



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**
ул. Папина 2а, г. Липецк, 398024
Тел.: 22-88-04, Факс 22-88-33
195922@lipetsk.ru

20.11.2017 г. № 9459 -1-53

Главам администраций городов и районов области

Руководителям органов управления функциональных и территориальных подсистем РСЧС Липецкой области

ЭКСТРЕННОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

о повышенной вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Липецкой области на 21 ноября 2017 года

(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 20.11.2017** до **18.00 21.11.2017** по данным Росгидрометцентра ожидается облачная погода. Ночью умеренные, местами сильные осадки в виде дождя и мокрого снега. Днем временами местами небольшие осадки в виде дождя и мокрого снега, местами налипание мокрого снега, на дорогах местами гололедица. Ночью местами туман. Ветер переменных направлений 6-11, местами до 16 м/с. Температура ночью и днем от 1 градуса мороза до 4 градусов тепла. Давление 743мм рт. ст. (падение).

2. Прогноз ЧС.

1) **Прогнозируется вероятность (0,6)** возникновения чрезвычайных ситуаций до **межмуниципального уровня** на территории Липецкой области, связанных с локальным подтоплением пониженных участков местности в связи с сильными осадками в виде дождя и мокрого снега, нарушением работы дренажных систем и неисправностей ливневых стоков.

2) **Прогнозируется вероятность** возникновения ДТП **(0,3)** на трассах федерального, регионального и местного значения (источник - интенсивность движения, плохое состояние дорожного полотна, погодные условия - туман, гололедица, осадки в виде дождя и мокрого снега).

3) В результате налипания мокрого снега на провода на территории области **прогнозируется вероятность** возникновения аварийных ситуаций и происшествий, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, случаев травматизма среди населения.

3. Рекомендуемые превентивные мероприятия по предупреждению ЧС.

Руководителям органов местного самоуправления и органов управления функциональных и территориальных подсистем РСЧС Липецкой области:

- обеспечить представление детализированной прогностической информации руководителям и дежурным службам заинтересованных организаций и предприятий;
- перевести звенья ТП РСЧС Липецкой области в «ПОВЫШЕННУЮ ГОТОВНОСТЬ»;
- назначить ответственных от администраций муниципальных образований по контролю за прохождением неблагоприятных погодных условий;
- привести дежурные силы и средства в готовность к реагированию;
- проверить готовность системы оповещения и информирования населения;
- обеспечить своевременное 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;
- организовать и обеспечить выполнение комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий;
- особое внимание обратить на готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на социально-значимых объектах, на потенциально опасных объектах экономики;
- проверить возможное усиление группировки аварийно-восстановительных формирований на электросетях;
- при необходимости рекомендовать населению воздержаться от поездок на личном транспорте;
- провести мероприятия по:
 - защите витрин, окон с наветренной стороны;
 - укреплению ветхих крыш, рекламных щитов, указателей, баннеров, и др. конструкций;
- довести до организаций, осуществляющих погрузочно-разгрузочные работы, о необходимости закрепления подъемно-транспортного оборудования;
- своевременно информировать участников дорожного движения о погодных условиях;
- обеспечить своевременное информирование участников туристических маршрутов и отдыхающих в детских оздоровительных лагерях;
- привести в готовность к реагированию на возможные ЧС силы и средства дорожных служб;
- обеспечить выполнение комплекса превентивных мероприятий, проводимых на территории муниципальных образований в соответствии с прогнозируемыми рисками и оперативным ежедневным прогнозом;
- привести в готовность силы и средства единой системы в готовность к реагированию на ЧС, при необходимости обеспечить формирование оперативных групп и организацию выдвижения их в предполагаемые районы действий;
- 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 (теплоснабжения, ГВС, ХВС) и объектах энергетики, пунктах временного содержания населения;

- совместно с управлением ЖКХ и начальниками местных пожарно-спасательных гарнизонов осуществлять взаимодействие по вопросам эксплуатации водопроводных и канализационных сетей;
- поддерживать готовность коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования систем жизнеобеспечения в период сильных осадков, подтоплений отдельных участков местности;
- особое внимание обратить на готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на социально-значимых объектах, объектах теплоснабжения (котельных) и на потенциально опасных объектах экономики, уточнить порядок их выделения и доставки к месту ЧС в кратчайшие сроки;
- 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;
- поддерживать в постоянной готовности резервы финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС в соответствии с прогнозом;
Дежурной смене ЦГМС:
 - 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 ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Липецкой области» уточненный прогноз каждые 2 часа.

Начальник Главного управления
генерал-майор внутренней службы



М.В. Салфетников