



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по Республике Коми

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

25.11.2022 г.

№ 5

г. Сыктывкар

О включении в перечень эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту территории муниципального образования муниципальный район «Княжпогостский» Республики Коми и дополнительных мерах по предупреждению заражения населения клещевым вирусным энцефалитом в эндемичных территориях Республики Коми

Я, Главный государственный санитарный врач по Республике Коми, Глушкова Людмила Ивановна, проанализировав эпидемиологическую ситуацию, сложившуюся по заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом в Княжпогостском районе республики Коми, установила:

в соответствии с критериями, изложенными в п/п. 3. п. 1631. главы XX. («Профилактика клещевого вирусного энцефалита») СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», а именно регистрацией подтверждённых случаев заболеваний клещевым вирусным энцефалитом среди населения муниципального образования; наличием переносчиков возбудителя клещевого энцефалита на административной территории (в природных и антропоургических очагах), подтверждённым лабораторными методами; наличием вируса клещевого энцефалита и его маркёров (антиген/РНК) в клещах, отобранных в природных биотопах и снятых с людей; наличием иммунитета к вирусу клещевого энцефалита среди непривитого населения, - территория МОМР «Княжпогостский» является эндемичной по клещевому вирусному энцефалиту. Представленные сведения подтверждены ФКУЗ «Иркутский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский противочумный институт Сибири и Дальнего Востока», являющегося референс-центром по мониторингу клещевого вирусного энцефалита.

Одной из причин активизации природного очага инфекции, увеличения количества клещей и повышения их агрессивности, в плане нападения на людей, является недостаточное выделение финансовых средств на уровне

муниципального органа власти, коммунальных служб, ведомств на расчистку и благоустройство территорий парков, скверов, кладбищ, мест массового отдыха и пребывания (в т.ч. баз отдыха), проведение профилактических акарицидных обработок в зонах высокого риска заражения с целью защиты населения от нападения клещей.

Схожая ситуация складывается и в других эндемичных территориях, о чём свидетельствует ежегодное сокращение площадей акарицидных обработок.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения МО МР «Княжпогостский» Республики Коми, подавления активности природных очагов, предупреждения заболеваний людей клещевым вирусным энцефалитом в эндемичных административных территориях, руководствуясь Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Собрание законодательства российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650 с изменениями и дополнениями)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Считать территорию МОМР «Княжпогостский» Республики Коми эндемичной по клещевому вирусному энцефалиту, наряду с территориями МОГО «Сыктывкар», МОМР «Прилузский», «Койгородский», «Сысольский», «Сыктывдинский», «Усть-Куломский», «Усть-Вымский», «Корткеросский».
2. Главе администрации МОМР «Княжпогостский»:
 - 2.1. Организовать проведение в течение мая-июня 2023 года и последующих лет акарицидные обработки территорий высокого риска заражения населения (в зонах летнего оздоровительного отдыха детей и взрослых, парков, садоводческих кооперативов, кладбищ, участков леса, прилегающих к населённым пунктам), с целью защиты населения от нападения клещей, силами специализированных предприятий дезинфекционного профиля, с энтомологическим контролем качества выполненных работ, в соответствии с требованиями санитарных правил.
 - 2.2. Разработать и утвердить целевую программу по снижению уровня заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом на 2023-2024 годы на территории муниципального образования, организовать её выполнение.
 - 2.3. Рассмотреть на заседаниях СПЭК района вопрос об эффективности проводимых мероприятий по профилактике клещевого вирусного энцефалита, принять необходимые меры по её повышению.
 - 2.4. Оказать всестороннюю поддержку и помощь ГБУЗ РК «Княжпогостская центральная районная больница» в проведении работы по гигиеническому воспитанию населения в средствах массовой информации.

магии в течение предшествующего эпидемическому подъёму сезона и во время самого подъёма.

3. Главам администраций муниципальных образований Республики Коми, территории которых являются эндемичными по клещевому вирусному энцефалиту, представить в Управление Роспотребнадзора по Республике Коми в срок до 15.12.2022 г. площади территорий парков, скверов, кладбищ, мест массового отдыха и пребывания населения, находящихся на балансе муниципального образования, для планирования площадей, которые подлежат акарицидным обработкам и барьерной дератизации. Учесть, что акарицидные обработки следует выполнять с обязательным энтомологическим контролем качества, в соответствии с требованиями санитарных правил.
4. Министерству здравоохранения Республики Коми обеспечить:
 - 4.1. Оказание в полном объёме медицинской помощи пострадавшим от укусов клещами.
 - 4.2. Выявление, диагностику, своевременную госпитализацию, лечение и диспансеризацию больных клещевым вирусным энцефалитом.
 - 4.3. Регистрацию, учёт и статистическое наблюдение случаев заболевания клещевым вирусным энцефалитом.
 - 4.4. Информирование филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в Княжпогостском районе» о покусах клещами, случаях заболеваний вирусным клещевым энцефалитом и профессиональных заболеваний клещевым вирусным энцефалитом в установленные сроки.
 - 4.5. Предусмотреть выделение с 2023 года вакцины против клещевого энцефалита в необходимых объёмах для проведения иммунизации населения в эндемичных районах республики.
 - 4.6. Организацию и проведение иммунизации населения в эндемичных районах Республики Коми против клещевого вирусного энцефалита в течение 2023 года и последующих периодов.
 - 4.7. Обеспечение охвата иммунизацией детского и взрослого населения против клещевого вирусного энцефалита не менее 95%, в том числе лиц, относящихся к профессиональным группа риска.
 - 4.8. Соблюдение условий транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов, применяемых для специфической и экстренной профилактики клещевого энцефалита.
 - 4.9. Наличие необходимого количества противоклещевого иммуноглобулина в медицинских организациях эндемичных районов, в т.ч. в Княжпогостском.
 - 4.10. Усиление санитарно-просветительной работы среди населения обслуживаемых территорий по профилактике инфекций, передающихся клещами.
5. Заместителю начальника территориального отдела по Усть-Вымскому, Княжпогостскому и Удорскому районам Республики Коми:

- 5.1. Обеспечить государственный санитарно-эпидемиологический и эпизоотологический надзор за проведением профилактических мероприятий против клещевого вирусного энцефалита, шире использовать меры административного воздействия при выявлении нарушений в профилактической и противоэпидемической работе.
 - 5.2. При плановых и внеплановых проверках осуществлять надзор за проведением акарицидных обработок в зонах высокого риска заражения населения клещевым вирусным энцефалитом – территории летнего оздоровительного отдыха детей и взрослых перед началом каждой смены, парковых зон, мест массового отдыха населения, кладбищ, садоводческих кооперативов, проведением вакцинации населения.
 - 5.3. Активизировать работу с населением по вопросам профилактики клещевого вирусного энцефалита в течение эпидемического сезона, используя средства массовой информации (радио, телевидение, печать и др.).
6. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»:
- 6.1. Включить территорию Княжпогостского района в перечень для проведения энтомологических работ и определения прогноза изменения численности мелких млекопитающих.
 - 6.2. Включить в программу гигиенического обучения вопросы профилактики клещевого вирусного энцефалита.
7. Руководителям предприятий и организаций, расположенных на территории Княжпогостского района, независимо от форм собственности и принадлежности обеспечить:
- 7.1. Качественную расчистку и благоустройство территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных организаций, мест массового отдыха и пребывания населения (в т.ч. баз отдыха) как самой территории, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 метров.
 - 7.2. Противоклещевые акарицидные обработки территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных организаций (в т.ч. баз отдыха) как самой территории, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 м, мест массового отдыха и пребывания населения и лиц, относящихся к профессиональным группам риска и барьерную дератизацию этих территорий. Акарицидные обработки следует выполнять с обязательным энтомологическим контролем качества, в соответствии с требованиями санитарных правил.
 - 7.3. Дератизационные мероприятия против диких грызунов на расчищенных территориях осенью и весной (в обязательном порядке по периметру оздоровительных организаций и баз отдыха, кладбищ, парков, скверов).
 - 7.4. Организацию энтомологического обследования территорий на заселённость клещами до акарицидной обработки и контроль её эффек-

тивности после проведения (в т.ч. на расстоянии не менее 50 метров за территорией оздоровительных организаций и баз отдыха).

- 7.5. Обеспечение профессиональных групп риска средствами индивидуальной защиты и репеллентами.
 - 7.6. Ежегодное составление списков профессиональных групп риска, подлежащих вакцинации и ревакцинации против клещевого энцефалита, и явку работающих для её проведения в лечебно-профилактические организации. Прекращение практики допуска к работе в природном очаге в сезон передачи клещевого энцефалита лиц, без предварительной вакцинации.
 - 7.7. Обучение работников, информирование их о проявлениях и последствиях клещевого вирусного энцефалита, условиях заражения, методах защиты от клещей; разъяснение значимости и эффективности вакцинации и ревакцинации против клещевого вирусного энцефалита, а также важности соблюдения сроков прививок и значение экстренной профилактики.
8. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Республике Коми Е.Ю. Крутикову.

Главный государственный
санитарный врач по Республике Коми



Л.И. Глушкова