

**"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 30 желтоқсандағы № 413 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 31 желтоқсанда № 22012 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 оның 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* | *С. Омаров* |

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Қаржы министрлігі

      "КЕЛІСІЛДІ"

      Қазақстан Республикасы

      Ұлттық экономика министрлігі

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы  министрінің 2020 жылғы 30 желтоқсандағы № 413 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) | |
| қан алу жүйесі (бұдан әрі – ҚАЖ) бар | ҚАЖ-сыз |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1-тарау. Жануарлардың аса қауіпті ауруларының диагностикалық зерттеулері | | | | |
| 1 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | ұсақ мал (бұдан әрі – ҰМ) | 197,9 | 170 |
| 1.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | ҰМ | 153,2 | 125,3 |
| 1.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | ҰМ | 172,8 | 144,9 |
| 1.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | ҰМ | 207,1 | 179,3 |
| 1.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | ҰМ | 162,1 | 134,2 |
| 2 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | ірі қара мал (бұдан әрі – ІҚМ) | 197,9 | 170 |
| 2.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | ІҚМ | 153,9 | 126 |
| 2.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | ІҚМ | 172,5 | 144,6 |
| 2.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | ІҚМ | 207,1 | 179,3 |
| 2.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | ІҚМ | 161,9 | 134,1 |
| 3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | түйелер | 197,9 | 170 |
| 3.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | түйелер | 153,9 | 126 |
| 3.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | түйелер | 172,5 | 144,6 |
| 3.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | түйелер | 207,1 | 179,3 |
| 3.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | түйелер | 161,9 | 134,1 |
| 4 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | жылқылар | 197,9 | 170 |
| 4.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | жылқылар | 153,9 | 126 |
| 4.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | жылқылар | 172,5 | 144,6 |
| 4.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | жылқылар | 207,1 | 179,3 |
| 4.4 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | ІҚМ | 161,9 | 134,1 |
| 5 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | шошқалар | 197,9 | 170 |
| 5.1 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | шошқалар | 153,9 | 126 |
| 5.2 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | шошқалар | 172,5 | 144,6 |
| 5.3 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | шошқалар | 207,1 | 179,3 |
| 6 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | етқоректілер | 197,9 | 170 |
| 6.1 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | етқоректілер | 172,5 | 144,6 |
| 6.2 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | етқоректілер | 207,1 | 179,3 |
| 6.3 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | етқоректілер | 161,9 | 134,1 |
| 7 | Бруцеллезге сынауға арналған Роз-Бенгал сынаманың реакциясы | маралдар | 153,2 | 125,3 |
| 7.1 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясын қайта қою | маралдар | 173,1 | 145,3 |
| 7.2 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | маралдар | 207,1 | 179,3 |
| 7.3 | Бруцеллезге сынауға арналған агглютинация реакциясы | маралдар-бұғылар | 158,7 | 130,8 |
| 7.4 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | маралдар | 197,9 | 170 |
| 8 | Бруцеллезге сынауға арналған иммунды диффузиялау реакциясы (олиго-полисахаридты антигенімен) | барлық түрі | 456,3 | 428,5 |
| 9 | Бруцеллезге сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы жиынтығы | барлық түрі | 182,5 | 154,6 |
| 10 | ІҚМ бруцеллезіне сынауға арналған Роз-Бенгал жиынтығы | ІҚМ | 134,1 | 106,2 |
| 11 | ҰМ бруцеллезіне сынауға арналған Роз-Бенгал жиынтығы | ҰМ | 130,2 | 102,4 |
| 12 | Бруцеллезге сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ төлі | 289,1 | 261,2 |
| 13 | Жұқпалы эпидидимитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы | тұқымдық қошқарлар | 236,2 | 208,4 |
| 13.1 | Жұқпалы эпидидимитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясын қайта қою | тұқымдық қошқарлар | 257,2 | 229,3 |
| 14 | Хламидиозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ, ІҚМ | 1 316,5 | 1 288,7 |
| 14.1 | Хламидиозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы | ҰМ, ІҚМ |  | 1 916 |
| 15 | Аусыл вирусына иммунитеттің қауырттылығын сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 1 384 |  |
| 15.1 | А типті аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 1 032,6 | 1 004,7 |
| 15.2 | О типті аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 1 028,3 | 1 000,4 |
| 15.3 | Азия-1 типті аусыл вирусына иммунитет қауырттылығын сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | ІҚМ, ҰМ, шошқалар | 1 168,7 | 1 140,8 |
| 16 | Аусыл вирусына құрылымсыз ақуызға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі | 537,3 | 509,4 |
| 17 | Лейкозға сынауға арналған иммунды диффузиялау реакциясы | ІҚМ | 378,6 | 350,8 |
| 17.1 | Лейкозға сынауға арналған гемотологиялық зерттеу | ІҚМ |  | 1 558 |
| 17.2 | Лейкозға сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | ІҚМ | 864,4 | 836,5 |
| 18 | Лептоспирозға сынауға арналған микроагглютинация реакциясы | ІҚМ, жылқылар, шошқалар, етқоректілер | 245,4 | 217,5 |
| 19 | Листериозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы | барлық түрі | 291,1 | 263,2 |
| 20 | Инфекциялық анемияға сынауға арналған диффузиялық преципитациялау реакциясы | жылқылар | 610,8 | 582,9 |
| 21 | Эпизоотиялық лимфангоитке сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясы | жылқылар | 428,3 | 400,5 |
| 21.1 | Эпизоотиялық лимфангоитті сынауға арналған комплементті ұзақ байланыстыру реакциясын қайта қою | жылқылар |  | 498 |
| 22 | Паратуберкулезге сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | ІҚМ | 762,2 | 734,4 |
| 23 | Пастереллезге бактериологиялық сынау | барлық түрі |  | 4 619,4 |
| 24 | Туберкулезге бактериологиялық сынау | ІҚМ |  | 3 517,4 |
| 24.1 | Туберкулезге сынауға арналған иммунды-фертментті талдау | ІҚМ |  | 2 553 |
| 25 | Қарасанға бактериологиялық сынау | ІҚМ |  | 4 095,1 |
| 26 | Брадзотқа бактериологиялық сынау | ҰМ |  | 4 204,6 |
| 27 | Анаэробтық энтеротоксемияға бактериологиялық сынау | ҰМ |  | 5 586,7 |
| 28 | Кампилобактериозға бактериологиялық сынау | ІҚМ (асыл тұқымды шаруашылық) |  | 2 894,1 |
| 29 | Листериозға бактериологиялық сынау | барлық түрі |  | 3 944,5 |
| 30 | Бруцеллезге бактериологиялық сынау | барлық түрі |  | 3 574,9 |
| 30.1 | Бруцеллезге сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | барлық түрі |  | 4 597,9 |
| 31 | Сібір жарасына бактериологиялық сынау | кешенді зерттеулер |  | 3 436 |
| 31.1 | Сібір жарасына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | кешенді зерттеулер |  | 4 533,2 |
| 32 | Құтыруға сынауға арналған преципитациялаудың диагностикалық, құтыруға қарсы иммундық глобулині | барлық түрі |  | 6 569,4 |
| 32.1 | Құтыруға сынауға арналған диагностикалық, құтыруға қарсы, флюоресценциялаушы иммундық глобулин | барлық түрі |  | 6 893,2 |
| 32.2 | Құтыруға вирусологиялық сынау | барлық түрі |  | 1 904,7 |
| 33 | Етқоректілер обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | етқоректілер | 3 016,7 | 2 988,9 |
| 34 | Күлге сынауға арналған диффузиялық преципитациялау реакциясы | ҰМ |  | 2 317,4 |
| 35 | Кеміктәріздес энцефалопатияға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ |  | 16 516 |
| 36 | Жоғары патогенді тұмауға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар |  | 652,4 |
| 36.1 | Жоғары патогенді тұмауға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | құстар |  | 3 586,3 |
| 37 | Ринопневмонияға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар | 3 538,2 | 3 510,3 |
| 38 | Індетті безгекке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 597,8 | 569,9 |
| 38.1 | Індетті безгекке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ |  | 9 427 |
| 39 | Вирустық диареяға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 663,8 | 635,9 |
| 39.1 | Вирустық диареяға сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ |  | 4 968 |
| 40 | Инфекциялық ринотрахеитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 597,2 | 569,3 |
| 40.1 | Инфекциялық ринотрахеитке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ |  | 4 914 |
| 41 | Шмалленберг ауруына сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ |  | 4 217 |
| 41.1 | Шмалленберг ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 1 115,9 | 1 088 |
| 42 | Токсоплазмозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу) | барлық түрі | 1 127,8 | 1 099,9 |
| 42.1 | Токсоплазмозға сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі |  | 1 955 |
| 42.2 | Токсоплазмозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясын қайта қою | барлық түрі |  | 1 752 |
| 43 | Нодулярлы дерматитке сынауға арналған полимеразды тізбектік реакция | ІҚМ |  | 9 574,2 |
| 43.1 | Нодулярлы дерматитке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ | 2 160,5 | 2 132,6 |
| 44 | Күйіс қайыратын ұсақ малдардың обасы вирусының антигенін сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ |  | 3 551 |
| 44.1 | Күйіс қайыратын ұсақ малдардың обасы вирусына антиденелерді сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ |  | 2 057 |
| 45 | Трихофития | барлық түрі |  | 955 |
| 46 | Ауески ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | барлық түрі |  | 1 179 |
| 47 | Тұмау вирусының антигеніне сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар, шошқалар, құстар |  | 3 117 |
| 48 | Тұмау вирусына антиденелерді сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | жылқылар, шошқалар, құстар |  | 1 173 |
| 49 | Парагрипп-3-ке сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ІҚМ |  | 2 212 |
| 50 | Қой мен ешкінің инфекциялық агалактикасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ |  | 2 269 |
| 51 | Скрепи ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ |  | 6 219 |
| 52 | Мэди-Висна ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | ҰМ |  | 2 341 |
| 53 | Шошқаның классикалық обасына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | шошқалар |  | 1 149 |
| 54 | Шошқаның тілмесіне сынауға арналған бактериологиялық сынау | шошқалар |  | 2 847 |
| 55 | Шошқаның везикулярлы ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | шошқалар |  | 1 151 |
| 56 | Шошқаның вирустық трансмиссивтік гастроэнтеритіне сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | шошқалар |  | 1 514 |
| 57 | Гамборо ауруына сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар |  | 1 002 |
| 58 | Респираторлық Галлисептикум Микоплазмозына (M. Gallіseptіcum) сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар |  | 561 |
| 59 | Респираторлық Синовия Микоплазмозына (M. Synovіae) сынауға арналған иммунды-ферментті талдау | құстар |  | 598 |
| 60 | Описторхозға сынауға арналған паразитологиялық зерттеу | балықтар |  | 1 042 |
| 61 | Варроатозға сынауға арналған паразитологиялық зерттеу | баларалар |  | 467 |
| 62 | Аскоферозға сынауға арналған микологиялық зерттеу | баларалар |  | 318 |
| 2-тарау. Жануарлардың энзоотиялық ауруларының диагностикалық зерттеулері | | | | |
| Р/с № | Атауы | | Бір зерттеудің бағасы, теңге (қосылған құн салығынсыз) | |
| ҚАЖ-сыз | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 63 | Пироплазмозды паразитологиялық зерттеу | | 961 | |
| 64 | Тейлериозды паразитологиялық зерттеу | | 961 | |
| 65 | Нутталиозды паразитологиялық зерттеу | | 961 | |
| 66 | Некробактериозды бактериологиялық зерттеу | | 2 878 | |
| 67 | Тұяқ шірігін бактериологиялық зерттеу | | 2 878 | |
| 68 | Диплококкозды бактериологиялық зерттеу | | 2 203 | |
| 69 | Жылқы сақауын бактериологиялық зерттеу | | 3 536 | |
| 70 | Псороптозды паразитологиялық зерттеу | | 706 | |
| 71 | Саркоптозды паразитологиялық зерттеу | | 706 | |
| 72 | Арахноздарды паразитологиялық зерттеу | | 706 | |
| 73 | Жануарлардың сальмонеллездік іш тастауын бактериологиялық зерттеу | | 4 325 | |
| 74 | Сальмонеллезді полимеразды тізбектік реакция әдісімен сынау | | 3 686 | |
| 75 | Нематодоздарды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 76 | Диктиокаулезді Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 77 | Стронгилоидозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 78 | Параскаридозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 79 | Аскаридозды Берман-Орлов әдісі бойынша паразитологиялық зерттеу | | 604 | |
| 80 | Эстрозды паразитологиялық зерттеу | | 299 | |
| 81 | Гастрофилезді паразитологиялық зерттеу | | 299 | |
| 82 | Гиподерматозды паразитологиялық зерттеу | | 299 | |
| 83 | Гельминтоздарды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 84 | Нематодоздарды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 85 | Нематодирозды Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 86 | Трихоцефалезді Дарлинг әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 575 | |
| 87 | Трипаносомозға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу, бақылау, антикомплементарлық, қанға уыттылық) | | 3 321 | |
| 88 | Су-ауруға сынауға арналған комплементті байланыстыру реакциясы (оның ішінде титрлеу, бақылау, антикомплементарлық, қанға уыттылық) | | 3 321 | |
| 89 | Фасциолезді біртіндеп жуу әдісімен паразитологиялық зерттеу | | 525 | |
| 90 | Колибактериозға бактериологиялық зерттеу | | 4 065 | |

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