

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

Войнова ул., д. 1, г. Ярославль, 150003  
Тел. /факс (4852) 73-26-92,  
e-mail: mail@76.rospotrebnadzor.ru  
http://76.rospotrebnadzor.ru  
ОКПО 76533130, ОГРН 1057601079470  
ИНН/КПП 7606052909/760601001

28.11.2022 №76-00-04/41-4270-2022

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О мероприятиях по профилактике  
геморрагической лихорадки с почечным  
синдромом**

На территории Ярославской области имеются активные природные очаги геморрагической лихорадки с почечным синдромом (ГЛПС). ГЛПС - острое вирусное природно-очаговое инфекционное заболевание, характеризующееся поражением сосудистой системы (геморрагический синдром) и развитием в тяжелых случаях острой почечной недостаточности.

Впервые заболеваемость ГЛПС зарегистрирована в Ярославской области в 1948 году. По данным Управления Роспотребнадзора по Ярославской области (далее – Управление) за 60 лет (с 1961 по 2021 гг.) в области зарегистрировано 3613 случаев ГЛПС. Наибольшая заболеваемость регистрировалась в 2004 году (206 случаев), 2007 году (156 случаев), в 2010 году (201 случай), в 2015 году (265 случаев), в 2016 году (191 случай), в 2019 году (403 случая). В 2006, 2015, 2021, 2022 гг. в области зарегистрированы летальные случаи от ГЛПС: от заболевания скончались 3 взрослых и 1 ребенок в возрасте 12 лет (в 2022 году).

Всего за 10 месяцев 2022 в области зарегистрирован 41 случай ГЛПС, показатель заболеваемости на 100 тыс. населения составил 3,3 (показатель заболеваемости по Российской Федерации - 3,12 на 100 тыс. населения). В 2022 году зарегистрирован рост заболеваемости ГЛПС в области: за 10 месяцев 2021 года зарегистрировано 9 случаев ГЛПС, показатель заболеваемости составил 0,69 на 100 тыс. населения. В результате эпидемиологического расследования очагов установлено, что в большинстве случаев заражение людей происходило при работе на даче, на участке, в доме при разборе старых построек, уборке чердачных и подвальных помещений, работе на садово-огородных участках; преобладал аспирационный (аэрогенный) механизм заражения с реализацией воздушно-пылевого пути передачи.

Анализ заболеваемости ГЛПС за 60 лет (с 1961 по 2021 год) позволяет сделать вывод, что в эпидемический процесс по ГЛПС вовлечены фактически все территории Ярославской области, города и муниципальные районы. В 2022 году заболеваемость регистрировалась в г. Ярославле, г. Рыбинске, Гаврилов-Ямском, Даниловском, Любимском, Мышкинском, Некоузском, Первомайском, Рыбинском, Тутаевском, Угличском, Ярославском муниципальных районах.



Заболееваемость ГЛПС характеризуется периодическими подъемами и спадами каждые 3-4 года, что обусловлено периодичностью массовых размножений грызунов – основных переносчиков и природного резервуара хантавирусов-возбудителей ГЛПС (в Ярославской области это рыжая полевка, полевая мышь). Учитывая периодичность подъемов заболеваемости ГЛПС, в 2023 году возможно продолжение роста заболеваемости, начавшегося в текущем году.

Мышевидные грызуны выделяют вирус с мочой и калом, могут инфицировать окружающую среду, продукты питания, предметы обихода. Развитию природных очагов ГЛПС чаще всего способствует наличие на территориях населенных пунктов и прилегающих к ним площадях нескошенной травы, сухостоя, валежника, свалок мусора, неухоженных участков лесных оврагов, пойм рек, где создаются благоприятные условия для обитания инфицированных грызунов.

Нормативным правовым документом, определяющим комплекс мер по профилактике ГЛПС, являются санитарные правила СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (далее санитарные правила; раздел XIX). В соответствии с санитарными правилами Управлением проводится эпидемиологическое расследование очагов ГЛПС, осуществляется мониторинг за циркуляцией возбудителя ГЛПС во внешней среде (учет численности грызунов в природных станциях Ярославской области, отлов грызунов и исследование зоологического материала на природно-очаговые инфекции, в том числе ГЛПС), изучение иммунной прослойки выборочных групп населения, проживающего на территории Ярославской области, на ГЛПС.

В 2022 году Управлением был разработан комплексный план по профилактике природно-очаговых инфекций на 2022-2026 гг. (далее - Комплексный план), согласованный со всеми заинтересованными органами исполнительной власти области и организациями; Комплексный план утвержден заместителем Председателя Правительства Ярославской области Л.М. Андреевой, направлен для исполнения в части компетенции главам муниципальных образований области.

В настоящее время в Российской Федерации не зарегистрированы какие-либо вакцины против ГЛПС. В связи с этим основой профилактических мероприятий на очаговых по ГЛПС территориях остается неспецифическая профилактика, а именно: благоустройство территорий, обеспечение грызунонепроницаемости строений, уборка сухостоя, валежника, профилактические дератизационные мероприятия против мышевидных грызунов (пп. 1615 - 1619 санитарных правил), а также санитарно-просветительная работа с населением.

Управление также сообщает, что памятка по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом размещена на сайте Управления в разделе «Эпидемиологический надзор» ([http://76.rospotrebnadzor.ru/directions\\_of\\_activi/epid\\_nadzor/5293/](http://76.rospotrebnadzor.ru/directions_of_activi/epid_nadzor/5293/)). Данная памятка может быть использована органами местного самоуправления, а именно: размещаться на сайтах органов местного самоуправления, в местах массового пребывания граждан в населенных пунктах, в магазинах, почтовых отделениях.

Руководитель



А.М. Звягин

Мозгот И.В.  
8 (4852) 73-70-38