

## **Роспотребнадзор напоминает о предстоящем сезоне активности клещей и мерах профилактики**



#роспотребнадзор

### **Уже совсем скоро клещи проснутся**

Активизация иксодовых клещей происходит весной, когда сходит снежный покров и среднесуточная температура воздуха достигает +1+3 °С и становятся активными при + 10 °С.

Необходимо помнить, что окончательное «пробуждение» клещей зависит от погодных условий, и в некоторых местах они могут активизироваться уже в марте.

### **Роспотребнадзор напоминает о мерах профилактики:**

✓ **вакцинация**, которая особенно важная для жителей эндемичных регионов, где распространен клещевой вирусный энцефалит (КВЭ). Более 60% всех зарегистрированных случаев заболевания фиксируется в таких регионах, как Урал и Сибирь. Плановая вакцинация рекомендуется жителям эндемичных территорий в период с ноября по март, при этом за год вакцинируется от 3,5 до 4 млн человек. Ревакцинация проводится раз в три года.

✓ **Неспецифическая профилактика против КВЭ** включает в себя обработку территории высокого риска заражения акарицидными средствами.

Вместе с КВЭ в стране регистрируются и другие клещевые инфекции, для которых вакцинации не разработаны. Поэтому рекомендуется:

- при посещении леса носить закрытую и светлую одежду;
- обрабатывать её акарицидными средствами;
- тщательно осматривать себя и домашних животных после прогулок на природе.

### **Если вы столкнулись с клещом:**

как можно быстрее и аккуратно удалите его; немедленно доставьте лабораторию для исследования на инфекции.

При обнаружении у снятого клеша возбудителей инфекции по назначению врача-инфекциониста проводится медикаментозная профилактика. В случае выявления в клеще РНК вируса клещевого энцефалита осуществляется экстренная серопрофилактика — введение человеческого иммуноглобулина против КВЭ.