



Муниципальное образование  
Лебяжский муниципальный округ  
Кировской области

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЛЕБЯЖСКОГО ОКРУГА**

ул. Комсомольская, д. 5, пгт Лебяжье,  
Кировская область, 613500

Телефон: (83344) 2-02-51

Факс: (83344) 2-02-50

E-mail: admleb@kirovreg.ru

«ЦУКС ГУ МЧС»  
России по Кировской области  
старшему оперативному  
дежурному

Глава Лебяжского МО

25.09.2025

№

б/н

На №

**Ежедневный оперативный прогноз чрезвычайных  
ситуаций на территории Лебяжского МО на  
период**

**с 13:00 25 сентября 2025 г. до 13:00 26 сентября  
2025 г.**

*(подготовлено на основе информации Кировского ЦГМС – филиала  
ФГБУ*

*«Верхне-Волжское УГМС», управления ФС по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека по Кировской области,  
Управления Госавтоинспекции УМВД России по Кировской области,  
ФГУ «Российский сельскохозяйственный центр» по Кировской  
области, КОГУ «Кировская областная станция по борьбе с болезнями  
животных», УЗНТ администрации Губернатора и Правительства  
Кировской области)*

**1. Обстановка за прошедшие сутки.**

Чрезвычайные ситуации и происшествия не зарегистрированы.

Техногенных пожаров не зарегистрировано.

ДТП не зарегистрированы.

**2. Метеообстановка.**

По информации Кировского ЦГМС - филиала ФГБУ "ВЕРХНЕ-  
ВОЛЖСКОЕ УГМС" на территории Лебяжского МО:

**ОЯ:** в период 25-26 сентября пожарная опасность (2-4 класс),.

**НЯ:** не ожидается.

**25 сентября (четверг)**

2

Облачность: ясно.

Осадки: нет.

Явления: нет.

Ветер: ночью северо-западный, 3 М/С, днём западный 5 М/С,  
Температура воздуха: ночью +3 °С, днём +4 °С. Радиационно-химическая и экологическая обстановка.

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории Кировской области в норме. Общий уровень загрязнения воздуха - умеренный.

#### **5. Природные пожары.**

Постановлением Правительства Кировской области № 192-П от 17.04.2025

«О начале пожароопасного сезона 2025 года в лесах на территории Кировской области» установлено начало пожароопасного сезона с 19.04.2025.

Постановлением Правительства Кировской области от 25.07.2025 №402-П

«Об установлении особого противопожарного режима в лесах, об ограничении пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения определённого вида работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах на территории Кировской области» установлен особый противопожарный режим сроком на 21 день. За отчетный период лесные пожары не зарегистрированы .

#### **6. Космический мониторинг.**

За прошедшие сутки по данным космического мониторинга термические точки не зарегистрированы.

#### **7. Происшествия на водных объектах.**

На водных объектах происшествия не зарегистрированы.

#### **8. Биолого-социальные.**

За отчётный период случаи бешенства диких животных не зарегистрированы.

#### **9. Сейсмологическая обстановка.**

Сейсмологических событий не произошло.

#### **10. Обстановка на объектах ЖКХ.**

На объектах ЖКХ за прошедшие сутки ЧС не зарегистрировано.

### **2. Прогноз ЧС на территории Лебяжского МО.**

По данным Кировского ЦГМС - филиала ФГБУ "ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ УГМС":

**ОЯ:** в период 25-26 сентября сохранится пожарная опасность (2-4 класс), местами ожидается чрезвычайная пожарная опасность (4 класс).

**НЯ:** не ожидается.

**25 сентября (четверг)**

Облачность: ясно.

Осадки: нет

Явления: нет.

Ветер: ночью, северо западный 3 м/с, днём западный, 4 м/с

Температура воздуха: ночью +3 °С, днём +4 °С.

### **26 сентября (пятница)**

Облачность: ночью облачная погода, днём облачно с прояснениями .

Осадки: небольшой дождь.

Явления: не ожидается.

Ветер: ночью западный 5 м/с, днём западный 4 м/с.

Температура воздуха: ночью +5, °С, днём +9 °С.

### **27 сентября (суббота)**

Облачность: облачно с прояснениями.

Осадки: нет.

Ветер: ночью западный, 3 м/с, днём западный, 4 м/с.

Температура воздуха: ночью +3, °С, днём +8 °С.

### **Прогноз по агрометеорологической обстановке.**

Умеренная.

### **Прогноз гидрологической обстановки.**

Подтопления не прогнозируются.

### **Биолого-социальные происшествия.**

По многолетним наблюдениям вероятны единичные случаи бешенства диких животных).

В связи ухудшением эпизоотической ситуации по африканской чуме свиней (далее - АЧС) возможна вероятность распространения АЧС.

Возможно выявление новых случаев заболевания штаммами вируса COVID-

19. Основным источником риска заболевания являются контакт с инфицированными, несоблюдение установленных мер и рекомендаций гражданами.

Возможно увеличение случаев выявления очагов высокопатогенного гриппа птиц.

Возможны случаи пищевого отравления населения недоброкачественной водой, пищевыми продуктами и контрафактной алкогольной продукцией.

Возможно увеличение карантинной фитосанитарной зоны и выявления новых очагов распространения Уссурийского полиграфа (жука короеда).

### **На контроле:**

Режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ» в связи с возникновением африканской чумы свиней (распоряжение Губернатора Кировской области от 11.06.2024 № 75, распоряжение Губернатора Кировской области от 05.07.2024 № 81 «О внесении изменений в распоряжение Губернатора Кировской области от

11.06.2024 № 75 «О введении режима <sup>4</sup>повышенной готовности», распоряжение Губернатора Кировской области от 12.07.2024 № 87 «О внесении изменений в распоряжение Губернатора Кировской области от 11.06.2024 № 75 «О введении режима повышенной готовности», распоряжение Губернатора Кировской области от 13.11.2024 № 147 «О внесении изменений в распоряжение Губернатора Кировской области от 11.06.2024 № 75 «О введении режима повышенной готовности»).

### **Прогноз по лесопожарной обстановке.**

По данным сайта ИСДМ "Рослесхоз" на **25 сентября** в области прогнозируется

**2-4класс** пожарной опасности.

Вследствие пала сухой травы, перехода огня на лесной фонд прогнозируется возникновение 1-2 очагов природных пожаров и переход огня на населённые пункты.

### **Прогноз по сейсмологической обстановке.**

Территория Кировской области характеризуется отсутствием сейсмической опасности. Возникновение землетрясений не прогнозируется.

Возможны единичные случаи овражной эрозии (оползней).

### **Техногенные происшествия.**

В связи с неправильной эксплуатацией печного и газового оборудования, несоблюдением правил пожарной безопасности и НППБ при использовании печного, газового отопления и нарушения правил и техники безопасности повышается вероятность возникновения техногенных пожаров.

### **Происшествия на водных объектах.**

Возможны единичные происшествия по неосторожности и нарушению правил поведения на водных объектах.

В целях предотвращения чрезвычайных ситуаций, связанных с гибелью людей на водных объектах, организовать патрулирование и контроль по традиционным местам лова рыбы, довести до населения правила безопасности на водных объектах, продолжить разъяснительную работу посредством СМИ.

### **Происшествия на объектах ЖКХ.**

В случае экстренной подачи технической воды в систему теплоснабжения не исключена возможность гидравлических ударов, в связи с этим возможны прорывы трубопроводов теплоснабжения.

В связи с порывами ветра существует риск обломки и падения ветвей деревьев и падения самих деревьев.

Существует риск обрушения широкоформатных конструкций, рекламных щитов, баннеров в результате недостаточной прочности их закрепления при резких порывах ветра.

Существует вероятность аварийных ситуаций на всей протяжённости ЛЭП и линий связи. Возможны аварийные ситуации, связанные с перехлестом, замыканием проводов, их

обрывом, отключением электроподстанций<sup>5</sup>, связанные с износом систем и линий связи, а также по совокупности влияния на них метеорологических явлений.

### **Прогноз обстановки на автомобильных дорогах.**

Сохраняется вероятность возникновения дорожно-транспортных происшествий, способных достичь масштабов ЧС. Возможны образования заторов на дорогах при прохождении комплекса неблагоприятных и опасных метеоявлений.

Причина – несоблюдение правил дорожного движения водителями (нарушение скоростного режима и дистанции), совокупность неблагоприятных метеорологических условий, а также неудовлетворительное состояние отдельных участков дорог (мосты и эстакады).

Вследствие выхода диких животных на автотрассы существует риск ДТП.

### **Справочно:**

Всего на территории имеются 8 мостов, снятие или повреждение которых, влечёт нарушение транспортного сообщения с населёнными пунктами или ухудшение условий жизнедеятельности населения. Протяженность дорог Лебяжского МО составляет 209 км 127 м.

### **3. Рекомендации.**

- проверить состояние дамб, гидротехнических сооружений, дренажно-сливочных систем;
- при необходимости спланировать и организовать работу по укреплению склонов, берегов;
- провести работы по очистке и промывке, водостоков, канализационных стоков, дренажных систем;
- организовать ежесменные осмотры и постоянное наблюдение ответственными должностными лицами обслуживающего персонала за наплавными мостами, за состоянием якорных и других закреплений наплавных мостов, направляющих тросов, креплений к тросам;
- организовать работу оперативных и профилактических групп (обеспечить установку вешек для мониторинга уровней воды в водоемах);
- в паводкоопасный период организовать уточнение справочной информации по объездным путям (отрезаемым населенным пунктам), населенным пунктам, жилым домам, социально-значимым объектам, жителям, попадающих в зоны возможного подтопления и нарушения транспортного сообщения, обратить внимание на необходимость адресной помощи гражданам групп риска и семей участников СВО;
- в паводкоопасный период организовать мониторинг придомовых территорий, участков дорог, низководных мостов;
- проверить наличие и готовность пунктов временного

размещения, питания, обогрева, заправки;<sup>б</sup>

- обеспечить резервными источниками питания социально-значимые объекты, ТЭЦ, котельные;

- проверить готовность системы дублирующих, автономных источников энергоснабжения, в первую очередь, в лечебных учреждениях и критически важных для инфраструктуры экономики объектах;

- своевременное получение, изучение и доведение экстренных метеопредупреждений (ежедневных оперативных прогнозов) до экстренных оперативных служб и организаций районных звеньев Ф и ТП РСЧС, а так же проведение превентивных мероприятий, оповещение населения (в т.ч. путём смс- информирования), а так же до туристских групп. В отчётных документах представляемых в ОДС ГУ, отражать ФИО должностного лица, время доведения и проведенные мероприятия;

- предусмотреть возможность усиления дежурной смены ЕДДС муниципального образования в случае ожидаемых негативных воздействий неблагоприятных и опасных метеорологических явлений, происшествий, чрезвычайных ситуаций;

- при необходимости, организовать функционирование органов управлений, сил и средств, предназначенных для ликвидации угрозы возникновения ЧС в режимах функционирования «Повышенная готовность», «Чрезвычайная ситуация»;

- при наличии оснований, послуживших причиной изменения режима функционирования муниципального звена ТП РСЧС, обеспечить проведения полного комплекса мероприятий с целью снятия угрозы возникновения или ликвидации чрезвычайных ситуаций, при необходимости предусмотреть введение в действие «Плана предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;

- привести в готовность коммунальные службы к ликвидации последствий ЧС и происшествий, вызванных неблагоприятными метеоусловиями;

- проверить готовность социально-значимых и организовать мониторинг температурного режима, потенциально опасных объектов, и других объектов, пунктов временного размещения, пунктов обогрева к неблагоприятным и опасным метеорологическим условиям;

- обеспечить готовность техники районных звеньев к реагированию на ДТП, происшествия связанные с нарушением жизнедеятельности людей (электроснабжение, водоснабжение, теплоснабжение);

- продолжить работу по организации проведение профилактических рейдов по снижению вероятности возникновения техногенных пожаров и происшествий на водных объектах;

- рекомендовать населению при эксплуатации и пользовании маломерными судами организовывать безопасное плавание согласно ограничительным навигационным знакам;

- при получении информации<sup>7</sup> об обнаружении беспилотных летательных аппаратов, представляющих угрозу, обеспечить своевременное её доведение до критически важных, потенциально опасных объектов, дежурных служб муниципального звена РСЧС;

- рекомендовать автолюбителям соблюдать скоростной режим в местах наиболее частого пересечения дорог дикими животными, обозначенными дорожными знаками «Дикие животные». В темное время суток лучше включать противотуманные фары с рассеивающимся светом;

- проверку готовности оперативных групп к действиям по недопущению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, связанных с метеорологическими явлениями, уточнение группировки сил и средств задействованных для ликвидации возможных ЧС и происшествий.

#### **Единым дежурно-диспетчерским службам МО :**

- уточнить группировку сил и средств, задействованных для ликвидации возможных ЧС и происшествий, связанных с неблагоприятными и опасными метеоявлениями;

- организовать доведение метеопредупреждения о неблагоприятных и опасных погодных условиях (в прогнозируемый период) до установленных должностных лиц и организаций, до туристических групп, находящихся на маршрутах, а также планирующих выходы на маршруты, в период прогнозируемого ухудшения метеобстановки.

- организовать доведение информации о прогнозируемых рисках до установленных должностных лиц и организаций.

- организовать доведение информации до установленных должностных лиц и организаций о росте, либо критическом снижении уровней воды и возможных нарушениях в работе водозаборов, повреждении низководных наплавных мостов.

#### **Довести информацию о неблагоприятных (опасных) метеорологических явлениях:**

- до органов местного самоуправления, федеральных органов исполнительной власти, а также населения и организаций, имеющимися средствами оповещения;

- до туристических групп, находящихся на маршрутах, а также планирующих выходы на маршруты, в период прогнозируемого ухудшения метеобстановки.

- активизировать работу по проведению среди населения противопожарной пропаганды;

- на территориях, отнесённых к III-V классу организовать работу ОГ за мониторингом лесопожарной обстановки.

#### ***Арендаторам лесных участков:***

- обеспечить полную готовность сил и средств пожаротушения;

- 8
- организовать патрулирование, дежурства на наблюдательных пунктах;
  - организовать ежедневное патрулирование лесных участков, предоставленных в аренду;
  - своевременно представлять информацию о пожарной ситуации в департамент лесного хозяйства Кировской области;
  - обеспечить своевременное тушение лесных пожаров на арендуемой территории лесного фонда;
  - на территориях, отнесённых к III-V классу организовать работу ОГ за мониторингом лесопожарной обстановки.

**Руководителям систем жизнеобеспечения населения:**

- предусмотреть выделение сил и средств для обеспечения водоснабжения в случае аварийного отключения водоснабжения или происшествий и ЧС на источниках водоснабжения с доведением информации о местах раздачи воды населению;
- проверить готовность резервных источников питания обеспечить их вывоз и прибытие на места отключения электроснабжения в СЗО и ПОО, в качестве дублирующих резервных источников питания к дополнительно имеющимся резервным источникам питания;
- проверить готовность сил и средств, привлекаемых для ликвидации последствий аварий и ЧС;
- предусмотреть увеличение количества ремонтных бригад в случае аварий на линиях электроснабжения, теплоснабжения вследствие метеорологических условий и техногенных аварий;
- ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- взаимодействие с ЦГМС, Госавтоинспекцией, Минэнерго и ЖКХ, ЦУР;
- взаимодействие с дорожными службами;
- оповещение населения (при необходимости);
- мониторинг РАД ;
- центр ГИМС Главного управления МЧС России по Кировской области на территории МО организовать проведение профилактической работы с населением.

Диспетчер ЕДДС Лебяжского округа



Звегинец Р.А.