

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГУБЕРНАТОРА

ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

**РЯБИШИН**

**Виктор Владимирович**

Россия, 160000, г. Вологда, ул. Герцена, 2

тел. (8172) 23-00-09 (доб. 0190)

факс (8172) 23-00-09 (доб. 2748)

e-mail: [Pr\\_Ryabishin@gov35.ru](mailto:Pr_Ryabishin@gov35.ru)

Руководителям  
муниципальных образований  
области

(по списку)

*05.04.2018 № лж.01-8500/18*

На №\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении информации

По информации, полученной из Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Вологодской области, в 2018 году от укусов клещей на территории области пострадало 12054 человека, что в 1,4 раза выше уровня аналогичного периода 2017 года (8659 чел.).

Направляю вам для изучения и использования в дальнейшей деятельности Алгоритм действий по профилактике укусов клещами и для доведения до населения Памятку по действиям при укусах клещей.

Приложение:

1. Алгоритм действий по профилактике укусов клещами – на 1 л. в 1 экз.
2. Памятка населению по действиям при укусах клещей – на 1 л. в 1 экз.



В.В. Рябшин

## ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

### ДЕЙСТВИЯ ПРИ УКУСАХ КЛЕЩАМИ

1. Клеща необходимо удалить как можно быстрее.

Для извлечения клеща пострадавшему необходимо как можно раньше (желательно в первые сутки) обратиться в ближайшую медицинскую организацию (травматологический пункт, травматологический или хирургический кабинет).

2. Если нет возможности сразу обратиться за медицинской помощью, необходимо как можно быстрее самостоятельно извлечь присосавшегося клеща, соблюдая следующие рекомендации:

- можно воспользоваться специальным пинцетом (выкрутить клеща) или ниткой завязать узелок вокруг головки клеща и осторожно, потягивая концы нити кверху и в стороны (раскачивая), вытянуть его;
- место присасывания клеща протереть любым дезинфицирующим или антисептическим средством (70 % спирт, 5 % йод, одеколон);
- после извлечения клеща необходимо тщательно вымыть руки с мылом.

Ни в коем случае нельзя раздавливать клеща, так как можно втереть возбудителя в кожу и заразиться «клещевыми» инфекциями.

Удалённого клеща следует поместить в закрытую ёмкость с доступом воздуха (на влажную вату/травинки) и как можно быстрее доставить в ближайшую лабораторию, проводящую исследование клещей.

3. Вопрос о необходимости экстренных профилактических мероприятий (о введении противоклещевого иммуноглобулина, антибиотикопрофилактики) решается в течение 72 часов после присасывания клеща в случае получения положительного результата исследования клеща на возбудителей клещевых инфекций.

4. После удаления клеща в течение 21 дня необходимо следить за состоянием своего здоровья и при повышении температуры тела или появлении головной боли, слабости немедленно обратиться к врачу, сообщив о факте присасывания клеща и полученной ранее медицинской помощи.

## АЛГОРИТМ

### действий по профилактике клещевых инфекций

На основании СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» и СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» необходимо:

- рассмотреть вопрос профилактики клещевых инфекций, в том числе клещевого вирусного энцефалита, и профилактики укусов клещами на заседании санитарно-противоэпидемической комиссии при Администрации муниципального района;
- отслеживать в еженедельном режиме ситуацию по обращаемости населения на подведомственной территории в медицинские учреждения по поводу нападения клещей;
- определить площади в пределах муниципального образования, подлежащие акарицидной обработке в текущем сезоне, обеспечить минимум двукратную за сезон активности клещей акарицидную обработку природных и антропургических очагов;
- проводить противоклещевые мероприятия в природных очагах (санитарно-экологическое преобразование окружающей среды; дератизационные мероприятия);
  - истреблять клещей на сельскохозяйственных животных акарицидными средствами, разрешенными для этих целей в ветеринарии;
  - преобразовывать сельскохозяйственные угодья, культурные сенокосы и пастбища посредством комплекса агротехнических мероприятий;
  - осуществлять ротацию пастбищ с регулируемым выпасом скота, определить маршрут прогона сельскохозяйственных животных;
  - благоустроить территорию населенных пунктов, парков, скверов, сельскохозяйственных объектов, мест массового отдыха и пребывания населения;
  - обеспечить содержание в удовлетворительном состоянии территории организаций, участка, включая стрижку газонов, уборку листвы и сухой травы, сухостоя, ликвидировать самопроизвольные свалки мусора;
  - активизировать разъяснительную работу с населением, в том числе с привлечением СМИ, о мерах индивидуальной противоклещевой защиты (обеспечить на подведомственных территориях в эпидемический сезон активности клещей запас эффективных средств индивидуальной защиты в доступной продаже);
  - инициировать вопрос перед юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, гражданами, руководителями садовых некоммерческих товариществ, туристических баз и баз отдыха о закупке из собственных средств вакцины для профилактики клещевого энцефалита для иммунизации сотрудников и обеспечить средствами индивидуальной защиты работников, по виду деятельности или роду занятий связанных с пребыванием на природе;
  - инициировать перед руководителями организаций, расположенных в зоне природных очагов инфекций, передающихся иксодовыми клещами, вопрос об ограждении территории организации забором, полосой зеленых насаждений или другим естественным ограждением по периметру.