

## **Об эпидемиологической ситуации по клещевым инфекциям в Ленинградской области**

Управление Роспотребнадзора по Ленинградской области (далее Управление) информирует, что на территории Ленинградской области зарегистрированы первые пострадавшие от укусов иксодовых клещей и начался эпидемиологический сезон инфекций, передающихся клещами. По данным еженедельного эпидемиологического мониторинга, осуществляемого Управлением с 01.04.2016, на 08.04.2016 в лечебно-профилактические учреждения области за медицинской помощью по поводу присасываний клещей обратились 15 человек, в т.ч. 6 детей до 17 лет (2015г. - 13, в т.ч. - 3 детей).

Управление напоминает, что все административные районы Ленинградской области являются эндемичными по клещевым инфекциям, в т.ч. по клещевому энцефалиту.

Иксодовые клещи являются переносчиками и хранителями вируса клещевого энцефалита, возбудителей клещевого боррелиоза, клещевого риккетсиоза, эрлихиозов, бабезиоза и анаплазмоза. В одном клеще могут находиться одновременно несколько видов возбудителей.

На территории Ленинградской области широко распространены клещи двух видов: таежный клещ, у которого один пик активности - в мае-июне, и лесной клещ - у которого два пика активности: первый как и у таежного в мае - июне, а второй - в июле-августе.

Максимальная активность клещей отмечается в конце мая - начале июня, что обычно совпадает с цветением черёмухи.

Клещи предпочитают растительность, которая находится ближе к поверхности земли по соседству с пешеходными дорожками. На людей нападают в основном самки. У взрослых людей чаще всего укусам подвергаются ноги, а также область ягодиц и гениталий. У детей 75 % укусов клещей приходится на голову.

Управление Роспотребнадзора по Ленинградской области рекомендует жителям области, выезжающим в лес и на дачные участки, обязательно сделать прививки против клещевого энцефалита!

При нахождении на эндемичной территории необходимо соблюдать определенные правила поведения, которые позволяют избежать присасываний клещей.