

Судья Муромов И. П.  
Курбанов И. А. - комиссар государственной службы  
06.04.2018 И. П.



**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. (4232)44-27-40, тел/факс (4232)44-25-72 E-mail [pkprn@pkprn.ru](mailto:pkprn@pkprn.ru) <http://www.25.rosпотребнадзор.ru>

ОКПО 74985558 ОГРН 1052503717408 ИНН/КПП 2538090446/254301001

Юридическому лицу, организующему  
отдых населения Приморского края;  
руководителям предприятий, баз отдыха  
по списку

**ПРЕДПИСАНИЕ № 128**

04.04.2018г.

г. Владивосток

Об организации и проведении профилактических мероприятий против клещевых инфекций

Территория Приморского края является природным очагом инфекций, передающихся при присасывании клеща (иксодовый клещевой боррелиоз, клещевой риккетсиоз, моноцитарный эрлихиоз человека (МЭЧ), гранулоцитарный анаплазмоз человека (ГАЧ).

По итогам эпидемического сезона 2017г. суммарно зарегистрировано за 5 лет - 1407 случаев инфекций, передающихся клещами на 30 административных территориях края, из них - 8,7% (122 случая) приходится на клещевой вирусный энцефалит.

Средний показатель летальности по Приморскому краю - 7,6%, превысил показатель летальности по Российской Федерации (1,2) в 6,3 раза.

В 2017г. в крае зарегистрировано 28 случаев клещевого вирусного энцефалита, показатель (1,51 на 100 тысяч населения), что на 13,5% выше показателя по РФ (1,33 на 100 тысяч населения).

Наиболее высокие уровни заболеваемости КВЭ в эпидемический сезон 2017г. зарегистрированы на пяти территориях края: Пожарский район - 13,8 на 100 тыс. населения, Шкотовский (9,4), Чугуевский (8,7), Тернейский (8,6), Яковлевский (6,9) муниципальных районы.

Ежегодно регистрируется от семи до восьми тысяч обращений в медицинские организации края по поводу присасывания клещей. В эпидемический сезон 2017г. зарегистрировано - 7273 таких случаев (2016г. - 7740, 2015г. - 8501).

В 2017г. на территориях края продолжался мониторинг зараженности клещей. Исследовано - 5067 клещей, снятых с людей (69,6% от всех пострадавших). Наличие антигена к вирусу клещевого энцефалита обнаружено в - 69 экземплярах (1,4%); в 391 экземпляре клещей обнаружены боррелии (26%), возбудители моноцитарного эрлихиоза человека (МЭЧ) - в 16 (1,1%), гранулоцитарного анаплазмоза человека (ГАЧ) - в 34 (2,4%).

Активность клещей в Приморском крае и возможность передачи клещевого энцефалита составляет в среднем 215 дней и продолжалась в 2017г. с третьей декады марта до третьей декады октября.

При плановом исследовании 1102 клещей, собранных в природных биотопах, возбудители клещевого боррелиоза обнаружены в 13,2% исследованных клещей; возбудители моноцитарного эрлихиоза человека в 4,7%, гранулоцитарного анаплазмоза

06 04 18

человека в 2,4%; в 3 клещах (лесной район «Сахарный ключ», «Спутник», Дальнегорский район - 13км трассы ш/леса) обнаружен антиген вируса клещевого энцефалита (показатель вируссоформности клещей-0,27 %).

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 по итогам 2017г. составил – 12,4% о 14,2% в 2016г. За последние годы произошло снижение количества привитых с 48752 человек в 2011г. до 28 897 в 2017г.

В эпид. сезон 2017г. планируется привить с учётом расчётных данных - 119269 человек, в т.ч. вакцинировать – 94492 человека, ревакцинировать – 24 777 человек, в т.ч. 3907чел. - население, по виду деятельности или роду занятий, связанных с пребыванием в природных станциях.

Руководствуясь ст. 51 Федерального закона от 30.03.99г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14 ст.1650); Положением о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, утвержденным Постановлением Правительства РФ № 322 от 30.03.04г., (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 3.1.3310-15 «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 «Профилактика клещевого энцефалита», методических указаний МУ 3.5.3011-12 "Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов"

**предписываю:**

1. Обеспечить контроль за проведением хозяйственно-экологических мероприятий: скашивания травы; удаление бытового мусора со всей территории учреждения.
2. Организовать:
  - 2.1. энтомологическое обследование территории на заселенность клещами в весенне-летний период (апрель-август), в т.ч. на расстоянии не менее 50 метров за территорией).
  - 2.2. противоклещевые (акарицидные обработки) и дератизационные мероприятия против диких грызунов на территории базы отдыха и на прилегающих к нему территориях, в радиусе не менее 50 метров силами специализированных учреждений;
  - 2.3. контроль эффективности дератизации 3-хкратно, через 30 дней после проведения истребительных мероприятий;
  - 2.4. контроль эффективности акарицидной обработки через 3-5 дней после её завершения; через 15-20 дней контроль эффективности проведённой акарицидной обработки повторить;
  - 2.5. проведение повторной акарицидной обработки, в случае если численность клещей, переносчиков клещевых инфекций превышает 0,5 особей на 1 флаго/км.
3. Не допускать к работе сотрудников, занятых на благоустройстве и расчистке территории базы отдыха, не привитых против клещевого вирусного энцефалита.
4. Обеспечить регулярные само-взаимоосмотры отдыхающих и персонала после выходов в лес.
5. Передавать информацию на каждый установленный случай присасывания клеща во время летнего отдыха, в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае» (филиалы) по территориальной принадлежности.
6. В случае присасывания клещей к отдыхающим направлять в лаборатории экспресс-диагностики клещей для определения наличия антигена вируса клещевого энцефалита.

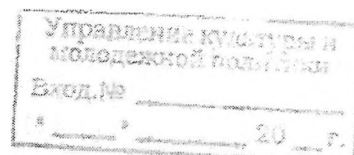
7. Организовать, при наличии показаний, введение противоклещевого иммуноглобулина, в первые 3 дня после присасывания клеща в медицинской организации.
8. Оформить информационный стенд «Профилактика клещевого энцефалита и других инфекций, передающихся клещами».
9. Представить в Управление Роспотребнадзора по Приморскому краю документированную информацию по выполнению указанных мероприятий в срок до 08.06.2018г.

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

Руководитель Управления

Д.В. Маслов

Е.В. Загней,  
(423)244-25-83



ДЕПАРТАМЕНТ  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ПРИМОРСКОГО КРАЯ  
государственное образовательное автономное  
учреждение дополнительного образования детей  
«Детско-юношеский центр Приморского края»  
(ГОАУ ДОД «ДЮЦ Приморского края»)  
ул. Иртышская, 10, г. Владивосток, 690033  
телефон: (423) 236-18-18,  
факс: (423) 240-90-95  
e-mail: dir@ducprk.ru; сайт: ducprk.ru  
ОКПО 1373906 6, ОГРН 1032501902212  
ИНН/КПП 2538076836/25380100  
от 08.06.2018г. № 20/01-05/206  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю Управления  
Федеральной службы по надзору  
в сфере по защите прав  
потребителей и благополучия  
человека Главному санитарному  
врачу по Приморскому краю

Д.В.Маслову

Об организации и проведении профилактических мероприятий  
против клещевого вирусного энцефалита

Уважаемый Дмитрий Валентинович!

В ходе выполнения пунктов предписания от 04.04.2018 года № 128 было выполнено следующее:

1. Постоянно осуществляется контроль и профилактические мероприятия против клещевого энцефалита.

При открытии профильных смен и проведении культурно-массовых мероприятий на туристско-спортивной базе «Волна» (далее – База), с вновь прибывающими проводятся профилактические лекции-беседы.

2. В период с 11.04.2018г. по 11.05.2018г. проведена вакцинация и ревакцинация 4 сотрудников ГОАУ ДОД «ДЮЦ Приморского края», привлекаемых к организации и проведению массовых мероприятий и летней оздоровительной кампании, а также постоянно работающих на Базе в лесном массиве Надеждинского района Приморского края (договор с КГБУЗ «ГВВ» № 15/03/2018 от 15.03.2018г.).

3. Энтомологическое обследование на заселённость клещами проведено сотрудниками СЭС 19.05.2018 года и ООО НПФ «Экосервис» 23.05.2018 года.

Акарицидная обработка территории Базы проведена 19.05.2018 года (договор с ООО НПФ «Экосервис» б/н от 10.05.2018г.).

Контроль эффективности обработки проведён 30.05.2018 года, ходе которого на 1 флаго-час обнаружено 0 клещей. По фактам выполненных работ составлены акты.

4. Проведена качественная расчистка (покос и расчистка от травяной растительности, стрижка газонов), благоустройство территории Базы и на расстоянии не менее 50 метров за территорией.

5. 19.05.2018г. проведены дератизационные мероприятия против диких грызунов в помещениях, на расчищенных территориях и по периметру Базы (договор с ООО НПФ «ЭКОСЕРВИС» б/н от 10.05.2018г.).

В ходе проведённых проверок грызунов не обнаружено.

Директор



Е.В. Цымбал

Исп.: И.Б.Афанасьев  
8(423) 233-24-21