

**РЕШЕНИЕ**  
**санитарно-противоэпидемической комиссии**  
**при Правительстве Красноярского края № 3**

«17» мая 2016 года

г. Красноярск

**О мероприятиях по профилактике  
инфекций, передаваемых  
иксодовыми клещами**

Территория Красноярского края является активным природным очагом клещевого вирусного энцефалита (КВЭ) и других инфекций, передаваемых иксодовыми клещами, поэтому мероприятия по профилактике таких инфекций в преддверии летнего оздоровительного сезона 2016 года приобретают особую актуальность.

В соответствии с краткосрочным факторным и экстраполяционным экспертным прогнозом в 2016 году ожидается рост численности клещей *I. persulcatus* в северной, южной и части западных территорий края, которые формируют заболеваемость клещевым энцефалитом и иксодовыми клещевыми боррелиозами в крае – в Ангаро-Енисейской среднетаежной зоне (Лесосибирск, Широкий Лог), зоне Степной Минусинской котловины (Минусинск, Тигрицкое), в Лесостепной западной (Ачинск, Заталовка).

Сохранение уровня численности таежных клещей ожидается в центральных районах и некоторых восточных районах Красноярского края – в лиственно-лесной (Красноярск, Снежница) и южнотаежной (Красноярск, Зап. Столбы) зонах, в Восточно-Саянской горнотаежной зоне (Иланский р-н, Карапсель); незначительно снизится в части западных районах края – низкогорно-таежной зоне (Шарыпово, Линево).

По данным еженедельного оперативного мониторинга по состоянию на 11.05.2016 г. в лечебно-профилактические организации края по поводу присасыванием клещей обратилось 2516 человек против 3529 чел. за аналогичный период 2015 г., в том числе детей до 17 лет – 610 чел. против 862 за аналогичный период 2015 г., госпитализировано с подозрением на КВЭ 12 чел., в том числе 3 ребенка против 26 чел. в 2015 г., в том числе 3 ребенка. Экстренная профилактика КВЭ проведена в 56,3 % случаев против 61,0 % за аналогичный период 2015 г., что связано с введением противоклещевого иммуноглобулина строго по показаниям (не привитым против КВЭ), а также с увеличением охвата иммунизацией населения в 2016 г. до 35,3 % против 33,5 % в 2015 г, в том числе детям – в 64,4 % случаев против 66,7 % за аналогичный период 2015 г.

Охват иммунизацией против КВЭ населения края менее 95 %, в 2015 г. не достигнут, целевой показатель охвата иммунизацией 43 % (в соответствии с решениями СПК от 2010 г.) – в целом по краю охват составил 35,3 %, среди детей до 17 лет охват прививками против КВЭ

составил 61,1 %.

В 2016 г. запланировано привить против КВЭ 176143 чел, что на 9,7 % ниже объемов иммунизации прошлого года (194968 чел). Снижение объемов иммунизации объясняется повышением стоимости вакцины против КВЭ. С целью увеличения охвата населения края прививками против КВЭ необходимо увеличить объемы иммунизации за счет привлечения средств из других источников финансирования.

По состоянию на 11.05.2016 г. в крае привито против клещевого вирусного энцефалита 125858 человек или 71,4 % от плана (план – 176143 человека), в том числе детей – 76069 человек или 75,0 % от плана (план – 101349 человек).

За 4 месяца 2016 г. ниже среднего краевого уровня отмечается выполнение плана иммунизации против КВЭ в ряде административных территорий: г. Ачинск (V – 50 %), Боготольский р-н (V – 29 %, R – 45 %), Енисейский р-н (V – 50 %, R – 51 %), Ужурский р-н (V – 13 %, R – 36 %), Уярский р-н (V – 32 %, R – 44 %), г. Канск (V – 48 %), Канский р-н (V – 36 %), Дзержинский р-н (V – 51 %), Козульский р-н (V – 34 %), Кежемский р-н (R – 18 %), Туруханский р-н (R – 16 %).

Проводимые в крае селективные акарицидные обработки позволяют регулировать численность переносчиков, тем самым эффективным образом влиять на показатели заболеваемости. В 2016 г. планируется проведение акарицидных обработок площадей на уровне прошлого года – 3341,2 га, в том числе мест массового отдыха – 2300 га, летних оздоровительных учреждений – 1041,2 га. По состоянию на 11.05.2016 г. заключены договора с учреждениями дезинфекционного профиля в 54 территориях из 56 (96,4 %), за исключением Ирбейского, Енисейского районов, где еще не завершены торги. Проведены акарицидные обработки мест массового отдыха населения на площади 603,45 га. В ЛОУ договора заключены в 100 % учреждений, обработано – 34,46 га.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, стабилизации заболеваемости инфекциями, передаваемыми иксодовыми клещами, санитарно-противоэпидемическая комиссия при Правительстве Красноярского края (СПК)

#### РЕШИЛА:

1. Принять к сведению информацию руководителя Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю Д.В. Горяева, министра здравоохранения Красноярского края В.Н. Янина.

2. Обратить внимание глав администраций Ирбейского и Енисейского районов на недопущение невыполнения плана проведения акарицидных обработок согласно утвержденного заместителем председателя Правительства Красноярского края от 25.11.2015 года «Перечня мест массового отдыха, подлежащих акарицидным обработкам с целью создания условий для массового отдыха населения в Красноярском крае».

3. Министерству здравоохранения Красноярского края (В.Н. Янин):

3.1. Организовать и обеспечить выполнение утвержденного плана профилактических прививок населения Красноярского края против клещевого вирусного энцефалита на 2016 год.

3.2. Принять адекватные организационные меры в отношении руководителей краевых медицинских организаций, в которых низкие показатели выполнения плана прививок против КВЭ за 4 мес. 2016 г.

3.3. Обеспечить на административных территориях края, эндемичных по КВЭ, проведение иммунизации против КВЭ с достижением охвата прививками не менее 95 % детского населения, в срок до 2021 года.

3.4. Обеспечить неснижаемый запас противоклещевого иммуноглобулина для проведения экстренной специфической профилактики детям в возрасте до 7 лет, а также детям старше 7 лет, не привитым против клещевого вирусного энцефалита в связи с медицинскими противопоказаниями.

3.5. Обеспечить целенаправленную экстренную профилактику инфекций, передающихся иксодовыми клещами в соответствии методическими рекомендациями министерства здравоохранения Красноярского края от 6 июня 2011 года по лабораторной диагностике, терапии и профилактике клещевого энцефалита и иксодовых боррелиозов;

3.6. Усилить разъяснительную работу среди населения о мерах личной и общественной профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами.

4. Главам администраций городских округов и муниципальных районов края:

4.1. Обеспечить проведение акарицидных обработок на территории края в соответствии с утвержденным заместителем председателя Правительства Красноярского края от 25.11.2015 «Перечнем мест массового отдыха, подлежащих акарицидным обработкам, с целью создания условий для массового отдыха населения в Красноярском крае» на 2016, в оптимальные сроки - до 01.06.2016, в северных территориях - до 10.06.2016.

4.2. Рекомендовать межведомственным комиссиям при администрациях городских округов и муниципальных районов проведение проверок оздоровительных учреждений (загородных оздоровительных учреждений) с целью контроля профилактических мероприятий по инфекциям, передаваемым иксодовыми клещами.

4.3. Взять на личный контроль организацию и проведение профилактических мероприятий в отношении инфекций, передаваемых иксодовыми клещами, в неблагополучных ЛОУ, где регистрировались случаи присасывания клещей: Ласточка, Огонек, Спутник, Зеленые горки, Таежный (Красноярск); Сокол (Ачинский район); Заполярный, Дружба, Факел (Минусинский район); Салют (Ермаковский район); Достоинство, Спутник (Назаровский район); Инголь, Бригантина, Парус (Шарьповский район); Соснячок (Новоселовский район); Шахтер, Жарки (Рыбинский район).

5. Министерству образования Красноярского края (СИ. Маковская), министерству социальной политики Красноярского края (Г.М. Ковалева),

министерству спорта Красноярского края (СИ. Алексеев), руководителям организаций, на балансе которых находятся детские оздоровительные учреждения, а также руководителям этих учреждений:

5.1. Обеспечить проведение качественной расчистки и благоустройства территорий ЛОУ и за территорией оздоровительных учреждений по периметру в радиусе 50-100 метров для создания условий, предупреждающих проникновение домашних и диких животных.

5.2. Обеспечить организацию энтомологического обследования территорий оздоровительных учреждений на заселенность клещами до акарицидной обработки и контроля ее эффективности после.

5.3. Обеспечить проведение по результатам зоолого-энтомологической экспертизы дератизационных и противоклещевых обработок территорий оздоровительных учреждений и прилегающей к ним территории на расстоянии в радиусе 50-100 метров по периметру.

5.4. Организовать и обеспечить проведение повторной акарицидной обработки, если при контроле эффективности акарицидных обработок численность переносчиков превысила 0,5 особей на 1 флажок/км.

5.5. Обеспечить организацию туристских походов с проведением дополнительных мероприятий, исключающих присасывание клещей среди детей и персонала: разработку безопасных маршрутов, по результатам предварительного энтомологического обследования; допуск к участию в туристских походах только детей, имеющих прививку против клещевого вирусного энцефалита; обеспечение мер неспецифической профилактики под руководством медицинских работников и персонала.

5.6. Обеспечить контроль приема на работу в ЛОУ обслуживающего персонала с учетом прививочного анамнеза - наличия профилактических прививок против клещевого вирусного энцефалита.

5.7. Обеспечить контроль выполнения мероприятий по профилактике инфекций, передаваемых клещами, в каждом ЛОУ, с целью недопущения случаев присасывания клещей в условиях оздоровительных учреждений, при регистрации подобных фактов проводить специальное служебное расследование с принятием адекватных мер.

5.8. Обеспечить информирование органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора в установленном порядке о каждом случае присасывания клещей в ЛОУ.

6. Управлению Роспотребнадзора по Красноярскому краю (Д.В. Горяев):

6.1. Обеспечить еженедельный оперативный мониторинг, анализ эпидемиологической ситуации по заболеваемости инфекциями, передаваемыми иксодовыми клещами.

6.2. Продолжить в эпидсезон 2016 г. проведение контроля качества акарицидных обработок в соответствии с «Перечнем мест массового отдыха, подлежащих акарицидным обработкам, с целью создания условий для массового отдыха населения в Красноярском крае в 2016 году».

6.3. Подготовить и внести на утверждение Правительства

