



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

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по Республике Коми

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

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 антропургических очагах), подтверждённым лабораторными методами; наличием вируса клещевого энцефалита и его маркёров (антител/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 рассчистку 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», «Сысолекский», «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 помочь ГБУЗ РК «Княжпогостская центральная районная больница» в проведению работы по гигиеническому воспитанию населения в средствах массовой информации

мации 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 заболеваниях клещевым вирусным энцефалитом в установленные сроки.
 - 4.5. Предусмотреть выделение с 2023 года вакцины против клещевого энцефалита в необходимых объемах 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 группам риска.
 - 4.8. Соблюдение условий транспортирования и хранения иммунобиологических 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 Княжпогостком.
 - 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 эффективности.

- 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

Л.И. Глушкова