



Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Главам муниципальных
образований Московской области

**Управление
Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
по Московской области**
(Управление Роспотребнадзора по Московской области)

ул. Семашко, д.2, г. Мытищи, Московская обл., 141014
Тел.: (495) 586-10-78, факс: (495) 586-12-68
e-mail: org@50.rosпотребнадзор.ru
ОКПО 75260339 ОГРН 1055005107387
ИНН/КПП 5029036866/502901001

29.03.2023 № 50-00-06/16-703075-2023

На № _____ от _____
О профилактике инфекций, передающихся
клещами на территории Московской области

Управление Роспотребнадзора по Московской области проанализировав заболеваемость инфекциями, передаваемыми через укусы клещей, делает вывод, что проблема данных инфекций на территории Московской области продолжает оставаться крайне актуальной.

До 2019 года отмечалась стойкая тенденция к росту количества обращений в медицинские организации по поводу случаев присасывания клещей. Максимальное число случаев зарегистрировано в 2019 году - 33593 обращения. За последние 3 года на территории Московской области наблюдалась тенденция к снижению случаев присасывания клещей обусловленная введением ограничительных мероприятий на территории Московской области в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19). В 2022г число лиц, обращающихся в медицинские организации по поводу присасывания клещей по сравнению с 2021 годом, снизилось в 1,1 раза, в медицинские организации обратилось 15250 человек.

Присасывания регистрировались на территории всех муниципальных образований. Наиболее вероятными местами нападения пострадавшими названы: лес и лесопарковые зоны - 41,91 %, садовые товарищества и дачные поселки - 39,35%, остальные случаи произошли в парках, скверах, городских садах 9,69 %, на территории города (улицы, дорожки, автобусные остановки и т.д.) 7,21%, кладбищах 1,15%, кемпинготелях, пансионатах и базах отдыха, ЛОУ, ДОУ, медицинских организациях 0,66%. Наиболее высокие показатели обращаемости, более чем в 2 раза превышающие среднеобластной показатель, зарегистрированы в городских округах: Дмитров (863,8 на 100 тыс. населения), Кашира (616,9) Павловский-Посад (513,1), Фрязино (478,4), Талдом (464,3), Зарайск (459,3), Коломна (406,4).

В 2022 году на территории Московской области зарегистрировано 464 случая заражения болезнью Лайма (клещевым боррелиозом), в том числе 19

среди детей. Уровень заболеваемости клещевым боррелиозом в 2022 году в Московской области составил 6,01 на 100 тыс. населения, что незначительно выше показателя по Российской Федерации (4,95). Превышение среднеобластного показателя более чем в 2 раза, отмечено в городских округах: Клин (38,31); Фрязино (37,32); Богородский (22,64); Егорьевск (18,94); Наро-Фоминск (18,43); Королев (15,09).

Акарицидные обработки открытых территорий проведены в зонах массового отдыха населения Московской области: лесопарках, парках, скверах, а также территории летних оздоровительных учреждений на общей площади 4500 га, в том числе ЛОУ – 1724,4 га.

С 01.03.2023 года на территории Московской области организован еженедельный мониторинг за инфекциями передаваемыми клещами. По многолетним наблюдениям пик обращений в медицинские организации по поводу присасывания клещей регистрируется в первой половине мая в период майских праздников. В целях снижения числа случаев присасывания к гражданам необходимо обеспечить проведение акарицидных обработок мест массового пребывания граждан до конца апреля.

В целях повышения эффективности мероприятий по профилактике инфекций, передаваемых при укусе клещами, на территории муниципальных образований Московской области, и на основании Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-Эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», Управление Роспотребнадзора по Московской области предлагает обеспечить:

1) Уход и содержание территории организаций, участков, включающее своевременную стрижку газонов, уборку листвы и сухой травы, сухостоя, хозяйственного и бытового мусора;

2) Организацию и проведение акарицидных обработок на принадлежащей территории. При наличии эпидемиологических показаний (регистрация случаев присасывания клещей, заболевания клещевыми инфекциями на принадлежащей территории) обработку необходимо повторить с последующей оценкой эффективности проведенных работ;

3) Проведение профилактических прививок против инфекций, передающихся иксодовыми клещами, и обеспечение средствами индивидуальной защиты для работников, по виду деятельности или роду занятий, связанных с пребыванием на природе;

4) Информирование населения о мерах неспецифической профилактики инфекций, передающихся клещами через средства массовой информации.

Информацию о принятых мерах предлагаем направить в адрес Управления Роспотребнадзора по Московской области (oblepid@50.rospotrebnadzor.ru) в срок до 01.06.2023 года.

С уважением,
Главный государственный санитарный
врач по Московской области

Артеменко Е.В.
8-495-586-12-23



О.М. Микаилова