



Руководителям образовательных  
организаций

**Администрация  
Починковского муниципального  
района  
Нижегородской области  
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

пл. Ленина, дом 9  
с. Починки, 607910  
тел.: 50-2-34, 51-4-73  
E-mail: [pochinki@inbox.ru](mailto:pochinki@inbox.ru)

\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



О противоклещевых обработках

Уважаемые руководители образовательных организаций!

На основании письма Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области в Лукояновском, Б.Болдинском, Гагинском, Починковском, Шатковском районах от 16 марта 2016 года № 215 направляем для использования в работе при открытии лагерей с дневным пребыванием и в период функционирования «Алгоритм противоклещевых мероприятий в загородных ЛОУ (перед открытием и в период функционирования)».

Приложение: на 4л., в 1экз.

Начальник

И.А.Жирова

Бутко Н.Н.  
8319750853

### **Алгоритм противоклещевых мероприятий в загородных ЛОУ (перед открытием и в период функционирования)**

Основание:

СанПиН 2.4.4.3155-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей"

СП 3.1.3.2352-08 "Профилактика клещевого энцефалита" с изменениями от 18.04.2014 года

[СП 3.5.3.3223-14](#) "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий"

СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих»

МУ 3.5.3011-12 "Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов"

СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами».

Ответственным за проведение акарицидных мероприятий являются юридические лица (п.7.4.1.7. СП 3.1.3310-15).

Объемы и сроки проведения профилактических мероприятий определяются органами, осуществляющими федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, по зоолого-энтомологическим показаниям (п.7.4.1.8. СП 3.1.3310-15).

### **Алгоритм противоклещевых мероприятий перед открытием загородного ЛОУ**

В срок не позднее чем за 2 месяца до открытия оздоровительного сезона необходимо заключить договор (контракт)\* с организацией занимающимся дезинфекционной деятельностью в соответствии с требованиями, предъявляемым к таким организациям и поставить в известность Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области и его ТО о планируемых сроках проведения дератизационных, дезинсекционных мероприятий и акарицидных (противоклещевых) обработок (П.1.6. СанПиН 2.4.4.3155-13).

*\*В договоре указывать реальную площадь территории лагеря (по данным технического паспорта).*

Провести работу по благоустройству территории загородного ЛОУ и прилегающего 50-ти метрового барьера (осушение подтоплений,

расчистка от мусора, сухостоя, валежника, сбор прошлогодней листвы вывозом за пределы территории, разреживание кустарника, скашивание травяной растительности) (п.7.4.1.10 СП 3.1.3310-15).

Обеспечить согласно п. 3.8. [СП 3.5.3.3223-14](#) инженерно-технические мероприятия по защите объекта от грызунов, которые включают:

- использование устройств и конструкций, обеспечивающих самостоятельное и плотное закрывание дверей;
- устройство металлической сетки (решетки) в местах выхода вентиляционных отверстий, стока воды;
- проведение мероприятий по ликвидации нор грызунов, устранению трещин (отверстий) в фундаменте, полах, стенах, потолках;
- герметизацию с использованием металлической сетки мест прохода коммуникаций в перекрытиях, стенах, ограждениях;
- защиту порогов и нижней части дверей материалами, устойчивыми к повреждению грызунами.

Выполнить согласно п. 3.11. [СП 3.5.3.3223-14](#) санитарно-гигиенические требования, в частности:

- асфальтирование или бетонирование контейнерных площадок для сбора мусора и содержание их в чистоте;
- использование плотно закрывающихся емкостей для пищевых и бытовых отходов и регулярная их очистка.

Оказать содействие организации дезинфекционного профиля в проведении обследования готовности территории к обработке, определении заселенности грызунами (с целью определения объемов (площадь строения и территории), методов дератизации и видового состава клещей (с целью расчета необходимого количества акарицидного средства\*\* на заявленную площадь обработки) (3.3. [СП 3.5.3.3223-14](#)).

*\*\*При наличии клещей рода *Dermacentor* расход акарицидного средства на единицу обрабатываемой площади согласно аннотациям к препаратам должен быть максимальным.*

До акарицидной обработки с целью повышения ее эффективности проводятся **дератизационные мероприятия, направленные на уменьшение численности грызунов –прокормителей**, как на территории ЛОУ с охватом 50-ти метровой зоны вокруг, так и в помещениях (строениях) ( п.7.4.1.8. СП 3.1.3310-15).

Согласно п.7.4.1.3. СП 3.1.3310-15 энтомологическое обследование территории загородного ЛОУ перед первичной обработкой проводить не целесообразно, так как имеется повсеместная (во всех районах области) регистрация присасывания клещей, а это является прямым показанием к проведению акарицидных мероприятий.

Провести акарицидную обработку при благоприятном метеопрогнозе (отсутствии осадков\*\*\*) на ближайшие 3 дня (п. 4.3.10. МУ 3.5.3011-12) всей территории и 50-ти метровой зоны по периметру ограждения.

*\*\*\* Выпадение значительного количества осадков после обработки ведет к снижению эффективности акарицидной обработки*

После акарицидной обработки (всей территории и 50-ти метровой зоны по периметру ограждения) провести силами энтомологов ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии Нижегородской области" и его филиалов энтомологический контроль ее эффективности\*\*\*\* (на 3-5 день и повтор через 15-20 дней, т.е. на период функционирования первой смены ЛОУ) п.7.4.1.6. СП 3.1.3310-15.

*\*\*\*\*Обработка считается эффективной, если численность клещей не превышает 0,5 особей на 1 флаго/км.*

В случае неэффективной акарицидной обработки обеспечить повторную обработку всей территории и 50-ти метровой зоны по периметру ограждения с последующей оценкой эффективности проведенных работ по установленному порядку (п. 7.4.1.10 СП 3.1.3310-15).

Представить межведомственной комиссии по приемке загородного ЛОУ следующие документы о проведенных мероприятиях по обеспечению инфекционной безопасности:

-Энтомологическое заключение об эффективности акарицидной обработки

-Копию технического паспорта загородного ЛОУ с указанием площади открытой (подлежащей обработке) и застроенной территории

-Кроме того, потребовать от организации, осуществляющей дезинфекционную деятельность, и представить:

-Учетно- контрольную карту (форма 367/у) с описанием состояния территории и 50-ти метровой зоны по периметру ограждения, рекомендаций по её благоустройству, видового состава клещей и т.п.

-Акт сдачи-приемки выполненных работ, в котором должна быть отражена следующая информация:

-Дератизационная обработка основной незастроенной территории, помещений (строений) и прилегающей к ней 50-ти метровой зоны по периметру ограждения (отдельно).

- Акарицидная обработка по основной территории и 50-ти метровой зоны по периметру ограждения (отдельно).

- Площадь обработок заявленная и обработанная.

- Наименование препарата, расход на 1га и общий.

Сертификаты (декларации) соответствия на препараты, используемые для акарицидной и дератизационной обработок в ЛОУ.

### **Алгоритм противоклещевых мероприятий в период функционирования загородного ЛОУ**

Обеспечить постоянное скашивание травяной растительности на всей территории, в том числе и 50-ти метровой зоны по периметру ограждения.

Взять на контроль своевременность вывоза пищевых и бытовых отходов, регулярную очистку емкостей для их сбора.

Проводить силами организаций дезинфекционного профиля акарицидную обработку всей территории, включая 50-ти метровой зоны по периметру ограждения в период между сменами при наличии факта присасывания клещей у детей и сотрудников ЛОУ с обязательным предоставлением информации (акта сдачи-приемки выполненных работ и энтомологического заключения об эффективности акарицидной обработки) в Управление Роспотребнадзора по Нижегородской области и его ТО.

*\*\*\*\*\* При регистрации случая (ев) присасывания клеща среди детей или сотрудников на территории ЛОУ энтомологическое обследование перед акарицидной обработкой не проводится.*