

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В январе 2014 года в РосНИПЧИ «Микроб» поступила информация о результатах эпизоотологического обследования очагов чумы из Астраханской, Элистинской, Тувинской, Читинской ПЧС и прогноз по чуме на 2014 год из Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

На 01.02.2014 г. исследовано на чуму бактериологическим методом 880 носителей и 86 переносчиков (блох). Серологическим методом исследовано 5 носителей. Результаты отрицательные.

Роспотребнадзором РФ обоснован прогноз на сохранение напряженной эпидемиологической обстановки в природных очагах чумы Северо-Западного Прикаспия, Восточного Кавказа, Сибири. В 2014 г. развитие эпизоотической активности ожидается на территории Прикаспийского песчаного, Алтайского, Тувинского горных и Восточно-Кавказского высокогорного природных очагов чумы. В связи с тенденцией дальнейшей стабилизации паразитарных систем сохраняется вероятность выхода из состояния межэпизоотического периода Волго-Уральского песчаного и Центрально-Кавказского высокогорного очагов. В остальных очагах прогнозируется отсутствие эпизоотической активности.