**О ситуации по клещевому вирусному энцефалиту и другим заболеваниям, передающимся при укусе клещами, в Российской Федерации**

*06.05.2015 г.*

В связи с наступлением потепления на территории Российской Федерации активизировалась жизнедеятельность клещей – переносчиков опасных инфекционных заболеваний, в том числе и клещевого вирусного энцефалита (далее – КВЭ), иксодового клещевого боррелиоза (ИКБ), Крымской геморрагической лихорадки (КГЛ) и других заболеваний, передающихся при укусе клещами.

Роспотребнадзором осуществляется мониторинг за заболеваниями, передающимся при укусе клещами, обращаемостью населения в медицинские организации по поводу укусов клещей, а также проведением комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения данных заболеваний.

По данным оперативного еженедельного мониторинга на 6 мая 2015 г. в 70 субъектах Российской Федерации в медицинские организации обратились 16263 пострадавших от укусов клещей, в том числе 5120 детей. Количество обратившихся по поводу укусов клещами уменьшилось в 1,6 раза по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Наибольшее количество обратившихся по поводу укусов клещей регистрируется в Кемеровской, Иркутской, Свердловской, Тюменской, Томской, Псковской областях, Красноярском, Алтайской, Приморском краях, г. Санкт-Петербурге.

Зарегистрировано 3 случая КВЭ (в Псковской, Иркутской областях и Красноярском крае) и 7 случаев КГЛ в Ростовской области. Зарегистрировано 62 случая заболевания ИКБ - в Калининградской, Московской, Липецкой, Белгородской, Калужской, Вологодской, Самарской, Свердловской, Иркутской Тюменской областях, Удмуртской Республике, республиках Татарстан, Тыва, Краснодарском и Забайкальском краях, г. Санкт-Петербурге.

В период наступления майских праздников и длительных выходных дней многократно увеличится посещение населением дачных участков, парков, скверов и мест отдыха населения.

Одним из важнейших направлений неспецифической профилактики инфекций, передаваемых клещами, в данный период времени остается индивидуальная защита людей, в т.ч. соблюдение правил поведения на опасной в отношении клещей территории, ношение специальной защитной одежды, применение современных акарицидных и акарицидно-репеллентных средств для обработки верхней одежды и снаряжения.

Ситуация остается на контроле Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.