

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

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 21 мамырдағы № 515 қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкiметiнiң 2015 жылғы 31 қазандағы № 870 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкiметiнiң 31.10.2015 № 870 (алғашқы ресми жарияланған күнiнен кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзіледі) қаулысымен.

      РҚАО-ның ескертпесі.

      ҚР мемлекеттік басқару деңгейлері арасындағы өкілеттіктердің аражігін ажырату мәселелері бойынша 2014 жылғы 29 қыркүйектегі № 239-V ҚРЗ Заңына сәйкес ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 12 маусымдағы № 7-1/529 бұйрығын қараңыз.

      «Ветеринария туралы» 2002 жылғы 10 шілдедегі Қазақстан Республикасының Заңы 11-бабының 1-1-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ**:

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

      2. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі және 2014 жылғы 1 қаңтардан бастап туындаған қатынастарға қолданылады.

*Қазақстан Республикасының*

*Премьер-Министрі                                  К.Мәсімов*

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2014 жылғы 21 мамырдағы

№ 515 қаулысымен

бекітілген

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Жануарлардың аса қауіпті ауруларын диагностикалық зерттеулердің атауы | Бір зерттеудің бағасы (ҚҚС-сыз теңгеде) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Бруцеллезге диагностикалық зерттеулер |
 |
| 1) | бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, гемотоксиндігі, бақылау, антикомплементарлық, вакуумдық қан алу жүйесі) | 220 |
| 2) | бруцеллезге сынау үшін Роз-Бенгал реакциясы | 72 |
| 3) | бруцеллезге сынау үшін агглютинация реакциясын қайта қою | 84 |
| 4) | бруцеллезге сынау үшін комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | 199 |
| 2. | Бруцеллезге сынау үшін иммуноферментті талдау (бруцеллез иммуноферментті талдау, вакуумдық қан алу жүйесі) | 734 |
| 3. | Қошқардың жұқпалы эпидидимитіне диагностикалық зерттеулер |
 |
| 1) | ұрықтандырушы қошқардың жұқпалы эпидидимитіне сынау үшін комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы (жұқпалы эпидидимитіне комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы, оның ішінде титрация) | 193 |
| 2) | ұрықтандырушы қошқардың жұқпалы эпидидимитіне сынау үшін комплементті ұзақ байланыстыру реакциясын қайта қою | 254 |
| 4. | Қойдың хламидиоздық (энзоотикалық) іш тастауына диагностикалық зерттеулер |
 |
| 1) | қойдың хламидиоздық (энзоотиялық) іш тастауына сынау үшін иммуноферментті талдау | 1345 |
| 2) | қойдың хламидиоздық (энзоотиялық) іш тастауына сынау үшін комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде гитрация) | 803 |
| 5. | Аусылға диагностикалық зерттеулер (иммунитеттің қауырттылығын анықтау) |
 |
| 1) | аусылдың вирусына иммунитет қауырттылығын сынау үшін иммунофертментті талдау (аусыл, иммунитет қауырттылығы вакуумдық қан алу жүйесі) | 1790 |
| 2) | комплементті байланыстыру реакциясымен аусыл вирусына иммунитеттің қауырттылығын сынау (аусыл, иммунитет қауырттылығы, комплементті байланыстыру реакциясы оның ішінде титрация, вакуумдық қан алу жүйесі) | 1212 |
| 6. | Аусылдың вирусына құрылымсыз белоктарды сынау үшін иммуноферментті талдау | 446 |
| 7. | Лейкозге сынау үшін иммунодиффуздық реакциясы | 216 |
| 8. | Лептоспирозга сынау үшін микроагглютинация реакциясы | 251 |
| 9. | Листериозға сынау үшін комплементті байланыстыру реакциясы (комплементті байланыстыру реакциясы, оның ішінде титрация) | 393 |
| 10. | Жылқының инфекциялық анемиясына сынау үшін диффуздық преципитациялау реакциясы | 624 |
| 11. | Жылқының эпизоотиялық лимфангоитін сынау үшін комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қайта қою) | 346 |
| 12. | Пастереллезге бактериологиялық сынау (оның ішінде бөлінген микрофлоралардың антибиотиктерге сезімталдығын талдау) | 4 364 |
| 13. | Туберкулезге сынауға арналған бактериологиялық зерттеу | 4176 |
| 14. | Ірі қара малды қарасанға сынау үшін бактериологиялық зерттеу | 3 693 |
| 15. | Брадзотқа сынау үшін бактериологиялық зерттеу | 3 693 |
| 16. | Қойдың анаэробтық энтеротоксемиясына сынау үшін бактериологиялық зерттеу | 5 799 |
| 17. | Кампилобактериозға сынау үшін бактериологиялық зерттеу | 3 878 |
| 18. | Листериозға сынау үшін бактериологиялық зерттеу | 4 218 |
| 19. | Бруцеллезге сынау үшін бактериологиялық зерттеу, полимеразды тізбектеу реакциясы | 12 644 |
| 20. | Сібір жарасына сынау үшін бактериологиялық зерттеу, полимеразды тізбектеу реакциясы | 7 244 |
| 21. | Құтыруға сынау үшін диффузиялық преципитация реакциясы, иммунды люминесценттік төте микроскопия әдісі, вирусологиялық зерттеулер (құтыру диффузиялық треципитация реакциясы, иммунды люминесценттік төте микроскопия әдісі, вирусологиялық зерттеу) | 17004 |
| 22. | Етқоректілер обасына сынау үшін иммуноферментті талдау | 2 959 |
| 23. | Жылқының ринопнемониясына сынау үшін иммуноферментті талдау | 4 002 |
| 24. | Ұсақ қара малдың күліне сынау үшін диффузды преципитация реакциясы | 2 177 |
| 25. | Ірі қара малдың кеміктәріздес энцефалопатиясына сынауға арналған иммуноферментті талдау | 21 248 |
| 26. | Құстардың жоғары патогенді тұмауына сынауға арналған иммуноферментті талдау, полимеразды тізбектеу реакциясы | 4 110 |
| 27. | Токсоплазмозға сынау үшін комплементті байланыстыру реакциясы (токсоплазмоз, комплементті байланыстыру реакциясы, оның ішінде титрация, қайта қою) | 1 276 |
| 28. | Блутангке сынау үшін иммуноферментті талдау | 376 |
| 29. | Паратуберкулезге сынау үшін иммуноферментті талдау | 417 |
| 30. | Вирустық диареяға сынау үшін иммуноферментті талдау | 598 |
| 31. | Инфекциялық ринотрахеитке сынау үшін иммуноферментті талдау | 1 059 |
| 32. | Шмалленберг ауруына сынау үшін иммуноферментті талдау | 1351 |

 © 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК