

ЭКСТРЕННОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
о вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций
на территории Липецкой области в период с 18.00 12.05.2022
по 18.00 13.05.2022

(по данным Липецкого областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды)

1. Обстановка.

По данным Липецкого областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды с **18.00 12 мая до 18.00 13 мая** на территории Липецкой области ожидается погода с неблагоприятными метеоусловиями: облачная с прояснениями погода. Ночью кратковременные дожди, днем без существенных осадков. Ветер западной четверти 8-13, порывы 15-20 м/с. Температура ночью 8-13, днем 16-21 градус. Давление 741 мм рт. ст. (рост).

2. Прогноз ЧС.

1) **Прогнозируется вероятность** возникновения ДТП **(0,4)** на трассах федерального, регионального и местного значения, а также увеличиваются риски возникновения ситуаций, связанных с поломкой автобусов междугородного сообщения (источник - интенсивность движения, плохое состояние дорожного полотна, погодные условия (осадки в виде дождя, порывы ветра 15-20 м/с).

2) **Прогнозируется вероятность (0,4)** возникновения нарушения электроснабжения, связанной с обрывом (повреждением) ЛЭП и линий связи, а также вероятность обрушения слабо укрепленных, ветхих, широкоформатных, рекламных конструкций и повреждения кровли, травматизма населения (источник - осадки в виде дождя, порывы ветра 15-20 м/с).

3) **Прогнозируется вероятность (0,4)** возникновение чрезвычайных ситуаций до межмуниципального уровня муниципального уровня, связанных с авариями на объектах системы ТЭЖ и ЖКХ (источник - высокий процент изношенности водопроводных сетей, осадки в виде, порывы ветра 15-20 м/с).

3. Рекомендуемые превентивные мероприятия по предупреждению ЧС.

Руководителям органов местного самоуправления и органов управления функциональных и территориальной подсистемы РСЧС Липецкой области при ухудшении погодных условий:

- в связи с ухудшением погодных условий перейти на усиленный режим работы;
- привести в готовность дежурные силы и средства к реагированию с созданием нормативно-правовых актов;
- обеспечить представление детализированной прогностической информации руководителям и дежурным службам заинтересованных организаций и предприятий;

- назначить ответственных от администраций муниципальных образований по контролю за прохождением опасных и неблагоприятных метеорологических явлений;
- обеспечить выполнение комплекса превентивных мероприятий, проводимых на территории муниципальных образований в соответствии с прогнозируемыми рисками и оперативным ежедневным прогнозом;
- привести при необходимости силы и средства единой системы в готовность к реагированию на ЧС, обеспечить формирование оперативных групп и организацию выдвижения их в предполагаемые районы действий;
- поддерживать в постоянной готовности резервы финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС в соответствии с прогнозом;
- организовать и обеспечить контроль обстановки на территории муниципальных образований области и своевременное доведение информации о возможности возникновения угрозы населенным пунктам и объектам экономики, обеспечить готовность сил и средств к выполнению задач по предотвращению ЧС;
- при получении информации об опасных или неблагоприятных метеорологических явлениях немедленно информировать население, дежурные службы объектов электроснабжения, предприятий ЖКХ, потенциально опасных объектов экономики, объектов с массовым пребыванием людей, в том числе лечебных учреждений;
- осуществлять ежедневный контроль функционирования объектов ЖКХ, готовности аварийно-восстановительных бригад муниципальных образований области к реагированию на возникновение аварийных ситуаций;
- уточнить и поддерживать в готовности силы и средства для ликвидации возможных аварий на объектах системы ЖКХ (ГВС, ХВС, теплоснабжения) и объектах энергетики, пункты временного содержания населения;
- совместно с управлением ЖКХ и начальниками местных пожарно-спасательных гарнизонов осуществлять взаимодействие по вопросам эксплуатации водопроводных, канализационных, тепловых сетей;
- привести в готовность дополнительные силы и средства дорожных служб к реагированию на возможные ЧС обеспечить формирование оперативных групп и организацию выдвижения их в предполагаемые районы действий;
- особое внимание обратить на готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на социально-значимых объектах и на потенциально опасных объектах экономики, уточнить порядок их выделения и доставки к месту происшествия (ЧС) в кратчайшие сроки;
- проверить готовность и при ухудшении оперативной обстановки заблаговременно организовать развёртывание пунктов временного размещения населения;
- рекомендовать населению воздержаться от поездок на личном транспорте;
- обеспечить готовность системы оповещения и информирования населения;
- поддерживать в готовности силы и средства добровольных пожарных дружин сельских поселений;

- обеспечить очистку систем ливневых канализаций, уборку территорий населённых пунктов;
- обеспечить выполнение плановых мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах муниципальных территорий;
- организовать работу по информированию населения о мерах защиты от гриппа, ОРВИ и пневмонии;
- обеспечить ведение постоянного мониторинга мест возможного подтопления жилых территорий, низководных мостов и участков автомобильных дорог, силами оперативных групп органов местного самоуправления;
- обеспечить дежурство добровольных пожарных подразделений в населённых пунктах, к которым затруднён проезд в паводковый период;
- уточнить наличие плавсредств, других материально-технических ресурсов, пригодных для использования при осуществлении предупредительных мер и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- в соответствии с решением КЧС и ОПБ области обеспечить развёртывание простейших гидрологических постов на водных объектах вблизи территорий, участков автодорог, подверженных подтоплению и представление информации об уровнях воды в ЦУКС (управление) ГУ МЧС России по Липецкой области» через ЕДДС ежедневно в 7.00, 13.00, 19.00.

3. В случае ухудшения метеоусловий продолжить выполнение комплекса превентивных мероприятий по снижению рисков возникновения ЧС (происшествий) и смягчению их последствий:

- организовать представление по линии ЕДДС – ЦУКС с периодичностью каждые два часа фактических погодных условий;
- организовать и обеспечить информирование населения о возможной угрозе возникновения ЧС и нарушения жизнеобеспечения;
- организовать и обеспечить контроль обстановки на территории муниципальных образований области и своевременное доведение информации о возможности возникновения угрозы населенным пунктам и объектам экономики, обеспечить готовность сил и средств к выполнению задач по предотвращению ЧС;
- проверить готовность дежурных сил и средств к реагированию возникновения ЧС и нарушения жизнеобеспечения;
- усилить группировку аварийно-восстановительных формирований на электросетях;
- усилить группировку возможных заторов дорожного движения;
- обеспечить своевременное информирование участников дорожного движения о погодных условиях;
- проверить готовность сил и средств дорожных служб к реагированию на возможные ЧС;
- организовать постоянный контроль специально созданными группами из числа руководящего состава за состоянием мест возможных заторов дорожного движения;

- в случаях подтопления организовать отсыпку дорог, установку запрещающих знаков, аншлагов, шлагбаумов в местах подъезда к мостам (переправам), а также информирование населения;
- обеспечить выполнение плановых мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах муниципальных территорий на период прохождения паводка.

Дежурной смене ЦГМС:

- своевременно информировать о текущей метеорологической обстановке в соответствии с заключенными соглашениями, а также об ожидаемых параметрах метеорологических явлений;
- детализировать прогностическую информацию о вероятности возникновения ЧС и ожидаемых результатах, обеспечить представление через ОДС ЦУКС, обновленной детализированной прогнозной информации в органы исполнительной власти области, главам муниципальных образований, руководителям и дежурным службам заинтересованных организаций и предприятий;
- в случае ухудшения синоптической ситуации представлять в ОДС ЦУКС (управление) Главного управления МЧС России по Липецкой области уточненный прогноз каждые 2 часа;
- при ухудшении обстановки (при начале интенсивного подъема паводковых вод) дополнительно организовать передачу обобщенной гидрологической информации гидрологических постов на территории Липецкой области и соседних областей, согласно ранее заключенному соглашению.

Управлению ЖКХ и управлению энергетики и тарифов:

- усилить контроль функционирования объектов ЖКХ (ГВС, ХВС, теплоснабжения) в связи с погодными условиями;
- контролировать режим функционирования объектов ЖКХ (ГВС, ХВС, теплосетей);
- уточнить и поддерживать в готовности силы и средства ликвидации возможных аварий на объектах системы ЖКХ (ГВС, ХВС, теплосетей) и объектах энергетики;
- совместно с главами муниципальных образований осуществлять взаимодействие по вопросам эксплуатации водопроводных, тепловых и канализационных сетей;
- усилить контроль за безопасностью проведения отопительного сезона 2021-2022 гг.

Начальникам местных пожарно-спасательных гарнизонов:

- поддерживать в готовности силы и средства местных пожарно-спасательных гарнизонов, добровольных пожарных дружин сельских поселений;
- совместно с территориальными органами исполнительной власти, подразделениями ГИБДД и службой аварийных комиссаров продолжить реализацию мер по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автомобильных трассах;

- обеспечить взаимодействие с органами местного самоуправления по выполнению плановых мероприятий обеспечения безопасности людей на водных объектах муниципальных территорий;
- совместно с органами местного самоуправления организовать и взять на контроль проведение комплекса превентивных мероприятий, направленных на недопущение нарушения жизнеобеспечения населения в районах низководных мостов (переправ), прогнозируемых к подтоплению;
- в случаях подтопления организовать отсыпку дорог, установку запрещающих знаков, аншлагов, шлагбаумов в местах подъезда к мостам (переправам), а также информирование населения;
- обеспечить взаимодействие с органами местного самоуправления по выполнению плановых мероприятий обеспечения безопасности людей на водных объектах муниципальных территорий в период прохождения паводка.

Начальнику «СПСЧ ФПС ГУ МЧС России по Липецкой области»:

- обеспечить проведение воздушной разведки паводковой обстановки на территории области с помощью штатных БПЛА согласно утвержденного графика.

ОКУ «УГПСС Липецкой области»:

- обеспечить взаимодействие с органами местного самоуправления по выполнению плановых мероприятий Плана по обеспечению безопасности людей на водных объектах Липецкой области на муниципальных территориях;
- начальникам ПСС на водных объектах совместно с инспекторским составом ГИМС усилить работу по профилактике безопасности поведения людей на водных объектах в весенний период;
- начальникам ПСС на водных объектах совместно с инспекторским составом ГИМС усилить работу по профилактике безопасности поведения людей на водных объектах при прохождении паводка;
- в случаях возникновения происшествий и ЧС обеспечить своевременное реагирование;
- обеспечить проведение воздушной разведки паводковой обстановки на территории.