|  |
| --- |
| Забайкальский край  Муниципальный район «Могойтуйский район» |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «Хара-Шибирь»** |
| ПОСТАНОВЛЕНИЕ |
| 05 марта 2022г. №09 |
| с.Хара-Шибирь |

О мерах по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний на территории сельского поселения «Хара-Шибирь»

В соответствии со статьей 29 Устава сельского поселения «Хара-Шибирь», с Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», в целях недопущения инфекционных и паразитарных заболеваний животных, усиления государственного надзора при производстве и реализации продуктов и сырья животного происхождения, администрация сельского поселения «Хара-Шибирь»   
ПОСТАНОВЛЯЕТ:   
 1. Утвердить план мероприятий по профилактике инфекционных и

паразитарных заболеваний на территории сельского поселения «Хара-Шибирь» (приложение № 1).

2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.   
 3. Настоящее постановление вступает в силу после официального обнародования.

Глава сельского поселения В.И.Трифонова

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Согласовано | | | Согласовано | | | | | | |  | | **Утверждаю:** | | | | | | | | |
| Глава СП "Хара-Шибирь" | | | Председатель СПК "Кирова" | | | | | | |  | | Начальник ГБУ "Могойтуйская | | | | | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В. И. Трифонова | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н. Р. Норбосамбуев | | | | | | |  | | станция по борьбе с болезнями животных" | | | | | | | | |
| "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года. | | | "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ 2022 года. | | | | |  |  |  | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Б.Бальжинимаев | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года. | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | | |  |
|  | Технологическая карта проведения  диагностических, ветеринарно- профилактических и противоэпизоотических мероприятий и обработок на 2022 год | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | |  |
|  | по Хара - Шибирскому ветеринарному участку. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **I. ДИАГНОСТИЧЕКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Вид животного и наименование заболеваний** | План на 2022 год | **месяцы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| янв | фев | март | **1 квартал** | апрель | май | июнь | **2 квартал** | | июль | авгус | сентябрь | **3 квартал** | октябрь | ноябрь | декабрь | **4 квартал** | | |
| **Лошади** | 1145 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| Сап (АЛЛЕРГИЧ.) | 250 |  | 50 |  | **50** | 50 |  | 50 | **100** | | 50 |  |  | **50** | 50 |  |  | **50** | | |
| Сап (СЕРОЛОГИЯ) | 250 |  |  | 100 | **100** | 150 |  |  | **150** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| СЛУЧНАЯ БОЛЕЗНЬ | 100 |  |  |  | **0** | 100 |  |  | **100** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| ИНАН | 100 |  |  |  | **0** | 100 |  |  | **100** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Бруцеллез | 100 |  |  |  | **0** | 100 |  |  | **100** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Лептоспирозы | 50 |  |  |  | **0** | 50 |  |  | **50** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Нематодозы | 39 |  |  | 6 | **6** |  | 11 |  | **11** | | 5 | 6 |  | **11** | 6 | 5 |  | **11** | | |
| Трематодозы | 39 |  |  | 6 | **6** |  | 11 |  | **11** | | 5 | 6 |  | **11** | 6 | 5 |  | **11** | | |
| Цестодоз | 39 |  |  | 6 | **6** |  | 11 |  | **11** | | 5 | 6 |  | **11** | 6 | 5 |  | **11** | | |
| **Крупный рогатый скот** | 4422 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Туберкулёз | 2700 |  |  | 800 | **800** | 600 |  |  | **600** | |  |  | 800 | **800** | 500 |  |  | **500** | | |
| Бруцеллез | 515 |  |  |  | **0** | 515 |  |  | **515** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Лептоспирозы | 50 |  |  |  | **0** | 50 |  |  | **50** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Лейкоз | 30 |  |  |  | **0** | 30 |  |  | **30** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Хламидиоз | 20 |  |  |  | **0** | 20 |  |  | **20** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Мастит | 76 |  | 7 | 7 | **14** | 8 | 8 | 8 | **24** | | 8 | 8 | 8 | **24** | 7 | 7 |  | **14** | | |
| Гиподерматоз | 3230 |  |  | 1230 | **1230** | 2000 | 0 |  | **2000** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Нематодозы | 142 |  |  | 20 | **20** | 34 | 34 |  | **68** | | 19 |  |  | **19** | 18 | 17 |  | **35** | | |
| Трематодозы | 142 |  |  | 20 | **20** | 34 | 34 |  | **68** | | 19 |  |  | **19** | 18 | 17 |  | **35** | | |
| Цестодоз | 142 |  |  | 20 | **20** | 34 | 34 |  | **68** | | 19 |  |  | **19** | 18 | 17 |  | **35** | | |
| Биохимия крови | 28 |  | 7 |  | **7** | 7 |  |  | **7** | |  |  | 7 | **7** |  | 7 |  | **7** | | |
| Биохимия кормов | 8 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  | 4 | **4** | 4 |  |  | **4** | | |
| Биохимия молока | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| **Мелкий рогатый скот** | 7346 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Бруцеллез | 2443 |  | 10 |  | **10** |  |  | 990 | **990** | | 1443 |  |  | **1443** |  |  |  | **0** | | |
| Хламидиоз | 334 |  | 10 |  | **10** |  |  |  | **0** | | 324 |  |  | **324** |  |  |  | **0** | | |
| Инфекционный эпидидимит баран | 45 |  | 10 |  | **10** |  |  |  | **0** | | 35 |  |  | **35** |  |  |  | **0** | | |
| Лептоспироз | 10 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | 10 |  |  | **10** |  |  |  | **0** | | |
| Нематодозы | 560 |  | 54 | 52 | **106** | 58 | 58 | 58 | **174** | | 53 | 52 | 52 | **157** | 62 | 61 |  | **123** | | |
| Трематодозы | 560 |  | 54 | 52 | **106** | 58 | 58 | 58 | **174** | | 53 | 52 | 52 | **157** | 62 | 61 |  | **123** | | |
| Цестодозы | 560 |  | 54 | 52 | **106** | 58 | 58 | 58 | **174** | | 53 | 52 | 52 | **157** | 62 | 61 |  | **123** | | |
| Биохимия крови | 80 |  | 20 | 10 | **30** | 10 |  |  | **10** | |  |  | 20 | **20** | 10 | 10 |  | **20** | | |
| Биохимия мочи | 15 |  |  | 5 | **5** |  |  |  | **0** | |  |  | 5 | **5** | 5 |  |  | **5** | | |
| **Свиньи** | 407 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Лептоспироз (мониторинг) | 5 |  |  |  | **0** |  | 5 |  | **5** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| АЧС (мониторинг) | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Африканская чума свиней (ИФА) | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Классическая чума свиней (ИФА) | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Классическая чума свиней (ПЦР) | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| **Птица** | 836 |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| Грипп птиц (мониторинг) | 30 |  |  | 10 | **10** |  |  |  | **0** | |  |  | 20 | **20** |  |  |  | **0** | | |
| Исследование проб крови на болезнь Ньюкасла (мониторинг) | 10 |  |  | 10 | **10** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| Грипп птиц (ПЦР) | 10 |  |  | 10 | **10** |  |  |  | **0** | |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | | |
| **II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ПРИВИВКИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Лошади** | 1145 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Сибирская язва | 850 |  | 150 |  | **150** | 500 |  |  | **500** |  | |  |  | **0** | 200 |  |  | | **200** | |
| в том числе молодняка лошадей п/в сиб язвы | 150 |  | 150 |  | **150** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| **Верблюды** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Сибирская язва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| **Крупный рогатый скот** | 4422 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Ящур | 12400 | 2950 | 550 | 200 | **3700** | 2000 | 800 | 200 | **3000** | 1050 | | 850 | 750 | **2650** | 2000 | 800 | 250 | | **3050** | |
| в том числе молодняка КРС п/в ящура | 4570 | 900 |  |  | **900** | 1020 | 650 |  | **1670** | 1050 | |  |  | **1050** | 950 |  |  | | **950** | |
| Стригущий лишай | 280 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  | 280 | | **280** | |
| Хламидиоз | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| Бешенство | 200 |  |  |  | **0** | 200 |  |  | **200** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| Эмкар | 6800 |  |  | 600 | **600** | 1300 | 1300 | 500 | **3100** | 300 | | 300 | 300 | **900** | 1200 | 600 | 400 | | **2200** | |
| Лептоспироз | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| в том числе молодняк КРС п/в лептоспироза |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Пастереллез | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| Сальмонеллез | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| Сибирская язва | 7550 |  |  | 1600 | **1600** | 950 | 950 |  | **1900** | 1300 | | 350 | 1600 | **3250** | 800 |  |  | | **800** | |
| в том числе молодняка КРС п/в сиб язвы | 2200 |  |  | 1200 | **1200** |  |  |  | **0** |  | |  | 1000 | **1000** |  |  |  | | **0** | |
| Ринотрахеит | 0 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| ЗУД | 8400 |  |  | 1540 | **1540** | 1580 |  |  | **1580** |  | |  | 2940 | **2940** | 2340 |  |  | | **2340** | |
| **Мелкий рогатый скот** | 7346 |  |  |  |  |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| Ящур | 30900 | 2050 | 2450 | 2950 | **7450** | 2650 | 3450 | 1900 | **8000** | 2050 | | 2450 | 2950 | **7450** | 2650 | 3450 | 1900 | | **8000** | |
| в том числе молодняка МРС п/в ящура | 8332 |  | 1332 |  | **1332** |  | 2600 |  | **2600** |  | | 2200 |  | **2200** |  | 2200 |  | | **2200** | |
| Сибирская язва | 17500 |  |  | 2200 | **2200** |  |  | 3100 | **3100** | 10500 | |  |  | **10500** |  |  | 1700 | | **1700** | |
| в том числе молодняка МРС п/в сиб язвы | 4378 |  |  |  | **0** |  |  | 2000 | **2000** | 1058 | |  |  | **1058** |  |  | 1320 | | **1320** | |
| Брадзот и энтероток | 1500 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** |  |  | 1500 | | **1500** | |
| Хламидиоз | 2000 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | | 2000 |  | **2000** |  |  |  | | **0** | |
| **Свиньи** | 407 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Сибирская язва | 650 |  |  | 100 | **100** |  | 150 |  | **150** |  | |  | 300 | **300** |  | 100 |  | | **100** | |
| в том числе молодняка свиней п/в сиб язвы | 180 |  |  |  | **0** |  | 120 |  | **120** |  | |  |  | **0** |  | 60 |  | | **60** | |
| Пастереллез | 240 |  |  |  | **0** |  |  | 120 | **120** |  | | 120 |  | **120** |  |  |  | | **0** | |
| Рожа | 120 |  |  |  | **0** | 120 |  |  | **120** |  | |  |  | **0** |  |  |  | | **0** | |
| Чума | 300 |  |  |  | **0** |  | 100 |  | **100** |  | | 100 |  | **100** |  | 100 |  | | **100** | |
| **Собаки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Бешенство | 180 |  |  |  | **0** | 110 |  |  | **110** |  | |  |  | **0** | 70 |  |  | | **70** | |
| **Кошки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  | |
| Бешенство | 100 |  |  |  | **0** | 52 |  |  | **52** |  | |  |  | **0** | 48 |  |  | | **48** | |
| **III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Крупный рогатый скот** | 4422 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| Гиподерматоз | 3000 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** |  | |  |  | **0** | 1400 | 1600 |  | | | **3000** |
| **Мелкий рогатый скот** | 7346 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| Чесотка | 7613 |  |  |  | **0** |  |  |  | **0** | 7613 | |  |  | **7613** |  |  |  | | | **0** |
| **IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Лошади** | 1145 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| нематодоз | 660 |  |  |  | **0** | 330 |  |  | **330** |  | |  |  | **0** | 330 |  |  | | | **330** |
| трематодоз | 660 |  |  |  | **0** | 330 |  |  | **330** |  | |  |  | **0** | 330 |  |  | | | **330** |
| цестодоз | 660 |  |  |  | **0** | 330 |  |  | **330** |  | |  |  | **0** | 330 |  |  | | | **330** |
| **Крупный рогатый скот** | 4422 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| Нематодоз | 3000 |  |  | 1000 | **1000** | 1000 |  |  | **1000** |  | |  |  | **0** | 1000 |  |  | | | **1000** |
| Трематодоз | 3000 |  |  | 1000 | **1000** | 1000 |  |  | **1000** |  | |  |  | **0** | 1000 |  |  | | | **1000** |
| Цестодоз | 3000 |  |  | 1000 | **1000** | 1000 |  |  | **1000** |  | |  |  | **0** | 1000 |  |  | | | **1000** |
| **Мелкий рогатый скот** | 7346 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| Нематодоз | 6300 |  |  |  | **0** | 1800 |  |  | **1800** |  | |  |  | **0** |  | 4500 |  | | | **4500** |
| Трематодоз | 6300 |  |  |  | **0** | 1800 |  |  | **1800** |  | |  |  | **0** |  | 4500 |  | | | **4500** |
| Цестодоз | 6300 |  |  |  | **0** | 1800 |  |  | **1800** |  | |  |  | **0** |  | 4500 |  | | | **4500** |
| **Свиньи** | 407 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| нематодоз | 480 |  | 120 |  | **120** |  | 120 |  | **120** |  | | 120 |  | **120** |  | 120 |  | | | **120** |
| цестодоз | 480 |  | 120 |  | **120** |  | 120 |  | **120** |  | | 120 |  | **120** |  | 120 |  | | | **120** |
| **Собаки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  |
| Цестодоз | 35 |  |  |  | **0** | 20 |  |  | **20** |  | |  |  | **0** | 15 |  |  | | | **15** |
| **V. ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дезинфекция (тыс.м 2 )** | | | | | | | | **Дератизация (тыс. м 2)** | | | | | | | | | | | | |
| 5000 | | | | | | | | 5000 | | | | | | | | | | | | |