



**ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**РЕШЕНИЕ**

от 24.03.2025

№ 4

г. Ульяновск

**Об усилении мероприятий по профилактике природно-очаговых инфекций  
на территории Ульяновской области**

Санитарно-противоэпидемическая комиссия при Правительстве Ульяновской области, проанализировав эпидемическую ситуацию по заболеваемости природно-очаговыми инфекциями с трансмиссивным механизмом передачи - клещевым вирусным энцефалитом (далее - КВЭ), иксодовым клещевым боррелиозом (далее - ИКБ) в Ульяновской области, отмечает:

На территории Ульяновской области в 2024 году отмечен рост заболеваемости иксодовыми клещевыми инфекциями в 1,19 раза по сравнению с 2023 годом: за 2024г. по Ульяновской области зарегистрировано 22 случая заболевания иксодовым клещевым боррелиозом (показатель на 100 тысяч населения — 1,88), против 19 случаев (показатель на 100 тысяч населения -1,58). В 2023 году. Заболеваемость регистрировалась на четырёх административных территориях - г. Ульяновск, Майнский, Сурский, Старокулаткинский районы.

При обследовании клещей, снятых с людей, на базе лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области» отмечается рост вирусоформности против ИКБ с 10,8% в 2023 году до 13,0% в 2024 году.

В 2022-2024 гг. заболеваемость клещевым вирусным энцефалитом на территории области не регистрировалась, в 2021 году зарегистрировано 2 случая (0,16 на 100 тыс. населения) КВЭ у жителей г. Ульяновска.

По данным Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области» при лабораторных исследованиях клещей в последние годы отмечается стойкая тенденция к снижению вирусоформности против КВЭ, как для клещей, снятых с людей (2023г – 0,48%, 2024г- 0,22%), так и для особей, собранных в природе (2023 -2024 гг. – не выявлено).

Объемы иммунизации против КВЭ остаются ниже реальной потребности и зависят от выделенных Министерством здравоохранения Ульяновской области финансовых средств. Объемы иммунизации против КВЭ в 2024 году уменьшились по сравнению с 2023 годом - за 2024г. привито против КВЭ – 4008 человек, в т.ч. детей – 1325, против 4997 человек в 2023 году.

Резервуаром вируса природно-очаговых клещевых инфекций являются иксодовые клещи и грызуны.

По данным оперативного мониторинга Управления Роспотребнадзора по Ульяновской области в государственные учреждения здравоохранения в 2024г. в лечебно-профилактические организации с присасыванием клещей обратились 2786 человек (показатель на 100 тысяч населения- 237,6), что выше показателей 2023г. в 1,09 раза (2023г. — 261 (217,2) и ниже показателей РФ в 1,3 раза (РФ -313,85). В том числе зарегистрировано укусов клещами среди детей (до 14-ти лет) - 575, показатель на 100 тысяч населения – 311,1 (за 2023 г – 559, показатель на 100 тысяч составил 343,4).

На территории Ульяновской области 5 эндемичных территорий по КВЭ (Майнский, Старомайский, Мелекесский, Сенгелеевский, Ульяновский районы).

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). Не уделяется должного внимания акарицидным обработкам мест массового отдыха населения, территорий садоводческих кооперативов, что сказывается на общей эпидемиологической ситуации. Не проводятся акарицидные обработки на территориях кладбищ, расположенных в районах области.

В 2024 году на территории области отмечается снижение объемов акарицидных обработок на 3,8% по сравнению с 2023 годом. Акарицидные обработки в 2024 году проведены на территории 1276,15 га против 1325,97 в 2023 году. Наиболее значительное снижение объемов акарицидных обработок отмечается на территории:

- кладбищ с 75,62 га в 2023 году до 70,0 га в 2024 году,
- парков и скверов с 160,0 га в 2023 году до 153,0 га в 2024 году.

Проведение акарицидных и дератизационных обработок в области осуществляют 4 филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области» и организации, осуществляющие дезинфекционную деятельность. На 01.03.2025 лицензии на осуществление дезинфекционной деятельности на территории области имеют 18 организаций.

На большей части территории Российской Федерации, в том числе и на территории Ульяновской области, в весенний период ожидается — превышение температурной нормы воздуха, что может повлиять на время прохождения основных фенологических фаз в популяциях носителей и переносчиков возбудителей природно-очаговых инфекционных болезней и привести к росту эпидемического потенциала природных очагов на территории области, в связи с чем необходимо принять дополнительный комплекс профилактических и противозидемических мер.

В связи с вышеизложенным в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Ульяновской области по природно-очаговым инфекционным болезням с трансмиссивным механизмом передачи, руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" и во исполнение требований СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» санитарно-противозидемическая комиссия при Правительстве Ульяновской области р е ш а е т:

## **1. Главам администраций муниципальных образований Ульяновской области, главам городских и сельских поселений Ульяновской области:**

1.1. Рассмотреть на заседаниях комиссий чрезвычайных ситуаций (КЧС) муниципальных образований вопрос о проведении комплекса мероприятий по профилактике природно-очаговых инфекций на территории административных образований, в том числе своевременном и полном проведении акарицидных обработок, при необходимости, - о выделении дополнительных финансовых средств на эти цели;

Срок: 01.04.2025.

1.2. 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)

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

Срок: ежемесячно (апрель-октябрь)

1.4. Обеспечить 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)

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

2.1. Выделение ассигнований на закупку вакцины против клещевого энцефалита.

Срок: до 15.04.2025.

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

**3. Министерству здравоохранения Ульяновской области:**

3.1. Провести семинары для специалистов государственных учреждений здравоохранения области по вопросам клиники, диагностики и профилактики по природно-очаговым инфекциям с трансмиссивным механизмом передачи.

Срок: 15.04.2025.

3.2. 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 2025 год на основании потребности вакцины против клещевого энцефалита медицинских организаций.

Срок: ежегодно

**4. Руководителям государственных учреждений здравоохранения:**

4.1. Обеспечить готовность государственных учреждений здравоохранения области к проведению диагностики природно-очаговых инфекций с применением высокочувствительных методов исследования на договорной основе с лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области»

Срок: до 20.04.2025.

4.2. Провести учет населения, подлежащего профилактическим прививкам против КВЭ и корректировку плана профилактических прививок по эпидемическим показаниям и предоставить потребность вакцины против клещевого энцефалита в министерство здравоохранения Ульяновской области.

Срок: до 20.04.2025.

4.3. Обеспечить наличие 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 на договорной основе.

Срок: в течение года.

4.6. Усилить санитарно-просветительскую работу среди населения по вопросам профилактики природно-очаговых инфекций с трансмиссивным механизмом передачи, в том числе вакцинопрофилактики.

Срок: до 01.04.2025.

## **5. Министерству просвещения и воспитания Ульяновской области:**

5.1. 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;
- 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;
- зоолого-энтмологических обследований территорий перед каждой сменой до обработки и контроля эффективности после;
- надзора за грызунонепроницаемостью хозяйственных построек и жилых помещений;
- камерной обработки постельных принадлежностей и дезинфекцией помещений.

Срок: май-август 2025г.

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

Срок: август-сентябрь.

## **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 2025г.

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

Срок: май-октябрь 2025г.

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 2025г.

6.4. Организацию энтмологического 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 2025г.

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 в срок – 20.04.2025.

Председатель

А.А.Тверскова

Секретарь

Ф.А.Сайфутдинова