**Раздел № IV**

**Услуги (работы), оказываемые при проведении лабораторных методов испытания и иных методов диагностики в КГКУ «Шушенский отдел ветеринарии»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование услуг** | **Метод исследования** | **Единица измерения** | **Фактическая норма времени на оказание услуги** | **Общая стоимость услуги** |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **4.1** | **Бактериальные болезни животных и птиц** | | | | |
| 4.1.1. | Бруцеллез | КР с молоком | 1 исследование | 30,00 | 279,00 |
| 4.1.2. | Бруцеллез | РА | 1 исследование | 32,00 | 298,00 |
| 4.1.3. | Бруцеллез | РПБ | 1 исследование | 16,00 | 149,00 |
| 4.1.5. | Бруцеллез | РСК | 1 исследование | 62,00 | 577,00 |
| 4.1.7. | Инфекционную анемию лошадей | РДП | 1 исследование | 39,00 | 150,00 |
| 4.1.9. | Кампилобактериоз | Бактериологический | 1 исследование | 30,00 | 279,00 |
| 4.1.19. | Сап | РА | 1 исследование | 16,00 | 149,00 |
| 4.1.24. | Трихомоноз | Микроскопический, культуральный | 1 исследование | 40,00 | 372,00 |
| 4.1.25. | Хламидиоз | РСК/РДСК | 1 исследование | 69,00 | 642,00 |
| **4.3.** | **Вирусные болезни** |  |  |  |  |
| 4.3.1. | Лейкоз | РИД | 1 исследование | 24,00 | 223.00 |
| **4.4** | **Гельминтозы животных и птиц** |  |  |  |  |
| 4.4.1. | Случная болезнь | РСК | 1 исследование | 69,00 | 642.00 |
| 4.4.3. | Исследования на гельминтозы (фасциолез, дикроцелиоз, мониезиоз, диктиокаулез, стронгилидоз,крупно-рогатого скота, аскаридоз, эзофагостомоз, метастронгилидоз свиней, параскаридоз лошадей и т.д.): | По нативному мазку | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.4.4. | Методом последовательного промывания | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.4.5. | Методом Котельникова-Хренова | 1 исследование | 15,00 | 140,00 |
| 4.4.6. | Методом Бермана-Орлова | 1 исследование | 15,00 | 140,00 |
| 4.4.9. | Исследование крови на дирофиляриоз, пироплазмоз (бабезиоз) | Микроскопический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| **4.6** | **Паразитарные болезни пчел** |  |  |  |  |
| 4.6.1. | Акарапидоз пчел | Микроскопический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.6.2. | Амебиоз пчел | Микроскопический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.6.3. | Браулез пчел | Микроскопический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.6.4. | Варроатоз пчел | Микроскопический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.6.5. | Нозематоз пчел | Микроскопический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| **4.17** | **Исследования меда** |  |  |  |  |
| 4.17.1. | Массовая доля воды | Рефрактометрический | 1 исследование | 10,00 | 93,00 |
| 4.17.3. | Диастазное число | Фотометрический | 1 исследование | 20,00 | 186,00 |
| 4.17.4 | Качественная реакция на гидроксиметилфурфурола (ГМФ) | Визуальный | 1 исследование | 80,00 | 744,00 |
| 4.17.6. | Свободная кислотность | Потенциометрический | 1 исследование | 5,00 | 47,00 |
| **4.23** | **Исследование овощей, фруктов и продуктов их переработки:** |  |  |  |  |
| 4.23.3. | Нитратов в овощах | Потенциометрический | 1 исследование | 60,00 | 558,00 |
| 4.24 | Наличие яиц гельминтов и цист кишечных патогенных простейших (овощи, фрукты, зелень, ягоды) | Метод флотации | 1 исследование | 30,00 | 279,00 |
| **4.25** | **Комплексное диагностическое исследование сыворотки крови, на наличие возбудителей заразных болезней, в период массовых противоэпизоотических мероприятий:** |  |  |  |  |
| 4.25.1 | Диагностическое исследование лошадей (бруцеллез, ИНАН, случная болезнь) | серологический | 1 проба | 37,6 | 350,00 |
| 4.25.2 | Диагностическое исследование крупного рогатого скота (бруцеллез, лейкоз) | серологический | 1 проба | 26,8 | 250,00 |
| 4.25.3 | Диагностическое исследование мелкого рогатого скота(бруцеллез) | серологический | 1 проба | 13,4 | 125,00 |