

Администрация г. Шарыпово
Санитарно-противоэпидемическая комиссия при Администрации
г. Шарыпово

Решение

от 30 марта 2018

№1/2

О мерах по предупреждению распространения заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом на территории города Шарыпово и о первоочередных задачах по профилактике клещевого вирусного энцефалита в эпидсезон 2018 года.

Заслушав информацию территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово (Коваленко Н.И.), КГБУЗ «Шарыповская городская больница» (Тихонова А.И.) «О мерах по предупреждению распространения заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом на территории г. Шарыпово и о первоочередных задачах по профилактике клещевого вирусного энцефалита в эпидсезон 2018 г.», и руководствуясь ст. 25, 29, 35 Закона РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ФЗ № 52 от 30.03.1999 г., санитарно-противоэпидемическая комиссия

РЕШИЛА:

1. Принять к сведению информацию территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово.

2. Администрации г. Шарыпово (Н.А.Петровская):

2.1. Обеспечить проведение экологических и профилактических мероприятий, направленных на создание неблагоприятных условий для обитания клещей, грызунов, путем проведения благоустройства лесных массивов, в том числе санитарной рубки и удаления сухостоя, валежника, разреживания кустарника, уничтожения свалок бытового и лесного мусора. Участки территорий, наиболее часто посещаемые людьми, необходимо оградить от проникновения домашних и диких животных, которые могут занести клещей. Особое внимание необходимо уделить парковым дорожкам, детским площадкам, кладбищу и др. местах массового пребывания людей, где травяная растительность должна быть скошена.

Качественную расчистку и благоустройство территорий парков, скверов, кладбища, мест массового отдыха и пребывания населения как на самих территориях, так и прилегающей к ней на расстоянии не менее 50 метров.

2.2. Организовать проведение дератизационных мероприятий, направленных на уменьшение численности прокормителей (диких мелких

млекопитающих) на расчищенных территориях, снижение численности популяции птиц семейства врановых - прокормителей преимагинальных стадий переносчика, путем разорения гнезд, предупреждения формирования доступной кормовой базы, ликвидацию самопроизвольных свалок мусора.

2.3. Рассмотреть вопрос о дополнительном выделении финансовых средств на проведение акарицидных обработок территорий отдыха для населения, являющихся муниципальной собственностью администрации г. Шарыпово (городской парк, сквер Победы, парк Белого, парк Энергетиков, аллея Энтузиастов и др.).

2.4. Изыскать дополнительные финансовые средства для организации и проведения акарицидных обработок, наиболее посещаемых населением участков территории: места массового отдыха, кладбища.

2.5. Обеспечить проведение контроля эффективности акарицидных обработок, силами специализированных учреждений дезинфекционного профиля, имеющих лицензию на медицинскую деятельность.

2.6. Обеспечить в соответствии с Перечнем мест массового отдыха, подлежащих акарицидным обработкам, с целью создания условий для массового отдыха населения в Красноярском крае в 2018 году, утвержденным и.о.первого заместителя Губернатора Красноярского края - председателем Правительства Красноярского края В.П. Томенко, проведение акарицидных обработок следующие территории силами специализированных учреждений дезинфекционного профиля, имеющих лицензию на медицинскую деятельность, в оптимальные для обработки сроки в указанных объемах (таблица № 1):

Таблица № 1

Территория города	Средний показатель численности клещей (на 1 км учета)	Подлежит акарицидной обработке в 2018 г. (га)
Микрорайон Северный	4,0	9,0
Дачи микрорайона Берлин	1,5	4,0
п. Дубинино	3,5	5,0
ИТОГО	9,0	18,0

3. Рекомендовать руководителям предприятий всех форм собственности, деятельность которых связана с работой в природных очагах клещевых инфекций:

3.1. Обеспечить иммунизацию против КВЭ работников, имеющих риск заражения КВЭ.

3.2. Запретить допуск к работе, связанной с возможностью заражения КВЭ лиц, не привитых против КВЭ.

3.3. Обеспечить их средствами индивидуальной защиты (защитная одежда, репелленты).

4. КГБУЗ «Шарыповская городская больница» (П.А.Никитин) обеспечить:

4.1. Иммунизацию населения г. Шарыпово против КВЭ в соответствии с планом профилактических прививок и в строгом соответствии с инструкцией к препарату.

4.2. Организацию на базе подразделений учреждений здравоохранения города (в том числе на базе ФАПа п. Горячегогорск) пунктов экстренной серопротифилактики с круглосуточным режимом работы.

4.3. Пункты экстренной серопротифилактики необходимым запасом иммуноглобулина для оказания экстренной серопротифилактики не привитому населению после укусов клещами.

4.4. Проведение эффективной разъяснительной работы среди населения о мерах личной и общественной протифилактики КВЭ.

4.5. Регистрацию и учет обращений населения после укусов и объемов оказанной медицинской помощи.

5. Руководителям летних детских оздоровительных учреждений обеспечить эпидемиологическое благополучие по клещевым инфекциям на территории летних детских оздоровительных учреждений при отдыхе детей в оздоровительный период 2018 г., в том числе:

5.1. Иммунопротифилактику против клещевого энцефалита сотрудникам загородного детского оздоровительного учреждения.

5.2. Экстренную серопротифилактику не привитым детям в загородном детском оздоровительном учреждении.

5.3. Регистрацию и учет обращений детей и сотрудников после покусыв и объемов оказанной медицинской помощи.

5.4. Проведение до акарицидной обработки зооэнтотомологического обследования участков загородных ЛОУ и прилегающей к ней территории в радиусе 50 м. на заселенность клещами.

5.5. Проведение акарицидных обработок силами специализированных учреждений дезинфекционного профиля, имеющих лицензию на медицинскую деятельность.

5.6. Проведение контроля эффективности противоклещевой обработки через 3-5 дней после акарицидной обработки, далее повторить через 15-20 дней. При численности переносчиков после акарицидной обработке более 0,5 особей на 1 флаго/км - акарицидную обработку необходимо повторить. Эффективность обработки должна быть 100,0 %.

5.7. Применение тактики наращивания площадей обработок – в первый год обрабатывается площадь, занимаемая учреждением с барьером шириной 50 м, в следующий год обрабатывается участок на границе обработанной и необработанной территории, на третий год свободная от клещей площадь наращивается дополнительно.

5.8. Проведение дератизационных обработок с целью снижения мышевидных грызунов-прокормителей личинок и нимф иксодовых клещей –

на расчищенных территориях учреждений, размещенных в природных очагах КВЭ дважды в год: осенью в период пика численности грызунов и весной. .

5.9. Проведение расчистки и благоустройства территорий с целью создания условий неблагоприятных для обитания иксодовых клещей, в том числе санитарные рубки и удаление сухостоя, валежника и прошлогодней травы, разреживание кустарника, уничтожение свалок бытового и лесного мусора, асфальтирование тропинок, ограждение территорий, выкашивание травы.

5.10. Ограждение участка территории от леса, установление вдоль ограждения на границе с лесом предупреждающих табличек «Осторожно, клещи!», исключение проникновения на территорию домашних и диких животных, которые могут занести клещей.

5.11. Проведение само- и взаимоосмотров детей (перед дневным и ночным сном) под руководством медицинских работников и воспитателей в течение всего оздоровительного сезона.

5.12. Запрещение проведения турпоходов до конца июля месяца.

5.13. Проведение эффективной санитарно-просветительной работы с детьми, их родителями и персоналом, обратив внимание на организацию мер по профилактике клещевых инфекций в дни посещения детей родителями.

5.14. Проведение после окончания оздоровительного сезона расчистки территории от бытового мусора и проведение дератизационных мероприятий на территории.

5.15. Обеспечить:

- недопущение содержания собак без привязи, выпаса скота на территории;

- регулярное скашивание травяной растительности на детских площадках, парковых дорожках не менее 2-х раз в смену;

- регистрацию обращений сотрудников и детей после укусов клещами и объемов оказанной медицинской помощи;

- своевременное и оперативное информирование о регистрации укусов клещами филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г. Шарыпово.

6. Руководителям специализированных учреждений дезинфекционного профиля, имеющих лицензию на медицинскую деятельность; всех форм собственности обеспечить:

6.1. Проведение контроля эффективности противоклещевой обработки через 3-5 дней после акарицидной обработки, далее повторить через 15-20 дней. При численности переносчиков после акарицидной обработке более 0,5 особей на 1 флагов/км - акарицидную обработку необходимо повторить, эффективность обработки должна быть не менее 95 % для мест массового пребывания населения.

6.2. Использование при проведении акарицидной обработки территории загородных ЛОУ и прилегающей к нему территории в радиусе 50 м разрешенными для этих целей препаратами (инсектоакарицидные средства

«Цифокс», «Таран», «Сипазсупер», «Байтекс», «Самаровка-инсектицид», «Бриз», «Акаритокс», «Форс-Сайт», «Альфатрин», «Актор» и др.).

6.3. Проведение акарицидных обработок персоналом (обученным, привитым против клещевого вирусного энцефалита, при наличии медицинского осмотра и допуска к работе с ядохимикатами), с соблюдением техники безопасности при проведении данного вида работ.

7. Территориальному отделу Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово (Р.А. Гнеденко) обеспечить:

7.1. Еженедельный мониторинг за обращениями населения после укусов и объемами оказанной медицинской помощи.

7.2. Проведение разъяснительной работы среди населения о специфических мерах по предупреждению заболеваний КВЭ.

7.3. Проведение надзорных мероприятий и своевременного принятия мер по соблюдению выполнения требований санитарного законодательства.

8. Филиалу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г. Шарыпово (О.И. Курбонов) обеспечить:

8.1. Еженедельный мониторинг за обращениями населения после укусов и объемами оказанной медицинской помощи.

8.2. Проведение разъяснительной работы среди населения о специфических мерах по предупреждению заболеваний КВЭ.

9. Председателю СПК (Ю.В. Рудь) обеспечить опубликование решения санитарно-противоэпидемической комиссии в СМИ.

10. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на председателя санитарно-противоэпидемической комиссии (Ю.В. Рудь), территориальный отдел Управление Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово (Р.А. Гнеденко).

Председатель санитарно-
противоэпидемической комиссии

Ю.В. Рудь

Секретарь санитарно-
противоэпидемической комиссии

Н.И.Коваленко