



**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 Приморскому краю**

Сельская ул., д.3, г.Владивосток, 690950

тел. (423)244-27-40, тел/факс (423)244-25-72 E-mail pkprn@pkprn.ru <http://www.25.rospotrebnadzor.ru>

ОКПО 74985558 ОГРН 1052503717408 ИНН/КПП 2538090446/254301001

И.о. директора
департамента образования и науки
Приморского края
Н.А. Виткаловой

ПРЕДПИСАНИЕ № 127

28.03. 2016г.

г. Владивосток

Об организации и проведении профилактических мероприятий против клещевого вирусного энцефалита

Управление Роспотребнадзора по Приморскому краю информирует Вас, что территория Приморского края является природным очагом инфекций, передающихся при присасывании клеща.

В 2015г. в крае зарегистрировано 292 случая заболеваний, передающихся через укус клеща (показатель-16,0 на 100тысяч населения), из них 22 случая клещевых инфекций (7,5%) приходится на детей до 17лет (показатель заболеваемости 6,07 на 100тысяч населения).

Показатель заболеваемости по иксодовому клещевому боррелиозу среди детей до 17лет выше общероссийского (2,64) на 87,9%.

В 2015г. в крае зарегистрировано 25 случаев клещевого вирусного энцефалита (1,37 на 100тысяч населения). В сравнении с показателем заболеваемости предыдущего года (0,85 на 100тысяч-15 случаев) отмечается рост заболеваемости на 61,2%; со средним многолетним показателем снижение заболеваемости на 29,4%; с показателем заболеваемости КВЭ по Российской Федерации (1,58) снижение на 13,3%.

Случаи смерти от клещевого вирусного энцефалита регистрируются ежегодно и составляют от 3,4% в 2012-2013г. до 10,3% в 2011г. В 2015 г. летальные исходы от клещевого энцефалита в крае не регистрировались.

Средний показатель летальности по Приморскому краю за последние 5 лет (4,7%) в 5,2 раз превысил средний показатель летальности по Российской Федерации (0,9%).

Количество пострадавших от укусов иксодовыми клещами в 2015г. по сравнению с аналогичным периодом 2014г. увеличилось на 34,3%. В эпидемический сезон 2015г. в лечебно-профилактические организации края обратилось 8501человек, пострадавших от укусов иксодовыми клещами, из них 1890 дети (22,2%).

Средний период активности клещей в Приморском крае составил -210 дней.

В 2015г. на территории края продолжался мониторинг заражённости клещей. Исследовано 5962 клеща, снятых с людей. Антиген к вирусу клещевого энцефалита обнаружен в 134 экземплярах (2,2%); боррелии в 267 экземплярах (4,5%); возбудители моноцитарного эрлихиоза человека (МЭЧ) в 18 экземплярах (0,3%); гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ) в 12 экземплярах (0,2%).

При исследовании 1062 клещей, собранных в природных биотопах, на наличие возбудителей клещевых инфекций в 42,1% обнаружены боррелии, в 7,3% - эрлихии, в 9% - анаплазмы.

Постановлением Главного государственного санитарного врача по Приморскому краю № 3 от 18.03.2016г. утвержден перечень районов массового распространения клещей и территорий Приморского края, эндемичных по клещевому энцефалиту. Это все 32 административных территории края.

Важным направлением в профилактике инфекций, передающихся через укус клещей является борьба с иксодовыми клещами в местах массового отдыха населения (проведение акарицидной обработки).

В обязательном порядке в эпидемический сезон 2016г. необходимо охватить противоклещевыми обработками детские дома и коррекционные школы интернаты, расположенные в лесной зоне.

Одним из факторов, определяющих заболеваемость клещевым вирусным энцефалитом, является рост посещения очагов лицами, не имеющими прививок против клещевого энцефалита.

При необходимом 95% охвате профилактическими прививками против КВЭ населения, проживающего на эндемичных территориях края, охват населения края специфическими профилактическими прививками против клещевого энцефалита находился в пределах от 11,6% в 2011г. до 14,4% в 2015г.

За последние 5 лет произошло снижение количества привитых с 48752 человек в 2011г. до 38716 в 2015г., в т.ч. среди детского населения до 17лет до 17 772 чел.

В эпидемический сезон 2016г. планируется вакцинировать 115567 детей до 17лет, в т.ч. 100336 учащихся школ и ревакцинировать 13461 детей, из них 12476 учащихся школ.

Руководствуясь Федеральным законом № 52 – ФЗ от 30.03.99г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ст.51 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, №14, ст. 1650), Положением о Федеральной службе в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, утвержденном Постановлением Правительства РФ № 322 от 30.06.04г. (редакция Постановления Правительства от 19.06.12г. № 612); во исполнение Постановления Правительства РФ от 15 июля 1999г. № 825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок», санитарных правил СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий»; СП 3.1.3.310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»; СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого энцефалита»; «О внесении изменений №1 в СП 3.1.3.2352-08»

предписываю:

1. Поручить директорам государственных образовательных учреждений края:

1.1. Обеспечить контроль за выполнением в государственных детских образовательных учреждениях Приморского края профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение распространения инфекций, передающихся при присасывании клеща.

1.2. Осуществлять контроль за организацией проведения вакцинации и ревакцинации подлежащих контингентов против клещевого вирусного энцефалита.

1.3. Не допускать к работе в природном очаге в сезон передачи клещевого энцефалита лиц, не привитых против клещевого энцефалита.

1.4. Организовать энтомологическое обследование территории оздоровительных организаций на заселенность клещами до акарицидной обработки и контроль ее эффективности после проведения обработки, в период с апреля по июнь 2016г.

1.5. Обеспечить качественную расчистку (покос и расчистку от травяной растительности, стрижку газонов), благоустройство территории оздоровительного учреждения и на расстоянии не менее 50 метров за территорией перед началом и после окончания первой смены работы учреждения, в период с апреля по июнь 2016г.

1.6. Организовать проведение дератизационных мероприятий против диких грызунов на расчищенных территориях по периметру оздоровительного учреждения, в период с апреля по июнь 2016г.

1.7. Организовать проведение акарицидных обработок (за 5 - 7 дней до заезда), создавая ширину барьера не менее 50 м по периметру ограждения. При наличии эпидемиологических показаний (регистрация случаев присасывания клещей, заболевания клещевыми инфекциями на территории организации, наличие клещей на территории организации в ходе проведения зоолого-энтомологических обследований между сменами) обработки необходимо повторить с последующей оценкой эффективности проведенных работ.

1.8. Осуществлять контроль за обеспечением средствами индивидуальной защиты для работников, по виду деятельности или роду занятий связанных с пребыванием на природе, в том числе лица, работающие зонах отдыха и оздоровления детей.

2. Представить в Управление Роспотребнадзора по Приморскому краю документированную информацию по выполнению указанных мероприятий в срок до 10.06.2016г.

За несвоевременное исполнение настоящего предписания граждане, должностные и юридические лица несут ответственность в соответствии со ст. 19.5. КоАП РФ.

Руководитель Управления,
главный государственный санитарный врач
по Приморскому краю

Д.В.Маслов

Е.В. Загней,
(423)244-25-83

