

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

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 марта 2023 года



О противоэпидемических мероприятиях, проводимых при подготовке к эпидемическому сезону по инфекциям, передающимся клещами в Пермском крае в 2023 году

Я, главный государственный санитарный врач по Пермскому краю Виталий Геннадьевич Костарев, отмечаю, что в Пермском крае эпидемиологическая и эпизоотическая ситуация по инфекциям, передающимся клещами, остается напряженной. В зоне действия активных природных очагов инфекций, передающихся клещами, расположены все населенные пункты края. В связи с этим обстоятельством возрастают риски заболевания населения клещевым вирусным энцефалитом (далее - КВЭ), иксодовым клещевым боррелиозом (далее - ИКБ), туляремией, клещевыми риккетсиозами (далее - КР), в частности гранулоцитарным анаплазмозом человека (далее - ГАЧ), моноцитарным эрлихиозом человека (далее - МЭЧ).

Характерной особенностью проявления эпидемического процесса КВЭ в современных условиях является преобладание заболеваемости среди населения, профессиональная деятельность которых, напрямую не связана с лесом. Заражение городского населения происходит преимущественно во время отдыха и хозяйственно-бытовой деятельности в лесу и на садовых участках.

Ведущим путем передачи заболеваемости КВЭ является трансмиссивный, реализуемый при присасывании инфицированных вирусом клещевого энцефалита клещей (Ixodes persulcatus - таёжные клещи и Ixodes ricinus - собачьи клещи), однако имеются риски заражения КВЭ и алиментарным путем при употреблении козьего и коровьего молока.

Показатель обращаемости по поводу укусов клещей за 2022 год составил 875,6 на 100 тысяч населения (22 485 жителей), выше уровня аналогичного периода прошлого года в 1,2 раза (за 2021 год — 17661 жителей) и в 2,5 раза выше показателя РФ (349,2 на 100 тысяч населения),



Показатель обращаемости детей до 14 лет в 2022 году составил 880,3 на 100 тысяч населения (4304 ребенка), что в 1,4 раза в сравнении с 2021 годом (3049 детей) и в 2,1 раза выше показателя РФ (411,0 на 100 тысяч населения).

Для инфекций, передающихся иксодовыми клещами, характерна весеннеосенняя сезонность с апреля по октябрь. При анализе среднемноголетних показателей заболеваемости КВЭ и ИКБ, обращаемости населения в медицинские организации по поводу укусов клещами в Пермском крае в период 2018—2022 гг. временем наибольшего риска заражения инфекциями передающихся клещами, является май — июнь.

В целях предупреждения распространения заболеваний, передающихся клеорганизационных, комплекса санитарнопроведения противоэпидемических (профилактических) мероприятий, руководствуясь Федеральным от 30.03.1999 года No 52**-**Φ3 «O санитарнозаконом эпидемиологическом благополучии населения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, №14, ст. 1650), Федеральным законом от 17.09.1998 года № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» (Собрание законодательства Российской Федерации, 21.09.1998, № 38, ст. 4736), СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.02.2016 года № 11 «О внеочередных донесениях о чрезвычайных ситуациях в общественном здравоохранении санитарноэпидемиологического характера» (зарегистрировано в Минюсте России 24 марта 2016 года № 41525),

постановляю:

- 1. Рекомендовать Правительству Пермского края обеспечить в 2023 году финансирование закупок вакцины против КВЭ для иммунизации населения и иммуноглобулина против клещевого энцефалита для экстренной профилактики.
 - 2. Министерству здравоохранения Пермского края:
- 2.1. Организовать иммунизацию населения против КВЭ в соответствии утвержденным планом профилактических прививок на 2023 год.
- 2.2. Обеспечить закупку вакцины против КВЭ для иммунизации населения в 2023 году и начала нового цикла прививок в осенний период в соответствии с планом профилактических прививок, и иммуноглобулина против клещевого энцефалита для экстренной профилактики.
- 2.3. Обеспечить расчет потребности и контроль наличия иммунобиологических препаратов (вакцин и иммуноглобулина), необходимых для профилактики заболевания КВЭ.
- 2.4. Организовать с целью ранней индикации возбудителей инфекций, передающихся клещами (КВЭ, ИКБ, ГАЧ, МЭЧ), проведение исследование клещей.
- 2.5. Организовать проведение семинаров со специалистами лечебно-профилактических учреждений по вопросам клиники, диагностики, лечения и профилактики инфекций, передающихся клещами.

- 2.6. Принять меры по обеспечению готовности медицинских организаций к приему больных и подозрительных на заболевания, передающиеся клещами, в том числе лиц с лихорадочными, менингеальными состояниями и с симптомами очаговых поражений головного и спинного мозга, создать запас лекарственных средств и диагностических препаратов, необходимых для лечения и диагностики таких больных.
 - 2.7. Определить маршрутизацию пациентов, пострадавших от укуса клеща.
- 2.8. В период с апреля по октябрь 2023 года организовать проведение исследований на КВЭ материала от лихорадящих больных с неустановленным диагнозом, лиц с менингеальной симптоматикой и признаками очаговых поражений головного и спинного мозга.
- 2.9. Обеспечить комиссионный разбор всех случаев летальных исходов у больных с диагнозом «клещевой вирусный энцефалит», и заболевших привитых против данной инфекции с направлением протокола комиссии в Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю.
- 2.10. Обеспечить информирование населения о профилактике заболеваний, передающихся клещами при проведении различных информационно-массовых мероприятий, публично через средства массовой информации (телевидение, радио, периодическая печать, интернет), путем размещения стендовой информации, распространения справочно-информационного материала (брошюры, буклеты, листовки).
 - 3. Руководителям медицинских организаций Пермского края:
- 3.1. Обеспечить выполнение плана профилактических прививок против КВЭ на 2023 год.
- 3.2. Обеспечить первоочередную иммунизацию детей, лиц пожилого возраста, профессиональные группы риска до начала эпидемиологического сезона в 2023 году.
- 3.3. Обеспечить предоставление оперативной информации в еженедельном режиме о профилактических прививках против КВЭ и экстренной профилактики инфекций, передаваемых клещами, в подразделения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» по территориальной принадлежности.
- 3.5. Обеспечить предоставление донесения в течение 2 часов о каждом летальном случае на территории края и о случаях присасывания клещей на территориях летних оздоровительных учреждений в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» на электронный адрес: pooi2008@yandex.ru. и в филиалы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» по территориальной принадлежности.
- 3.6. Провести внеочередную подготовку медицинских работников по диагностике, лечению инфекций, передаваемых клещами, а также по применению специфических средств профилактики КВЭ и антибиотикопрофилактики ИКБ и риккетсиозов.
- 3.7. Проводить разъяснительную работу среди населения о вакцинопрофилактике КВЭ и экстренной профилактике инфекций, передаваемых клещами.

- 4. Министерству образования и науки Пермского края, Министерству социального развития Пермского края рекомендовать:
- 4.1. Обеспечить содействие органам здравоохранения в проведении иммунизации детского населения против КВЭ.
- 4.2. Обеспечить информирование населения о профилактике заболеваний, передающихся клещами, при проведении различных информационно-массовых мероприятий (дней открытых дверей, информационных встреч, тематических консультаций, родительских собраний и др.), путем размещения стендовой информации, распространения справочно-информационного материала (брошюры, буклеты, листовки).
- 4.3. Информировать в течение 24 часов с использованием любых доступных средств территориальный орган, осуществляющий государственный санитарно-эпидемиологический надзор в случае если, произошло присасывание клеща на территории летнего оздоровительного учреждения.
- 5. Министерству промышленности и торговли Пермского края рекомендовать:
- 5.1. Обеспечить содействие органам здравоохранения в проведении иммунизации профессиональных групп риска против КВЭ.
- 5.2. Обеспечить информирование населения о профилактике заболеваний, передающихся клещами при проведении различных информационно-массовых мероприятий (ярмарок вакансий, дней открытых дверей, информационных встреч, тематических консультаций, круглых столов с работодателями и т. д.), публично через средства массовой информации (интернет), путем размещения стендовой информации.
- 6. Руководителям предприятий, организаций и учреждений независимо от форм собственности, индивидуальным предпринимателям:
- 6.1. Организовать проведение иммунизации против КВЭ сотрудников, направляемых в природные очаги (ежегодно составлять списки работников, подлежащих вакцинации и ревакцинации против клещевого энцефалита, обеспечивать явку работников для ее проведения в лечебно-профилактические организации).
- 6.2. Не допускать к работе сотрудников, в соответствии с Перечнем работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 15 июля 1999 года № 825, в природный очаг в сезон передачи КВЭ (апрель-октябрь месяцы) лиц, не привитых против данной инфекции.
- 6.3. Провести инструктаж работников о методах защиты от клещей и профилактике заболеваний, передаваемых клещами.
- 6.4. Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты и репеллентами.

- 6.5. Провести разъяснительную работу среди всех работающих о вакцинопрофилактике КВЭ и экстренной профилактике инфекций, передаваемых клещами, о правилах нахождения в природных стациях.
- 7. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющих деятельность по исследованию материала от людей и клещей на присутствие возбудителей КВЭ, боррелиоза, анаплазмоза, эрлихиоза:
- 7.1. Обеспечить проведение работ с материалом, подозрительным на заражение возбудителем (возбудителями) инфекций, передающихся иксодовыми клещами, включая забор, транспортировку и подготовку материала для исследований, в соответствии с требованиями главы IV СанПиН 3.3686-21 «Санитарноэпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
- 7.2. Обеспечить исследование клинического, аутопсийного, зоологического и энтомологического материала на присутствие возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами (за исключением вируса ККГЛ), не связанные с накоплением возбудителя: с использованием иммунологического метода и методов амплификации нуклеиновых кислот, в лабораториях, имеющих санитарно-эпидемиологическое заключение на осуществление деятельности, связанной с использованием ПБА III IV группы патогенности.
- 7.3. Организовать исследования на присутствие возбудителей инфекций, передающихся клещами, в материале от людей и клещей с использованием экспресс-методов диагностики (ИФА, ПЦР), разрешенных в установленном порядке.
- 7.4. Предоставить информацию о начале осуществления сезонной деятельности по исследованию клещей на присутствие возбудителей КВЭ, боррелиоза, анаплазмоза, эрлихиоза в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» на электронный адрес: pooi2008@yandex.ru за 10 дней до начала деятельности.
- 7.5. Обеспечить предоставление оперативной информации в еженедельном режиме о результатах проведенных исследований клещей в подразделения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» по территориальной принадлежности.
- 8. Юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим акарицидные и дератизационные обработки:
- 8.1. Обеспечить предоставление оперативной информации в еженедельном режиме по понедельникам об объемах проведенных акарицидных и дератизационных обработок, контроле качества проведенных обработок в центральный аппарат ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» на электронный адрес: pooi2008@yandex.ru.
- 9. Органам местного самоуправления, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, руководителям некоммерческих товариществ (садовых, дачных):
- 9.1. Обеспечить качественную расчистку и благоустройство территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных баз и организаций, мест массового

отдыха и пребывания населения, а также прилегающих к ней территорий на расстоянии не менее 50 метров.

- 9.2. Обеспечить противоклещевые (акарицидные) обработки территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных организаций, мест массового отдыха и пребывания населения и лиц, относящихся к профессиональным группам риска, а также прилегающих к ней территорий на расстоянии не менее 50 метров
- 9.3. Обеспечить энтомологическое обследование территорий на заселенность клещами до и после акарицидной обработки, контроль ее эффективности (в том числе на расстоянии не менее 50 метров за территорией оздоровительных организаций и баз отдыха) после проведения акарицидной обработки через 3 5 дней и через 15 дней.
- 9.4. Обеспечить проведение дератизационных мероприятий направленных на уменьшение численности прокормителей клещей (диких грызунов) на расчищенных территориях осенью и весной.
- 9.5. Обеспечить контроль эффективности истребительных мероприятий на основании учетов численности грызунов на подлежащей дератизации территории до начала дератизационных мероприятий и через 1 2 календарных дня при использовании приманки на основе острых родентицидов или 10 30 календарных дней при использовании приманки на антикоагулянтах.
- 9.6. Обеспечить информирование населения о профилактике заболеваний, передающихся клещами, при проведении различных информационно-массовых мероприятий, публично через средства массовой информации (телевидение, радио, периодическая печать, интернет), путем размещения стендовой информации, распространения справочно-информационного материала (брошюры, буклеты, листовки).
- 10. Органам местного самоуправления, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, руководителям некоммерческих товариществ (садовых, дачных) рекомендовать:
- 10.1. Представить информацию в центральный аппарат ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» об юридических лицах и индивидуальных предпринимателей (название, контактное лицо, контактный номер телефона, адрес электронной почты) с кем заключены договора на проведение акарицидных и дератизационных обработок и контроле качества обработок в течение 3 дней после заключения договора на электронный адрес: pooi2008@yandex.ru.
- 11. Министерству строительства Пермского края, Министерству транспорта Пермского края, Министерству культуры Пермского края, Министерству физической культуры и спорта Пермского края, Министерству агропромышленного комплекса Пермского края, Министерству территориального развития Пермского края, Министерству информационного развития Пермского края, Министерству по туризму и молодёжной политике Пермского края, Министерству территориальной безопасности Пермского края рекомендовать:
- 11.1. В рамках компетенции организовать информирование населения о профилактике заболеваний, передающихся клещами.

- 12. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» (В. Б. Андрееву):
- 12.1. Активизировать информационно разъяснительную работу с населением по профилактике инфекций, передающихся клещами при проведении различных информационно-массовых мероприятий, публично через средства массовой информации (телевидение, радио, периодическая печать, интернет), путем размещения стендовой информации, распространения справочно-информационного материала (брошюры, буклеты, листовки).
- 12.2. Обеспечить энтомологические наблюдения за природными очагами клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов, вирусологическое исследование собранных клещей.
- 12.3. Проводить эпидемиологическое, а при необходимости энтомологическое, обследование очагов клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов.
- 12.4. Обеспечить зоолого-энтомологическое обследование загородных территорий летних оздоровительных организаций, расположенных в природных стациях.
- 12.5. Организовать и обеспечить сбор и обобщение оперативной информации в рамках еженедельного мониторинга за КВЭ и другими инфекциями, передающихся клещами.
- 12.6. Обеспечить в течение эпидемического сезона 2023 года работу лабораторий ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» в выходные и праздничные дни для проведения исследований клещей, снятых с людей.
- 12.7. Обеспечить проведение зоо энтомологическое обследование территории детских летних оздоровительных учреждений за 3 дня до начала 1 смены.
- Контроль выполнения настоящего постановления возложить на заместителя главного государственного санитарного врача по Пермскому краю А.М. Зомарева.

В. Г. Костарев