

**"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 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы**

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 28 шiлдедегi № 241 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 29 шiлдеде № 21032 болып тіркелді

      БҰЙЫРАМЫН:

      1. "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 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11893 болып тіркелген, 2015 жылғы 26 тамызда "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде жарияланған) мынадай өзгеріс енгізілсін:

      көрсетілген бұйрықпен бекітілген ветеринария саласындағы мемлекеттік монополия субъектісі өндіретін және (немесе) өткізетін жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бағалары осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

      2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Ветеринариялық бақылау және қадағалау комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы бұйрық ресми жарияланғаннан кейін 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 күнiнен кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қазақстан Республикасының* *Ауыл шаруашылығы министрі* | *С. Омаров* |

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Қаржы министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Ұлттық экономика министрлігі

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 28 шілдедегі № 241 Бұйрығына қосымша |
|  | 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**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Атауы | | Жануарлар түрі | | Бір зерттеудің бағасы, теңге (қосылған құн салығынсыз) |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 |
| 1-тарау. Жануарлардың аса қауіпті ауруларының диагностикалық зерттеулері | | | | | |
| 1 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қан алу жүйесі) | | ұсақ мал (бұдан әрі – ҰМ) | | 220 |
| 1.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | | ҰМ | | 67 |
| 1.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | ҰМ | | 58 |
| 1.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | ҰМ | | 235 |
| 1.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | ҰМ | | 55 |
| 2 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қан алу жүйесі) | | ірі қара мал (бұдан әрі – ІҚМ) | | 220 |
| 2.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | | ІҚМ | | 67 |
| 2.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | ІҚМ | | 57 |
| 2.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | ІҚМ | | 235 |
| 2.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | ІҚМ | | 55 |
| 3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қан алу жүйесі) | | түйелер | | 220 |
| 3.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | | түйелер | | 67 |
| 3.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | түйелер | | 57 |
| 3.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | түйелер | | 235 |
| 3.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | түйелер | | 55 |
| 4 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қан алу жүйесі) | | жылқылар | | 220 |
| 4.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | | жылқылар | | 67 |
| 4.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | жылқылар | | 57 |
| 4.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | жылқылар | | 235 |
| 4.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | жылқылар | | 55 |
| 5 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қан алу жүйесі) | | шошқалар | | 220 |
| 5.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | | шошқалар | | 67 |
| 5.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | шошқалар | | 57 |
| 5.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | шошқалар | | 235 |
| 5.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | шошқалар | | 55 |
| 6 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, қан алу жүйесі) | | етқоректілер | | 220 |
| 6.1 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | етқоректілер | | 57 |
| 6.2 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | етқоректілер | | 235 |
| 6.3 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | етқоректілер | | 55 |
| 7 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы (қан алу жүйесі) | | маралдар | | 109 |
| 7.1 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | | маралдар | | 58 |
| 7.2 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | маралдар | | 235 |
| 7.3 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | | маралдар | | 55 |
| 8 | Бруцеллезге сынауға арналған иммунды-ферментті талдау (қан алу жүйесі) | | ІҚМ төлдер | | 640 |
| 9 | Жұқпалы эпидидимитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы | | тұқымдық қошқарлар | | 240 |
| 9.1. | Жұқпалы эпидидимитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясын қайта қою | | тұқымдық қошқарлар | | 344 |
| 10 | Хламидиозғасынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ҰМ, ІҚМ | | 2 206 |
| 10.1. | Хламидиозғасынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы | | ҰМ, ІҚМ | | 1 916 |
| 11 | Аусыл вирусына иммунитеттің қауырттылығын сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (қан алу жүйесі) | | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | | 1 384 |
| 11.1. | Аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-фертментті талдау (қан алу жүйесі) | | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | | 4 810 |
| 12 | Аусыл вирусына құрылымсыз ақуызға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | барлық түрлер | | 663 |
| 13 | Лейкозғасынауға арналған иммунды диффузиялау реакциясы | | ІҚМ | | 290 |
| 13.1. | Лейкозға сынауға арналған гемотологиялық зерттеу | | ІҚМ | | 1 558 |
| 13.2. | Лейкозға сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | | ІҚМ | | 444 |
| 14 | Лептоспирозға сынауға арналған микроагглютинация реакциясы | | ІҚМ, жылқылар, шошқалар, етқоректілер | | 151 |
| 15 | Листериозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы | | барлық түрлер | | 401 |
| 16 | Инфекциялық анемияға сынауға арналған диффузиялық преципитациялау реакциясы | | жылқылар | | 647 |
| 17 | Эпизоотиялық лимфангоитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы | | жылқылар | | 495 |
| 17.1 | Эпизоотиялық лимфангоитті сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясын қайта қою | | жылқылар | | 498 |
| 18 | Паратуберкулезге сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | | ІҚМ | | 1 000 |
| 19 | Пастереллезге бактериологиялық сынау | | барлық түрлер | | 4 945 |
| 20 | Туберкулезге бактериологиялық сынау | | ІҚМ | | 4 582 |
| 20.1. | Туберкулезге сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | | ІҚМ | | 2 553 |
| 21 | Қарасанға бактериологиялық сынау | | ІҚМ | | 4 852 |
| 22 | Брадзотқа бактериологиялық сынау | | ҰМ | | 4 852 |
| 23 | Анаэробтық энтеротоксемияға бактериологиялық сынау | | ҰМ | | 6 266 |
| 24 | Кампилобактериозға бактериологиялық сынау | | ІҚМ (асыл тұқымды шаруашылық) | | 4 016 |
| 25 | Листериозға бактериологиялық сынау | | барлық түрлер | | 4 215 |
| 26 | Бруцеллезге бактериологиялық сынау | | барлық түрлер | | 7 909 |
| 26.1. | Бруцеллезге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | барлық түрлер | | 6 293 |
| 27 | Сібір жарасына бактериологиялық сынау | | кешенді зерттеулер | | 3 746 |
| 27.1. | Сібір жарасына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | кешенді зерттеулер | | 6 506 |
| 28 | Құтыруға сынауға арналған преципитациялаудың диагностикалық, құтыруға қарсы иммундық глобулині | | барлық түрлер | | 12 596 |
| 28.1. | Құтыруға сынауға арналған диагностикалық,құтыруға қарсы, флюоресценциялаушы иммундық глобулин | | барлық түрлер | | 9 790 |
| 28.2. | Құтыруға вирусологиялық сынау | | барлық түрлер | | 4 230 |
| 29 | Етқоректілер обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | етқоректілер | | 3 343 |
| 30 | Күлге сынауға арналған диффузиялық преципитациялау реакциясы | | ҰМ | | 2 886 |
| 31 | Кеміктәріздес энцефалопатияға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ІҚМ | | 27 082 |
| 32 | Жоғары патогенді тұмауға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | құстар | | 1 540 |
| 32.1. | Жоғары патогенді тұмауға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | құстар | | 5 365 |
| 33 | Ринопневмонияға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | жылқылар | | 5 240 |
| 34 | Індетті безгекке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ІҚМ | | 868 |
| 34.1. | Індетті безгекке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | ІҚМ | | 9 427 |
| 35 | Вирустық диареяға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ІҚМ | | 1 565 |
| 35.1. | Вирустық диареяға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | ІҚМ | | 4 968 |
| 36 | Инфекциялық ринотрахеитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ІҚМ | | 779 |
| 36.1. | Инфекциялық ринотрахеитке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | ІҚМ | | 4 914 |
| 37 | Шмалленберг ауруына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | ІҚМ | | 4 217 |
| 37.1. | Шмалленберг ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ІҚМ | | 2 479 |
| 38 | Токсоплазмозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | | барлық түрлер | | 1 936 |
| 38.1. | Токсоплазмозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | барлық түрлер | | 1 955 |
| 38.2. | Токсоплазмозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | | барлық түрлер | | 1 752 |
| 39 | Нодулярлы дерматитке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | | ІҚМ | | 10 184 |
| 39.1. | Нодулярлы дерматитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау (қан алу жүйесі) | | ІҚМ | | 2 335 |
| 40 | Күйіс қайыратын ұсақ малдардың обасы вирусының антигенін сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ҰМ | | 3 551 |
| 40.1. | Күйіс қайыратын ұсақ малдардың обасы вирусына антиденелерді сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ҰМ | | 2 057 |
| 41 | Трихофития | | барлық түрлер | | 2 384 |
| 42 | Ауески ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | барлық түрлер | | 1 179 |
| 43 | Тұмау вирусының антигеніне сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | жылқылар, шошқалар, құстар | | 3 117 |
| 44 | Тұмау вирусына антиденелерді сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | жылқылар, шошқалар, құстар | | 1 173 |
| 45 | Парагрипп-3-кесынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ІҚМ | | 2 212 |
| 46 | Қой мен ешкінің инфекциялық агалактикасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ҰМ | | 2 269 |
| 47 | Скрепи ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ҰМ | | 6 219 |
| 48 | Мэди-Висна ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | ҰМ | | 2 341 |
| 49 | Шошқаның классикалық обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | шошқалар | | 1 149 |
| 50 | Шошқаның тілмесіне сынауға арналған бактериологиялық сынау | | шошқалар | | 2 847 |
| 51 | Шошқаның везикулярлы ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | шошқалар | | 1 151 |
| 52 | Шошқаның вирустық трансмиссивтік гастроэнтеритіне сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | шошқалар | | 1 514 |
| 53 | Гамборо ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | құстар | | 1 002 |
| 54 | Респираторлық галлисептикум микоплазмозына (M. Gallisepticum) сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | құстар | | 561 |
| 55 | Респираторлық синовия микоплазмозына (M. Synoviae) сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | | құстар | | 598 |
| 56 | Описторхозға сынауға арналған паразитологиялық зерттеу | | балықтар | | 1 042 |
| 57 | Варроатозға сынауға арналған паразитологиялық зерттеу | | баларалар | | 467 |
| 58 | Аскоферозға сынауға арналған микологиялық зерттеу | | баларалар | | 318 |
| 2-тарау. Жануарлардың энзоотиялық ауруларының диагностикалық зерттеулері | | | | | |
| Р/с № | | Атауы | | Бір зерттеудің бағасы, теңге (қосылған құн салығынсыз) | |
| 1 | | 2 | | 3 | |
| 59 | | Пироплазмозды паразитологиялық зерттеу | | 961 | |
| 60 | | Тейлериозды паразитологиялық зерттеу | | 961 | |
| 61 | | Нутталиозды паразитологиялық зерттеу | | 961 | |
| 62 | | Некробактериозды бактериологиялық зерттеу | | 2 878 | |
| 63 | | Тұяқ шірігін бактериологиялық зерттеу | | 2 878 | |
| 64 | | Диплококкозды бактериологиялық зерттеу | | 2 203 | |
| 65 | | Жылқы сақауын бактериологиялық зерттеу | | 3 536 | |
| 66 | | Псороптозды паразитологиялық зерттеу | | 706 | |
| 67 | | Саркоптозды паразитологиялық зерттеу | | 706 | |
| 68 | | Арахноздарды паразитологиялық зерттеу | | 706 | |
| 69 | | Жануарлардың сальмонеллездік іш тастауын бактериологиялық зерттеу | | 4 325 | |
| 70 | | Сальмонеллезді полимеразды тізбектік реакция әдісімен сынау | | 3 686 | |
| 71 | | Нематодоздарды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 72 | | Диктиокаулезді Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 73 | | Стронгилоидозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 74 | | Параскаридозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 75 | | Аскаридозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 76 | | Эстрозды паразитологиялық зерттеу | | 299 | |
| 77 | | Гастрофилезді паразитологиялық зерттеу | | 299 | |
| 78 | | Гиподерматозды паразитологиялық зерттеу | | 299 | |
| 79 | | Гельминтоздарды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 80 | | Нематодоздарды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 81 | | Нематодирозды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 82 | | Трихоцефалезді Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 83 | | Трипаносомозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, бақылау, антикомплементарлық, қанға уыттылық) | | 3 321 | |
| 84 | | Су-ауруға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрация, бақылау, антикомплементарлық, қанға уыттылық) | | 3 321 | |
| 85 | | Фасциолезді біртіндеп жуу әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 525 | |
| 86 | | Колибактериозға бактериологиялық зерттеу | | 4 065 | |

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