



В связи с обострением эпизоотии чумы на территории высокогорного Горно-Алтайского природного очага чумы в Кош-Агачском районе, с 2014 года все службы и ведомства региона ежегодно проводят комплекс мероприятий для подготовки к встрече с этой особо опасной инфекцией. Более того, существует постоянная опасность завоза инфекции с территории Монгольской республики, где регистрируются смертельные случаи вследствие заболевания чумой.

Комплекс профилактических мероприятий проводится в соответствии с «Республиканским планом (Дорожная карта) по снижению рисков эпидемических осложнений на территории Горно-Алтайского природного очага чумы на 2019-2023 годы», который утвержден Распоряжением Правительства региона. В настоящее время действует Указ Главы Республики Алтай О.Л. Хорохордина на 2020 год о запрете охоты на сурков.

Вопросы проведения профилактических мероприятий практически в ежемесячном режиме обсуждаются на заседаниях Санитарно-противоэпидемической комиссии региона с выработкой протокольных решений, принято постановление главного государственного санитарного врача Республики Алтай.



В 2020 в преддверии сезона году вакцинировано против чумы – 16,5 тысяч человек – жителей Кош-Агачского района и более тысячи граждан из других районов республики,

выезжающих в Кош-Агач в командировки, либо к родным в летний период.

Начиная с апреля сотрудники Алтайской противочумной станции Роспотребнадзора проводят эпизоотологическое обследование Горно-Алтайского природного очага чумы.

Во второй половине апреля на территории Кош-Агачского района администрацией муниципалитета совместно с инспекторами по охране животного мира и сотрудниками Роспотребнадзора и полиции начаты выезды на животноводческие стоянки с целью пресечения добычи сурка и пребывания детей на эпизоотических участках. Во время очередного рейда 17 апреля объехали 12 животноводческих стоянок, побеседовали с животноводцами, раздали листовки по профилактике чумы, предупредили об ответственности за нарушение запрета охоты.



Ветеринарной службой Кош-Агачского района проведен переучет поголовья верблюдов, проведена вакцинация и дезинсекция всего поголовья.

Медицинские работники Кош-Агача прошли дополнительную подготовку по действиям при выявлении больного, либо подозрению на особо опасную инфекцию.

Лечебно-профилактической службой Кош-Агачского района, филиалом Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай, администрацией в течение всего года проводится санитарно-просветительная работа среди населения по профилактике чумы.

Проведение комплекса профилактических мероприятий при подготовке к эпидсезону по

призвано сохранить благополучие на территории региона и не допустить случаев заболевания чумой среди населения Республики Алтай.

Ситуация находится на постоянном контроле Управления Роспотребнадзора по Республике Алтай, Правительства Республики Алтай и Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Справочно:

Чума (лат. *pestis* — *зараза*) — острое природно-очаговое инфекционное заболевание группы карантинных инфекций, протекающее с исключительно тяжёлым общим состоянием, лихорадкой, поражением лимфоузлов, лёгких и других внутренних органов, часто с развитием сепсиса. Заболевание характеризуется высокой летальностью и крайне высокой заразностью (отсюда еще одно название чумы – «черная смерть»).

В природных очагах источниками и резервуарами возбудителя инфекции являются грызуны — сурки, суслики и песчанки, мышевидные грызуны, крысы (серая и чёрная), реже домовые, а также зайцеобразные и верблюды. Переносчики возбудителя инфекции — блохи 55 различных видов.

Инкубационный период длится от нескольких часов до 3—6 дней. Наиболее распространённые формы чумы — бубонная и лёгочная. Раньше смертность при бубонной форме чумы достигала 95 %, при лёгочной — 98—99 %.

Последний случай заболевания чумой человека зарегистрирован в Республике Алтай в 2016 году, когда заболел не привитый ребенок, участвовавший в разделке сурка.