

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ПОСЕЛОК АГИНСКОЕ»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**16 января 2020 года № 11**

**Об утверждении плана противоэпизоотических**

**и диагностических мероприятий на 2020 год**

В соответствии с Законом Российской Федерации № 4979 - 1 от 14 мая 1993 года «О ветеринарии», в целях недопущения инфекционных и паразитарных заболеваний животных, усиления государственного надзора при производстве и реализации продуктов и сырья животного происхождения, администрация городского округа «Поселок Агинское» **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить план диагностических, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий городского округа «Поселок Агинское» на 2020год (Приложение № 1)

2. Рекомендовать руководителям заинтересованных организаций и учреждений ознакомиться с планом противоэпизоотических мероприятий на 2020 г. и принять к выполнению.

3. Рекомендовать ГБУ «Агинская станция по борьбе с болезнями животных» (Сандаков С.Ц.), ФГУ «Агинская окружная ветеринарная лаборатория» (Бадмажапов З.Ц.) принять к исполнению и усилить контроль за соблюдением Закона РФ «О ветеринарии» и Закона РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» в области защиты населения от заразных болезней общих для человека и животных.

4. Внеплановые диагностические исследования животных, в том числе по племпродаже и племзакупке проводить на платной основе согласно прейскуранта цен.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления социальных и жилищных вопросов В.В. Ячменева

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Врио Главы городского округа «Поселок Агинское» С.А. Цыренов

Приложение № 1 к Постановлению администрации городского округа «Поселок Агинское»

от 11 января 2020 года № 11

**План противоэпизоотических и диагностических мероприятий на 2020 год по Центральному ветеринарному участку**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид животных**  **Наименование мероприятий** | **Годовой план** | **ПО КВАРТАЛАМ** | | | | | | |
| **Кол-во иссл. и головообработок** |
| **I** | **II** | | **III** | | **IV** | |
| I. Диагностические исследования: | | | | | | | | |
| Крупный рогатый скот: |  |  |  | |  | |  | |
| туберкулез | 2018 |  | 1018 | |  | | 1000 | |
| бруцеллез | 715 |  | 715 | |  | |  | |
| лептоспироз | 35 |  | 35 | |  | |  | |
| лейкоз | 50 |  | 50 | |  | |  | |
| мастит | 460 |  | 440 | | 20 | |  | |
| гиподерматоз | 1400 |  | 1400 | |  | |  | |
| нематодоз | 15 |  | 5 | |  | | 10 | |
| трематодоз | 15 |  | 5 | |  | | 10 | |
| цестодоз | 15 |  | 5 | |  | | 10 | |
| Бактер.отдел:патматериал | 20 | 5 | 9 | | 5 | | 1 | |
| Собаки: бешенство | 4 |  |  | |  | | 4 | |
| Птица: болезнь Ньюкасла | 7 |  | 3 | | 4 | |  | |
| Грипп птиц (мониторинг) | 7 |  | 3 | | 4 | |  | |
| II. Профилактические прививки: | | | | | | | | |
| Лошади: сибирская язва |  |  |  | |  | |  | |
| Кр.рог.скот: сибирская язва | 1659 |  | 1200 | |  | | 459 | |
| ящур | 3200 | 400 | 1200 | | 400 | | 1200 | |
| эмкар | 1840 |  | 920 | |  | | 920 | |
| трихофития | 180 |  | 40 | | 140 | |  | |
| паратиф | 150 |  | 150 | |  | |  | |
| Свиньи: сибирская язва | 322 |  | 160 | |  | | 162 | |
| чума | 400 |  | 200 | | 100 | | 100 | |
| рожа | 300 |  | 100 | | 200 | |  | |
| пастереллез | 300 |  | 100 | | 200 | |  | |
| Собаки: бешенство | 152 |  | 52 | | 100 | |  | |
| Кошки: бешенство | 32 |  | 16 | | 16 | |  | |
|  | III. Профилактические обработки: | | | | |  | |  |
| Кр. рог. скот: гиподерматоз | 1000 |  |  | |  | | 1000 | |
| чесотка | 850 |  |  | |  | | 850 | |
|  | IV. Дегельминтизации: | | |  | |  | |  |
| Крупный рогатый скот: |  |  |  | |  | |  | |
| нематодоз | 850 |  |  | |  | | 850 | |
| трематодоз | 850 |  |  | |  | | 850 | |
| цестодоз | 850 |  |  | |  | | 850 | |
| Свиньи: |  |  |  | |  | |  | |
| нематодоз | 220 |  | 110 | | 110 | |  | |
| Собаки: |  |  |  | |  | |  | |
| цестодоз | 152 |  | 52 | | 100 | |  | |