



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

УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ
(Управление Роспотребнадзора по
Пермскому краю)

Куйбышева ул., д. 50, Пермь, 614016
Тел. (342) 239-35-63, факс (342) 239-31-24
E-mail: urpn@59.rospotrebnadzor.ru
www.59.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75507314; ОГРН 1055901619168
ИНН/КПП 5904122386/590401001

22 MAR 2023 № 59-00-09/04-6899-2023

Министерство социального развития
Пермского края
П.С.Фокину

Ленина ул., д.51, Пермь, 614006

Министерство образования и науки
Пермского края
Р.А. Кассиной

Куйбышева ул., д.14, Пермь, 614006

Уважаемый Павел Сергеевич!

Уважаемая Раиса Алексеевна!

Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю направляет Вам постановление главного государственного санитарного врача по Пермскому краю от 21.03.2023 г. № 2 «О противоэпидемических мероприятиях, проводимых при подготовке к эпидемическому сезону по инфекциям, передающимся клещами в Пермском крае в 2023 году» для использования в работе и обеспечения контроля, изложенных в постановлении мероприятий.

Заместитель руководителя

А.М. Зомарев

Н.П. Коряковцева (342) 239 31 29





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

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

21 марта 2023 года

№ 2

**О противоэпидемических мероприятиях, проводимых при
подготовке к эпидемическому сезону по инфекциям, передаю-
щимся 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 весенне-осенняя сезонность с апреля по октябрь. При анализе среднесезонных 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 клещами, проведения комплекса организационных, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-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 санитарно-эпидемиологического 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: rooi2008@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 станциях.

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 «Санитарно-эпидемиологические 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: rooi2008@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: rooi2008@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 молодежной 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 станциях.

12.5. Организовать и обеспечить сбор и обобщение оперативной информации в рамках еженедельного мониторинга за КВЭ и другими инфекциями, передающимися 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.

13. Контроль выполнения настоящего постановления возложить на заместителя главного государственного санитарного врача по Пермскому краю А.М. Зомарева.



В. Г. Костарев

