



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ  
СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА**

Свободы ул., д. 38, г. Сысерть,  
Свердловская обл., 624022  
Тел./факс (34374) 7-14-15  
E-mail: sysert\_uo@mail.ru  
официальный сайт Сысертского  
городского округа www.admsysert.ru  
ОКПО 02116445, ОГРН 1026602177590,  
ИНН/КПП 6652003020/665201001

11. 05. 2021 № 01-33/652

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям образовательных  
организаций Сысертского городского  
округа

О проведении мероприятий  
по профилактике инфекций,  
передающихся иксодовыми клещами

Уважаемые руководители!

В соответствии с предложением Главного государственного санитарного врача Свердловской области Д.Н. Козловских от 12.04.2021 № 66-00-17/02-0697-2021 о реализации мер по улучшению санитарно-эпидемиологической обстановки и выполнению требований санитарного законодательства по профилактике инфекций, передающихся иксодовыми клещами, Управление образования Администрации Сысертского городского округа рекомендует следующее:

1. Взять под личный контроль организацию безопасных условий труда в 2021 году в подведомственных организациях, для лиц, относящихся к группам риска, работы которых связаны с угрозой заражения клещевым вирусным энцефалитом (далее — КВЭ) (сотрудники летних оздоровительных организаций), обеспечить 100% вакцинацию против КВЭ и недопущение к работе в природном очаге в сезон передачи КВЭ лиц, не имеющих полный курс прививок.

2. Оказать содействие в организации и проведении прививочной кампании против КВЭ детскому населению, посещающему образовательные организации.

3. Обеспечить контроль за организацией и проведением комплекса мероприятий по неспецифической профилактике клещевых инфекций эпидемиологически значимых объектов подведомственных организаций (летние оздоровительные организации):

санитарная расчистка и благоустройство территорий эпидемиологически значимых объектов и прилегающей к ним территории на расстоянии не менее 50 метров;

проведение дератизационных мероприятий, направленных на уменьшение численности прокормителей клещей (диких мелких млекопитающих);

обследование на заклещевленность территорий эпидемиологически значимых объектов; акарицидная обработка территории в соответствии с действующим санитарным законодательством; направление на исследование отловленных при энтомологических обследованиях клещей в ЛКБФ на клещевые инфекции;

проведение двукратного контроля за эффективностью акарицидных обработок (через 3—5 дней и 15—20 дней после обработки) с привлечением аккредитованных организаций (имеющих санитарно-эпидемиологическое заключение и лицензию на осуществление дезинфекционной деятельности).

4. Обеспечить контроль за проведением комплекса мероприятий в подведомственных организациях в случае регистрации случаев присасывания клеща на территории организации отдыха детей и их оздоровления:

удаление клеща медицинскими работниками и направление его на исследование;  
направление пациента в течение 24 часов в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь;

в течение 2 часов после выявления присасывания клеща проинформировать орган, осуществляющий федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор на территории, где выявлен случай, независимо от места жительства пострадавшего;

проведение внеочередного энтомологического обследования территории организации отдыха детей и их оздоровления;

при необходимости (по результатам энтомологического обследования территории: обнаружения клещей в численности выше 0,5 особей на 1 флаго/км) провести повторную акарицидную обработку территории организации отдыха детей и их оздоровления и прилегающей зоны в радиусе 50 метров.

5. Провести гигиеническое обучение работников о последствиях КВЭ и других инфекций, передающихся клещами, и мерах профилактики с привлечением компетентных медицинских работников.

Просим вас взять выполнение данных рекомендаций под личный контроль.

И.о. начальника  
Управления образования



Е.Е. Коптякова