



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
ПО ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.11.2023

№ 13

Липецк

О профилактике природно-очаговых болезней
и мерах по борьбе с грызунами
на территории Липецкой области в сезон 2023-2024 гг.

Я, Главный государственный санитарный врач по Липецкой области Коротков В.В., отмечаю, что эпизоотическая и эпидемическая ситуация по природно-очаговым инфекционным болезням (далее – ПОИ) в 2023 году в Липецкой области остается неустойчивой. Отмечается осложнение эпизоотической ситуации по бешенству – на 31.10.2023 зарегистрировано 16 случаев заболеваний животных в 16 населенных пунктах (в 2022 г. – 5 случаев заболеваний животных в 4 населенных пунктах). Среди населения зарегистрировано 116 случаев иксодового клещевого боррелиоза (далее – ИКБ) против 14 случаев в 2022 г., по 1 случаю псевдотуберкулеза и листериоза (в 2022 г. – не регистрировались). Случаи заболеваний геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (далее – ГЛПС) за 9 месяцев не регистрировались (в 2022 г. – 3 случая).

Значительное число населенных пунктов области расположено в зонах природных очагов ГЛПС (248), туляремии (161), что создает угрозу вовлечения в эпидемический процесс как населения области, так и лиц, прибывающих на работу и отдых.

Основные источники большинства ПОИ (ГЛПС, туляремия, иерсиниозы, лептоспироз, листериоз и др.) – мышевидные грызуны, которые являясь прокормителями лисицы, клещей (транзиторные переносчики возбудителей ИКБ, лихорадки Западного Нила – далее ЛЗН), также влияют на активность природных очагов бешенства, ИКБ, ЛЗН.

В соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача по Липецкой области от 09.11.2022 № 91 «О профилактике природно-очаговых болезней и мерах по борьбе с грызунами на территории Липецкой области в сезон 2022-2023 гг.» в ноябре-декабре 2022 г. проведены дератизационные

мероприятия на муниципальных/немунципальных объектах и прилегающих к ним территориях, объектах животноводства, барьерная дератизация и т.д. В осенне-зимний период 2022 г. объемы сплошной дератизации относительно 2021 г. увеличились на муниципальных объектах в 2,3 раза (площадь обработок – 4430 тыс. м²); немунципальных объектах в 1,4 раза (23636 тыс. м²).

Силами муниципальных органов власти на административных территориях области обработаны от 12-ти до 140 га в зонах природных очагов, всего обработано 652 га (в 2021 г. – 328 га).

Сельскохозяйственными предприятиями проведены дератизационные обработки многолетних трав на площадях 47245 га (в 2021 г. – 45123 га), в т.ч. озимых зерновых культур – 42314 га; садов – 3711 га.

Санитарно-оздоровительными мероприятиями охвачено 2215 га территорий лесничеств, в т.ч. проведена санитарная очистка леса на площади 150 га (2021 г. – 150 га).

Зоо-микробиологический мониторинг осеннего периода текущего года выявил превышение в 1,2 раза численности грызунов относительно среднегодового показателя (далее – СМП; 14,3% против 12%), эпизоотически безопасного уровня численности грызунов на отдельных территориях и ландшафтах, показателя инфицированности грызунов ГЛПС – 10,4% (2022 г. – 3,3%, СМП – 7,8%);

- в околотовных станциях относительная численность мелких млекопитающих (ММ) составила 10% попаданий (2022 г. – 9,6% , СМП – 11,9%), удельный вес инфицированных хантавирусами особей по станции увеличился в 5,4 раза (8,6%, 2022 г. – 1,6%, СМП – 1%);

- в луго-полевых станциях численность ММ выросла относительно СМП в 1,2 раза (16,4%, 2022 г. – 15,9%, СМП – 14%), инфицированность хантавирусами выросла в 4,3 раза (13,6%, 2022 г. – 3,1%, СМП – 7,2%), неблагоприятными прогностическими признаками являются как увеличение численности полевой мыши (основной источник хантавирусов в луго-полевых станциях) относительно аналогичного периода 2022 г. в 1,8 раза (3,6%, 2022 г. – 2%, СМП – 2,7%), так и рост инфицированных особей в 1,7 раза (15,2%, 2022 г. – 9,1%, СМП – 6,9%);

- в лесо-кустарниковых станциях численность грызунов осталась на уровне 2022 г. и составила 14,8% (2022 г. – 14,1%, СМП – 12%), инфицированность снизилась до 4,8% (2022 г. – 5,5%, СМП – 11,1%), вместе с тем, обращает на себя внимание рост инфицированности рыжей полевки (основного источника хантавирусов в лесо-кустарниковой станции) в 1,2 раза (8%, 2022 г. – 6,9%, СМП – 12,7%);

- в домовладениях относительная численность грызунов составила 8,8% (в 2022 г. – 9,8%, СМП – 7,4%), инфицированных грызунов не выявлено.

Численность ММ превысила эпидемиологически безопасный уровень (15% попаданий на 100 ловушек в сутки) в околотовных станциях Данковского – 16,0%,

Лебедянского – 18%, Задонского районов – 26%; в луго-полевых станциях Воловского – 27%, Грязинского – 18%, Задонского – 31%, Тербунского – 21%, Становлянского – 18%, Усманского – 19%, Чаплыгинского районов – 21%; в лесо-кустарниковых станциях Липецкого – 17%, Добровского – 18%, Задонского районов – 21%.

В популяциях грызунов выявлены маркеры эпизоотий туляремии (11,5%), псевдотуберкулеза (1%), иерсиниоза (13%).

При исследовании содержимого кишечника грызунов бактериологическим методом выделено:

- 12 культур *Y. Enterocolitica* от мышевидных грызунов с территорий Грязинского (с. Двуречки), Краснинского (с. Бредихино), Добринского (с. Хворостянка), Усманского (с. Аксай), Данковского районов (с. Сугробы);
- 2 культуры *Listeria innocua* от мышевидных грызунов с территории Липецкого района.

По прогнозу на зимне-весенний период 2023-2024 гг. с учетом эндемичности территории области по природно-очаговым инфекциям, высокой численности мышевидных грызунов в ландшафтных зонах, роста инфицированности возбудителями ГЛПС популяции мышевидных грызунов ожидается спорадическая заболеваемость ГЛПС, на отдельных территориях возможны локальные вспышки. В связи с наличием вялотекущих эпизоотий туляремии, иерсиниоза, псевдотуберкулеза возможна регистрация спорадической заболеваемости данными инфекциями среди населения области.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения области по ПОИ, снижения активности очагов в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и во исполнение Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29.08.2006 № 27 «О мерах по борьбе с грызунами и профилактике природно-очаговых, особо опасных инфекционных заболеваний в Российской Федерации»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления:

1.1. Обеспечить в соответствии с требованиями санитарного законодательства проведение дератизационных мероприятий на объектах, находящихся в муниципальной собственности и прилегающих к ним территориях – до 24.11.2023, далее в течение всего зимнего периода – по показаниям.

1.2. Потребовать от руководителей предприятий, учреждений, организаций независимо от организационно-правовых форм собственности провести на подведомственных объектах и прилегающих к ним территориях дератизационные мероприятия и работы по обеспечению грызунонепроницаемости зданий – до 24.11.2023, далее – в соответствии с санитарным законодательством.

1.3. Организовать и скоординировать проведение осенних дератизационных мероприятий в частных домовладениях (жилые, хозяйственные постройки и приусадебные территории) – до 24.11.2023.

1.4. В населенных пунктах, расположенных в зоне природных очагов ГЛПС (приложение 1), организовать и скоординировать проведение выборочной барьерной дератизации по линии полей – до 24.11.2023.

1.5. Потребовать от руководителей сельскохозяйственных предприятий до 24.11.2023 провести, с учетом технологических требований выращивания культур, истребительные мероприятия в отношении грызунов на территориях сельскохозяйственных угодий, садов, прилегающих к населенным пунктам, далее – в соответствии с санитарным законодательством.

1.6. Обязать председателей правлений садоводческих и гаражных кооперативов организовать проведение дератизации (по периметру территории в местах, граничащих с зарослями кустарника, оврагами, лесопосадками) и очистку от мусора прилегающей к территории 50-метровой зоны – до 24.11.2023, далее – в соответствии с санитарным законодательством.

1.7. Взять на контроль проведение мероприятий по благоустройству территорий поселений: ликвидацию несанкционированных свалок мусора, валежника, обеспечение своевременного вывоза твердых бытовых отходов, благоустройство мест массового отдыха (парки, скверы и др.), приведение лесных массивов, примыкающих к населенным пунктам на расстоянии не менее 150 метров в лесопарковое состояние – постоянно.

1.8. Обязать управляющие компании до 24.11.2023 провести ревизии обслуживаемых домов для осуществления санитарно-технических мероприятий по созданию неблагоприятных для обитания и размножения грызунов условий; оценку заселенности силами предприятий дезинфекционного профиля, при наличии показаний – дератизационные и дезинсекционные мероприятия.

1.9. Обеспечить продажу для населения приманок и других средств борьбы с грызунами – незамедлительно и далее постоянно.

1.10. Организовать проведение санитарно-просветительной работы с населением по вопросам борьбы с грызунами, профилактики природно-очаговых заболеваний с привлечением средств массовой информации – постоянно.

1.11. О проведенных мероприятиях п.п. 1.1-1.10 информировать Управление Роспотребнадзора по Липецкой области до 15.12.2023 в соответствии с приложением № 2.

2. Рекомендовать **руководителям предприятий, учреждений, организаций независимо от организационно-правовых форм собственности и сферы деятельности** провести мероприятия по защите зданий и помещений от проникновения грызунов, дератизационные мероприятия на объектах и прилегающих к ним территориях – до 24.11.2023, благоустройство и санитарную

очистку прилегающей территории далее – в соответствии с санитарным законодательством. О проведенных мероприятиях информировать Управление Роспотребнадзора по Липецкой области до 15.12.2023 в соответствии с Приложением № 3.

3. Рекомендовать **управляющим компаниям, осуществляющим эксплуатацию жилых многоквартирных домов**, до 24.11.2023 провести ревизии обслуживаемых домов для осуществления санитарно-технических мероприятий по созданию неблагоприятных для обитания и размножения грызунов условий; оценку заселенности – силами предприятий дезинфекционного профиля, при показаниях – дератизационные мероприятия, далее систематически. О проведенных мероприятиях информировать Управление Роспотребнадзора по Липецкой области до 15.12.2023 в соответствии с Приложением № 3.

4. Рекомендовать **начальнику управления сельского хозяйства Липецкой области (Телков А.М.)** обязать руководителей предприятий сельскохозяйственной сферы деятельности всех форм собственности провести дератизационные мероприятия на объектах и сельхозугодьях, с акцентом на участки, прилегающие к населенным пунктам с учетом технологических требований выращивания культур – до 24.11.2023, далее – в соответствии с санитарным законодательством. Об объемах проведенных мероприятий (площадах обработки) информировать Управление Роспотребнадзора по Липецкой области до 15.12.2023.

5. Рекомендовать **начальнику управления ветеринарии Липецкой области (Андреев М.М.)** обязать руководителей животноводческих хозяйств, птицеводческих, мясоперерабатывающих предприятий, других подведомственных объектов всех форм собственности провести дератизационные мероприятия на объектах, территориях, относящихся к объекту, принять меры по обеспечению грызунонепроницаемости объектов – до 24.11.2023. О проведенных мероприятиях информировать Управление Роспотребнадзора по Липецкой области до 15.12.2023 в соответствии с Приложением № 3.

6. Рекомендовать **начальнику управления лесного хозяйства Липецкой области (Божко Ю.Н.)** проводить работы по очистке лесной зоны, лесопарковых зон, прилегающих к населенным пунктам, от сухостоя, валежника, густого подлеска, ликвидации самопроизвольных свалок мусора – постоянно. Об объемах, проведенных в 2023 г. мероприятий, информировать Управление Роспотребнадзора по Липецкой области до 15.12.2023.

7. Рекомендовать **главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» (Ушаков С.А.)** обеспечить выборочный контроль эффективности дератизационных мероприятий по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Липецкой области.

8. Рекомендовать **юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, занимающимся дератизационными видами деятельности,**

**Перечень населенных пунктов, расположенных
в природных очагах ГЛПС**

Воловский район: Волово, Захаровка, Панино.

Грязинский район: Аннино, Бутырки, Казинка, Крамышево, Княжная Байгора, Малей, Телелюй, Плеханово, Фащевка, Ямань, Яманское лесничество, Ярлуково.

Данковский район: Баловнево, Бигильдино, Данков, Долгое, М. Знаменка, Новоникольское, Перехваль, Спешнево-Подлесное, Сугробы, Тёплое, Требунки, Янушево, Яхонтово, Ягодное, Ягодновский.

Добринский район: Добринка, Александровка, Алексеевка, Андреевка, Аничково, Белоносовка, Березовка, Березнеговатка, Богородицкое, Боровское, Б. Пластица, Б. Отрада, Васильевка, Верх. Матрёнка, Воскресеновка, Георгиевка, Демпинка, Добринка (с-з Кооператор), Добринка (Терпигорево), Дурово, Жигули, Заря с-з Добринский, Ильича, Киншино, Лебедянка, Мазейка с-з Димитрово, Московка, Наливкино, Натальино, Ниж. Матренка, Николаевка, Новопетровка, Новочеркутино, Новый Свет, Ольговка, Отскочное, Павловка, Паршиновка, с-з Петровский, Пластица, Покровка, Пушкино, Ровенка, Салтычки, Сафоново, Ср. Матренка, Студенка, Т. Чамлык, Тихвинка, Федоровка, Хворостянка, Чамлык-Никольское, Ржавец.

Добровский район: Доброе, Богородицкое, Борисовка, Большой Хомутец, Волчье, Рачино, Гудово, Замартынье, Каликино, Капитаншино, Кореневшино, Кривец, Крутое, Махоново, Новоселье, Панино, Путянино, Трубетчино, Делеховое.

Долгоруковский район: Долгоруково, Аненка, Веселая, Дубовец, М. Колодезь, Новинка, Озерки, Стегаловка, Стрелец.

Елецкий район: Бувка, Б. Извалы, Заказник, Ивановка, Хмелинец.

Задонский район: Задонск, Бутырки, Галичья гора, Гнилуша, Донское, Верхнее Казачье, Каменка, Кашары, Матюшкино, Новопокровка, Паниковец, Рогожино, Тюнино, Уткино, Верхний Студенец.

Измалковский район: Афанасьевое, Недоходовка, Пироговка, Чернава.

Краснинский район: СХПК Рассвет (Дегтевая), Бредихино, Епанчино, Каменка, Красное, СХПК Заря (Красное), Лутошкино, Подкрасное, Решетово-Дуброво, СХПК Родина (Сергиевское), Сотниково.

Лебедянский район: В. Пустошь, Б. Избищи, Слободка (Каликинские выселки), Калиновка, Катениха, Куймань, Куликовка 1, Нижнебрусланово, Павелка, Романово, Слободка, Хмелевка, Черепянь, Бибиково.

Лев-Толстовский район: Лев-Толстой, Митягино, М. Знаменка, Троицкое, Новочемоданово.

Липецкий район: Васильевка, Вербилово, Введенка, Копцевы Хутора, Крутогорье, Пады, Подгорное, Пружинки, Сенцово, Сухая Лубна, Тележенка, Тужиловка, Тюшевка, Хорошевка, Частая Дубрава, Я. Поляна, Троицкое, Бруслановка.

Становлянский район: Березовка, Злобино, Становое, Т. Дубрава, лесничество.

Тербунский район: Березовка, Б. Поляна, Васильевка, Солдатское, Тербуны, 2 Тербуны.

Усманский район: Аксай, Беляево, Березняговка, Бочиновка, Бреславка, В. Мосоловка, Высокополье, Грачевка, Девица, Демшино, Дмитриевка, Дрязги, Завальное, Излегоще, Красное, Кривка, К. Байгора, Куликово, Куриловка, Московка, Никольские Выселки, Никольское, Новоуглянка, Пашково, Первомайское, Поддубовка, Пригородка, Сторож. Хутора, Сторожевое, Стрелецкие Хутора, Студенки, Усмань, Октябрьское.

Хлевенский район: Введенка, Дмитряшевка, Елецкая Лозовка, Елец-Маланино, Конь-Колодезь, Крещенка, Курино, Н. Дубовое, Ниж. Колыбелька, Отскочное, Фомино-Негачёвка, Хлевное, Аникеевка, Вертячье.

Чаплыгинский район: Демкино, Дубовое, Колыбельское, Рощинский, Соловое, Чечеры, Юсово, Мелеховое.

г. Елец: ул. Александровская, ул. Городская, ж/д депо, Заказник (граница с городом), ул. Коммунаров, ул. К. Цеткин, ул. Станционная.

г. Липецк: аэропорт, ул. Буденного, Ж. Пески, зоопарк, Нижний парк, ул. Звездная, ул. Космонавтов, Центральный рынок, ул. Московская (базы), НЛМК, ул. Новокарьерная, п. Дачный, пр. Победы, п. Силикатный, пр. Сиреневый, ул. Урожайная, ул. Фрунзе, ул. Неделина, Сухоборье, ул. Городовникова, ул. Энергостроителей 1, ул. Тургенева, ул. Космонавтов.

Приложение № 3
к постановлению Главного государственного
санитарного врача по Липецкой области
(управление ветеринарии Липецкой области)

**Информация о проведенных мероприятиях против грызунов в ноябре-декабре
2023 г. на территории _____ района (города)**

объекты	кол-во объектов, подлежащих обработке	обработано		исполнитель дератизационных мероприятий	результат проведенной оценки заселенности грызунами	
		кол-во объектов	площадь в м ²		до проведения дератизации (кол-во заселенных объектов)	после проведения дератизации (кол-во заселенных объектов)
животноводческие						
птицеводческие						
предприятия						

Приложение № 4
к постановлению Главного государственного
санитарного врача по Липецкой области
(юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющие дератизационные виды деятельности)

*	количество объектов, подлежащих обработке	обработано		исполнитель дератизационных мероприятий	проведение оценки заселенности грызунами			
		количество объектов	площадь в м ²		до дератизации		после дератизации	
					оценено объектов (кол-во)	заселено объектов (кол-во)	оценено объектов (кол-во)	заселено объектов (кол-во)
муниципальные объекты								
немunicipальные объекты								
барьерная дератизация – указывается площадь в Га	X	X			X	X	X	

* в названии таблицы указывать наименование административной территории на которой проводилась обработка

