



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
ПО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ-ЮГРЕ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

6 марта 2014 года

№ 2

О мерах профилактики заболеваемости туляремией в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре

Я, Главный государственный санитарный врач по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре М.Г. Соловьева проанализировав ситуацию по туляремии, отмечаю, что на территории округа сохраняется неблагоприятный прогноз по заболеваемости туляремией.

С конца июля по октябрь 2013 года среди населения г. Ханты-Мансийска и Ханты-Мансийского района зарегистрировано 1005 случаев язвенно-бубонной формы туляремии. В ходе эпидрасследования найдены инфицированные рыжие полевки, бурозубки, домовые мыши, водяные полевки, комары и блохи, которые приняли участие в заболеваемости людей.

Результаты проведенного эпизоотологического мониторинга осенью 2013 года свидетельствуют об активности природного очага туляремии на территориях других муниципальных образований.

Наибольшая интенсивность эпизоотии наблюдается в Нижневартовском районе, где антитела к возбудителю туляремии обнаружены у 93% исследованных грызунов, Октябрьском районе - у 60% грызунов. В Кондинском районе и г.Сургуте антитела к туляремии имеют 50% грызунов, в Березовском районе - 14,6%. В этих территориях прогноз по развитию эпидситуации наиболее неблагоприятен.

Население Югры недостаточно защищено от данной инфекции. Специфическую защиту имеют лишь 13,4% населения, подлежащего прививкам против туляремии. В ряде муниципальных образований, угрожаемых по развитию заболеваемости в текущем году, население не прививалось много лет. Так, в Нижневартовском районе и г. Нижневартовске привито менее 1% населения. Подобная ситуация наблюдается в г.г. Лангепасе, Сургуте, Радужном, Покачах, Югорске, Советском районе. В г. Ханты-Мансийске по состоянию на 31.12.2013 охват прививками против туляремии составляет всего 38%.

В связи с сохранением на территории автономного округа активных природных очагов туляремии, в целях профилактики заболеваний людей туляремией, руководствуясь ст. 29 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999г. № 52-ФЗ, СП

**ПО С Т А Н О В Л Я Ю:**

**1. Главам муниципальных образований автономного округа рекомендовать:**

1.1. Рассмотреть на межведомственных совещаниях заинтересованных служб вопрос о выполнении мероприятий по профилактике туляремии в 2013г. и задачах на 2014г. Внести необходимые коррективы в комплексные планы по профилактике природно-очаговых инфекций, включая мероприятия по сокращению площади водоемов – мест выплода комаров.

Срок: до 1 апреля 2014 года

1.2. Принять меры по обеспечению эффективности неспецифических мероприятий по профилактики туляремии (снижению численности грызунов и кровососущих членистоногих в населенных пунктах, по периметру населенных пунктов, в природном очаге, на объектах, находящихся в муниципальной собственности) согласно п. 9.4. СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии».

1.3. Организовать и провести дератизацию на объектах, находящихся в ведении муниципалитетов, в первую очередь на территориях летних оздоровительных учреждений и зонах отдыха населения, садово-огородных участках.

Срок: до 15 июня 2014 года

1.4. Принять меры по обеспечению эффективности проведения барьерной дератизации вокруг населенных пунктов в радиусе не менее 200-метровой зоны в природных очагах туляремии силами специализированных организаций дезинфекционного профиля, согласовав объемы и территории для проведения барьерной дератизации с территориальными отделами Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре.

Срок: до 15 июня 2014 года

1.5. Взять под личный контроль проведение дезинсекции водоемов с высокой численностью личинок комаров в населенных пунктах и вблизи них для предупреждения их массового выплода переносчиков туляремии.

Срок: май-июнь

1.6. При необходимости проводить инсектицидные обработки для снижения численности летающих форм кровососущих насекомых.

Срок: в течение сезона (июнь-август)

1.7. Обеспечить контроль эффективности проведенных истребительных мероприятий силами специализированных независимых организаций.

Срок: после окончания дезинфекционных мероприятий

1.8. Обеспечить проведение оценки заселенности грызунами объектов, находящихся в собственности муниципалитетов.

Срок: ежегодно

1.9. Проведение мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок, приведение лесных массивов в черте населенных пунктов и примыкающих к ним территорий (на расстоянии не менее 200 м) в лесопарковое состояние (очистка от сухостоя и густого подлеска).

Срок: ежегодно

1.10. Обязать руководителей организаций независимо от форм собственности обеспечить проведение дератизационных работ и своевременную санитарную очистку прилегающих территорий в течение года.

1.11. Потребовать от руководителей предприятий и организаций организовать иммунизацию против туляремии сотрудников, проживающих на территории природных очагов в соответствии с СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии»

Срок: до июня 2014 года

## **2. Руководителям учреждений и предприятий всех форм собственности рекомендовать:**

2.1. Проведение мероприятий по созданию условий, неблагоприятных для жизни грызунов (грызунонепроницаемости помещений, соблюдение правил хранения пищевых продуктов, оборудование мусоросборников, своевременный вывоз отходов).

2.2. Проведение санитарно-гигиенических мероприятий, направленных на обеспечение должного санитарного состояния прилегающей территории (сбор опавших листьев, санитарные рубки, глубокая вспашка земли).

2.3. Проведение истребительных мероприятий собственными силами или силами специализированных организаций дезинфекционного профиля с оценкой эффективности проведенных истребительных работ.

2.4. Обеспечить работников, деятельность которых связана с преимущественным пребыванием в полевых условиях, средствами индивидуальной защиты (спецодежда) и репеллентами.

## **3. Ветеринарной службе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (В.Н. Трофимов) рекомендовать:**

3.1. Провести анализ напряженности эпизоотологического процесса в активных природных очагах туляремии с определением видов млекопитающих, являющихся резервуаром для возбудителя туляремии, их численности и прогноза на 2014-2015 гг.

Срок март-май 2014 г., сентябрь - октябрь 2014 г.

3.2. Разработать мероприятия по снижению лоймопотенциала природных очагов.

Срок: до апреля 2014г.

3.3. Организовать вакцинацию против туляремии контингентов риска, подведомственных учреждений в активных очагах (ветеринарные врачи, работники ветеринарных лабораторий, охотники, промысловики и д.р.).

Срок: до мая 2014г.

**4. Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (А.В. Филимонов), главным врачам лечебно-профилактических организаций рекомендовать:**

4.1. Провести обучающие семинары для медицинских работников по вопросам клиники, диагностики, лечения и профилактики туляремии.

Срок до мая 2014 г.

4.2. Обеспечить обследование больных с подозрением на туляремию (лимфадениты, затяжные пневмонии, ангины, длительные лихорадочные состояния, конъюнктивиты Парино и др.) с использованием современных лабораторных методов с целью ранней диагностики заболевания.

4.3. Организовать и обеспечить непрерывное проведение вакцинации против туляремии населения за исключением детей до 7 лет и лиц, имеющих противопоказания.

4.4. Организовать проведение разъяснительной работы с населением по мерам профилактики туляремии.

**5. Департаменту здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (А.В. Филимонов) рекомендовать:**

5.1. При организации мероприятий по проведению дезинсекции и дератизации на очередной финансовый год предусматривать:

5.1.1 Проведение обследования территорий с определением водоемов с высокой численностью личинок комаров и сроков массового их выплода, а также сроков проведения дератизационных мероприятий.

5.2. Проведение контроль эффективности проведенных истребительных мероприятий.

5.3. Еженедельную отчетность исполнителей контракта по дезинфекционным мероприятиям в ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии об объемах проведенных работ.

**6. Рекомендовать Департаменту образования и молодежной политики автономного округа (Ковешникова Л.Н.), Департаменту социального развития**

автономного округа (Краско М.Г.), Департаменту культуры автономного округа (Казначеева Н.М.), Департаменту физической культуры и спорта автономного округа (Редькин Е.Л.), руководителям организаций и учреждений, имеющих летние оздоровительные учреждения обеспечить:

6.1. Проведение эпизоотологического обследования территории перед открытием летнего оздоровительного учреждения.

6.2. Проведение дератизационных мероприятий на объектах и в радиусе прилегающей зоны не менее 200м.

6.3. Защиту хозяйственных построек и жилых помещений от проникновения грызунов.

6.4. Организовать работу по проведению ларвицидных обработок на территориях ЛОУ, в первую очередь расположенных вблизи водоемов.

6.5. Провести мероприятия по защите помещений ЛОУ от комаров (засетчивание окон, наличие репеллентов).

**7. Руководителям организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью рекомендовать:**

7.1. Проведение оценки санитарно-технического состояния объектов грызунонепроницаемости, заселенности грызунами и т.д., по заявке юридических лиц, индивидуальных предпринимателей.

7.2. Применение методов, способов и средств дератизации и дезинсекции обеспечивающих высокую эффективность истребительных работ.

7.3. Проведение оценки эффективности проведенных истребительных работ.

**8     Главному врачу ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре» Козловой И.И.:**

8.1. Организовать проведение эпизоотологического обследования территорий антропогенных (городских), природно-антропогенных (пригородных, лесопарковых, рекреационных зон) и собственно природных очагов.

8.2. Осуществлять учет численности и зараженности источников возбудителя туляремии с подготовкой ежегодного эпидемиологического и зоологического прогноза.

8.3. Осуществлять обследование территорий антропогенных (городских), природно-антропогенных (пригородных, лесопарковых, рекреационных зон) с целью обнаружения водоемов, заселенных личинками комаров и мест концентрации взрослых комаров в непосредственной близости от населенных пунктов.

8.4.Осуществлять учет численности личинок и взрослых комаров, их зараженность и определять сроки массового выплода комаров.

8.5.Осуществлять определение зараженности объектов внешней среды в природных очагах туляремии в соответствии с планом эпидмониторинга, внося коррективы в соответствии с конкретной эпидемиологической обстановкой.

8.6.Представлять результаты обследования с прогнозом эпизоотологической и эпидемиологической обстановки, информацию об участках повышенного эпидемиологического риска в Управление Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре 2 раза в год.

Срок: краткосрочный прогноз к 1 июня и 1 ноября ежегодно  
долгосрочный прогноз – один раз в год с годовым отчетом

8.7.Обеспечить проведение исследований на напряженность иммунитета к туляремии населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с планом эпидемиологического мониторинга.

8.8.Определять ежегодно до 01 октября перечень объектов высокого эпидемиологического значения, на которых обязательно проведение дератизационных мероприятий и направлять информацию в ТО Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре в городах и районах.

8.9.Включить в программу гигиенического обучения вопросы профилактики природно-очаговых инфекций, организации и проведения дератизационных мероприятий.

## **9.Начальникам ТО Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре в городах и районах:**

9.1. Определить необходимые объемы профилактических мероприятий (дератизационных и дезинсекционных), направленных на снижение эпизоотической активности природных очагов туляремии, включая барьерную дератизацию и дезинсекцию.

9.2. Внести предложения в органы местного самоуправления для формирования корректировок в комплексные планы по предупреждению заболеваемости людей туляремией на текущий год. Копии утвержденных планов представить в Управление Роспотребнадзора по ХМАО-Югре.

Срок: до 10 апреля

9.3.Выдать предписания на объекты повышенного риска о проведении истребительных мероприятий по снижению численности грызунов и комаров.

Срок: до 15 апреля

9.4.Обеспечить контроль за проводимой барьерной дератизацией в населенных пунктах.

9.5.Применять меры административного воздействия, при выявлении нарушений санитарного законодательства, невыполнения предписаний Роспотребнадзора по организации и проведению мероприятий, направленных на предупреждение возникновения заболеваний населения природно-очаговыми инфекциями.

9.6.Информировать органы местного самоуправления об ухудшении на подведомственной территории эпидемиологической ситуации по природно-очаговым инфекциям.

9.7. Ежегодно до 30 октября направлять в органы местного самоуправления перечень объектов высокого эпидемиологического значения, на которых обязательно проведение дератизационных мероприятий.

10.Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре И.В. Кудрявцеву.

Главный государственный  
санитарный врач по Ханты-Мансийскому  
автономному округу-Югре



М.Г. Соловьева