**ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ПО БРУЦЕЛЛЕЗУ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ.**

 Бруцеллез – хроническая инфекционная болезнь, проявляющаяся часто абортами, задержанием последа, эндометритами и расстройством воспроизводительной способности (бесплодием). К данному заболеванию восприимчивы все дикие и домашние животные, а так же человек.

 В настоящее время в Алтайском крае резко ухудшилась эпизоотическая ситуация по бруцеллезу крупного рогатого скота. С начала текущего года при проведении диагностических исследований на бруцеллез , выявлено 222 головы крупного рогатого скота, положительно реагирующих на бруцеллез и 64 животных, сомнительно реагирующих.

По состоянию на 14.11.2018 года в крае числится 6 неблагополучных пунктов по бруцеллезу крупного рогатого скота:

- Маяковское отделение ООО «Западное» Ключевского района. Данное хозяйство является неблагополучным с 2013 года. Все поголовье ликвидировано в 2015 году.

- ООО «ТоргСиб-Агро» Мамонтовского района. В марте 2018 года установлены ограничительные мероприятия (карантин) в связи с заболеваемостью бруцеллезом КРС. Выявлено 58 голов больных животных и 43 сомнительно реагирующих на бруцеллез. Больные животные ликвидированы.

-СПК (колхоз) «Прогресс» Михайловского района. В марте 2018 года установлены ограничительные мероприятия, выявлено 69 голов больных коров и 4 сомнительно реагирующих на бруцеллез. Все поголовье полностью ликвидировано.

-ЛПХ Авершина В.А., ЛПХ Саблуковой Н.В., ЛПХ Каргаполов М.М. в с.Бастан Михайловского района в июне, июле, октябре 2018 года в частном секторе выявлены больные животные бруцеллезом.

- с.Плоское Третьяковского района. В октябре 2018 года установлены ограничительные мероприятия (карантин) в связи выявлением 27 случаев бруцеллеза крупного рогатого скота, принадлежащего жителям с.Плоское. Больные животные ликвидированы, однако выявляются новые факты заболевания бруцеллезом животных.

- КФХ Ганбаров Г.А. с.Забавное Табунского района. В октябре 2018 года установлены ограничительные мероприятия (карантин) в связи с заболеваемостью бруцеллезом крупного рогатого скота. В результате лабораторных исследований выявлено 25 больных и 1 сомнительная на бруцеллез.

 Основными причинами ухудшения эпизоотической ситуации по бруцеллезу КРС является отсутствие достоверного учета животных (укрывание от ветеринарных обработок), перевозка животных без ведома ветеринарной службы (без сопроводительных документов).

 **Вет. управление Егорьевского района.**