

Согласно обзору эпидемиологической ситуации по чуме в мире и прогнозу эпизоотической активности природных очагов чумы в Российской Федерации на 2022 год, поступившему из Российского научно-исследовательского противочумного института «Микроб», в 2021 году зарегистрировано 243 случая заболевания чумой среди населения четырёх стран мира, в том числе 29 летальных.

Из 11 природных очагов чумы, расположенных на территории Российской Федерации, заражённые чумой животные в 2021 г. выявлены только в 3-х: Горно-Алтайском высокогорном (Кош-Агачский район), Тувинском горном (Монгун-Тайгинский, Овюрский и Тэс-Хемский кожууны), Центрально-Кавказском высокогорном природных очагах (Карачаевский район КЧР). В настоящее время в Российской Федерации именно Горно-Алтайский очаг наиболее активен как в эпизоотическом, так и в эпидемическом отношении, в связи с чем, нельзя исключить случаев заболеваний людей чумой. В Горно-Алтайском высокогорном природном очаге чумы эпизоотии, вызванные чумным микробом двух подвидов зарегистрированы на территории Кош-Агачского района на площади около 500 км².

По прогнозу на 2022 год в очаге сохраняются все условия для активной циркуляции возбудителя чумы основного подвида и алтайского биовара. Эпизоотии, обусловленные чумным микробом основного подвида, высоковероятны в поселениях серого сурка и длиннохвостого суслика в высокогорной местности на склонах хребтов Сайлюгем, Южно-Чуйский, Чихачева, и на плоскогорье Укок. Развитие эпизоотий, вызванных возбудителем чумы центрально-азиатского подвида, возможно в поселениях монгольской пищухи в отрогах хребтов Сайлюгем, Южно-Чуйский и Курайский; не исключены также случаи завоза чумы из сопредельных государств - Монголии и Китая.

В последние годы существенно возросло количество жителей Республики Алтай, других регионов Сибири и Российской Федерации, приезжающих в Кош-Агачский район с различными целями. В их числе большое количество неорганизованных туристов, посещающих самые отдалённые и труднодоступные участки района, в том числе с активными чумными эпизоотиями. В этой связи постоянно сохраняется угроза, как заражения людей чумой в природном очаге, так и выноса инфекции за пределы района с находящимся в инкубационном состоянии или больным человеком.

В целях предупреждения возникновения и распространения заболевания чумой, обеспечения эпидемического благополучия на территории Кош-Агачского района и

Республики Алтай, главным санитарным врачом Республики Алтай принято [постановление № 31 от 16.02.2022](#)
[«О проведении мероприятий по профилактике чумы на территории Республики Алтай в 2022 году»](#)