

17 августа главный государственный санитарный врач региона Леонид Щучинов провел рабочее совещание с научными сотрудниками противочумных институтов, прибывшими в регион для проведения планового комплексного обследования территории природного очага чумы в Кош-Агачском районе и выполнения санитарно-профилактических противочумных мероприятий.



Во время совещания участники обсудили основные задачи, над которыми предстоит работать эпидотряду, в них входят: исследование территории природного очага, проведение полевой дезинсекции, поселковой дератизации и дезинсекции, учет численности носителей и переносчиков, отбор проб материалов на исследование, разъяснительная работа с населением по профиликтике чумы. В первую очередь будут

исследованы территория плато Укок и прилегающие к нему территории. Затем эпидотряд переместится к границам с республикой Тыва.

Леонид Щучинов отметил, что эпидемиологическое благополучие по чуме на территории Республики Алтай в течение нескольких лет сохраняется за счет реализации мероприятий Дорожной карты по профилактике чумы и Комплексного плана оздоровления природного очага чумы и контроля их исполнения. В плановые мероприятия входят: вакцинация всех жителей Кош-Агачского района против чумы, а также граждан по роду деятельности посещающих район, проведение вакцинации верблюдов, большая разнительная работа с населением, запрет охоты на сурков и объезды животноводческих стенок с целью контроля выполнения запрета, контроль за прибывающими в Республику Алтай со стороны Монголии. Большую роль в профилактике особо опасного заболевания играет исследовательская и санитарно-профилактическая работа в очаге ученых противочумных институтов и сотрудников Алтайской противочумной станции.

Эпидемические отряды работают в очаге, сменяя друг друга, на протяжении всего эпизоотического сезона. В связи с тем, что природный очаг чумы в Кош-Агачском районе является одним из наиболее активных в Российской Федерации, ежегодно в работе по его исследованию принимают участие сотрудники научно-исследовательских противочумных институтов со всей России.

С 18 августа в очаг выставляется эпидотряд Алтайской противочумной станции, усиленный тремя сотрудниками Иркутского противочумного института и двумя сотрудниками Российского противочумного института «Микроб» Роспотребнадзора в г.Саратов. Работа эпидотряда продолжится до окончания эпизоотического сезона, до середины сентября.