

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

«04» июня 2024 г.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЯХ на территории Курской области 4 июня 2024 года

(на основе данных ФГБУ «Центрально-Черноземное УГМС», ЦУКС Главного управления МЧС России по Курской области)

Согласно предупреждения от 4 июня 2024 г. ФГБУ «Центрально-Черноземного УГМС»: 5 июня 2024г по Курской области ожидаются в отдельных районах ливневые дожди. Ночью местами, днем повсеместно грозы, в отдельных районах град. Ветер южной четверти ночью 2-7, при грозах местами до 13, днем 8-13, при грозах местами шквалистое усиление ветра 15-20, в отдельных районах до 23 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, увеличением количества ДТП. 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 – усиление ветра порывами до 23 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 энергоснабжения;

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;
- 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 работа с потребителями (абонентами) природного газа по пользованию газом в быту и содержанию ими газового оборудования в исправном состоянии.

Старший оперативный дежурный ЦУКС ГУ МЧС России по субъекту подполковник внутренней службы

Met 1-

В.Н. Антоненко