

Ветеринария саласындағы мемлекеттік монополия субъектісі өндіретін және (немесе) өткізетін жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бағаларын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 12 маусымдағы № 7-1/529 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2015 жылы 14 тамызда № 11893 болып тіркелді.

"Ветеринария туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 11-бабының 1-1-тармағына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

Ескерту. Кіріспе жаңа редакцияда – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 13.03.2024 № 95 бұйрығымен.

1. Қоса беріліп отырған ветеринария саласындағы мемлекеттік монополия субъектісі өндіретін және (немесе) өткізетін жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бағалары бекітілсін.

2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Ветеринария және тамақ қауіпсіздігі департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін күнтізбелік он күн ішінде оның көшірмесінің мерзімді баспа басылымдарында және "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялауға жіберілуін;

3) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының
Ауыл шаруашылығы министрі

А. Мамытбеков

"КЕЛІСІЛГЕН"

Қазақстан Республикасының
Қаржы министрі

Б. Сұлтанов

2015 жылғы 23 маусым

"КЕЛІСІЛГЕН"

Қазақстан Республикасының
Ұлттық экономика министрі

Е. Досаев
2015 жылғы 10 шілде

Қазақстан Республикасы
Ауыл шаруашылығы
министрінің
2015 жылғы 12 маусымдағы
№ 7-1/529 бұйрығымен
бекітілген

Ветеринария саласындағы мемлекеттік монополия субъектісі өндіретін және (немесе) өткізетін жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бағалары

Ескерту. Бағалары жаңа редакцияда – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 13.03.2024 № 95 бұйрығымен.

| Р/с № | Атауы | Жануарлар түрі | Бір зерттеудің бағасы, тенге (қосылған құн салығынсыз) | |
|--|--|---------------------------|--|---------|
| | | | қан алу жүйесімен (бұдан әрі – ҚАЖ) | ҚАЖ-сыз |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1-тарау. Жануарлардың аса қауіпті аурулары | | | | |
| 1-параграф. Бруцеллез | | | | |
| 1. | Бруцеллезге сынауға арналған комплектті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | ұсақ мал (бұдан әрі – ҰМ) | 222,93 | 180,75 |
| 2. | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | ҰМ | 154,89 | 112,72 |
| 3. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | ҰМ | 180,32 | 138,15 |
| 4. | Бруцеллезге сынауға арналған комплектті байланыстыру реакциясын қайта қою | ҰМ | 244,35 | 202,17 |
| 5. | Бруцеллезге сынауға арналған | ҰМ | 166,05 | 123,88 |

| | | | | |
|-----|--|--------------------------------|--------|--------|
| | агглютинация реакциясы | | | |
| 6. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | ірі қара мал (бұдан әрі – ІҚМ) | 222,93 | 180,75 |
| 7. | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | ІҚМ | 156,41 | 114,24 |
| 8. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | ІҚМ | 180,13 | 137,95 |
| 9. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | ІҚМ | 244,35 | 202,17 |
| 10. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | ІҚМ | 165,99 | 123,81 |
| 11. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | түйелер | 222,93 | 180,75 |
| 12. | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | түйелер | 156,41 | 114,24 |
| 13. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | түйелер | 180,13 | 137,95 |
| 14. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | түйелер | 244,35 | 202,17 |
| | | | | |

| | | | | |
|-----|--|----------|--------|--------|
| 15. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | түйелер | 165,99 | 123,81 |
| 16. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | жылқылар | 222,93 | 180,75 |
| 17. | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | жылқылар | 156,41 | 114,24 |
| 18. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | жылқылар | 180,13 | 137,95 |
| 19. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | жылқылар | 244,35 | 202,17 |
| 20. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | шошқалар | 222,93 | 180,75 |
| 21. | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | шошқалар | 156,41 | 114,24 |
| 22. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | шошқалар | 180,13 | 137,95 |
| 23. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | шошқалар | 244,35 | 202,17 |
| | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті | | | |

| | | | | |
|-----|--|------------------|--------|----------|
| 24. | байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | етқоректілер | 222,93 | 180,75 |
| 25. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | етқоректілер | 165,99 | 123,81 |
| 26. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | етқоректілер | 180,13 | 137,95 |
| 27. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | етқоректілер | 244,35 | 202,17 |
| 28. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | маралдар-бұғылар | 222,93 | 180,75 |
| 29. | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынамаың реакциясы | маралдар-бұғылар | 154,89 | 112,72 |
| 30. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | маралдар-бұғылар | 180,55 | 138,38 |
| 31. | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | маралдар-бұғылар | 244,35 | 202,17 |
| 32. | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | маралдар-бұғылар | 166,13 | 123,95 |
| 33. | Бруцеллезге бактериологиялық сынау | барлық түрі | | 5 163,57 |
| 34. | Бруцеллезге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | барлық түрі | | 7 563,76 |

| | | | | |
|---|---|--------------------|--------|-----------|
| 35. | Бруцеллезге сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ төлі | 968,20 | 926,02 |
| 2-параграф. Қойдың инфекциялық эпидидимиті | | | | |
| 36. | Инфекциялық эпидидимитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы | тұқымдық қошқарлар | 255,91 | 213,73 |
| 37. | Инфекциялық эпидидимитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясын қайта қою | тұқымдық қошқарлар | 288,34 | 246,16 |
| 3-параграф. Хламидиоздық (энзоотиялық) қойдың іштастауы | | | | |
| 38. | Хламидиозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ, ІҚМ | 758,10 | 715,92 |
| 39. | Хламидиозға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ҰМ, ІҚМ | | 10 818,90 |
| 4-параграф. Аусыл | | | | |
| 40. | А типті аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 732,14 | 689,96 |
| 41. | О типті аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 658,00 | 615,82 |
| 42. | Азия-1 типті аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 683,85 | 641,67 |
| | Аусыл вирусына арналған | | | |

| | | | | |
|----------------------------|---|-------------------|----------|-----------|
| 43. | полимеразды тізбектік реакциясы | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | | 8 824,77 |
| 44. | Аусыл вирусына құрылымсыз ақуызға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі | 510,60 | 468,42 |
| 5-параграф. Лейкоз | | | | |
| 45. | Лейкозға сынауға арналған иммунды диффузиялау реакциясы | ІҚМ | 556,95 | 514,77 |
| 46. | Лейкозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 912,10 | 869,92 |
| 47. | Лейкозға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | ІҚМ | | 11 339,12 |
| 6-параграф. Лептоспироз | | | | |
| 48. | Лептоспирозға сынауға арналған микроагглютинация реакциясы | барлық түрі | 522,58 | 480,41 |
| 49. | Лептоспирозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі | 1 757,17 | 1 715,00 |
| 50. | Лептоспирозға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | барлық түрі | | 10 650,44 |
| 7-параграф. Листерия | | | | |
| 51. | Листерияға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы | барлық түрі | 334,08 | 291,90 |
| 52. | Листерияға бактериологиялық сынау | барлық түрі | | 5 553,47 |
| 53. | Листерияға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | барлық түрі | | 10 902,69 |
| 8-параграф. Жұқпалы анемия | | | | |
| | Инфекциялық анемияға сынауға | | | |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------|----------|-----------|
| 54. | арналған диффузиялық преципитациялау реакциясы | жылқылар | 894,73 | 852,56 |
| 55. | Инфекциялық анемияға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 2 124,30 | 2 082,12 |
| 9-параграф. Эпизоотиялық лимфангоит | | | | |
| 56. | Эпизоотиялық лимфангоитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы | жылқылар | 945,91 | 903,74 |
| 10-параграф. Паратуберкулез | | | | |
| 57. | Паратуберкулезге сынауға арналған иммунды-фермент ті талдау | барлық түрі | 636,27 | 594,09 |
| 58. | Паратуберкулезге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | барлық түрі | | 11 344,59 |
| 11-параграф. Пастереллез | | | | |
| 59. | Пастереллезге бактериологиялық сынау | барлық түрі | | 6 039,86 |
| 60. | Пастереллезге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | барлық түрі | | 11 139,99 |
| 12-параграф. Туберкулез | | | | |
| 61. | Туберкулезге бактериологиялық сынау | барлық түрі | | 5 102,07 |
| 62. | Туберкулезге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | барлық түрі | | 11 096,61 |
| 63. | Туберкулезге сынауға арналған иммунды-фермент ті талдау | ІҚМ | 5 137,75 | 5 095,57 |
| 13-параграф. Қарасан | | | | |
| 64. | Қарасанға бактериологиялық сынау | ІҚМ | | 5 902,33 |

| | | | | |
|--|---|----------------------------------|----------|-----------|
| 14-параграф. Браздот | | | | |
| 65. | Браздотқа бактериологиялық сынау | ҰМ | | 6 063,20 |
| 15-параграф. Анаэробтық энтеротоксемия | | | | |
| 66. | Анаэробтық энтеротоксемияға бактериологиялық сынау | ҰМ | | 10 189,05 |
| 16-параграф. Кампилобактериоз | | | | |
| 67. | Кампилобактериозға бактериологиялық сынау | ІҚМ (асыл тұқымды шаруашылық) | | 4 465,96 |
| 68. | Кампилобактериозға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакциясы | ІҚМ (асыл тұқымды шаруашылық) | | 11 345,70 |
| 17-параграф. Сібір жарасы | | | | |
| 69. | Сібір жарасына бактериологиялық сынау | барлық түрі | | 5 073,31 |
| 70. | Сібір жарасына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | барлық түрі | | 7 351,07 |
| 18-параграф. Құтыру | | | | |
| 71. | Құтыруға сынауға арналған преципитациялауды ң диагностикалық, құтыруға қарсы иммундық глобулин | барлық түрі | | 13 981,96 |
| 72. | Құтыруға сынауға арналған диагностикалық, құтыруға қарсы, флюоресценциялау шы иммундық глобулин | барлық түрі | | 13 520,10 |
| 73. | Құтыруға вирусологиялық сынау | барлық түрі | | 2 757,18 |
| 19-параграф. Еткоректілер обасы | | | | |
| 74. | Еткоректілер обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | еткоректілер | 3 018,10 | 2 975,92 |
| | | | | |

| | | | | |
|---------------------------------------|---|--------------|----------|-----------|
| 75. | Етқоректілер обасына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | етқоректілер | | 11 094,21 |
| 20-параграф. Күл | | | | |
| 76. | Күлге сынауға арналған диффузиялық преципитациялау реакциясы | ҰМ | 2 380,89 | 2 338,71 |
| 77. | Күлге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ҰМ | | 11 661,81 |
| 21-параграф. Жоғары патогенді тұмау | | | | |
| 78. | Жоғары патогенді тұмауға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар | | 582,82 |
| 79. | Жоғары патогенді тұмауға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | құстар | | 8 761,93 |
| 22-параграф. Блутанг | | | | |
| 80. | Блутангқа сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 648,10 | 605,92 |
| 81. | Блутангқа сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ | | 9 572,38 |
| 23 -параграф. Вирустық диарея | | | | |
| 82. | Вирустық диареяға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 713,00 | 670,82 |
| 83. | Вирустық диареяға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ | | 9 131,33 |
| 24 -параграф. Инфекциялық ринотрахеит | | | | |
| 84. | Инфекциялық ринотрахеитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 609,60 | 567,42 |

| | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|----------|-----------|
| 85. | Инфекциялык ринотрахеитке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ | | 7 494,54 |
| 25-параграф. Шмалленберг ауруы | | | | |
| 86. | Шмалленберг ауруыға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 1 250,90 | 1 208,72 |
| 87. | Шмалленберг ауруыға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ | | 9 965,76 |
| 26-параграф. Нодулярлы дерматит | | | | |
| 88. | Нодулярлы дерматитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 1 439,31 | 1 397,13 |
| 89. | Нодулярлы дерматитке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ | | 10 678,78 |
| 27-параграф. Ринопневмония | | | | |
| 90. | Ринопневмонияға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 3 444,85 | 3 402,67 |
| 28-параграф. Токсоплазмоз | | | | |
| 91. | Токсоплазмозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | барлық түрі | 3 428,94 | 3 386,77 |
| 92. | Токсоплазмозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі | 1 561,70 | 1 519,53 |
| 29-параграф. Ауески ауруы | | | | |
| 93. | Ауески ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі | 1 120,00 | 1 077,82 |
| 30-параграф. Тұмау | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------|---|----------|----------|-----------|
| 94. | Жылқылардың тұмау вирусының антигеніне сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 1 543,50 | 1 501,32 |
| 95. | Шошқалардың тұмау вирусының антигеніне сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | шошқалар | | 9 510,02 |
| 31-параграф. Парагрипп-3 | | | | |
| 96. | Парагрипп-3-ке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 2 616,00 | 2 573,82 |
| 97. | Парагрипп-3-ке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ | | 11 469,19 |
| 32-параграф. Скрепи ауруы | | | | |
| 98. | Скрепи ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ | 1 882,31 | 1 840,13 |
| 33-параграф. Мэди-Висна ауруы | | | | |
| 99. | Мэди-Висна ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ | 1 362,01 | 1 319,83 |
| 34-параграф. Классикалық обасы | | | | |
| 100. | Шошқаның классикалық обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | шошқалар | 1 630,40 | 1 588,22 |
| 101. | Шошқаның классикалық обасына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | шошқалар | | 10 880,71 |
| 35-параграф. Шошқаның тілмесі | | | | |
| 102. | Шошқаның тілмесіне сынауға | | | 5 370,78 |

| | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------|
| | арналған бактериологиялық сынау | шошқалар | | |
| 36-параграф. Везикулярлы ауруы | | | | |
| 103. | Шошқаның везикулярлы ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | шошқалар | 1 444,79 | 1 402,62 |
| 37-параграф. Гамборо ауруы | | | | |
| 104. | Гамборо ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар | 692,10 | 649,92 |
| 38-параграф. Респираторлық микоплазмоз | | | | |
| 105. | Респираторлық Галлисептикум Микоплазмозына (M. Gallisepticum) сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар | 853,80 | 811,62 |
| 106. | Респираторлық Синовия Микоплазмозына (M. Synoviae) сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар | 853,80 | 811,62 |
| 39-параграф. Описторхоз | | | | |
| 107. | Описторхозға сынауға арналған паразитологиялық зерттеу | балықтар | | 4 843,89 |
| 40-параграф. Варротоз | | | | |
| 108. | Варроатозға сынауға арналған паразитологиялық зерттеу | баларалар | | 824,62 |
| 41-параграф. Аскофероз | | | | |
| 109. | Аскоферозға сынауға арналған микологиялық зерттеу | баларалар | | 598,13 |
| 42-параграф. Африка обасы | | | | |
| | Шошқаның африка обасына сынауға | | | |

| | | | | |
|--|--|-------------|----------|-----------|
| 110. | арналған иммунды-ферментті талдау | шошқалар | 900,00 | 857,82 |
| 111. | Шошқаның африка обасына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | шошқалар | | 10 942,31 |
| 112. | Жылқылардың африка обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 900,00 | 857,82 |
| 43-параграф. Индеттік ларинготрахеит | | | | |
| 113. | Индеттік ларинготрахеитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар | | 857,82 |
| 44-параграф. Ньюкасл ауруы | | | | |
| 114. | Ньюкасл ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар | | 811,62 |
| 115. | Ньюкасл ауруына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | құстар | | 10 868,38 |
| 45-параграф. Геморагиялық септицемия | | | | |
| 116. | Тұқы балығын геморагиялық септицемияға бактериологиялық сынау | балықтар | | 3 400,92 |
| 46-параграф. Кемік тәрізді энцефалопатия | | | | |
| 117. | Кемік тәрізді энцефалопатия сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 8 107,21 | 8 065,03 |
| 47-параграф. Трихофития | | | | |
| 118. | Трихофития | барлық түрі | | 1 522,16 |
| 48-параграф. ІҚМ обасы | | | | |
| 119. | ІҚМ обасы сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі | 6 494,60 | 6 452,42 |
| 49-параграф. ҰМ обасы | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|---|-------------|--------|-----------|
| 120. | ҰМ обасы сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ | 900,00 | 857,82 |
| 121. | ҰМ обасы сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ҰМ | | 11 295,39 |
| 50-параграф. Маңқа | | | | |
| 122. | Маңқа сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 900,00 | 857,82 |
| 2-тарау. Жануарлардың энзоотиялық ауруларының диагностикалық зерттеулері | | | | |
| 123. | Пироплазмозды паразитологиялық зерттеу | жылқылар | | 991,80 |
| 124. | Тейлериозды паразитологиялық зерттеу | ІҚМ | | 991,80 |
| 125. | Нутталиозды паразитологиялық зерттеу | жылқылар | | 991,80 |
| 126. | Пироплазмозды сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 856,80 | 814,62 |
| 127. | Некробактериозды бактериологиялық зерттеу | барлық түрі | | 3 216,60 |
| 128. | Тұяқ шірігін бактериологиялық зерттеу | ІҚМ, ҰММ | | 3 216,60 |
| 129. | Диплококкозды бактериологиялық зерттеу | барлық түрі | | 2 883,20 |
| 130. | Жылқы сақауын бактериологиялық зерттеу | жылқылар | | 2 903,70 |
| 131. | Псороптозды паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 911,64 |
| 132. | Саркоптозды паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 911,64 |
| 133. | Арахноздарды паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 911,64 |
| | | | | |

| | | | | |
|------|---|-------------|--|-----------|
| 134. | Жануарлардың сальмонеллездік іш тастауын бактериологиялық зерттеу | барлық түрі | | 3 846,38 |
| 135. | Сальмонеллезді полимеразды тізбектік реакция әдісімен сынау | барлық түрі | | 11 198,75 |
| 136. | Нематодоздарды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 017,48 |
| 137. | Диктиокаулезді Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 017,48 |
| 138. | Стронгилоидозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 017,48 |
| 139. | Параскаридозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 017,48 |
| 140. | Аскаридозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 017,48 |
| 141. | Эстрозды паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 825,18 |
| 142. | Гастрофилезді паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 825,18 |
| 143. | Гиподерматозды паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 825,18 |
| 144. | Гельминтоздарды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 168,75 |
| 145. | Нематодоздарды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 098,53 |

| | | | | |
|------|---|--------------------|--------|----------|
| 146. | Нематодирозды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 168,75 |
| 147. | Трихоцефалезді Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 168,75 |
| 148. | Трипаносомозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу, бақылау, антикомплементарлық, қанға уыттылық) | түйе, жылқы, қашыр | 633,42 | 591,24 |
| 149. | Су-ауруға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу, бақылау, антикомплементарлық, қанға уыттылық) | түйе, жылқы, қашыр | 633,42 | 591,24 |
| 150. | Фасциолезді біртіндеп жуу әдісімен паразитологиялық зерттеу | барлық түрі | | 1 011,49 |
| 151. | Колибактериозға бактериологиялық зерттеу | барлық түрі | | 3 175,21 |