



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ **ДЕЖУРНАЯ СМЕНА**

ул. Можаевская, 6, г. Курск, 305000
тел., факс 51-13-67

«28» июля 2023 г.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЯХ на территории Курской области 28 июля 2023 года (на основе данных ФГБУ «Центрально-Черноземное УГМС», ЦУКС Главного управления МЧС России по Курской области)

Согласно штормовому предупреждению предупреждению №8 об неблагоприятных метеорологических явлениях от 28 июля 2023 г. ФГБУ «Центрально-Черноземного УГМС», начиная с 11-13 часов и до конца дня 28 июля 2023г. по Курской области ожидается комплекс неблагоприятных метеоявлений – местами сильные ливневые дожди, грозы, в отдельных районах град, усиление ветра порывами до 15-20 м/с.

На территории Курской области прогнозируется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением линий связи и электропередач в населенных пунктах, обрушения слабоукрепленных, ветхих, широкоформатных и рекламных конструкций.. На объектах жилищно-коммунального хозяйства могут возникнуть чрезвычайные ситуации, связанные с массовыми отключениями электроснабжения населенных пунктов, объектов жизнеобеспечения населения, здравоохранения, сельского хозяйства, что может повлечь за собой нарушение условий жизнедеятельности населения.

(Источник ЧС – местами сильные ливневые дожди, грозы, в отдельных районах град, усиление ветра порывами 15 – 20 м/с).

Рекомендуемые мероприятия по снижению рисков возникновения ЧС:

- провести информирование населения, социально-значимых объектов и объектов с массовым пребыванием людей о возможных неблагоприятных погодных явлениях;

- проверить готовность систем оповещения и информирования населения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;
- усилить группировку сил и средств и их готовность к реагированию на аварии на объектах и сетях электроснабжения АО «Курские электрические сети», филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго», на объектах и сетях ПАО «Квадра» - «Курская генерация», сетях газоснабжения АО «Газпром газораспределение Курск» и сетях водоснабжения МУП «Курскводоканал». Провести проверку резервов материально-технических ресурсов, техническое состояние сетей и объектов;
- обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения и системах энерго- и теплоснабжения;
- коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений; противопожарных формирований к реагированию на угрозы возникновения бытовых и промышленных пожаров;
- медицинских служб и подразделений для оказания помощи населению; особое внимание обратить на обеспеченность личного состава подразделении и АВБ резервной спецодеждой;
- совместно с УГИБДД УМВД Курской области проводить информационную работу среди водителей транспортных средств по вопросам повышения бдительности и снижения скоростного режима;
- провести уточнение резерва материально-технических средств муниципальных образований, подготовленных к использованию в осенне-зимний отопительный период;
- привести в готовность к применению и обеспечить своевременную доставку к месту возникновения аварий резервов материально-технических ресурсов;
- провести комплекс превентивных мероприятий, направленных на повышение устойчивости функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса, обеспечение жизнедеятельности населения;
- совместно с организациями, обслуживающими жилой фонд, провести разъяснительную работу с потребителями (абонентами) природного газа по пользованию газом в быту и содержанию ими газового оборудования в исправном состоянии.

СОД ЦУКС ГУ МЧС
России по Курской области
подполковник внутренней службы

И.М. Амелин