



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПОСЁЛОК СОЛНЕЧНЫЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

Санитарно-противоэпидемическая комиссия при администрации ЗАТО п.
Солнечный

РЕШЕНИЕ

от 16 . мая 2025 г.

№ 3

О мерах по предупреждению распространения заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом на территории ЗАТО п. Солнечный и о первоочередных задачах по профилактике клещевого вирусного энцефалита в эпидсезон 2025 года

Заслушав информацию территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово (Р.А. Гнеденко) «О мерах по предупреждению распространения заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом на территории ЗАТО п. Солнечный и о первоочередных задачах по профилактике клещевого вирусного энцефалита в эпидсезон 2025 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 городе Шарыпово.

2. Администрации ЗАТО п. Солнечный (Ю.Ф. Неделько):

2.1. Рассмотреть вопрос о дополнительном выделении финансовых средств из муниципального бюджета для обеспечения иммунизации против клещевого вирусного энцефалита населения, для поэтапного достижения контрольного показателя охвата населения профилактическими прививками не менее 95 % в 2025 году.

2.2. Обеспечить проведение на территории мест массового отдыха населения экологически безопасных преобразований окружающей среды, санитарно-экологических и профилактических мероприятий, направленных на создание неблагоприятных условий для развития (обитания) клещей, грызунов, путем проведения расчистки и благоустройство (стрижка газонов, уборка листвы и сухой травы, сухостоя, хозяйственного и бытового мусора) территорий парков, скверов, мест массового отдыха и пребывания населения и прилегающей к ним территорий, на расстоянии не менее 50 метров.

2.3. Обеспечить проведение на территории мест массового отдыха населения дератизационных мероприятий, направленных на уменьшение

численности прокормителей (диких мелких млекопитающих) на расчищенных территориях.

2.4. Обеспечить проведение на территории мест массового отдыха населения энтомологического обследования территорий на заселенность клещами до акарицидной обработки (с целью определения видового состава и численности иксодовых клещей).

2.5. Обеспечить проведение на территории мест массового отдыха населения противоклещевых (акарицидных) обработок, в том числе, на расстоянии не менее 50 метров прилегающих к ним территорий. Проведением обработки только при благоприятном метеопрогнозе – отсутствии осадков на ближайшие 3 суток. Показанием к проведению акарицидной обработки является обилие клещей равное или более 0,5 особей на 1 флаго/км.

Провести заключение контрактов на проведение работ по дезинфекции, дезинсекции, дератизации с организациями, имеющими лицензию по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции и дератизации, и обязательности проведения контроля качества выполненных работ, в том числе при проведении акарицидных обработок.

2.6. Организовать и провести акарицидные обработки в соответствии с Перечнем мест массового отдыха, подлежащих акарицидным обработкам, с целью создания условий для массового отдыха населения в Красноярском крае в 2025 году, следующих территорий:

Таблица № 1

Территория города	Средний показатель численности клещей (на 1 км учета)	Подлежит акарицидной обработке в 2025 г. (га)
Район стадиона и скейт парка	2,0	3
Район парка «Звезда и сквера за ДКРА»	1,0	1,7
Район парка с глобусом	2,0	1
Район по ул. Гвардейской, 27 (территория к спортивной площадке)	1,0	1,44
Район по ул. Гвардейской, 24 (территория к спортивной площадке)	1,0	0,9
Район центральной площади «Аллея-Славы»	1,0	0,12
Район центральной площади ул. Неделина	1,0	0,45
Район центральной площади ул. Неделина (территория, прилегающая к спортивной площадке)	1,0	0,8
Район озера «Собачка»	2,0	1,7
Район прилегающей территории к д/с № 4 «Звездочка» и ДО СШ ЗАТО п. Солнечный	1,0	3,5
Район п. Строителей	1,0	0,91

(внутридомовая территория ул. Гагарина, 21)		
Район по ул. Гагарина, 11 (территория прилегающая к спортивной площадке)	1,0	0,4
Район прилегающий территории О. Кошевого, 28	1,0	0,4
Район автодрома	1,0	1,4
Район Детского эколого-биологического центра	1,0	1,28
ИТОГО		19,0

2.7. Обеспечить проведение на территории мест массового отдыха населения контроля эффективности акарицидных обработок своими силами или силами исполнителей дезинсекционных работ или сторонними организациями. При численности переносчиков после акарицидной обработки равной или более 0,5 особей на 1 флаго/км - акарицидную обработку необходимо повторить используя инсектициды из других групп химических веществ.

2.8. Обеспечить контроль за применением учреждениями дезинфекционного профиля, проводящими акарицидные обработки, инсектоакарицидных препаратов, включенных в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешенных для обработки природных биотопов для борьбы с иксодовыми клещами (<http://fp.crc.ru/evrazes/?type=max>). Список инсектоакарицидных средств, рекомендованных для уничтожения иксодовых клещей в природных биотопах приведен на сайте Института дезинфектологии ФБУН «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора (<https://ниид.рф>).

2.9. Обеспечить контроль за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (расположенные на подконтрольной территории) за мероприятиями указанными в пп. 2.2-2.5, 2.7.

3. Руководителям предприятий всех форм собственности:

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

3.2. Запретить допуск к работе работников, имеющих риск заражения КВЭ, не привитых против КВЭ.

3.3. Обеспечить в эпидемический период 2025 г. проведение инструктажей по профилактике клещевого энцефалита среди сотрудников, относящихся к группе «риска» заражения клещевым энцефалитом.

3.4. Обеспечить профессиональные группы риска средствами индивидуальной защиты, специальной защитной одежды от вредных биологических факторов (насекомых и паукообразных, аэрозольными акарицидными и (или) репеллентными средствами, предназначенных для нанесения на одежду с целью защиты от иксодовых клещей.

3.5. Обеспечить проведение экологически безопасного преобразования окружающей среды, санитарно-экологических и профилактических мероприятий, направленных на создание неблагоприятных условий для

развития (обитания) клещей, грызунов, путем проведения расчистки и благоустройства (стрижка газонов, уборка листвы и сухой травы, сухостоя, хозяйственного и бытового мусора) территории и прилегающей территории, на расстоянии не менее 50 метров.

3.6. Организовать проведение дератизационных мероприятий, направленных на уменьшение численности прокормителей (диких мелких млекопитающих) на расчищенных территориях.

3.7. Обеспечить проведение противоклещевых (акарицидных) обработок территории, а также прилегающих к ним территорий, на расстоянии не менее 50 метров с организациями, имеющими лицензию по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции и дератизации, в том числе при проведении акарицидных обработок. Показателем к проведению акарицидной обработки является обилие клещей равное или более 0,5 особей на 1 флаго/км.

3.8. С целью определения видового состава и численности иксодовых клещей провести энтомологическое обследование территорий на заселенность клещами до и после акарицидной обработки.

4. КГБУЗ «ГБ № 2 ЗАТО п. Солнечный» (И.Г. Шульга) обеспечить:

4.1. Иммунизацию населения ЗАТО п. Солнечный против КВЭ в соответствии с планом профилактических прививок, приказом № 1122н от 06.12.2021 г. (в части иммунизации против клещевого вирусного энцефалита населения по эпидемическим показаниям) и в строгом соответствии с инструкцией к препарату.

4.2. Организацию на базе учреждения здравоохранения пункта экстренной серопротекции с круглосуточным режимом работы.

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

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

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

5. Руководителям летних детских оздоровительных учреждений, в т.ч. загородных обеспечить эпидемиологическое благополучие по клещевым инфекциям на территории летних детских оздоровительных учреждений при отдыхе детей в оздоровительный период 2025 г., в том числе:

5.1. Иммунопрофилактику против клещевого энцефалита сотрудников детских оздоровительных учреждений, в т.ч. загородных детских оздоровительных учреждений.

5.2. Экстренную серопротекцию не привитым детям.

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

5.4. Ограждение участка территории, установление вдоль ограждения на границе предупреждающих табличек «Осторожно, клещи!», исключение

проникновения на территорию домашних и диких животных, которые могут занести клещей.

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

5.6. Проведение эффективной санитарно-просветительной работы с детьми, их родителями и персоналом, обратив внимание на организацию мер по профилактике клещевых инфекций.

5.7. 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;

- своевременное и оперативное информирование о регистрации укусов клещами филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в г. Шарыпово и территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово.

6. Руководителям специализированных учреждений дезинфекционного профиля, всех форм собственности обеспечить:

6.1. Проведение акарицидных обработок после проведения благоустройства обрабатываемых территорий, со строгим соблюдением способа применения инсектицидных средств, не допущением занижения норм расхода рабочих растворов и их неравномерным нанесением, а также наличие лицензии по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции и дератизации, в том числе при проведении акарицидных обработок.

6.2. Проведение контроля эффективности акарицидных обработок при численности переносчиков после акарицидной обработке равной или более 0,5 особей на 1 флагов/км - акарицидную обработку необходимо повторить, используя инсектициды из других групп химических веществ.

6.3. Использование при проведении акарицидной обработки территорий инсектоакарицидных препаратов, включенных в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешенных для обработки природных биотопов для борьбы с иксодовыми клещами (<http://fp.crc.ru/evrazes/?type=max>). Список инсектоакарицидных средств, рекомендованных для уничтожения иксодовых клещей в природных биотопах приведен на сайте Института дезинфектологии ФБУН «Федеральный научный центр гигиены им.Ф.Ф.Эрисмана» Роспотребнадзора (<https://ниид.рф>).

6.4. 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 мероприятий и своевременное принятие мер по соблюдению выполнения требований санитарного законодательства.

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

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.

8.3. Своевременное и оперативное информирование о регистрации укусов клещами территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Шарыпово.

9. Председателю СПК обеспечить опубликование решения санитарно-противоэпидемической комиссии в СМИ.

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

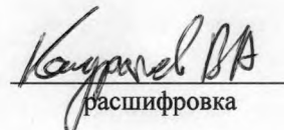
Председатель санитарно-
противоэпидемической
комиссии


подпись


расшифровка

Секретарь санитарно-
противоэпидемической комиссии


подпись


расшифровка