



## ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

### РЕШЕНИЕ

31.03.2022

№ 4  
Экз. №

г. Ульяновск

#### **Об усилении мероприятий по профилактике инфекций, передающихся клещами**

Санитарно-противоэпидемическая комиссия при Правительстве Ульяновской области, проанализировав эпидемическую ситуацию по заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом (далее - КВЭ), иксодовым клещевым боррелиозом (далее — ИКБ) в Ульяновской области, отмечает факт ежегодной регистрации единичных спорадических случаев клещевого вирусного энцефалита, от 8 до 32 случаев иксодового клещевого боррелиоза. Резервуаром вируса КВЭ являются иксодовые клещи и грызуны.

По данным оперативного мониторинга Управления Роспотребнадзора по Ульяновской области в государственные учреждения здравоохранения в 2021 году с присасыванием клещей обратились - 1860 человек (показатель на 100 тысяч населения - 160,2), в том числе детей до 14 лет - 452.

Наибольшее число присасывания клещей регистрируется в г.Ульяновске - 1133, в районах области: в Барышском — 89, Инзенском — 72, Ульяновском -60, Майнском — 42, Вешкаймском -33, в Мелекесском и Ст.Майнском районах по 44.

Присасывание клещей в эндемичных по КВЭ территориях (Майнский, Старомайнский, Мелекесский, Сенгелеевский, Ульяновский районы) составило 239 случаев или 12,8%.

С целью профилактики инфекций, передающихся клещами, в области проводятся акарицидные обработки в основном на территориях детских летних оздоровительных учреждений (загородные летние оздоровительные учреждения, лагеря с дневным пребыванием (пришкольные ЛОУ), санаторно-оздоровительные организации, санатории). Недостаточно принимаются меры по обработке мест массового отдыха, оздоровительных организаций, баз отдыха, кладбищ, парков, садовых участков, что сказывается на общей эпидемиологической ситуации. Не проводятся акарицидные обработки на территориях кладбищ, расположенных в районах области.

В 2021г. в Ульяновской области акарицидные обработки проведены на территории 1016,97 га, из них на территории ЛОУ - 734,4га (загородные ЛОУ - 550,6 га, пришкольные ЛОУ - 164,8 га, детские санатории -19 га); на территории кладбищ только г.Ульяновска - 66,6 га, на территориях парков и скверов - 139,2 га, туристические базы - 35,2га, на территории санаторно-оздоровительных учреждений - 38,6 га, на прочих территориях - 2,97 га.

Проведение акарицидных и дератизационных обработок в области осуществляют 4 филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области» и организации, осуществляющие дезинфекционную деятельность.

Несмотря на наличие в области 5 эндемичных территории по КВЭ (Майнский, Старомайнский, Мелекесский, Сенгилеевский, Ульяновский районы).

На эндемичных территориях Ульяновской области проживает:

Территории	всего жителей	детей до 14 лет
Майнский р-н	21024	5652
Ст.Майнский р-н	15749	3991
Мелекесский р-н	31264	8239
Сенгилеевский р-н	20332	4792
Ульяновский р-н	35976	9506
г.Новоульяновск	17375	4647
Итого	141729 (11,6%)	36827 (19,1%)
Население Ульяновской области	1218319	192915

На территории Ульяновской области в 2021 году в эндемичных по КВЭ районах функционировало 5 загородных оздоровительных лагерей: в Ульяновском районе: детский оздоровительный лагерь им. А.Матросова" и ООО ДОЛ «Волжанка»; в Мелекесском районе: ОГОУ ДОД ДООЦ «Юность» и МОУ ДОД ДООЛ «Звездочка»; в Ст.Майнском районе - спортивно-оздоровительный лагерь "Ласточка").

Ведущим фактором, определяющим показатели обращаемости населения с укусами клещей в последние годы, является посещение эндемичных территорий лицами не имеющими профилактические прививки против клещевого вирусного энцефалита.

В соответствии Национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок (утвержденного Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.12.2021г. № 1122н) вакцинации против КВЭ подлежат: лица, проживающие на эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту территориях, лица, выезжающие на эндемичные по клещевому вирусному энцефалиту территории, а также прибывшие на эти территории лица, выполняющие следующие работы:

- сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные, дератизационные и дезинсекционные;
- по лесозаготовке, расчистке и благоустройству леса, зон оздоровления и отдыха населения. Лица, работающие с живыми культурами возбудителя клещевого энцефалита.

В эпидемический сезон 2021г. отделением вирусологии микробиологической лаборатории Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области» экспресс-диагностическим методом ИФА исследовано 1438 клещей, снятых от лиц, обратившихся по поводу укуса в лечебно-профилактические учреждения, в 39 из которых обнаружен антиген к вирусу клещевого энцефалита (вирусоформность составила 2,7%). Инфицированные клещи обнаружены в г.Ульяновске, Ульяновском, Чердаклинском, Новоспасском,

Ст.Майнском, Майнском, Карсунском, Павловском, Мелекесском районах и в г.Новоульяновске.

Присасывание клещей в основном происходит в лесных массивах -685 случаев, 36,8% (2020г. - 1338 (46,4%), лесопарковых зонах в городах и районах- 249 случая, 13,4% (2020г.- 411 (14,3%), в садовых товариществах и приусадебных участках -245 случаев, 13,2% (2020г.-281 (9,7%), в городских скверах и парках - 80 случаев, 4,3% (2020г.-139, (4,8%), в санаториях, пансионатах, домах отдыха - 42 случая, 2,2% (2020г. -10 (0,3%), в городской черте (г. Ульяновск) - 151 случай, 8,1% (2020г. - 371 (12,8 %). В соответствии п.10. СанПиН3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» - санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия проводятся органами государственной власти, органами исполнительной власти в сфере охраны здоровья, органами, полномочными осуществлять федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, медицинскими организациями, гражданами, в том числе индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами в соответствии с осуществляемой ими деятельностью.

В соответствии с п. 3.2. методических указаний МУ 3.3.1889-04 «Порядок проведения профилактических прививок» (утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 04.03.2004г.) - работа по проведению профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита финансируется за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, фондов обязательного медицинского страхования и других источников финансирования в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.

Усиливающееся антропогенное влияние на места обитания клещей, узкопрофессиональный охват населения серопротективной, избирательность и недостаточность акарицидных обработок в часто посещаемых населением участках территории (санаторные учреждения, базы отдыха, кладбища, садовые участки, парки, скверы, места проведения слетов, фестивалей и др.мероприятий в природных станциях), снижение санитарно-просветительной работы по ознакомлению населения с основами специфической и неспецифической профилактики клещевого энцефалита способствуют сохранению постоянного риска заболевания населения клещевым вирусным энцефалитом, особенно на эндемичных территориях.

В целях организации противоэпидемических и профилактических мероприятий против инфекций, передающихся клещами санитарно-противоэпидемическая комиссия р е ш а е т:

1. Главам администраций муниципальных образований Ульяновской области, главам городских и сельских поселений Ульяновской области обеспечить проведение:

1.1. Обеспечить проведение акарицидных обработок на территориях социально - значимых объектов и других эпидемиологически опасных участках (территорий населенных пунктов, парков, скверов, кладбищ, сельскохозяйственных объектов, мест массового отдыха и пребывания населения), с проведением контроля качества проведенных акарицидных мероприятий;

Срок: ежемесячно (апрель-октябрь)

1.2. Обеспечить проведение дератизационных мероприятий (на расчищенных территориях осенью и весной), направленных на уменьшение численности прокормителей (диких мелких млекопитающих);

Срок: ежемесячно (апрель-октябрь)

1.3. Рассмотреть вопрос о профилактике клещевых инфекций с руководителями на заседаниях комиссий чрезвычайных ситуаций (КЧС) .

1.4. Благоустройство территорий населенных пунктов, парков, скверов, сельскохозяйственных объектов, кладбищ, оздоровительных учреждений, мест массового отдыха и пребывания населения (в том числе баз отдыха) и площадей за территориями (на расстоянии не менее 50 метров);

Срок: (апрель-октябрь)

1.5. Обеспечить подготовку и размещение в средствах массовой информации тематических материалов по вопросам профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами, включая средства индивидуальной защиты.

Срок: ежемесячно (апрель - октябрь)

2. Министру финансов Ульяновской области совместно с Министерством здравоохранения Ульяновской области предусмотреть выделение средств в областном бюджете Ульяновской области на 2023 год на приобретение вакцины против клещевого вирусного энцефалита для иммунизации населения проживающих в Мелекесском, Майнском, Ст.Майнском, Сенгилеевском, Ульяновском районах.

3. Главам администраций муниципальных образований Ульяновской области: Майнского, Ст.Майнского, Мелекесского, Сенгилеевского, Ульяновского районов рекомендовать:

3.1. Предусмотреть выделение ассигнований на закупку вакцины против клещевого энцефалита.

Срок: до 20.05.2022г.

3.2. Оказать содействие государственным учреждениям здравоохранения в организации и проведении мероприятий по иммунизации против КВЭ населения, проживающего на эндемичных территориях.

4. Министерству здравоохранения Ульяновской области :

4.1. Провести учет населения, подлежащего профилактическим прививкам против КВЭ и корректировку плана профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

Срок: до 20.05.2022г.

4.2. Организовать иммунизацию населения против КВЭ (в т.ч. население, проживающее в эндемичных по КВЭ территориях, лица, выезжающие на эндемичные по КВЭ территории, профессиональные группы населения) в течение года в соответствии с утвержденным планом профилактических прививок по эпидемическим показаниям на 2022 год.

4.3. Обеспечить контроль за наличием необходимого количества противоклещевого иммуноглобулина в государственных учреждениях здравоохранения и проведением экстренной профилактики КВЭ подлежащему контингенту из числа обратившихся с укусами клещей.

Срок: постоянно.

4.4. Активизировать информационно-просветительскую работу с населением по профилактике инфекций, передающихся клещами.

4.5. Организовать работу по иммунизации против КВЭ с руководителями предприятий, организаций по виду деятельности или роду занятий, связанных с пребыванием в природных станциях.

Срок: в течение года.

5. Министерству просвещения и воспитания Ульяновской области:

5.1. Представить информацию о количестве детей, выезжающих в летние оздоровительные учреждения, расположенных в эндемичных районах области, в Управление Роспотребнадзора по Ульяновской области.

Срок: 20.04.2022г.

5.2. Установить контроль за подготовкой летней оздоровительной кампании, в части проведения:

- качественной расчистки прилегающих территорий от мусора, валежника, сухостоя, густого подлеска в радиусе 50-100 м вокруг организации,
- покоса и расчистки от травяной растительности территории организации,
- проведения противоклещевых акарицидных, ларвицидных и дератизационных обработок как самой территории, так и прилегающей к ней (на расстоянии не 50 м при акарицидных обработках и в радиусе 500 м зоны вокруг учреждения при дератизационных обработках) и проведение мероприятий по истреблению мышевидных грызунов в постройках (дератизационных и дезинфекционных) - за 7 дней до заезда и между сменами;
- за проведением зоолого-энтомологических обследований территорий перед каждой сменой до обработки и контроля эффективности после.
- грызунонепроницаемости хозяйственных построек и жилых помещений
- за проведением камерной обработки постельных принадлежностей и дезинфекцией помещений.

Срок: май-август 2022г.

- перед закрытием летних оздоровительных учреждений на зиму обеспечить консервацию всех помещений с применением длительно действующих отравленных приманок.

Срок: август-сентябрь

5.3. Рассмотреть вопрос о вакцинации против клещевого вирусного энцефалита детей и сотрудников выезжающих в загородные оздоровительные организации, размещенные на эндемичных по КВЭ территориях, участников мероприятий при организации слетов, фестивалей и др. мероприятий в природных станциях на эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту территориях.

Срок: апрель- август 2022г.

6. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, руководителям садоводческих, огороднических и дачных объединений, баз отдыха, кладбищ - обеспечить:

6.1. Проведение качественной расчистки и благоустройства территорий учреждений: парков, скверов, кладбищ, оздоровительных баз и организаций, мест массового отдыха и пребывания населения (в т.ч. баз отдыха), в радиусе 50-100 м вокруг принадлежащего участка;

Срок: май-октябрь 2022г.

6.2. Проведение акарицидной обработки, как самой территории, так и прилегающей к ней, на расстоянии не менее 50 м.

Срок: май-октябрь 2022г.

6.3. Проведение дератизационных мероприятий против диких грызунов на расчищенных территориях осенью и весной (в обязательном порядке по периметру оздоровительных организаций и баз отдыха).

Срок: май-октябрь 2022г.

6.4. Организацию энтомологического обследования территорий на заселенность клещами до акарицидной обработки и контроль ее эффективности после (в т.ч. на расстоянии не менее 50 м за территорией оздоровительных организаций и баз отдыха).

Срок: май-октябрь 2022г.

6.5. Представление списков профессиональных групп риска, подлежащих вакцинации и ревакцинации против клещевого энцефалита (работники по виду деятельности или роду занятий связанных с пребыванием в природных биотопах, в

том числе лицам, занятым в сельскохозяйственной, гидромелиоративной, строительной, заготовительной, промышленной, геологической, изыскательской, экспедиционной, дератизационной, дезинсекционной, лесозаготовительной, лесоустроительной, озеленительной деятельности, а также деятельности по выемке и перемещению грунта, в зонах отдыха и оздоровления населения) и обеспечить явку работающих для ее проведения в государственные учреждения здравоохранения и не допускать к работе в природном очаге в сезон передачи клещевого энцефалита без предварительной вакцинации.

6.6. Организацию проведения профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита профессиональных групп риска и обеспечить средствами индивидуальной защиты.

7. Информацию о выполнении решения СПЭК и проведенных мероприятиях представить секретарю СПЭК и в Управление Роспотребнадзора по Ульяновской области.

Срок: до 25.05.2022г.

Председатель  
С.С.

Кучиц

Секретарь

Катаева Е.В.