



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ
(Управление Роспотребнадзора по
Пермскому краю)

Куйбышева ул. д. 50, Пермь, 614016
Тел. (342) 239-35-63, факс (342) 239-31-24
E-mail: urpn@59.rospotrebnadzor.ru
www.59.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75507314; ОГРН 1055901619168
ИНН/КПП 5904122386/590401001

02 МАЙ 2023 № 59-00-14/04-10841-2023

Заместителю
Председателя Правительства
Пермского края

Д. И. Самойлову

ул. Куйбышева, 14
614000, г. Пермь

Уважаемый Дмитрий Иванович!

Направляем Вам для использования в работе и информирования
подведомственных организаций алгоритм организации работы по проведению
противоклещевых мероприятий.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

с уважением,
Руководитель

В. Г. Костарев

Н. Б. Вольдшмидт
(342)2365190

02.05.2023

59-00-14/04-10841-2023



Алгоритм организации работы по проведению противоклещевых мероприятий.

В соответствии с СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», МУ 3.5.3011—12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов», работодатели (юридические лица, индивидуальные предприниматели) с целью предупреждения заболеваемости проводят организацию профилактических мероприятий.

Противоклещевые мероприятия включают в себя:

1. Благоустройство территории;
2. Предварительное энтомологическое обследование территории на заселенность клещами;
3. Дератизационные мероприятия;
4. Обработки территории акарицидными средствами;
5. Энтомологический контроль;
6. Меры предосторожности при проведении акарицидных работ.

Мероприятия по борьбе с клещами проводятся персоналом организаций, в соответствии с учредительными документами которых одним из видов экономической деятельности является осуществление дезинфекционной, дератизационной и дезинсекционной деятельности.

1. Благоустройство территории

Расчистка и благоустройство территорий парков, скверов, кладбищ, оздоровительных баз и организаций, мест массового отдыха и пребывания населения, а также прилегающих к ней территорий на расстоянии не менее 50 метров.

Юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, гражданами обеспечивается уход и удовлетворительное санитарное содержание территории организации, включающее стрижку газонов, уборку листвы и сухой травы, сухостоя, хозяйственного и бытового мусора. Территория считается благоустроенной при отсутствии павшей листвы и сухой травы, веток, валежника, сухостоя, твердых коммунальных отходов (за исключением специально отведенных мест для их временного хранения и утилизации); расчистка прилегающих территорий от мусора, валежника, сухостоя в радиусе 50 - 100 м вокруг принадлежащего им участка.

2. Предварительное обследование территории

Акарицидной обработке предшествует энтомологическое (акарологическое) обследование территории с целью определения видового состава и численности иксодовых клещей. Показаниями к проведению акарицидных обработок является обилие клещей в период их максимальной сезонной и суточной активности при благоприятной погоде равное или превышающее 0,5 особей клещей на 1 флаго/час.

Обследование на территориях детских летних оздоровительных учреждений - необходимо проводить суммарной продолжительностью не менее 5 часов.

3. Дератизационные мероприятия

Дератизационные мероприятия направлены на уменьшение численности прокормителей клещей (диких мелких млекопитающих), их проводят на расчищенных территориях социально-значимых объектов в осенний и весенний период.

4. Обработки акарицидными средствами

Обработку акарицидами проводят за **3—7 дней** до посещения или заезда.

Обработка осуществляется при благоприятном метеопрогнозе (отсутствие осадков) на ближайшие 3 дня.

При расположении обрабатываемого участка на территории лесного массива, создают барьер, ширина которого должна быть не менее 50 м.

Парки в населенных пунктах обрабатываются в ранние утренние (до 7 ч) или вечерние (после 22 ч) часы, в безветренную погоду, при наиболее низкой температуре воздуха, малой инсоляции и минимальной скорости ветра с обязательным информированием населения.

Обработка парков в населенных пунктах проводится только при помощи наземной аппаратуры.

Допускается использование акарицидных средств, разрешенных к применению с этой целью в установленном порядке (прошедших процедуру государственной регистрации и включенных в реестр продукции, прошедшей государственную регистрацию).

Рабочие растворы готовятся непосредственно перед применением. Готовые рабочие растворы используют в течение 8 ч.

Расход препарата указан в инструкциях по применению к конкретному препарату.

Для обработки используются: автомаксы, мелкокапельные ранцевые опрыскиватели, крупнокапельные многолитражные опрыскиватели, мало- и микролитражные опрыскиватели, ультрамалообъемные (УМО) опрыскиватели, генераторы аэрозолей регулируемой дисперсности.

5. Энтомологический контроль

После проведения акарицидных обработок в соответствии СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» с МУ 3.5.3011—12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов» через 3 - 5 календарных дней при благоприятной для активности клещей погоде проводится контроль их эффективности, который необходимо повторить через 15 календарных дней.

При проведении учета охватывается вся обработанная территория, особое внимание уделяется наиболее посещаемым участкам и тропам. Учеты клещей проводят на «флаги». Учеты проводят в часы максимальной активности клещей. В ясную погоду – с момента высыхания росы до 11—12 ч и с 16—17 до 19—20 ч (предпочтительно).

Если остаточная численность клещей на обработанной территории превышает 0,5 экземпляра на 1 км или час учета, обработку необходимо повторить.

6. Меры предосторожности при проведении акарицидных работ

При обработках акарицидными средствами в природных очагах клещевых инфекций работы осуществляют в соответствии с нормативными документами и инструкциями по конкретно применяемым средствам. Меры предосторожности при применении средств указаны в инструкциях.

Лица, ответственные за проведение обработок, не менее чем за 10 дней до их начала оповещают население и заинтересованные организации, в том числе оздоровительные, через средства массовой информации о предстоящих обработках с указанием конкретных территорий, сроков проведения работ, необходимых мерах предосторожности, возможных «сроках ожидания» – периода, после которого возможно пребывание людей в зоне ранее проведенной обработки, в том числе для сбора грибов и ягод, сенокошения и выпаса животных, исходя из мер предосторожности в соответствии с инструкциями по применению конкретных акарицидных средств.