспироза	1 жив.	12,4	282	338
623	против гриппа птиц (+ 15 руб. за каждую последующую голову)	1 гол.	3	67	80
624	Вакц. Пр. гриппа птиц каждая след. Гол.	1 гол.	0,7	16	19
625	против болезни Ньюкасла	1 гол.	3	67	80
626	против колибактериоза, паратифа, вирусных болезней	1 проц.	14	319	382
627	против трихофитии	1 проц.	3	67	80
628	против ВГБК кроликов (+ 15 руб. за каждую последующую голову)	1 проц.	3	67	80
629	Каждая след. Голова ВГБК	1 голова	0,7	16	19
630	Оформление экспертизы, протокола. Не госзадание	1 эксп.	10.0	188	226
631	Медикаменты	Средства, взымаемые дополнительно к оказанной услуге		0	0
632	Бензин			0	0
633	оплата по счету			0	0
634	бланки			0	0
635	прочие услуги			0	0
№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Норма времени на ед. услуги		
Проверка достоверности ветеринарных сопроводительных документов и ветеринарный осмотр ввезённых животных:					
636	Крупный рогатый скот, лошади	1 тр. ед	37	680	817
637	свиньи, мелкий рогатый скот	1 тр. ед	50	918	1101
638	Пров. ВСД осм. Свиньи МРС свыше 120 гол	1 тр. ед	90	1654	1985
639	Проверка ВСД осмотр птица	1 тр. ед	17	312	375

Предубойный осмотр животных индивидуальный (без проведения термометрии):					
640	Крупный рогатый скот	1 гол.	1,62	30	36
641	Лошади (с проведением аллергического исследования на сап)	1 гол.	10,22	187	225
642	Свиньи	1 гол.	1,2	22	27
643	Мелкий рогатый скот	1 гол.	1,5	28	33
644	кролики	1 гол.	1,2	22	27
645	Птица	1 гол.	1,5	28	33
646	Термометрия	1 гол.	5,6	102	122
Предубойный осмотр животных (групповой):				0	0
647	Крупный рогатый скот	партия	11	203	244
648	Свиньи	партия	9	165	198
649	Лошади (с проведением аллергического исследования на сап)	партия	12	221	265
650	Мелкий рогатый скот	партия	9	165	198
651	птица	партия	8	146	175
652	Термометрия спиртовым термометром	1 гол.	6	110	132
653	Термометрия (электронный термометр)	1 гол.	1	18	22
Клинический осмотр и идентификация животных и птицы при оформлении ветеринарного сопроводительного документа на ВЫВОЗ					
654	Крупный рогатый скот	партия	40	734	881
655		1 гол.	15	274	329
656	Свиньи	партия	50	918	1101
657		1 гол.	10	183	220
658	Мелкий рогатый скот	1 гол.	35	128	154
659		до 10 голов	28	221	265
660		от 11 до 50 голов	22	406	488
661		от 51 до 100 голов	12	514	617
662		свыше 100 голов	7	642	771
663	Лошади, ослы, мулы	1 гол.	13	237	284
664		1 партия	24	400	480
665	кролики	1 гол.	45	93	112
666		до 10 голов	35	330	396
667		от 11 до 50 голов	28	513	616
668		от 51 до 100 голов	18	642	771
669		свыше 100 голов	5	827	992

670	птица	1 гол.	25	38	46
671		до 10 голов	16	110	132
672		от 11 до 50 голов	10	183	220
673		от 51 до 100 голов	6	294	353
674		свыше 100 голов	2	460	552
675	кошка, хорек	1 гол.	17,8	326	391
	собака	1 гол.	17,8	326	391
676	экзотические животные	1 гол.	30	551	662
677	Рыба живая	партия до 100 экземпляров	18	110	132
678		партия от 101 до 500 экз.	10	183	220
679		партия от 501 до 1000 экз.	14	257	309
680		партия свыше 1000 экз.	23	422	507
681	Оценка соответствия сопроводительной документации для выдачи ВСД Формы 1,2,3,4 на вывоз		1 док.	93	112
Ветеринарно-санитарная экспертиза туш и органов животных и птицы на предприятиях по убою:					
682	мясо: говядина, конина				
	при убое в цехах, не имеющих поточных линий	1 туша	25,7	472	566
683	мясо: свинина (без исследований на трихинеллез)				
	при убое в цехах, не имеющих поточных линий	1 туша	20	368	442
684	мясо: баранина (козлятина)				
	при убое в цехах, не имеющих поточных линий	1 туша	20	368	442
Исследование мяса на трихинеллез					
685	групповым методом переваривания		1 иссл.	47	768
686	компрессорным методом		1 иссл.	6,3	104
мясо: птицы					
687	Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы:	до 100 кг	15	274	329
688		от 101 до 500 кг	20	368	442
689		от 501 до 1000 кг	30	552	663

690	Осмотр и идентификация выработанной в смену партии продукции животного происхождения	1 док.	25	460	552
Ветринарно санитарная экспертиза туш и органов животных и птицы непромышленного изготовления в полном объеме**				0	0
691	мясо говядина и конина	1 туша	20	368	442
692	мясо свинина (диких промысловых животных) с проведением трихинеллоскопии	1 туша	20	368	442
693	мясо медвежатины с проведением трихинеллоскопии	1 туша	34	625	751
694	мясо баранины и козлятина	1 туша	12	221	265
695	мясо кролика	1 тушка	5	93	112
696	мясо птицы	1 тушка	2	38	46
697	мясо диких промысловых животных без проведения трихинеллоскопии	1 туша	35	642	771
Послеубойный осмотр туш животных и птиц и клеймение клеймом " предварительный осмотр"*					
698	конина	1 туша	15	274	329
699	говядина	1 туша	15	274	329
700	телятина	1 туша	10	183	220
701	мясо мелкого рогатого скота	1 туша	10	183	220
702	свинина	1 туша	10	183	220
703	мясо птицы	1 туша	3	55	66
704	мясо кролика	1 туша	3	55	66
Осмотр, оценка, идентификация груза с целью подтверждения его соответствия установленным требованиям в области ветеринарии:					
Мясо в тушах и полутушах при ввозе:					
705	в условиях автоматизированной системы	до одной тонны, первая тонна	8,15	149	179
706	учета и механизированной выгрузки товара	каждая послед. тонна	2,1	39	47
707	в условиях механизированной выгрузки товара при отсутствии автоматизированной	до одной тонны, первая тонна	8,3	152	183
708	системы учета	каждая послед. тонна	3	55	66
709	в условиях выгрузки товара	до одной тонны, первая тонна	15	274	329

710	вручную	каждая послед. тонна	7,2	134	161
Мясо в тушах и полутушах при вывозе:					
711	в условиях механизированной погрузки товара при отсутствии автоматизированной системы учета	до 1 тонны, первая тонна	8,4	155	185
712		каждая послед. тонна	2,4	44	53
713	в условиях погрузки товара вручную	до 10 голов	2	38	46
714		от 11 до 50 голов	4	74	89
715		от 51 до 100 голов	10	183	220
716		от 101 до 500 кг	12	221	265
717		от 501 до 1000 кг	14	257	309
718		до 1 тонны, первая тонна	16,3	301	361
719		каждая последующая тонна	6,7	123	147
Пищевое сырье и пищевая продукция в упаковке (емкости, блоки, коробки и т.п.) при ввозе:					
720	в условиях автоматизированной системы учета и механизированной выгрузки товара	до одной тонны, первая тонна	9,4	175	210
721		каждая последующая тонна	3,45	62	75
722	в условиях механизированной выгрузки товара при отсутствии автоматизированной системы учета	до одной тонны, первая тонна	10,1	186	224
723		каждая последующая тонна	3,68	68	81
724	в условиях механизированной выгрузки товара с использованием труда вручную	до одной тонны, первая тонна	25,6	471	565
725		каждая последующая тонна	8,4	155	185
Пищевое сырье и пищевая продукция в упаковке (емкости, блоки, коробки и т.п.) при вывозе:					
726	в условиях механизированной погрузки товара с использованием труда вручную	до 10 кг	1,2	22	27
727		от 11 до 50 кг	3,2	59	71
728		от 51-100 кг	4,6	85	102
729		101 до 500 кг	6,9	126	151
730		до 501 до 1000 кг	14	257	309
731		до одной тонны, первая тонна	17,7	325	390
732		каждая последующая тонна	8	146	175

733	Шерсть, перо, эндокринное и другое техническое сырье животного происхождения, биологические отходы, корма, кормовое сырье и кормовые добавки при ввозе	до одной тонны, первая тонна	2,6	47	56
734		каждая последующая тонна	2,1	39	47
735	Шерсть, перо, эндокринное и другое техническое сырье животного происхождения, биологические отходы, корма, кормовое сырье и кормовые добавки при вывозе	до одной тонны, первая тонна		47	56
736		каждая последующая тонна		39	47
737	Кожевенное сырье боенское при ввозе и вывозе	до одной тонны, первая тонна	4,05	75	90
738		каждая последующая тонна	3,31	60	72
739	Кожевенное сырье сборное при ввозе и вывозе	до одной тонны, первая тонна	15,78	289	347
740		каждая последующая тонна	13,04	240	288
741	Пушно-меховое сырье боенское при вывозе	до 1000 шкурок	65	1195	1434
742		каждые последующие 20 шкурок (бунт)	1,2	22	27
743	Рыба (охлажденная и мороженая) и морепродукты при вывозе	до одной тонны, первая тонна	30	551	662
744		Каждая последующая тонна	18	274	329
745	Рыба (охлажденная и мороженая) и морепродукты при ввозе	до одной тонны, первая тонна	25,3	465	558
746		Партия от 1001 кг. до 20000 кг.	15,9	672	806
Осмотр, оценка, идентификация груза с целью подтверждения его соответствия установленным требованиям в области ветеринарии при вывозе:				0	0
Яйцо и яичное сырье:				0	0
747	яйцо перепелинное непромышленного изготовления	партия до 1000 шт	4,4	81	98
748		партия до 100 штук	5,2	55	66
749	яйцо куриное непромышленного изготовления	партия от 101 штуки до 500 штук	8,5	158	189
750		партия от 501 до 1000 штук	3	96	116
751	яйцо перепелинное промышленного изготовления	партия до 1000 шт	4,4	81	98

752	яйцо куриное промышленного изготовления	партия до 1000 шт	5,2	96	116
753		партия более 1 млн. штук	180	3306	3967
754		партия от 0,5 млн. штук до 1 млн. штук	120	2204	2645
755		партия от 10 тыс. штук до 0,5 млн. штук	60	1103	1323
756		партия до 10 тыс. штук	45	827	992
757	яичный порошок и меланж	партия	7	129	155
758	Молоко сырое промышленного изготовления	партия	5,6	101	121
759	Молоко сырое не промышленного изготовления	партия	19	350	420
760	Кисломолочные продукты: сливки, творог, сметана	партия	6,9	127	152
760	сыры домашнего приготовления	партия	6,9	127	152
760	масло сливочное непромышленного изготовления	партия	6,9	127	152
761	Животный жир непромышленного изготовления	партия	5,1	94	113
762	Шпик свиной, копчености без индивидуальной упаковки н/п изгот.	партия	5,1	96	116
763	мед	партия	6,7	123	147
764	икра	партия	3,6	67	80
765	раки	партия	5,7	106	127
766	биологические отходы	партия	10	183	220
767	корма и кормовые добавки	партия	10	183	220
768	лекарственные средства	партия	10	183	220
769	навоз	партия	10	183	220
770	Мука мясокостная (рыбная)	партия	15	274	329
Прочее					
771	Искусственное осеменение первое посещение	1 гол.	85,8	1947	2337
772	Искусственное осеменение повторно	1 гол.	х 0,5	974	1168
773	Амортизационные услуги, затрачиваемые на использование транспорта при оказании ветеринарных услуг	1 час		13	15
774	Регистрация в Меркурии ХС	1 ХС	10.0	188	226
775	Серология Ящур ИФА	1 эксп.	12,2	282	338

776	Серология Оспа овец ИФА	1 эксп.	12,2	282	338
777	Овариоэктомия кошки	1 жив.	92,1	2090	2508
778	Овариогистеректомия кошки	1 жив.	108,3	2457	2949
779	Кастрация кота	1 жив.	48	1090	1308
780	Овариоэктомия суки до 5 кг.	1 жив.	139,9	3175	3810
781	Овариоэктомия суки от 5 – 10 кг.	1 жив.	155	3519	4223
782	Овариоэктомия суки от 10 – 20 кг.	1 жив.	170,8	3875	4651
783	Овариоэктомия суки от 20 – 40 кг.	1 жив.	186,5	4231	5077
784	Овариоэктомия суки более 40 кг.	1 жив.	202,7	4599	5519
785	Овариогистеректомия суки до 5 кг.	1 жив.	195,6	4437	5325
786	Овариогистеректомия суки от 5 – 10 кг.	1 жив.	210,6	4780	5736
787	Овариогистеректомия суки от 10 – 20 кг.	1 жив.	226,4	5136	6163
788	Овариогистеректомия суки от 20 – 40 кг.	1 жив.	242	5493	6591
789	Овариогистеректомия суки более 40 кг.	1 жив.	258,3	5862	7034
790	Кастрация кобеля до 5 кг.	1 жив.	105,8	2402	2883
791	Кастрация кобеля от 5 – 10 кг.	1 жив.	128,5	2916	3499
792	Кастрация кобеля от 10 – 20 кг.	1 жив.	141,9	3223	3867
793	Кастрация кобеля от 20 – 40 кг.	1 жив.	155,5	3527	4233
794	Кастрация кобеля более 40 кг.	1 жив.	165,2	3748	4498
795	Льготная Овариоэктомия кошки	1 жив.	92,1	1463	1755
796	Льготная Овариогистеректомия кошки	1 жив.	108,3	1721	2065
797	Льготная Кастрация кота	1 жив.	48	763	916
798	Льготная Овариоэктомия суки до 5 кг.	1 жив.	139,9	2222	2667
799	Льготная Овариоэктомия суки от 5 – 10 кг.	1 жив.	155	2464	2956
800	Льготная Овариоэктомия суки от 10 – 20 кг.	1 жив.	170,8	2713	3256
801	Льготная Овариоэктомия суки от 20 – 40 кг.	1 жив.	186,5	2962	3555
802	Льготная Овариоэктомия суки более 40 кг.	1 жив.	202,7	3220	3864
803	Льготная Овариогистеректомия суки до 5 кг.	1 жив.	195,6	3106	3727
804	Льготная Овариогистеректомия суки от 5 – 10 кг.	1 жив.	210,6	3346	4016
805	Льготная Овариогистеректомия суки от 10 – 20 кг.	1 жив.	226,4	3595	4314
806	Льготная Овариогистеректомия суки от 20 – 40 кг.	1 жив.	242	3845	4614
807	Льготная Овариогистеректомия суки более 40 кг.	1 жив.	258,3	4103	4924

808	Льготная Кастрация кобеля до 5 кг.	1 жив.	105,8	1682	2018
809	Льготная Кастрация кобеля от 5 – 10 кг.	1 жив.	128,5	2041	2450
810	Льготная Кастрация кобеля от 10 – 20 кг.	1 жив.	141,9	2256	2708
811	Льготная Кастрация кобеля от 20 – 40 кг.	1 жив.	155,5	2470	2964
812	Льготная Кастрация кобеля более 40 кг.	1 жив.	165,2	2624	3148
813	Химическая кастрация	1 жив.	18,6	422	507
814	Удаление зубного камня	1 зуб.	10,0	188	226
815	Вправление полового члена у кобеля	1 проц.	19,3	438	526
816	Эвтаназия крысы, морской свинки, птицы и др.	1 проц.	24,1	547	657
817	Вызов врача в выходной и праздничный день	1 выезд	х 3,5	847	1016
818	Обработка копыт КРС	1 копыто	9,1	208	250
819	Фиксация копыта	1 копыто	9,1	208	250
820	ВСЭ рыбы партия свыше 1001 кг.	1 партия от 1001 кг	32	587	705
821	ВСЭ каждая след. тонна рыбы при вывозе	след. Тонна	18	330	396
822	Корма, овощи, пищевые продукты, патматериал на нитраты, нитриты, CaCl фотометрически	1 показатель	12,1	279	335
823	Прочие серологические исследования	1 иссл.	12,2	282	338
824	Отлов животного без владельца	1 жив.		4319	5183
825	Транспортировка животного без владельца	1 жив.		943	1132
826	Первичный осмотр и оценка специалистом физического состояния	1 жив.		466	559
827	Карантирование в приюте 10 дней в отдельной клетке	1 жив.		7285	8742
828	Вакцинация животного без владельца	1 жив.		774	928
829	Мечение животного без владельца	1 жив.		766	919
830	Регистрация и учет животного без владельца	1 жив.		255	306
831	Стерилизация	1 жив.		5695	6834
832	Возврат на прежние места	1 жив.		1283	1539
833	Удаление колтунов малое количество	1 жив.	10,9	248	297
834	Удаление колтунов большое количество	1 жив.	21,8	494	593
835	Удаление инородного тела с поверхностных слоев кожи	1 ин. тело	30	552	663
836	Удаление каждого следующего инородного тела с поверхностных слоев кожи	каждое след.	9,1	208	250

В стоимость услуги не включена стоимость медикаментов, перевязочных материалов, вакцин, сывороток, препаратов для наркоза, спермопродукции, азота, затрачиваемая на оказание ветеринарной услуги и оплачивается дополнительно владельцем по их фактической стоимости.

Стоимость ГСМ, затрачиваемых на использование транспорта при оказании ветеринарных услуг оплачивается дополнительно владельцем. Все ветеринарные услуги, проводимые во внерабочее время, а также в выходные и праздничные дни оплачиваются по двойному тарифу.

Примечание: - в случаях, когда для проведения, в установленном действующим законодательством объеме, ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и (или) продукции животного и (или) растительного происхождения, выпускаемой (хранящейся, производимой) промышленным предприятием требуется закрепление (участие, работа) только за данным предприятием отдельного специалиста (ветеринарно-санитарного эксперта) применяется расчетно-аналитический метод.

Данный метод позволяет рассчитать затраты на оказание платной услуги на основе анализа фактических затрат Учреждения в предшествующие периоды (с учетом уменьшения затрат времени ветеринарно-санитарных экспертов).

В основе расчета затрат на оказание платной (ых) услуги лежит расчет средней стоимости единицы времени (человеко-дня, человеко-часа) необходимой для оказания платной государственной услуги.

$$З \text{ пл. усл.} = \sum Z_{учр} , \text{ где:}$$

З пл. усл. - стоимость ед. времени на оказание платной государственной услуги.

$$\sum Z_{учр}$$

$\frac{\sum Z_{учр}}{\text{Фр.вр.}}$ - сумма всех затрат Учреждения за предшествующий период времени (без учета бюджетного финансирования);
Фр. вр. - фонд рабочего времени основного персонала Учреждения за тот же период времени;