

Приложение № 2  
к приказу Главного управления ветеринарии  
Кабинета Министров Республики Татарстан  
от 09 января 2017 года № 3-ф  
(в редакции приказа  
Главного управления ветеринарии  
Кабинета Министров Республики Татарстан  
от 31 января 2023 года № 14-од)

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

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

№ п/п	Наименование услуги -	Единица измерения ветеринарной услуги	Расценка на платную ветеринарную услугу
<b><i>1.1. Клинические мероприятия:</i></b>			
<b>1</b>	<b>Клинический осмотр животного, постановка диагноза, назначение лечения:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	37
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	31
	- поросята, козлята, ягнята	1 голова	28
	- кролики	1 голова	28
	- продуктивная птица	1 голова	26
	- цирковые, зоопарковые, дикие животные	1 голова	219
	- рыба	10 голов	42
<b>2</b>	<b>Повторный клинический осмотр животного:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	27
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	25
	- поросята, козлята, ягнята	1 голова	23
	- кролики	1 голова	23
	- продуктивная птица	1 голова	17
	- цирковые, зоопарковые, дикие животные	1 голова	136
<b>3</b>	<b>Предубойный осмотр животного:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	61
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	55
	- пушные звери, кролики	1 голова	25
	- птица	1 голова	13
	- поросята, козлята, ягнята	1 голова	19
	- продуктивная птица	1 голова	13
<b>4</b>	<b>Групповой осмотр животных:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	до 20 голов	122
		20-50 голов	159
		50-100 голов	195
		свыше 100 голов	243
	- мелкий рогатый скот, свиньи, пушные звери	до 20 голов	62
		20-50 голов	98
		50-100 голов	122

		свыше 100 голов	182
	- кролики, нутрии	до 20 голов	49
		20-50 голов	62
		50-100 голов	97
		свыше 100 голов	122
	- птица	до 20 голов	24
		20-50 голов	31
		50-100 голов	36
		свыше 100 голов	62
	- пчелы	1 пчелосемья	25
	- рыба	1 партия	85
	- молодняк сельскохозяйственных животных	1 партия	73
<b>5</b>	<b>Ветеринарный осмотр животных при погрузке в 1 транспортное средство для транспортировки:</b>		
	- лошади	1 транспортное средство	305
	- крупного рогатого скота	1 транспортное средство	305
	- свиньи	1 транспортное средство	305
	- мелкого рогатого скота	1 транспортное средство	305
	- кроликов	1 транспортное средство	243
	- птицы	1 транспортное средство	243
	- индейки, гуся, утки	1 транспортное средство	243
	- генетический материал (эмбрионы, яйцеклетки, сперма животных, оплодотворенная икра, яйцо инкубационное)	1 партия	243
<b>6</b>	<b>Фиксация животного:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 голова	122
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 голова	97
	- пушные звери, кролики	1 голова	36
	- птица	1 голова	36
<b>7</b>	<b>Повал крупного животного</b>	<b>1 голова</b>	<b>365</b>
<b>8</b>	<b>Введение лекарственных, диагностических и профилактических средств животным (без стоимости препарата):</b>		
	- перорально	1 введение	56
	- интраназально	1 введение	53
	- на конъюнктиву	1 введение	53
	- ректально	1 введение	98
	- через зонд	1 введение	134
	- в полость матки крупным животным	1 введение	229
	- в полость матки мелким животным	1 введение	171
	- втиранием	1 введение	44
	- аппликацией	1 введение	73
<b>9</b>	<b>Иньекции (без стоимости препарата):</b>		
	- внутримышечно	1 введение	40
	- подкожно	1 введение	40
	- внутривенно	1 введение	38
	- внутривенно безигольным инъектором	1 введение	37
	- внутривенно струйно	1 введение	134
	- внутривенно струйно	1 введение	134
	- внутривенно струйно	1 введение	134

	- интраартериально	1 введение	98
	- ретробульбарно	1 введение	134
	- субконъюнктивально	1 введение	79
	- интратрахеально	1 введение	134
	- внутривымянно	1 введение	97
	- внутривенно капельно	1 введение в пределах часа	244
<b>10</b>	<b>Мечение животного:</b>		
	- биркование (без стоимости бирки), выщип	1 голова	50
	- чипирование (без стоимости чипа) с занесением информации в базу данных	1 голова	304
<b>11</b>	<b>Консультация ветеринарного специалиста для руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий по вопросам диагностики, лечения, профилактики, оздоровления, кормления, содержания и ухода за животными и другим зооветеринарным вопросам</b>	1 консультация	<b>580</b>
<b>12</b>	<b>Вызов выезд ветеринарного специалиста на транспорте учреждения</b>	1 выезд	<b>306</b>
<i><b>1.2. Диагностические исследования:</b></i>			
<b>13</b>	<b>Взятие венозной крови для лабораторных исследований:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени	1 голова	23
	- свиньи, мелкий рогатый скот	1 голова	29
	- птиц	1 голова	36
	- исследование крови, мочи на анализаторе	1 показатель	68
<b>14</b>	<b>Отбор проб для лабораторных исследований:</b>		
	- взятие соскобов верхних слоев кожи	1 проба	36
	- слизи, истечений	1 проба	39
	- спермы	1 проба	177
	- абортированных плодов	1 проба	61
	- проб кормов	1 проба	44
	- взятие кала	1 проба	30
	- взятие мочи	1 проба	30
	- отбор проб кожсырья для исследования на сибирскую язву	индивидуальная	40
	- отбор проб кожсырья для исследования на сибирскую язву	(1 партия-до 100 проб)	269
	- отбор подмора пчел	1 проба	55
	- отбор проб материала от павших животных	1 проба	109
<b>15</b>	<b>Очистительная клизма</b>	<b>1 процедура</b>	<b>469</b>
<b>16</b>	<b>Наложение гипсовой повязки при болезнях копыт, копытцев</b>	<b>1 повязка</b>	<b>589</b>
<b>17</b>	<b>Снятие гипсовой повязки</b>	<b>1 повязка</b>	<b>302</b>
<b>18</b>	<b>Удаление колтунов</b>	<b>1 голова</b>	<b>268</b>
<b>19</b>	<b>Катетеризация вымени у молочного скота</b>	<b>1 процедура</b>	<b>156</b>
<b>20</b>	<b>Спринцевание препуция, влагалища</b>	<b>1 процедура</b>	<b>175</b>
<b>21</b>	<b>Извлечение яйца при затрудненной яйцекладке</b>	<b>1 процедура</b>	<b>86</b>
<b>22</b>	<b>Обработка ушных раковин против эктопаразитов (без учета лекарственных препаратов)</b>	<b>1 голова</b>	<b>190</b>
<b>23</b>	<b>Очистка ушных раковин</b>	<b>1 голова</b>	<b>82</b>
<b>24</b>	<b>Туберкулинизация</b>	<b>1 голова</b>	<b>56</b>
<b>25</b>	<b>Симультанная проба на туберкулёз</b>	<b>1 голова</b>	<b>79</b>
<b>26</b>	<b>Аллергическая диагностика паратуберкулёза</b>	<b>1 голова</b>	<b>62</b>
<b>27</b>	<b>Аллергическая диагностика бруцеллёза</b>	<b>1 голова</b>	<b>61</b>
<b>28</b>	<b>Маллеинизация</b>	<b>1 голова</b>	<b>97</b>
<b>29</b>	<b>Люминесцентная диагностика микозов</b>	<b>1 голова</b>	<b>81</b>
<b>30</b>	<b>Диагностика субклинического мастита</b>	<b>1 голова</b>	<b>69</b>
<b>31</b>	<b>Микроскопическое исследование на эктопаразиты, дерматомикозы</b>	<b>1 проба</b>	<b>105</b>
<b>32</b>	<b>Зондирование пищевода, желудка</b>	<b>1 голова</b>	<b>305</b>



	- ретробульбарная	1 процедура	244
	- короткая	1 процедура	243
	- циркулярная	1 процедура	268
	- звездчатого узла	1 процедура	307
<b>1.5. Хирургические процедуры</b>			
<b>59</b>	<b>Кастрация:</b>		
	- бычки до 6 месяцев	1 голова	488
	- бычки старше 6 месяцев	1 голова	584
	- хрячки, бараны, козлы до 3 месяцев	1 голова	427
	- хрячки, бараны, козлы старше 3 месяцев	1 голова	487
	- жеребцы до 3 лет	1 голова	1169
	- жеребцы старше 3 лет	1 голова	1705
<b>60</b>	<b>Овариоэктомия (стерилизация) самок: свиньи</b>	<b>1 голова</b>	<b>944</b>
<b>61</b>	<b>Оперативное лечение грыжи:</b>		
	- не осложненная	1 операция	700
	- осложненная	1 операция	1132
	- барана до 2-х мес.	1 голова	460
	- барана с 2-х мес.	1 голова	597
	- свиньи	1 голова	683
<b>62</b>	<b>Хирургические операции:</b>		
	- <b>простые</b>	<b>1 операция</b>	<b>475</b>
	- <b>сложные (полостные):</b>		
	- крупные животные	1 операция	2753
	- средние животные	1 операция	2090
<b>63</b>	<b>Хирургические операции:</b>		
	- <b>1 категории сложности:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади	1 операция	2859
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 операция	1772
	- пушные звери, кролики	1 операция	1218
	- <b>2 категории сложности:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади	1 операция	1773
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 операция	1284
	- пушные звери, кролики	1 операция	803
	- <b>3 категории сложности:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади	1 операция	1425
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 операция	938
	- пушные звери, кролики	1 операция	378
<b>64</b>	<b>Обрезка и расчистка копытного рога:</b>		
	- крупный рогатый скот	1 копыто	122
	- лошади	1 копыто	223
	- свиньи	1 копыто	95
	- мелкий рогатый скот	1 копыто	74
<b>65</b>	<b>Подковывание лошадей</b>	<b>1 животное</b>	<b>1766</b>
<b>66</b>	<b>Обработка конечностей в ножной ванне</b>	<b>1 животное</b>	<b>133</b>
<b>67</b>	<b>Обрезка рогов</b>	<b>1 рог</b>	<b>121</b>
<b>68</b>	<b>Обезроживание</b>	<b>1 животное</b>	<b>73</b>
<b>69</b>	<b>Ампутация фаланги пальца у птиц</b>	<b>1 птица</b>	<b>85</b>
<b>70</b>	<b>Анестезия:</b>		
	- поверхностная	1 процедура	85
	- интраваскулярная	1 процедура	137
	- инфльтрационная	1 процедура	136
	- крестцовая	1 процедура	317
	- проводниковая	1 процедура	317
	- эпидуральная, субдуральная	1 процедура	365
<b>71</b>	<b>Общий наркоз для проведения оперативных вмешательств и манипуляций (без стоимости препарата)</b>	<b>1 голова</b>	<b>122</b>
<b>72</b>	<b>Наложение повязок:</b>		
	- простые	1 повязка	61
	- сложные	1 повязка	104

<b>73</b>	<b>Наложение швов:</b>		
	- узловатый	1 шт.	61
	- кисетный	1 шт.	61
	- непрерывный, матрацный	1 шт.	61
<b>74</b>	<b>Снятие швов:</b>		
	- узловатый	1 шт.	14
	- кисетный	1 шт.	18
	- непрерывный, матрацный	1 шт.	24
<b>75</b>	<b>Извлечение инородных тел из:</b>		
	- глотки	1 голова	167
	- пищевода	1 голова	317
	- преджелудков	1 голова	524
<b>76</b>	<b>Пункция брюшной или грудной полости</b>	<b>1 голова</b>	<b>405</b>
<b>77</b>	<b>Прокол рубца</b>	<b>1 голова</b>	<b>346</b>
<b>78</b>	<b>Удаление новообразований (1 новообразование):</b>		
	- крупный рогатый скот	1 голова	1157
	- лошади	1 голова	1239
	- свиньи	1 голова	627
	- мелкий рогатый скот	1 голова	543
<b>79</b>	<b>Глазные операции</b>	<b>1 голова</b>	<b>1047</b>
<b>80</b>	<b>Хирургическая обработка ран:</b>		
	- простых	1 рана	178
	- сложных	1 рана	297
<b>81</b>	<b>Вскрытие гематом, абсцессов, флегмон:</b>		
	- без установки дренажа	1 рана	189
	- с установкой дренажа	1 рана	356
<b>82</b>	<b>Кольцевание быков (без учета кольца)</b>	<b>1 голова</b>	<b>390</b>
<b>83</b>	<b>Обработка (лечение) раны:</b>		
	- поверхностной	1 рана	85
	- глубокой	1 рана	182
	- инфицированной	1 рана	183
<b>84</b>	<b>Лечение ушибов</b>	<b>1 процедура</b>	<b>354</b>
<b>85</b>	<b>Наложение гипсовой повязки</b>	<b>1 процедура</b>	<b>647</b>
<b>86</b>	<b>Вправление вывиха</b>	<b>1 процедура</b>	<b>414</b>
<b>87</b>	<b>Удаление клыков у поросят</b>	<b>1 голова</b>	<b>73</b>
<b>88</b>	<b>Купирование хвоста у поросят</b>	<b>1 голова</b>	<b>66</b>
<b>89</b>	<b>Экстракция волчьих зубов</b>	<b>1 зуб</b>	<b>212</b>
<b>90</b>	<b>Стачивание зубных краёв</b>	<b>1 зуб</b>	<b>122</b>
<b>91</b>	<b>Лечение воспалительных процессов в области суставов</b>	<b>1 процедура</b>	<b>200</b>
<b>92</b>	<b>Лечение воспалительных процессов мышц</b>	<b>1 процедура</b>	<b>199</b>
<b>93</b>	<b>Лечение патологии дистального отдела конечностей</b>	<b>1 процедура</b>	<b>292</b>
<b>1.6. Акушерско-гинекологическая помощь</b>			
<b>94</b>	<b>Искусственное осеменение:</b>		
	- кобыл	1 голова	914
	- коров, тёлочек	1 голова	914
	- овец, коз	1 голова	183
	- свиноматок	1 голова	183
<b>95</b>	<b>Отделение последа (консервативное):</b>		
	- крупный рогатый скот	1 голова	390
	- лошади	1 голова	390
	- мелкий рогатый скот	1 голова	292
<b>96</b>	<b>Отделение последа (оперативное):</b>		
	- крупный рогатый скот	1 голова	622
	- мелкий рогатый скот	1 голова	390
<b>97</b>	<b>Массаж матки ректально</b>	<b>1 голова</b>	<b>305</b>
<b>98</b>	<b>Реанимация плода</b>	<b>1 голова</b>	<b>239</b>
<b>99</b>	<b>Оказание помощи: при нормальных родах:</b>		
	- кобыл	1 процедура	297
	- коров	1 процедура	297

	- овец	1 процедура	220
	- свиноматок	1 процедура	244
	<b>при патологических родах:</b>		
	- кобыл	1 процедура	713
	- коров	1 процедура	713
	- овец	1 процедура	517
	- свиноматок	1 процедура	572
<b>100</b>	<b>Кесарево сечение:</b>		
	- крупный рогатый скот, лошади, олени, верблюды	1 процедура	3142
	- мелкий рогатый скот, свиньи	1 процедура	1900
<b>101</b>	<b>Оказание помощи при выпадении влагалища:</b>		
	- крупный рогатый скот	1 голова	559
	- мелкий рогатый скот	1 голова	305
<b>102</b>	<b>Оказание помощи при выпадении матки:</b>		
	- крупный рогатый скот	1 голова	806
	- мелкий рогатый скот	1 голова	512
<b>103</b>	<b>Оказание помощи при родильном парезе</b>	<b>1 голова</b>	<b>779</b>
<b>1.7. Вскрытие трупов павших животных</b>			
<b>104</b>	<b>Крупный рогатый скот</b>		
	- до 6 месяцев	1 голова	609
	- старше 6 месяцев	1 голова	1218
<b>105</b>	<b>Лошади</b>		
	- до 6 месяцев	1 голова	609
	- старше 6 месяцев	1 голова	1218
<b>106</b>	<b>Олени</b>		
	- до 6 месяцев	1 голова	609
	- старше 6 месяцев	1 голова	1218
<b>107</b>	<b>Верблюды</b>		
	- до 6 месяцев	1 голова	609
	- старше 6 месяцев	1 голова	1218
<b>108</b>	<b>Мелкий рогатый скот</b>		<b>609</b>
<b>109</b>	<b>Свиньи</b>	<b>1 голова</b>	<b>609</b>
<b>110</b>	<b>Пушные звери, кролики</b>	<b>1 голова</b>	<b>61</b>
<b>111</b>	<b>Птица</b>	<b>1 голова</b>	<b>47</b>

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

<b>112</b>	<b>Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий: (без учета препаратов)</b>		
	- дезинфекция	1м <sup>2</sup>	5
	- дезинфекция транспорта	1м <sup>2</sup>	5
	- дезинсекция	1м <sup>2</sup>	3
	- деакаризация	1м <sup>2</sup>	3
	- дератизация	1м <sup>2</sup>	2
<b>113</b>	<b>Ветеринарно-санитарные работы в животноводческих хозяйствах, крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйствах граждан, на территории земельных участков, отведенных под размещение скотомогильников и биотермических ям</b>		
	- дезинфекция	1м <sup>2</sup>	6,9
	- дезинфекция почвы и грунта, при вывозе грунта	1м <sup>3</sup>	435
<b>114</b>	<b>Дезинфекция помещений аэрозольная</b>	<b>1м<sup>3</sup></b>	<b>2</b>
<b>115</b>	<b>Фумигация помещений</b>	<b>1м<sup>3</sup></b>	<b>2</b>
<b>116</b>	<b>Заправка дезинфекционных ковриков</b>	<b>шт.</b>	<b>73</b>
<b>117</b>	<b>Заправка дезинфекционных барьеров</b>	<b>шт.</b>	<b>207</b>

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

<i>2.1. Прием животных</i>			
1	Первичный прием (клинический осмотр, постановка предварительного диагноза, назначения лечения) ветеринарным врачом-терапевтом, хирургом, дерматологом, кардиологом, офтальмологом и т.д.	1 животное	387
2	Повторный прием	1 животное	200
3	Выезд ветеринарного врача на дом	1 выезд	773
4	Осмотр животных:		
	- кролики, нутрии	от 1- 20 голов	48
		20-50 голов	61
		50-100 голов	97
		свыше 100 голов	122
	- птица	от 1- 20 голов	24
		20-50 голов	31
		50-100 голов	37
		свыше 100 голов	61
	- пчелы	1 пчелосемья	25
	- рыба	1 партия	85
	- собаки, кошки	от 1- 20 голов	61
		свыше 20 голов	73
	- щенята, котята, хорьки	1 помет	61
	- декоративная птица	1 партия	122
	- рептилии, амфибии	от 1- 100 голов	34
		100-500 голов	61
		500-1000 голов	85
		свыше 1000 голов	110
<i>2.2. Диагностические исследования</i>			
5	Ультразвуковое исследование обзорное с описанием	1 исслед.	609
6	Ультразвуковое исследование одной системы с описанием	1 исслед.	402
7	Рентгенологическое исследование	1 снимок	402
	ЭКГ без расшифровки	1 исслед.	259
	Расшифровка ЭКГ	1 описание	390
8	Люминесцентная диагностика	1 исслед.	122
<i>2.3. Профилактические мероприятия</i>			
9	Профилактический осмотр животного с консультацией владельца	1 голова	162
10	Профилактическая дегельминтизация с консультацией владельца животного	1 голова	134
11	Профилактическая обработка животного от эктопаразитов (каплями)	1 голова	121
12	Осмотр животного на грибковые заболевания	1 голова	134
13	Санитарное купание	1 голова	439
14	Профилактическая обрезка когтей	1 голова	131
15	Профилактическая обрезка клюва	1 голова	118
16	Стрижка колтунов	1 голова	200
17	Санитарная стрижка:		
	- кошки	1 голова	438
	- собаки мелкой породы	1 голова	438

	- собаки средней породы	1 голова	560
	- собаки крупной породы	1 голова	755
<b>2.4. Терапевтические процедуры</b>			
<b>18</b>	<b>Введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных препаратов):</b>		
	- внутримышечное	1 инъекция	40
	- подкожное	1 инъекция	40
	- внутрикожное	1 инъекция	40
	- внутривенное струйное	1 инъекция	151
	- внутривенное капельное	1 инъекция	317
	- установка и фиксация внутривенного катетера (на периферические вены)	1 процедура	174
	- удаление катетера из вены (периферической)	1 процедура	72
	- внутривенная инъекция лекарственных препаратов через катетер	1 процедура	80
	- интратрахеальное	1 процедура	217
	- внутрисуставное	1 процедура	192
	- ректальное (вагинальное)	1 процедура	68
	- оральное	1 процедура	61
<b>19</b>	<b>Новокаиновые блокады:</b>		
	- короткая	1 процедура	129
	- циркулярная	1 процедура	158
	- ретробульбарная	1 процедура	173
	- надплевральная	1 процедура	268
<b>20</b>	<b>Зондирование пищевода и желудка</b>		
	Зондирование пищевода	1 процедура	273
	Промывание желудка	1 процедура	321
	Гастроцентез с эвакуацией газов из желудка	1 процедура	372
<b>21</b>	<b>Постановка очистительной клизмы</b>	<b>1 процедура</b>	<b>445</b>
<b>22</b>	<b>Чистка параанальных желез</b>	<b>1 процедура</b>	<b>119</b>
<b>23</b>	<b>Промывание параанальных синусов антисептическим раствором</b>	<b>1 процедура</b>	<b>451</b>
<b>24</b>	<b>Катетеризация мочевого пузыря по показаниям:</b>		
	- у кота, кобеля	1 процедура	433
	- у кошки, суки	1 процедура	466
	Цистоцентез с удалением мочи	1 процедура	192
<b>25</b>	<b>Взятие венозной крови:</b>		
	- собаки	1 процедура	122
	- кошки	1 процедура	122
	- птицы	1 процедура	103
<b>26</b>	<b>Взятие периферической (капиллярной) крови</b>	<b>1 процедура</b>	<b>67</b>
<b>27</b>	<b>Взятие соскоба (мазка) (с кожного покрова, волос, слизистой оболочки и т.д.)</b>	<b>1 процедура</b>	<b>85</b>
<b>28</b>	<b>Взятие пунктата на цитологический анализ</b>	<b>1 процедура</b>	<b>129</b>
<b>29</b>	<b>Взятие смыва у животного для лабораторного исследования</b>	<b>1 процедура</b>	<b>109</b>
<b>30</b>	<b>Очистка и обработка ушных раковин</b>	<b>1 процедура</b>	<b>171</b>
<b>2.5. Акушерско-гинекологическая помощь</b>			
<b>31</b>	<b>Родовспоможение при нормальных родах</b>	<b>в течение 1 часа</b>	<b>386</b>
<b>32</b>	<b>Родовспоможение при патологических родах</b>	<b>в течение 1 часа</b>	<b>772</b>
<b>33</b>	<b>Овариогистэктомия:</b>		
	- кошки (хорька)	1 голова	866
	- суки:		
	мелких пород	1 голова	1166
	средних пород	1 голова	1457
	крупных пород	1 голова	1584
<b>34</b>	<b>Кесарево сечение (оперативное лечение пиометры, гидрометры):</b>		
	- кошки (хорька)	1 голова	1677
	- суки :		
	мелких пород	1 голова	1747

	средних пород	1 голова	2144
	крупных пород	1 голова	2713
<b>35</b>	<b>Кастрация:</b>		
	- кота (хорька, декоративного кролика)	1 голова	419
	- кобеля		
	мелких пород	1 голова	786
	средних пород	1 голова	1005
	крупных пород	1 голова	1256
<b>36</b>	<b>Регионарная мастэктомия:</b>		
	- кошки	1 голова	825
	- собаки:		
	мелких пород	1 голова	975
	средних пород	1 голова	1281
	крупных пород	1 голова	1892
<b>37</b>	<b>Унилатеральная мастэктомия:</b>		
	- кошки	1 голова	1839
	- собаки:		
	мелких пород	1 голова	2424
	средних пород	1 голова	2703
	крупных пород	1 голова	3605
<b>2.6. Хирургические процедуры</b>			
<b>38</b>	<b>Общее обезболивание (наркоз) (примечание п.1)</b>		
	1-ой категории сложности	1 голова	268
	2-ой категории сложности	1 голова	475
	3-ей категории сложности	1 голова	804
<b>39</b>	<b>Экстирпация (удаление) зуба:</b>		
	молочного	1 зуб	234
	постоянного	1 зуб	286
<b>40</b>	<b>Удаление зубного камня механическим способом</b>	<b>1 зуб</b>	<b>207</b>
<b>41</b>	<b>Удаление инородного тела из ротовой полости</b>	<b>1 процедура</b>	<b>244</b>
<b>42</b>	<b>Экстирпация (удаление) железы третьего века (аденомы)</b>	<b>1 глаз</b>	<b>427</b>
<b>43</b>	<b>Удаление глазного яблока</b>	<b>1 глаз</b>	<b>983</b>
<b>44</b>	<b>Удаление инородного тела из глотки, шейного отдела пищевода</b>	<b>1 процедура</b>	<b>850</b>
<b>45</b>	<b>Хирургическая обработка ран (примечание п.2)</b>		
	1-й категории сложности	1 процедура	409
	2-й категории сложности	1 процедура	987
	3-й категории сложности	1 процедура	1340
	4-й категории сложности	1 процедура	1736
<b>46</b>	<b>Оперативное лечение абсцесса</b>	<b>1 процедура</b>	<b>643</b>
<b>47</b>	<b>Оперативное лечение флегмоны</b>	<b>1 процедура</b>	<b>780</b>
<b>48</b>	<b>Лечение гемолимфоэкстравазата:</b>		
	- консервативно	1 процедура	398
	- оперативно	1 процедура	775
<b>49</b>	<b>Наложение иммобилизирующей повязки (гипсовой, фиксирующей):</b>		
	- простой	1 повязка	402
	- сложной	1 повязка	560
<b>50</b>	<b>Снятие гипсовой повязки</b>	<b>1 повязка</b>	<b>285</b>
<b>51</b>	<b>Наблюдение за функциональными параметрами жизненно важных органов в ходе оперативных вмешательств или реанимационных мероприятий (ЭКГ, пульсоксиметрия, давление, температура) с индубацией, оксигенотерапией)</b>	<b>за 1 час</b>	<b>513</b>
<b>52</b>	<b>Оперативное вмешательство (примечание п.3)</b>		
	а) 1-й категории сложности	1 голова	694
	б) 2-й категории сложности	1 голова	942
	в) 3-й категории сложности	1 голова	1859
	г) 4-й категории сложности	1 голова	3605
<b>2.7. Косметические процедуры</b>			
<b>53</b>	<b>Ампутация рудиментарных фаланг пальцев у собаки:</b>		

	- до 10-дневного возраста (с местным обезболиванием)	1 голова	339
	- от 10-дневного до 2-х месячного возраста	1 голова	450
	- старше 2-х месячного возраста	1 голова	736
<b>54</b>	<b>Ампутация хвоста у собаки:</b>		
	- до 10-дневного возраста (с местным обезболиванием)	1 голова	285
	- старше 10-дневного возраста	1 голова	398
<b>55</b>	<b>Купирование ушных раковин у собаки:</b>		
	- до 10-дневного возраста (с местным обезболиванием)	1 голова	388
	- старше 10-дневного возраста	1 голова	775
<b>2.8. Другие виды ветеринарных работ</b>			
<b>56</b>	<b>Ветеринарный осмотр при перевозке подконтрольных грузов</b>	<b>1 осмотр</b>	<b>117</b>
<b>57</b>	<b>Идентификация животного для перевозки</b>	<b>1 голова</b>	<b>51</b>
<b>58</b>	<b>Обездвиживание животных на расстоянии:</b>		
	- мелких	1 голова	178
	- крупных	1 голова	244
<b>59</b>	<b>Подтверждение эпизоотического благополучия местности (для перевозки животных)</b>	<b>1 подтверждение</b>	<b>171</b>
<b>60</b>	<b>Чипирование животного с внесением информации в электронную базу данных</b>	<b>1 голова</b>	<b>427</b>
<b>61</b>	<b>Содержание животных в стационаре (1 сутки):</b>		
	- кошка (хорек)	1 голова	427
	- собака	1 голова	975
<b>62</b>	<b>Выезд и доставка животного в черте города</b>	<b>1 голова</b>	<b>852</b>
<b>63</b>	<b>Выезд и доставка животного из-за пределов города (дополнительно +20 руб за 1 км пробега автомобиля)</b>	<b>1 голова</b>	<b>852</b>
<b>64</b>	<b>Проведение ветеринарно-санитарных мероприятий в предприятиях перерабатывающей промышленности, общественного питания, торговли, помещениях владельцев животных, продукции животного происхождения и личных подсобных хозяйствах граждан:</b>		
	- дезинфекция	1 м <sup>2</sup>	9,8
	- побелка помещений	1 м <sup>2</sup>	9,8
	- дезинсекция помещений	1 м <sup>2</sup>	2,6
	- дератизация помещений	1 м <sup>2</sup>	2,6
	- деакаризация	1 м <sup>2</sup>	2,8
<b>3. Расценки на платные ветеринарные работы (услуги), осуществляемые при ветеринарно-санитарной экспертизе продовольственного сырья, пищевых продуктов животного и растительного происхождения в государственных лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках и других местах торговли, предприятиях по производству, переработке и хранению продуктов и сырья животного происхождения, а также ветеринарных учреждениях (без учета НДС)</b>			
<b>1</b>	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр, клеймение)</b>		
	- говядины	туша	117
	- мелкого рогатого скота	туша	25
	- конины	туша	117
	- свинины	туша	60
	- молочных поросят	туша	49
	- кабанов, медведей, барсуков и др.	туша	109
	- нутрии	тушка	25
	- кроликов	тушка	25

2	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и субпродуктов промышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр, клеймение)</b>		
	- до 50 кг	каждый вид	29
	- от 51 кг до 100 кг	каждый вид	39
	- от 101 кг до 500 кг	каждый вид	61
	- от 501 кг до 1 тонны	каждый вид	73
	- от 1 тонны до 5 тонны	каждый вид	80
	- свыше 5 тонны	каждый вид	200
3	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса домашней птицы: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр, клеймение)</b>	1 тушка	19
4	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса птицы, кроликов промышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 50 кг.	каждый вид	31
	- от 51 до 100 кг	каждый вид	36
	- от 101 кг до 1 тонны	каждый вид	190
5	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза субпродуктов птицы промышленной выработки (печень, желудки, шейки, головы и т.п.): (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 50 кг	каждый вид	18
	- от 51 до 100 кг	каждый вид	31
	- от 101 кг до 1 тонны	каждый вид	190
6	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза яйца непромышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	до 30 шт.	1 партия	31
	- от 31 до 50 шт.	1 партия	55
	- от 51 до 100	1 партия	73
	свыше 100	1 партия	146
7	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза яйца промышленной выработки, заготавливаемое на птицефабриках: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 10 коробок	1 партия	49
	- от 11 до 50 коробок	1 партия	61
	- от 51 до 100 коробок	1 партия	68
	- от 101 до 1000 коробок	1 партия	121
	- свыше 1000 коробок	1 партия	183
8	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза живой рыбы и раков: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	каждый вид	22
9	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и морепродуктов промышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 100 кг	каждый вид	12
	- свыше 100 кг	каждый вид	37
10	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы охлажденной и мороженой (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 100 кг	каждый вид	22
	- от 101 до 300 кг	каждый вид	38
	- свыше 300 кг	каждый вид	66
11	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза икры, рыбы солёной, копчёной, вяленой:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	каждый вид	61

12	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза колбасных изделий, солёно-копчёных мясopодуlков, мясных полуфабрикатов: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 50 кг	каждый вид	14
	- от 51 до 100 кг	каждый вид	24
13	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза сала, жира, шпика: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	<b>1 партия</b>	<b>36</b>
14	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза молока непромышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	тарное место	12
15	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза молока промышленной выработки:(оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 50 кг	1 партия	24
	- от 51 до 100 кг	1 партия	30
	- от 101 до 150 кг	1 партия	48
	- свыше 150 кг	1 партия	68
16	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, ряженки и других кисло-молочных продуктов непромышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	тарное место	12
17	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, ряженки и других кисло-молочных продуктов промышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 50 кг	1 партия	24
	- от 51 до 100 кг	1 партия	30
	- от 101 до 150 кг	1 партия	48
	- свыше 150 кг	1 партия	68
18	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза масла растительного происхождения: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	тарное место	30
19	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза масла сливочного, сыра непромышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	тарное место	30
20	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза масла сливочного, сыра промышленной выработки: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	1 партия	30
21	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза жиров животного происхождения (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	1 партия	37
22	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза мёда и других продуктов пчеловодства: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	тарное место	100
		каждая рамка	12
23	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза овощей: (ветеринарный осмотр)</b>		
	- до 50 кг	каждый вид	25
	- от 50 до 100 кг	каждый вид	30
	- от 101 до 500 кг	каждый вид	37
	- от 501 до 1 тонны	каждый вид	62
	- от 1 до 5 тонн	каждый вид	97
	- от 5 до 10 тонн	каждый вид	183
	- свыше 10 тонн	каждый вид	305
	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза корне-клубнеплодов: (ветеринарный осмотр)</b>		
	до 50 кг	каждый вид	24
	- от 50 до 100 кг	каждый вид	30

24	- от 101 до 500 кг	каждый вид	36
	- от 501 до 1 тонны	каждый вид	61
	- от 1 до 5 тонн	каждый вид	97
	- от 5 до 10 тонн	каждый вид	183
	- свыше 10 тонн	каждый вид	305
25	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза зелени листовой: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>каждый вид</b>	<b>25</b>
26	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза солёно-квашеных овощей: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>каждый вид</b>	<b>30</b>
27	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза салатов, изготовленных из продукции животного и растительного происхождения: (оценка соответствия сопроводительным документам, ветеринарный осмотр)</b>	<b>каждый вид</b>	<b>34</b>
28	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза фруктов: (ветеринарный осмотр)</b>		
	до 50 кг	каждый вид	26
	- от 50 до 100 кг	каждый вид	30
	- от 101 до 500 кг	каждый вид	39
	- от 501 до 1 тонны	каждый вид	54
	- от 1 до 5 тонн	каждый вид	64
	- от 5 до 10 тонн	каждый вид	183
	- свыше 10 тонн	каждый вид	475
29	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза сухофруктов: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>каждый вид</b>	<b>30</b>
30	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза бахчевых культур: (ветеринарный осмотр)</b>		
	до 50 кг	1 партия вида	33
	- от 50 до 100 кг	1 партия вида	41
	- от 101 до 500 кг	1 партия вида	42
	- от 501 до 1 тонны	1 партия вида	58
	- от 1 до 5 тонн	1 партия вида	90
	- от 5 до 10 тонн	1 партия вида	183
	- свыше 10 тонн	1 партия вида	476
31	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза ягод свежих, дикорастущих, винограда: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>тарное место</b>	<b>24</b>
32	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза ягод сушеных и мороженых</b>	<b>тарное место</b>	<b>25</b>
33	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза грибов свежих и сушёных: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>тарное место</b>	<b>25</b>
34	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза семечек, орехов и зернобобовых: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>тарное место</b>	<b>21</b>
35	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза муки, крупы, сахарного песка, зерна и зернопродуктов, пряностей: (ветеринарный осмотр)</b>	<b>каждый вид</b>	<b>25</b>
36	<b>Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов для животных и птиц: (оценка соответствия сопроводительным документам)</b>	<b>1 партия вида</b>	<b>37</b>
37	<b>Лабораторные исследования мяса и продуктов убоя животных, в т.ч. животных жиров</b>		
	бактериоскопия	1 исследование	38
	проба варки	1 исследование	25
	определение pH	1 исследование	47
	реакция на пероксидазу	1 исследование	51
	формольная реакция	1 исследование	48

	реакция с серно-кислой медью	1 исследование	48
	ЛЖК	1 исследование	74
	трихинеллоскопия	1 исследование	75
	определение перекисного числа	1 исследование	75
	определение кислотного числа	1 исследование	38
	определение температуры плавления жира	1 исследование	51
38	<b>Лабораторные исследования яйца пищевого</b>		
	овоскопирование	1 исследование	18
	определение возраста яйца	1 исследование	39
39	<b>Лабораторные исследования молока и молочных продуктов</b>		
	проба кипячения	1 исследование	12
	определение жирности	1 исследование	25
	определение кислотности	1 исследование	24
	определение плотности	1 исследование	23
	определение чистоты	1 исследование	40
	кольцевая проба на бруцеллез	1 исследование	25
	определение ингибирующих веществ	1 исследование	27
	определение сухого молочного остатка	1 исследование	40
	определение количества соматических клеток	1 исследование	41
	определение белка	1 исследование	22
	редуктазная проба	1 исследование	48
	определение поваренной соли в масле	1 исследование	24
	определение влаги в масле	1 исследование	75
	определение фальсификации молока и молочных продуктов	1 исследование	41
определение механической загрязненности	1 исследование	26	
40	<b>Лабораторные исследования рыбы и рыбных продуктов</b>		
	бактериоскопия(микроскопия)	1 исследование	37
	определение рН	1 исследование	47
	определение сероводорода (качественная реакция)	1 исследование	51
	реакция с серно-кислой медью	1 исследование	47
	реакция на пероксидазу	1 исследование	52
	редуктазная проба	1 исследование	48
	определение паразитарной чистоты	1 исследование	83
проба варки	1 исследование	24	
41	<b>Лабораторные исследования меда пчелиного, продуктов пчеловодства</b>		
	микроскопия (бактериоскопия)	1 исследование	39
	определение цветочной пыльцы	1 исследование	61
	определение кислотности	1 исследование	39
	определение влажности	1 исследование	25
	определение диастазного числа	1 исследование	124
	определение оксиметилфурфузола	1 исследование	46
	определение падевого меда	1 исследование	39
	определение крахмала и муки	1 исследование	26
	определение содержания сахарозы	1 исследование	27
	определение механических примесей	1 исследование	25
	определение массовой доли воды	1 исследование	46
	определение патоки и других фальсификатов	1 исследование	59
42	<b>Лабораторные исследования масла растительного происхождения</b>		
	определение кислотного числа	1 исследование	49
	определение фальсификации	1 исследование	31
	определение механической загрязненности	1 исследование	24
	реакция на перекиси с йодистым калием	1 исследование	73
реакция на альдегиды	1 исследование	59	
	<b>Лабораторные исследования продукции растениеводства</b>		
	определение нитратов (экспресс метод)	1 исследование 1 наименован.	25

43	определение нитратов (потенциометрический метод)	1 исследование 1 наименован.	71
	определение содержания влаги	1 исследование 1 наименован.	19
	определение металлических и посторонних примесей	1 исследование 1 наименован.	20
44	<b>Лабораторные исследования овощей соленых, квашеных, маринованных и салатов изготовленных из продукции животного и растительного происхождения.</b>		
	определение общей кислотности рассола (маринада)	1 исследование	24
	определение процентного содержания рассола	1 исследование	27
	определение процентного содержания поваренной соли	1 исследование	58
45	<b>Органолептика продукции</b>	<b>1 исследование</b>	<b>45</b>
46	<b>Дозиметрический контроль</b>	<b>1 исследование</b>	<b>47</b>
47	Экспресс-анализ пищевых продуктов люминесцентным методом	1 исследование	37
48	<b>Повторный ветосмотр продукции животного происхождения</b>		<b>58</b>
49	<b>Повторный ветосмотр продукции растительного происхождения</b>		<b>22</b>
50	<b>Измерение температуры в толще пищевой продукции</b>	<b>1 исследование</b>	<b>28</b>
51	Ветеринарно-санитарный осмотр торгового места на право реализации продукции животного и растительного происхождения	1 место	13
52	Ветеринарная оценка продукции при смене владельца груза	1 единица	117
53	Ветеринарно-санитарная экспертиза, осмотр некачественного продовольственного сырья, пищевых продуктов, муки мясо-костной, костной, кости от обвалки мяса сырья и ветеринарных конфискатов, остатки отработанных проб, подлежащих обеззараживанию (утилизации, уничтожения) использование в корм животных	1 партия	299
54	Идентификация продукции животного и растительного происхождения по наименованиям и визуальным осмотром партии груза	1 единица	50
55	Ветеринарно-санитарная оценка, осмотр транспорта при перемещении продукции животного и растительного происхождения, животных и птиц	1 единица	55
56	Ветеринарно-санитарная экспертиза, осмотр, оценка и подтверждении соответствия безопасности грузов в ветеринарном отношении, предназначенных для транспортировки		
	<b>а) пищевой продукции, продовольственного сырья животного происхождения, молоко сырое непромышленной выработки:</b>		
	до 20 кг.	1 партия	18
	от 20 кг.	1 партия	36
	от 50 кг.	1 партия	74
	от 200 кг.	1 партия	219
	от 500 кг.	1 партия	244
	от 1000 кг	1 партия	366
	от 10000 кг	1 партия	609
	<b>б)молоко, молочная продукция промышленной выработки в т.ч. продукция для детского питания, отходы молочного производства (обрат, сыворотка и т.д.)</b>		
	- до 50 кг	1 партия	24
	- от 51 до 100 кг	1 партия	30
	- от 101 до 150 кг	1 партия	49
	- свыше 150 кг	1 партия	68
<b>в) яиц, промышленной выработки</b>		0	
до 10 коробок	1 партия	30	

	от 11 до 50 коробок	1 партия	74
	от 51 до 100 коробок	1 партия	219
	от 101 до 1000 коробок	1 партия	244
	свыше 1000 коробок	1 партия	365
	<b>г) комбикормов, продукты мукомольно-крупяного производства, кормов животного и растительного происхождения</b>		
	до 10000 кг.	1 партия	219
	от 10001 до 20000 кг.	1 партия	244
	от 20001 до 50000 кг.	1 партия	304
	от 50001 до 100000 кг.	1 партия	366
	свыше 100000 кг.	1 партия	609
	<b>д) кожевенного и др. технического сырья животного происхождения</b>	<b>1 партия</b>	<b>244</b>
	<b>е) пушно-мехового сырья</b>	<b>1 партия</b>	<b>244</b>
	<b>ж) палеонтологического материала охотничьих трофеев и изделий таксидермии</b>	<b>1 партия</b>	<b>244</b>
	<b>з) биологического материала для научных целей</b>	<b>одна партия</b>	<b>244</b>
57	<b>Ветсанэкспертиза, ветсаноценка и подтверждение соответствия безопасности грузов в ветеринарном отношении при поступлении на хранение, переработку, реализацию</b>	<b>1 тонна</b>	<b>61</b>
58	<b>Ветсанэкспертиза некачественного продовольственного сырья, пищевых продуктов, кормов, ветконфискатов, подлежащих обеззараживанию, использования в корм</b>	<b>1 тонна</b>	<b>61</b>
59	<b>Ветеринарно-санитарный осмотр, оценка и подтверждение соответствия безопасности грузов в ветеринарном отношении, предназначенных для транспортировки пищевой продукции, продовольственного сырья животного происхождения, молоко сырое непромышленной выработки:</b>		
	до 20 кг.	1 партия	18
	от 20 кг.	1 партия	36
	от 50 кг.	1 партия	73
	от 200 кг.	1 партия	219
	от 500 кг.	1 партия	244
	от 1000 кг	1 партия	366
от 10000 кг	1 партия	609	
60	<b>Выезд ветеринарного врача на обследование объекта (без учета транспортных расходов)</b>	<b>1 час</b>	<b>402</b>
61	<b>Ветсанитарное обследование (пасеки)</b>	<b>1 обследование</b>	<b>490</b>
62	<b>Ветсанитарное обследование объектов аквакультурырыбного хозяйства</b>	<b>1 обследование</b>	<b>490</b>
63	<b>Ветсанитарное обследование объектов по разведению, выращиванию животных</b>	<b>1 обследование</b>	<b>490</b>
64	<b>Ветсанитарное обследование хозяйства для присвоения или подтверждения племенного статуса</b>	<b>1 обследование</b>	<b>1705</b>
65	<b>Ветсанитарное обследование убойного пункта</b>	<b>1 обследование</b>	<b>490</b>
66	<b>Ветсанитарное обследование при отводе земельного участка под строительство индивидуального жилищного строительства (ИЖС), личных подсобных хозяйств (ЛПХ)</b>	<b>1 обследование</b>	<b>249</b>
67	<b>Ветсанитарное обследование при отводе земельного участка под строительство объектов занятых разведением и выращиванием животных, хранением, переработкой и реализацией продовольственного и технического сырья, пищевых продуктов животного и растительного происхождения, кормов</b>	<b>1 обследование</b>	<b>490</b>
68	<b>Ветеринарно-санитарное обследование проектов строительства или реконструкции; переработкой (утилизацией) и реализацией продовольственного и технического сырья и пищевых продуктов животного происхождения, кормов</b>	<b>1 обследование</b>	<b>490</b>

69	<b>Ветеринарно-санитарное обследование технических условий производства продукции животного происхождения на соответствие требований ветеринарных правил строительством или реконструкцией объектов занятых разведением и выращиванием животных, хранением,</b>	1 обследование	490
70	<b>Ветеринарно-санитарное обследование объектов занятых хранением, переработкой (утилизацией) и реализацией продовольственного и технического сырья и пищевых продуктов животного и растительного происхождения, кормов</b>	1 обследование	490
71	<b>Ветеринарное обследование одной холодильной камеры:</b>		
	до 1 тонны	1 обследование	294
	до 5 тонн	1 обследование	341
	свыше 5 тонн	1 обследование	512
72	<b>Ветеринарное обследование одного помещения:</b>		0
	до 20 кв.м.	1 обследование	341
	до 50 кв.м.	1 обследование	512
	свыше 50 кв.м.	1 обследование	679
73	<b>Ветеринарное обследование территории предприятия:</b>		0
	до 1000 кв.м.	1 обследование	340
	свыше 1000 кв.м.	1 обследование	679
74	<b>Ветеринарно-санитарная оценка транспорта при погрузке, выгрузке животных, продукции животного и растительного происхождения:</b>		
	животных	1 транспортное средство	490
	продукции животного и растительного происхождения	1 транспортное средство	368
	сырья животного происхождения	1 транспортное средство	292
	меда	1 транспортное средство	490
	другие виды продукции, сырья подлежащие ветконтролю	1 транспортное средство	158
75	<b>Дезинфекция транспорта после перевозки животных, продуктов и сырья животного происхождения</b>	1 транспортное средство	292
76	<b>Изъятие и изоляция недоброкачественной продукции, погрузка, выгрузка животных, продукции животного и растительного происхождения</b>	1 партия	453
77	<b>Хранение изъятой недоброкачественной продукции, продукции животного и растительного происхождения</b>		
	до 10 кг	1 час	290
	от 10 кг до 50 кг	1 час	372
	от 50 кг до 100 кг	1 час	453
	от 100 кг и выше	1 час	616
78	<b>Обследование органических биологических отходов (навоз)</b>	1 транспортное средство	186
79	<b>Ветеринарно-санитарное обследование объектов по содержанию, разведению, убою животных, заготовки, переработке, хранению и реализации продуктов животного происхождения, кормов и занятых лечебно-профилактической деятельностью</b>		979
80	<b>Прохождение ветеринарного контроля для участия на выставке</b>	1 голова	121
81	<b>Консультация по ветеринарно-санитарным требованиям при заготовке, хранении, переработке и реализации продукции животного и растительного происхождения</b>	1 час	609
82	<b>Обследование и подготовка информации об эпизоотическом состоянии местности, субъекта РФ</b>		234

83	<b>Клеймение кожевенно-мехового сырья:</b>		
	клеймение для крупных шкур	1 шкура	25
	клеймение для мелких шкур	1 шкура	12
84	<b>Ветеринарный осмотр при перевозке подконтрольных грузов</b>	<b>1 осмотр</b>	117
85	<b>Отбор проб продовольственного сырья и пищевых продуктов животного и растительного происхождения по показателям качества и безопасности в ветеринарную лабораторию</b>	<b>1 проба</b>	<b>37</b>
<b>4. Расценки на платные ветеринарные работы (услуги), осуществляемые при лабораторно-диагностических исследованиях (без учета НДС)</b>			
<i>4.1. Исследования на бактериальные инфекции</i>			
1	<b>Бруцеллез:</b>		
	-РА	1 проба	62
	-РСК	1 проба	75
	-РДСК	1 проба	77
	-РБП	1 проба	40
	-РИД	1 проба	79
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	1927
	-Биопроба	1 исслед-е	1739
	-ПЦР (без учета тест - систем)	1 исслед-е	346
	2	<b>Инфекционный эпидидимит баранов:</b>	
- РСК		1 проба	74
-РДСК		1 проба	74
3	<b>Паратуберкулез:</b>		
	-РСК	1 проба	122
	-Гистологическое исследование	1 исслед-е	446
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	1308
	-Микроскопические исследования фекалий на паратуберкулез	1 исслед-е	194
4	<b>Сап:</b>		
	-РА	1 проба	64
	-РСК	1 проба	74
	-Гистологическое исследование	1 исслед-е	379
	-Бактериологическое исследование (включает микроскопическое, бактериологическое и биологическое исследования)	1 исслед-е	2173
5	<b>Кожсырье на сибирскую язву в РП:</b>		
	- единичные исследования	от 1 до 10 проб	50
	- массовые исследования	от 10 проб	15
6	<b>Лептоспироз:</b>		
	-Микроскопия крови	1 проба	172
	-Микроскопия мочи	1 проба	179
	-МФА	1 проба	147
	-РМА (исследование животных из РФ)	1 проба	342
	-РМА (исследование импортируемых животных)	1 проба	394
	-Биопроба	1 исслед-е	2483
7	<b>Листерия:</b>		
	-РА	1 проба	29
	-РСК	1 проба	150
	-МФА	1 проба	229
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	1580
	-Биопроба	1 исслед-е	1363
	-ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	346
8	<b>Случайная болезнь</b>		
	-РСК	1 проба	68
9	<b>Вибриоз (комбилобактериоз):</b>		
	-РА (с вагинальной слизью)	1 проба	52
	-МФА (патматериал)	1 проба	156
	-Бактериологическое исследование (без МФА)	1 исслед-е	2003

	-ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	346
<b>10</b>	<b>Туберкулез:</b>		
	- Гистологическое исследование	1 исслед-е	409
	-Бактериологическое исследование	1 исслед-е	3555
	-ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	351
	-ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>4.2. Комплексные исследования на бактериальные инфекции</b>			
<b>1</b>	<b>Анаэробные инфекции</b>		
	- столбняк	1 исслед-е	1686
	- эмкар	1 исслед-е	1685
	- злокачественный отек	1 исслед-е	1685
	- дизентерия	1 исслед-е	1658
	- анаэробная энтеротоксемия	1 исслед-е	1633
<b>2</b>	<b>Некробактериоз, микоплазмоз, копытную гниль</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>2711</b>
<b>3</b>	<b>Рожа, пастереллез, псевдомоноз, колибактериоз, сальмонеллез</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1623</b>
<b>4</b>	<b>Гемофилезы свиней</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1616</b>
<b>5</b>	<b>Условно патогенная микрофлора</b>		
	- стафилококкоз	1 исслед-е	1182
	- стрептококкоз	1 исслед-е	1127
	- эшерихии	1 исслед-е	1100
	- синегнойную палочку	1 исслед-е	1181
	- протей	1 исслед-е	1181
<b>6</b>	<b>Дизбактериозы животных</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1102</b>
<b>4.3. Исследования в ПЦР на другие инфекции</b>			
<b>1</b>	<b>-выявление возбудителей микоплазмоза (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>2</b>	<b>-выявления возбудителя микоплазмоза птиц M. Synovial (без учет тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>3</b>	<b>-выявления возбудителя гриппа птиц (без учет тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>341</b>
<b>4</b>	<b>-выявления возбудителя ЗАРАЗНЫЙ УЗЕЛКОВЫЙ ДЕРМАТИТ (без учет тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>341</b>
<b>5</b>	<b>-выявления возбудителей сальмонеллеза (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>6</b>	<b>-диагностики токсоплазмоза (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>7</b>	<b>-выявления возбудителя ирсиниоза Y. Enterocolitica (без учета тест-систем )</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>8</b>	<b>-диагностика ринотрахеита кошек (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>9</b>	<b>-диагностика кальцивироза кошек (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>10</b>	<b>-выявление коронавирусной инфекции кошек и собак (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>11</b>	<b>-диагностика чумы плотоядных животных (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>12</b>	<b>-выявления парвовирусного энтерита собак, норок и панлейкопении кошек (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>346</b>
<b>13</b>	<b>-определение видовой принадлежности тканей жвачных животных (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>3471</b>
<b>14</b>	<b>- исследование африканской чумы свиней методом полимеразной цепной реакции (без учета тест-систем)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>837</b>
<b>4.4. Иммуноферментный анализ (ИФА)</b>			
<b>1</b>	<b>Степеньности коров по молоку (без учета набора диагностикума)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>183</b>
<b>2</b>	<b>Сыворотке крови, тираксин (без учета набора диагностикума)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>182</b>
<b>3</b>	<b>- исследование африканской чумы свиней иммуноферментным анализом (без учета набора диагностикума)</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>279</b>
<b>4.5. Бактериологические исследования</b>			
<b>1</b>	<b>- экссудата больных эндометритом</b>	<b>1 проба</b>	<b>424</b>
<b>2</b>	<b>- воды</b>	<b>1 проба</b>	<b>478</b>
<b>3</b>	<b>- кормов</b>	<b>1 проба</b>	<b>617</b>
<b>4</b>	<b>- спермы</b>	<b>1 проба</b>	<b>618</b>

5	- мяса	1 проба	612
6	- рыбы	1 проба	673
7	- молока	1 проба	413
8	- яиц	1 проба	441
9	- пчел	1 проба	618
10	микроскопия подмора	1 семья	86
11	- мик. исследование спермы	1 проба	164
12	- препуциальной и влагалищной слизи	1 проба	413
13	- разбавителя спермы	1 проба	202
14	- воздуха	1 проба	382
15	- качество дезинфекции	10 проб	468
16	- санитарных смывов с объектов рынка	10 проб	468
17	- смывов с молочного оборудования	10 проб	468
18	-определение чувствительности к антибиотикам	1 проба	221
<b>4.6. Гистологические исследования</b>			
1	Актиномикоз, чума плотоядных, опухоли, инфекционный энцефаломиелит Висна и Меди	1 исслед-е	815
2	Беломышечная болезнь, Алеутская болезнь пушных зверей, энцефалопатия норок, лептоспироз плотоядных и пушных зверей, болезнь Марека	1 исслед-е	815
3	Вирусный энтерит собак, кошек и пушных зверей	1 исслед-е	815
4	Гистохимические исследования	1 исслед-е	750
<b>4.7. Исследования на вирусные инфекции</b>			
1	<b>Бешенство:</b>		
	РДП	1 проба	340
	МФА (патматериал)	1 проба	309
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 проба	183
	Биопроба (на мышцах)	1 исслед-е (мин.3)	1057
	Биопроба (на кроликах, без учета их стоимости)	1 исслед-е (мин.3)	1279
	ПЦР (без учета тест- систем)	1 исслед-е	345
2	<b>Болезнь Ауески:</b>		
	РНГА	1 проба (мин.3)	387
	Биопроба	1 исслед-е (мин.3)	3930
	ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	183
3	<b>Хламидиоз:</b>		
	РА	1 проба (мин.3)	17
	РСК	1 проба (мин.3)	70
	РДСК	1 проба (мин.3)	72
	МФА	1 проба (мин.3)	182
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
	ПЦР (без учета диагностикума)	1 исслед-е	346
4	<b>Грипп лошадей:</b>		
	Выделение вируса в развивающихся куриных эмбрионах	1 исслед-е (мин.3)	1667
	РТГА	1 проба (мин.3)	81
5	<b>ИНАН лошадей:</b>		
	РДП	1 проба (мин.3)	121
	Гистологическое исследование	1 исслед-е (мин.3)	609
6	<b>Ринопневмония лошадей:</b>		
	Выделение вируса в развивающихся куриных эмбрионах	1 исслед-е (мин.3)	1667
	РТГА	1 проба (мин.3)	234
7	<b>Лейкоз крупного рогатого скота:</b>		
	РИД	1 проба (мин.3)	112
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183

	Гематологическое исследование	1 проба (мин.3)	100
	Гистологическое исследование	1 исслед-е	530
	ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	345
<b>8</b>	<b>Инфекционный ринотрахеит крупного рогатого скота:</b>		
	РНГА	1 проба (мин.3)	347
	МФА	1 проба (мин.3)	174
	ИФА (сыворотка крови) без учета набора диагностикума	1 исслед-е	183
	ИФА (патматериал) без учета набора диагностикума	1 исслед-е	183
<b>9</b>	<b>Вирусная диарея крупного рогатого скота:</b>		
	РНГА	1 проба (мин.3)	343
	РДП	1 проба (мин.3)	219
	РСК	1 проба (мин.3)	123
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>10</b>	<b>Вирусный трансмиссивный гастроэнтерит и ротавирус свиней:</b>		
	РН	1 проба	101
	РНГА	1 проба	133
	РМА	1 проба	193
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>11</b>	<b>Парвовирусная инфекция свиней:</b>		0
	РТГА	1 проба	51
	РНГА	1 проба	195
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>12</b>	<b>РРСС свиней:</b>		0
	РНГА	1 проба	134
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>13</b>	<b>Классическая чума свиней:</b>		
	РНГА	1 проба	132
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	188
<b>14</b>	<b>Цирковироз свиней:</b>		
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
	ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	346
<b>15</b>	<b>Ротавирусная инфекция крупного рогатого скота:</b>		
	РНГА	1 проба	341
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
	ПЦР (без учета тест-систем)	1 исслед-е	346
<b>16</b>	<b>Коронавирусная инфекция крупного рогатого скота:</b>		
	РГА	1 проба	227
	РТГА	1 проба	133
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 проба	183
<b>17</b>	<b>Болезнь Шмалленберга</b>		
	-ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>18</b>	<b>Респираторно синцитиальная инфекция</b>		
	-РНГА	1 проба	377
	-ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>19</b>	<b>Аденовирусная инфекция крупного рогатого скота:</b>		
	-РНГА	1 проба	377
	-ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>20</b>	<b>Блютанг</b>		
	-РСК	1 проба	193
	-ИФА (без учета диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>21</b>	<b>Парагрипп -3 крупного рогатого скота:</b>		
	РТГА	1 проба	143
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>22</b>	<b>Геморрагическая болезнь кроликов:</b>		
	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	183
<b>23</b>	<b>Ньюкаслская болезнь птиц</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1677</b>
<b>24</b>	<b>Болезнь Гамборо птиц</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1430</b>
<b>25</b>	<b>Энцефаломиелит птиц</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1430</b>
<b>26</b>	<b>Вирусный гепатит птиц</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>1127</b>

27	Инфекционный бронхит птиц	1 исслед-е	1127
28	Вирусный энтерит гусей	1 исслед-е	1719
29	Хламидиоза птиц	1 исслед-е	1588
30	Оспа, грипп птиц	1 исслед-е	976
31	Инфекционный ларинготрахеит птиц	1 исслед-е	1430
32	Синдром снижения яйценоскости - 76	1 исслед-е	1499
33	Вирусный гепатит утят, индеек	1 исслед-е	628
34	Определение напряженности иммунитета болезни Ньюкасла (25 проб)	1 исслед-е	235
35	ИФА (без учета набора диагностикума)	1 исслед-е	188
<b>4.8. Исследования на паразитарные болезни</b>			
1	<b>Копрология:</b>		
	методом последовательных промываний	1 проба	200
	методом Фюллеборна	1 проба	199
	методом Бермана	1 проба	199
	методом Добычина	1 проба	199
	методом Дарлинга	1 проба	199
	исследование прудовых рыб на ботриоцефалез (гельминто-копрологическое исследование)	1 исслед-е	168
2	<b>Исследование на случную болезнь лошадей</b>	<b>1 проба</b>	<b>180</b>
3	<b>Исследование на трихофитию</b>	<b>1 проба</b>	<b>178</b>
4	<b>Микологические исследования при болезнях пчел</b>	<b>1 проба</b>	<b>185</b>
5	<b>Микроскопическое исследование при болезнях пчел:</b>		
	- акарапидоз	1 проба	195
	- браулез	1 проба	195
	- варратоз	1 проба	195
	-нозематоз	1 проба	195
	- амебиоз	1 проба	195
6	<b>Микроскопическое исследование на пироплазмидозы</b>	<b>1 проба</b>	<b>261</b>
7	<b>Исследование на чесотку (соскоб кожи)</b>	<b>1 проба</b>	<b>158</b>
8	<b>Взятие соскоба</b>	<b>1 соскоб</b>	<b>70</b>
9	<b>Нативный мазок</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>232</b>
<b>4.9. Гематологические исследования</b>			
1	<b>Определение количества эритроцитов в камере Горяева</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>100</b>
2	<b>Определение гемоглобина методом Сали</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>73</b>
3	<b>Определение СОЭ</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>45</b>
4	<b>Выведение лейкоцитарной формулы</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>142</b>
5	<b>Подсчет лейкоцитов</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>100</b>
6	<b>Определение гемоглобина</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>76</b>
7	<b>Расчет цветного показателя крови</b>	<b>1 исслед-е</b>	<b>77</b>
<b>4.10. Патологоанатомические исследования</b>			
1	<b>При вскрытии трупа теленка</b>	<b>1 труп</b>	<b>1581</b>
2	<b>При вскрытии трупа свиньи</b>	<b>1 труп</b>	<b>1581</b>
3	<b>При вскрытии трупа взрослого крупного рогатого скота, лошади</b>	<b>1 труп</b>	<b>2273</b>
4	<b>При вскрытии трупа овцы, козы</b>	<b>1 труп</b>	<b>992</b>
5	<b>При вскрытии трупа собаки</b>	<b>1 труп</b>	<b>991</b>
6	<b>При вскрытии трупа кошки, кролика, норки, нутрия, хорька</b>	<b>1 труп</b>	<b>544</b>
7	<b>При вскрытии трупа:</b>		
	- взрослой птицы	1 труп	418
	-молодняка птицы	1 труп	405
	-куриных эмбрионов	1 эмбрион	331
8	<b>При вскрытии рыбы</b>	<b>1 рыба</b>	<b>172</b>
		(до 5 мелкой речной рыбы)	172
9	<b>Кремация</b>		
	-трупа крупных животных	за каждые 100 кг.	940

	-трупа средних животных (собака, теленок)	1 труп	1123
	-трупа мелких животных (кошка, кролик)	1 труп	473
	- трупа птиц (массой до 2 кг)	1 труп	112
	- мелких эмбрионов и трупов мелких домашних животных (хомяк, морская свинка и пр.)	1 труп	53
	- мелких эмбрионов и трупов мелких домашних животных (хомяк, морская свинка и пр.)	(до 5 эмбрионов)	53
<b>4.11. Подготовка проб к анализу</b>			
1	- прием, регистрация, разбор образцов	1 проба (образец)	14
2	- измельчение образцов кормов	1 проба (образец)	56
3	- озоление, получение зольного раствора	1 проба (образец)	61
4	- приготовление гидролизата	1 проба (образец)	36
<b>4.12. Биохимические исследования</b>			
1	При определении содержания вит. А и каротиноидов в яйце, крови, печени хроматографическим методом	1 исслед-е	857
2	При определении вит. А, Е и В <sub>2</sub> в печени, крови хроматографическим методом	1 исслед-е	699
3	При определении глюкозы в безводном фильтрате крови	1 исслед-е	271
4	При определении аммино-аммиачного азота в рыбной муке	1 исслед-е	250
5	При исследовании силоса	1 исслед-е	256
6	При определении кетоновых тел в моче реактивом Лестраде	1 исслед-е	48
<b>4.13. Исследование воды</b>			
1	- запах, щелочность	1 показатель	28
2	- привкус, мутность, осадок, прозрачность	1 показатель	22
3	- цветность, сухой остаток	1 показатель	76
4	- рН	1 исслед-е	76
5	- остаточный хлор	1 исслед-е	131
6	- окисляемость, азот аммиака, общая жесткость	1 показатель	103
7	- хлориды, сульфаты, железо, поликриламид, фтор, уголекислоты (1 показатель)	1 показатель	142
8	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 показатель	841
	-кадмий	1 показатель	841
	-ртуть	1 показатель	841
	- мышьяк	1 показатель	841
9	- полифосфаты, сероводород	1 показатель	123
10	- растворенный кислород	1 показатель	256
11	- нитраты, нитриты	1 исслед-е	309
12	- нефтепродукты, фенолы, цианиды	1 показатель	240
<b>4.14. Химико-токсикологические исследования материалов, кормов на:</b>			
1	- фосфит цинка, мышьяк, фтор	1 показатель	251
2	- ртуть, органические соединения	1 показатель	477
3	- ДДТ, ГИХ, ГХЦГ, ТМТД	1 показатель	476
4	- фосфорорганические соединения	1 показатель	1095
5	- 2,4-Д, препарат ТУР	1 показатель	1253
6	- нитраты	1 исслед-е	309
7	- нитриты	1 исслед-е	309
8	- синильная кислота, алкалоиды, госсипол (1 показатель)	1 показатель	476
9	- натрий хлористый	1 исслед-е	309
10	- мочевины (карбамид)	1 исслед-е	310
11	- кислоты, щелочи	1 показатель	67
12	- зоокумарин	1 исслед-е	1095
13	- ратиндан	1 исслед-е	1046
14	- хлорорганические соединения	1 показатель	1094

15	- пестициды	1 показатель	1024
16	<b>Токсические элементы (соли тяжелых металлов):</b>		
	-свинец	1 исслед-е	841
	-кадмий	1 исслед-е	841
	-ртуть	1 исслед-е	841
	-мышьяк	1 исслед-е	841
17	- микроэлементы	1 показатель	559
18	- микотоксины		
	без очистки	1 показатель	964
	с очисткой	1 показатель	1579
19	<b>Микотоксины:</b>		
	- методом газовой хроматографии		
	без очистки	1 показатель	721
	с очисткой	1 показатель	1580
	- фотометрическим методом	1 показатель	1580
20	- определение регулятора роста (гормонов)	1 показатель	1061
21	<b>Санитарная микология:</b>		
	-посев на грибы	1 исслед-е	259
	-биопроба на стилонихиях	1 исслед-е	280
	-биопроба на кролике	1 исслед-е	459
<b>4.15. Исследование кормов и биологических объектов</b>			
1	-влаги	1 исслед-е	76
2	-рН	1 исслед-е	82
3	-каротина	1 исслед-е	87
4	-общего белка	1 исслед-е	106
5	-уксусной кислоты	1 исслед-е	107
6	-масляной кислоты	1 исслед-е	106
7	-молочной кислоты	1 исслед-е	106
8	-протеина	1 исслед-е	105
9	-клетчатку	1 исслед-е	106
10	-жир, кальций, калий, фосфор, сахар(один показатель)	1 показатель	60
11	-сырую золу	1 исслед-е	29
12	- определение золы нерастворимой в HCl	1 исслед-е	256
13	-аминокислоты	1 показатель	235
14	-металлические примеси	1 исслед-е	86
15	-минеральные примеси	1 исслед-е	141
16	-головневые грибы, спорынья	1 исслед-е	118
17	-крахмал	1 исслед-е	29
18	-солонин в картофеле	1 исслед-е	376
19	-кислотное число в кормах	1 исслед-е	271
20	-кислотное число в растительных жирах, желтке	1 исслед-е	168
21	-пероксидазное число в растительных жирах,белковых фракций	1 исслед-е	396
22	-определение кислотности в комбикормах	1 исслед-е	256
23	- тимоловая проба, активность трансферазы	1 показатель	365
24	- активность глутатионпероксидазы	1 исслед-е	93
25	- активность витамина А и Д в масляном препарате	1 исслед-е	78
26	- активность уреазы	1 исслед-е	239
27	- анализ рубцового содержимого	1 исслед-е	367
28	- анализ мочи (белок, сахар, кетоновые тела, рН, удельный вес)	1 показатель	60
29	- аминокислотного состава белков	1 исслед-е	629
30	- свободных аминокислот в сыворотке крови	1 исслед-е	629
31	- иммуноглобулина, мочевой кислоты	1 показатель	77
32	- мочевины, общих липидов	1 показатель	126
33	- холестерина	1 исслед-е	66
34	- билирубина, уробилина	1 показатель	55
35	- лактата	1 исслед-е	73

36	- кетоновых тел, щелочного резерва, неорганического фосфора, натрия, магния, кальция	1 показатель	82
37	- калия	1 исслед-е	49
38	- каротина, каротиноидов, витаминов А, Е	1 показатель	152
39	- витаминов К, Д	1 показатель	106
40	- витаминов В <sub>1</sub> , В <sub>12</sub>	1 показатель	199
41	- витамина В <sub>2</sub>	1 исслед-е	149
42	- витамина В-С (фолиевой кислоты)	1 исслед-е	198
43	- глюкозы	1 исслед-е	368
44	- органолептический анализ кормов	1 исслед-е	56
45	НДК	1 исслед-е	303
46	КДК	1 исслед-е	303
47	Рассев на шейкерных ситах	1 исслед-е	289
48	Определение плотности рубцового мата	1 исслед-е	200
49	Рубцовое переваривание	1 исслед-е	840
<b>4.16. Исследование пищевых продуктов</b>			
1	- органолептические показатели	1 исслед-е	56
2	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 исслед-е	840
	-кадмий	1 исслед-е	840
	-ртуть	1 исслед-е	840
	-мышьяк	1 исслед-е	840
3	- микотоксинов	1 исслед-е	1579
4	- летучих жирных кислот, сложных эфиров в жирах	1 показатель	344
5	- нитраты	1 исслед-е	309
6	- гистамин	1 исслед-е	530
7	- нитрозамины	1 исслед-е	547
8	- бенз (а) пирен	1 исслед-е	547
9	- микробиологические показатели	1 исслед-е	597
10	Примеси патоки:		
	-свекловичная	1 исслед-е	74
	-крахмальная	1 исслед-е	74
11	Исследование на ГМО и ГМИ методом ПЦР (без учета стоимости тест-системы)	1 исслед-е	345
12	Определение жирового состава масложировой продукции (фальсификация) методом газовой хроматографии	1 исслед-е	1244
13	Определение жирового состава молочной продукции (фальсификация) методом газовой хроматографии	1 исслед-е	1244
<b>4.17. Радиологические и радиохимические анализы</b>			
1	- подготовка и сжигание проб	1 проба	298
2	- анализ на стронций	1 проба	2287
3	- цезий	1 проба	2209
4	- определение концентрации радиоизотопов с помощью ионообменных смол	1 проба	2122
5	- гамма-спектрометрия:		
	одного радионуклида	1 проба	617
	двух радионуклидов	1 проба	742
	- индивидуальная дозиметрия	1 проба	124
6	- определение суммарной бета-активности шкур, сырья, кожсырья, желатина:		
	без обследования на месте	1 исслед-е	1648
	с обследованием на месте	1 исслед-е	1881
7	- определение цезия-134, 137, стронция-90, бета - активности экспресс-методом шрот соевой, кукурузу, топика, жиры (говяжий, свиной, технический), масло рапсовое, колбасы:		
	без обследования на месте	1 исслед-е	988
	с обследованием на месте	1 исслед-е	1270

8	- определение цезия-134, 137 и стронция в шроте соевом, топике, меде пчелином, крахмале кукурузном, копытах, рогах, кукурузе, трубчатой кости, мясе, крахмале, картофельном:		
	без обследования на месте	1 исслед-е	1648
	с обследованием на месте	1 исслед-е	1882
<b>4.18. Исследования пищевой продукции</b>			
<b>4.18.1. Исследования мяса и мясопродуктов</b>			
	<b>Микробиологические показатели:</b>		
1	- БГКП	1 проба	292
2	- КМАФАМ	1 проба	215
3	- сальмонеллы	1 проба	430
4	- бациллус цереус	1 проба	161
5	- сульфатредуцирующие клостридии	1 проба	487
6	- клостридиум перфрингенс, стафилококкус ауреус, токсин ботулинический, бактерии родов протеус, морганелла, проведенсиа	1 показатель	350
7	- листерия моноцитогениз	1 проба	589
8	- ирсений	1 проба	209
9	- дрожжи и плесни	1 проба	290
10	Антибиотики	1 проба	272
11	- гормоны	1 показатель	742
12	- микотоксины	1 показатель	1628
13	Биохимическое исследование мяса	1 исслед-е	419
14	Видовая принадлежность	1 исслед-е	727
<b>4.18.2. Исследования молока и молочных продуктов</b>			
1	- ингибирующие вещества	1 проба	272
2	Антибиотики:	1 проба	272
3	<b>Микробиологические показатели:</b>		
	- КМАФАМ	1 проба	215
	- БГКП	1 проба	291
	- сальмонеллы	1 проба	430
	- споры мезофильных анаэробных бактерий	1 проба	161
4	- стафилококкус ауреус	1 проба	291
5	пастеризация молока	1 проба	50
6	термоустойчивость молока	1 проба	38
<b>4.18.3. Исследования яйца и яйцепродуктов</b>			
1	<b>Микробиологические показатели:</b>		
	- КМАФАМ	1 проба	214
	- БГКП	1 проба	291
	- протеус	1 проба	308
	- сальмонеллы	1 проба	429
	- стафилококкус ауреус	1 проба	292
<b>4.18.4. Исследования рыбы и рыбопродуктов</b>			
1	<b>Микробиологические показатели:</b>		
	- КМАФАМ	1 проба	215
	- БГКП	1 проба	291
	- сальмонеллы	1 проба	429
	- стафилококкус ауреус	1 проба	291
	- вибриопахахемалитикус	1 проба	256
	- паразитарная чистота	1 проба	279
<b>4.18.5. Исследования меда пчелиного</b>			
1	определение инвентированного сахара	1 исследование	94
2	определение редуцирующего сахара	1 исследование	280
3	определение органолептических показателей	1 исследование	55
4	Антибиотики	1 проба	271
5	Пестециды	1 показатель	1024
6	Токсические элементы (соли тяжелых металлов):		
	-свинец	1 показатель	840

	-кадмий	1 показатель	840
	-ртуть	1 показатель	840
	- мышьяк	1 показатель	840
<b>4.18.6. Выдача заключений, письменных рекомендаций</b>			
<b>1</b>	<b>Регистрация итогов анализа, письменная рекомендация, заключение</b>	<b>1 мероприятие</b>	<b>122</b>

**Примечание к разделу 1.4:**

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

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

ИФА – иммуноферментный анализ;

ПЦР - полимеразная цепная реакция;

МФА - метод флюоресцирующих антител;

КР с молоком – кольцевая реакция с молоком;

РА - реакция агглютинации;

РБП – Роз-бенгал проба;

РДП - реакция диффузной преципитации;

РДСК - реакция длительного связывания комплемента;

РИД - реакция иммунодиффузии;

РМА - реакция микроагглютинации;

РН - реакция нейтрализации;

РСК - реакция связывания комплемента;

РТГА - реакция торможения гемагглютинации;

РНГА - реакция непрямой гемагглютинации;

РП - реакция преципитации;

КК – культура клеток;

КЭ – куриные эмбрионы.