



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕ-  
ЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
по Липецкой области

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

21.06.2022 г.

№ 85

**«О мерах по предупреждению инфекционных заболеваний,  
передаваемых через укусы комаров, в Липецкой области»**

Я, главный государственный санитарный врач по Липецкой области Бондарев В.А., отмечаю, что в настоящее время на территории Липецкой области имеются природные и антропоургические (в населенных пунктах) очаги инфекций, передающихся комарами - туляремии, лихорадки Западного Нила (ЛЗН), кроме того природные и климатические условия благоприятны для местной передачи малярии при заносе.

Впервые ЛЗН зарегистрирована на территории области в 2012 г., заболеваемость носила вспышечный характер (35 случаев), в последние годы – спорадический (всего за годы регистрации 44 сл.), в 2019 г. – 6 случаев (0,09 на 100 тыс.), в т.ч. 1 – завозной из Нигерии, в 2020 г. - не зарегистрировано. В 2021 г. был зарегистрирован 1 случай заболевания лихорадкой Западного Нила (ЛЗН) жителя г. Липецка, проживающего в частном секторе.

Заражение людей происходило на 8 административных территориях (7 сельских и г. Липецк).

У всех заболевших заражение было связано с укусами комаров, кроме того регистрировались случаи заболевания жителей многоквартирных домов с передачей вируса через комаров, обитающих в подвалах. Сезонность - летне-осенняя с максимальным числом больных в сентябре (75%). Заражение происходило по месту жительства в городе (34%) и при выезде в загородные природные места отдыха (34%), а также при проживании в сельской местности и при выезде на дачи и садоводческие участки (по 17%).

Заболевания протекали преимущественно в среднетяжелой форме - 84%, тяжелые формы составили 16%. Преобладали гриппоподобные формы - 74,4%, нейтроинвазивные - 25,6%.

Мониторинг популяционного иммунитета, проводимый с 2012 г. свидетельствует об активной циркуляции вируса ЛЗН, доля иммунных лиц, исследованных на административных территориях, колебалась от 0,5% до 4%.

С 2014 г. благодаря вакцинации населения, проживающего в природных очагах туляремии (161 населенный пункт, в которых проживают 138 тыс. человек), случаи заболеваний туляремии не регистрировались, охват подлежащего населения иммунизацией превышает 80%.

Формированию очагов ЛЗН и туляремии на территории области способствуют многочисленные естественные и искусственные водоемы, с вышлом комаров и высокой личиночной плотностью: поймы рек, пруды, водохранилища, заболоченные территории в частном секторе, на дачных участках – различные емкости с застойной водой для хозяйственных нужд, а также помещения для содержания скота, в многоквартирном секторе - затопление подвальных помещений.

К приоритетным направлениям борьбы с трансмиссивными инфекциями, передающимися комарами, а для ЛЗН, малярии - главным (ввиду отсутствия средств специфической профилактики) являются деятельность по созданию неблагоприятных условий для вышлода и уничтожению переносчиков инфекции, препятствующая формированию природных и антропоургических очагов, широкая санитарно-просветительная работа с населением.

В 2021 г. с целью профилактики ЛЗН проведены ларвицидные обработки на 20 га водных объектов, что на 15,6% меньше обработанных объемов в 2020 г. (23,7 га). Площадь водоемов, охваченная гидротехническими мероприятиями, в 2021 г. составила 41 га (40 % от запланированного, в 2020 г. – 57 га).

Эпидемиологическая ситуация по ЛЗН определяется интенсивностью циркуляции возбудителя среди источников (перелетные птицы) и численностью переносчиков (комаров), 2021г. характеризовался высокой численностью комаров (в июле и августе: *Aedes* – 36,0 и 6,0 экз. против 12,6 и 0,4 экз. по методу Гуцевича, *Culex*. 21,0 и 4,6 экз. против 10,3 и 3,0 соответственно).

На территории области продолжается проведение мониторинга за циркуляцией вируса среди источников и переносчиков, с 01.11.2021г. по 31.05.2022г. исследованы комары – 1750 экземпляров, клещи – 50 экземпляров, перелетные птицы – 30 голов, мелкие млекопитающие – 5 экземпляров, кровь КРС – 40 экз., РНК возбудителя не обнаружена. Прогноз на сезон 2022г. - численность комаров рода *Aedes*, *Anopheles*, *Culex* в летний период при благоприятных метеоусловиях будет выше среднемноголетних значений. Прогнозируются спорадическая заболеваемость ЛЗН в летний и осенний периоды.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения области, в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999г №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" (глава 23)

## ПО С Т А Н О В Л Я Ю:

### **1. Рекомендовать главам администраций муниципальных образований городов и районов Липецкой области:**

1.1. Обеспечить проведение на объектах муниципальной собственности мероприятий по защите от проникновения насекомых в помещения (сетки, фумигаторы и т.д.), дезинсекционных обработок - по энтомологическим показаниям. Срок: постоянно.

1.2. Обеспечить проведение гидротехнических и дезинсекционных мероприятий на водоемах, находящихся в муниципальной собственности (Приложение №1), обратив особое внимание, на водоемы используемые в качестве рекреационных зон или в радиусе 3-х километровой зоны которых располагаются базы отдыха, оздоровительные учреждения, населенные пункты. Срок: с 27.06, далее по показаниям до 20.08.

1.3. Обеспечить осушение не имеющих хозяйственного значения искусственных мелких водоемов (канал, котлованов), заболоченностей в целях ликвидации условий вышлода комаров. Срок: постоянно.

1.4. Обеспечить контроль санитарной очистки и благоустройство территорий населенных пунктов, в т.ч. в местах массовых посещений (парки, скверы, пляжи, кладбища, стадионы, улицы и др.), территорий, прилегающих к населенным пунктам в радиусе 50 м, приведение лесных массивов в черте населенных пунктов в лесопарковую зону, ликвидацию свалок мусора. Срок: постоянно.

1.5. Обеспечить проведение мероприятий по реализации Постановлений Главного государственного санитарного врача по Липецкой области «О профилактике природно-очаговых болезней и мерах по борьбе с грызунами на территории Липецкой области в сезон 2021-2022г.г.» от 18.11.2021г. №693; «О мерах по предупреждению инфекционных заболеваний, передаваемых через укусы клещей, в Липецкой области» от 01.04.2022г. №50, в т.ч. дератизационных и акарицидных обработок в сроки, определенные постановлениями.

1.6. Обеспечить представление в Управление Роспотребнадзора по Липецкой области, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» оперативной информации о проведенных ларвицидных обработках, санитарно-технических, гидротехнических мероприятий на подведомственных территориях согласно Приложений №1 и №2. Срок: до 10.07., 20.09., 20.10.

1.7. Обязать председателей садоводческих товариществ, руководителей предприятий, учреждений, организаций независимо от форм собственности провести работы по благоустройству территорий: выкос высокой травы, освобождение от прошлогодней листвы, прореживание густого кустарника, освобождение от мусора и др. Срок: до 10.07, далее систематически.

1.8. Обязать управляющие компании провести мероприятия по благоустройству околodomовых территорий, ревизии подвальных помещений, по созданию условий, неблагоприятных для обитания комаров, клещей, грызунов; при наличии показаний - дезинсекционные и дератизационные мероприятия. Срок: до 27.06, далее систематически и по показаниям.

1.9. Обеспечить наличие в продаже эффективных средств индивидуальной защиты для населения (репелленты, акарицидные средства и др.) на подведомственных территориях. Срок: ежегодно в апреле - октябре.

1.10. Принять меры по освещению в средствах массовой информации вопросов профилактики ЛЗН. Срок: ежегодно в апреле - октябре.

**2. Рекомендовать юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям независимо от форм собственности, в т.ч. осуществляющим эксплуатацию мест массового отдыха и пребывания населения (оздоровительные учреждения, объекты социального обслуживания, базы отдыха, водоемы, садоводческие товарищества и др.) проводить:**

2.1. Мероприятия по защите объектов от проникновения насекомых в помещения (сетки, фумигаторы и т.д.), дезинсекционных, в т.ч. на прилегающих территориях в соответствии с санитарным законодательством - постоянно, гидротехнических и ларвицидных обработок на водоемах, срок: ежегодно с 27.06.

2.2. Систематические мероприятия по санитарной очистке и благоустройству территорий, в том числе прилегающих в радиусе 50 м (обрезка низко растущих, сухих веток деревьев и кустарников, скашивание травы, недопущение хранения мусора, расчистка дорожек и др.). Срок: до 27.06., далее постоянно.

2.3. Оснащение работников профессиональных групп риска (работники сельского хозяйства, лесничеств, трубо- и газопроводов и др.) средствами индивидуальной защиты. Срок: ежегодно в апреле - октябре.

2.4. Мероприятия по реализации Постановления Главного государственного санитарного врача по Липецкой области «О профилактике природно-очаговых болезней и

мерах по борьбе с грызунами на территории Липецкой области в сезон 2021-2022г.г.» от 18.11.2021 №693; «О мерах по предупреждению инфекционных заболеваний, передаваемых через укусы клещей, в Липецкой области» от 01.04.2022г. №50, в т.ч. дератизационных и акарицидных обработок в сроки и на объектах, определенные постановлениями.

**3. Рекомендовать гражданам** в сезон активности комаров и клещей проводить: благоустройство территорий домовладений, приусадебных участков, в том числе прилегающих территорий в радиусе не менее 2 метров (скашивание травы, не допущение хранения мусора, открытых емкостей со стоячей водой, условий для скопления стоячей воды и др.); обработку сельскохозяйственных и домашних животных против клещей (средствами, предназначенными для применения в ветеринарии). Срок: ежегодно в апреле-октябре.

**4. Рекомендовать управляющим компаниям** провести мероприятия по благоустройству околодомовых территорий, ревизии подвальных помещений, по созданию условий, неблагоприятных для обитания комаров, клещей, грызунов; проведение дезинсекционных и дератизационных мероприятий в соответствии с санитарно - эпидемиологическим законодательством. Срок: систематически и по показаниям.

**5. Рекомендовать государственной жилищной инспекции Липецкой области** повысить эффективность надзорных мероприятий за техническим и санитарно-гигиеническим состоянием жилищного фонда, своевременным осуществлением мероприятий дезинфекционного и дератизационного характера. Срок: постоянно.

**6. Рекомендовать управлению лесного хозяйства области** проводить мероприятия приведению в лесо-парковое состояние 200 – метровой лесной зоны, прилегающей к населенным пунктам (расчистка от мусора, сухостоя, густого подлеска, ликвидация свалок мусора). Срок: постоянно.

**8. Рекомендовать управлению ветеринарии области** доставлять материал (кровь) от сельскохозяйственных животных (80 голов) в лабораторию опасных и природно-очаговых инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» для мониторинга за циркуляцией возбудителя ЛЗН. Срок: до 01.09, далее ежегодно.

**9. Рекомендовать управлению по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов области** в целях мониторинга за циркуляцией возбудителя ЛЗН осуществлять доставку в лабораторию особо опасных инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» перелетные (30 голов) и синантропные птицы (30 голов). Срок: до 01.09. ежегодно с территорий, определенных по согласованию с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области».

**10. Рекомендовать юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим дезинфекционную деятельность:**

10.1. Проводить ларвицидные, акарицидные и дератизационные обработки с применением высокоэффективных средств с контролем эффективности выполненных работ. Срок: постоянно.

10.2. Представлять информацию о проведенных дезинсекционных мероприятиях на местности и в зданиях:

- в сезон инфекций, передающихся комарами с 01.07. по 01.10. - еженедельно

- в рамках государственной статистической отчетности ф.27 «Сведения о дезинфекционной деятельности». Срок: до 20.12.2022 ежегодно

10.3. Проводить информационно-образовательную работу по вопросам профилактики ЛЗН.

**11. Рекомендовать управлению здравоохранения области:**

12.1. Контролировать обеспеченность медицинских организаций диагностическими, лекарственными средствами для диагностики и лечения ЛЗН, туляремии, малярии, организацию раннего выявления. Срок: постоянно.

12.2. Обеспечить информирование о регистрации больного ЛЗН, малярии Управления Роспотребнадзора по Липецкой области в режиме внеочередных донесений (в течение 2-х часов – по телефону) с последующим представлением экстренных извещений в установленном порядке.

12.3. Обеспечить доставку клинического материала в микробиологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» от больных с первичными положительными результатами на ЛЗН, туляремию, малярию. Срок: постоянно.

12.5. Проводить информационно-образовательную работу по вопросам профилактики инфекций, передающихся комарами. Срок: апрель - октябрь.

13. Рекомендовать Управлению по делам печати, телерадиовещания и связи Липецкой области освещать вопросы профилактики инфекций, передающихся комарами в средствах массовой информации. Срок: апрель - октябрь.

**14. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области»:**

14.1. Обеспечить проведение мониторинга циркуляции возбудителей ЛЗН, туляремии в объектах внешней среды, видового состава и численности переносчиков, среди населения (серомониторинг) согласно госзаданию с представлением прогнозов в установленные сроки.

14.2. Обеспечить готовность лабораторной базы к исследованиям клинического материала от людей на ЛЗН, туляремию, малярию, взаимодействие с референс-центрами. Срок: постоянно.

14.3. Проводить информационно-разъяснительную работу с населением по профилактике трансмиссивных инфекционных болезней. Срок: апрель - октябрь.

15. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Главный государственный  
санитарный врач по Липецкой области



В.А. Бондарев

Водоёмы Липецкой области, подлежащие гидротехническому, инсектицидному и ларвицидному мероприятиям на третью декаду июля до третьей декады августа 2022 г. (1 га=10000 м<sup>2</sup>)

№	район	водоем	гидротехнические мероприятия	Площадь водоема подлежащая		запланировано обработок по плану, кратность (кол-во раз/ за запланированный период - сезон)	фактический обработанный площадь на 10.07.2022 (м <sup>2</sup> )/число проведенных обработок (кратность)	Кол-во водоемов и площадь обработки по эпид. показателям (м <sup>2</sup> )	проведен контроль качества ларвицидных обработок (в % обследованных площадей водоемов от обработанных)
				инсектицидной обработке (га) по командам комаров	ларвицидной обработке (га)				
1	Воловский	Пляжи	Выкос водной растительности выруб-ка загущенного кустарника. Санитар-ная очистка, ликвидация несанкцио-нированных свалок. 5 га						
2	Грязинский	р. Матыра и берег ВДХР возле населенных пунктов, Грязи, Ярукуво, Казинка Городской пляж, Грязи	Выкос водной растительности выруб-ка загущенного кустарника. Санитар-ная очистка, ликвидация несанкцио-нированных свалок. 20 га	20	8				
3	Данковский	Городской пляж, пляжи слп	5 га						
4	Добринский	Водохранилище на р. Чамлык-Никольское, заболоченности р. Битюг Заболоченности в п. Добринка Пляжи	Выкос водной растительности выруб-ка загущенного кустарника. Санитар-ная очистка, ликвидация несанкцио-нированных свалок. 30 га	2					
5	Добровский	р. Воронеж, заболоченности в пойме реки возле с. Доброе, пляжи	Выкос водной растительности выруб-ка загущенного кустарника. Санитар-ная очистка, ликвидация несанкцио-нированных свалок. 20 га	15	14				
6	Долгоруков-ский	Пляжи сельских поселений	5 га						
7	Елецкий	Пляжи сельских поселений	5 га	5					
8	Задонский	Городской пляж р. Тепевка	Выкос водной растительности выруб-ка загущенного кустарника. Санитар-ная очистка, ликвидация несанкцио-нированных свалок. 5 га	3					
9	Измалковский	Пляжи сельских поселений							
10	Краснинский	Городской пляж, пляжи слпоселений							
11	Лебедянский	Городской пляж, пляжи							



