|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Руководителям  территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Брянской области, органов местного самоуправления и организаций  (по списку) |
| МЧС России **Главное управление**  **Министерства Российской Федерации**  **по делам гражданской обороны,**  **чрезвычайным ситуациям и ликвидации**  **последствий стихийных бедствий**  **по Брянской области**  **(Главное управление МЧС России**  **по Брянской области)**  ул. Дуки 59, г. Брянск, 241050  Тел./факс: 74-21-64, 64-63-79  Е-mail: mchs32@32.mchs.gov.ru  № |

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории**

**Брянской области на 23 июля 2025 года**

**1.1. Метеорологическая обстановка** *(по данным Брянского ЦГМС - филиала ФГБУ «Центрально-Чернозёмное УГМС»)*

23 июля на территории Брянской области облачно с прояснениями. Ночью местами кратковременные дожди. Днем кратковременные дожди, местами ливни. Местами грозы, днем в отдельных районах град. Ночью местами туман. Ветер западной четверти 8-13 м/с. При грозах местами порывы 15-17 м/с. Температура воздуха ночью от +13ºC до +18ºC, днем от +23ºC до +28ºC.

**1.2. Биолого-социальная обстaновка**

Эпидемий, эпизоотий, эпифитотий не зарегистрировано.

**1.3. Радиационно-химическая и экологическая обстановка**

Радиационный фон в норме.

Метеорологические условия будут ночью способствовать рассеиванию вредных примесей в приземном слое атмосферы *(по данным Брянского ЦГМС - филиала ФГБУ «Центрально-Чернозёмное УГМС»)*

**1.4. Гидрологическая обстановка**

Затоплений на территории области нет.

**1.5. Лесопожарная обстановка**

Действующих очагов ландшафтных пожаров нет.

На территории Брянской области установился (по данным Брянского ЦГМС - филиала ФГБУ «Центрально-Чернозёмное УГМС» и ИСДМ «Рослесхоз»):

1-й класс пожарной опасности: Брасовский, Брянский, Выгоничский, Гордеевский, Дубровский, Дятьковский, Жирятинский, Злынковский, Карачевский, Клетнянский, Климовский, Клинцовский, Комаричский, Красногорский, Мглинский, Навлинский, Новозыбковский, Погарский, Почепский, Рогнединский, Севский, Стародубский, Суземский, Суражский, Трубчевский, Унечский районы, Жуковский МО, г.о Брянск, г.о Клинцы, г.о Сельцо, г.о Фокино.

**1.6. Техногенная обстановка**

Техногенных аварий не произошло.

**2. Прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций**

**Опасные метеорологические явления:** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления:** местами грозы, град, туман, порывы 15-17 м/с.

**2.1. Природно-техногенные источники чрезвычайных ситуаций**

***2.1.1. Риски возникновения природных пожаров***

В связи со сложившейся метеообстановкой на всей территории сохраняется высокая вероятность возникновения ландшафтных пожаров, связанных с горением сухой растительности на землях сельскохозяйственного назначения, землях населенных пунктов и землях лесного фонда.

***2.1.2. Риски возникновения аварий на объектах электроснабжения***

На территории всей области существует вероятность повреждения объектов электроснабжения населенных пунктов, объектов экономики и СЗО (источник ЧС – грозы, порывы ветра до 17 м/с).

***2.1.3. Риск повреждения и гибели сельскохозяйственных культур***

В следствии складывающийся метеообстановки возможно неблагоприятное воздействие на сельскохозяйственные культуры, в том числе их гибель на территории Брянской области. (источник ЧС- град)

***2.1.4. Риски возникновения аварий на автомобильном транспорте***

Вследствие нарушения ПДД, снижения дальности видимости, ухудшения дорожной обстановки, ухудшения видимости при очень сильных осадках на автодорогах области существует вероятность возникновения аварий на автотранспорте с травмированием и гибелью людей в пределах среднемноголетних значений. (источник ЧС- туман)

**2.2. Техногенные источники чрезвычайных ситуаций**

***2.2.1. Риски возникновения техногенных пожаров***

На территории Брянской области сохраняется вероятность возникновения техногенных пожаров с травмированием и гибелью людей в жилом секторе, на производственных объектах, объектах административного и социального назначения. Наиболее вероятно возникновение техногенных пожаров в г.о. Брянск, г.о. Клинцы и Брянском районе.

**2.3. Риски возникновения происшествий на акваториях**

Вследствие нарушения правил техники безопасности пребывания на акваториях, нахождения детей и подростков на водоемах без присмотра родителей или старших на территории Брянской области существует вероятность возникновения происшествий на акваториях, связанных с гибелью людей.

**2.4. Биолого-социальные источники чрезвычайных ситуаций**

Информации о прогнозе возникновения эпидемий, эпизоотий, эпифитотий на территории Брянской области не поступало.

**3. Рекомендованные превентивные мероприятия:**

**3.1. Общие рекомендации:**

***Руководителям ФиТП РСЧС, организаций и учреждений в части, касающейся:***

Организовать:

- доведение оперативного ежедневного прогноза до подведомственных организаций, учреждений и населения;

- своевременный сбор, обработку и обмен в установленном порядке информацией в области ЗНТ от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

- уточнение расчетов СиС (с учетом резерва), материальных и финансовых средств для ликвидации ЧС;

- информирование (подготовку) персонала и населения по действиям в ЧС, через официальные сайты, в том числе через СМИ, с учетом характерных рисков;

- контроль обеспечения бесперебойной подачи электро-, газо-, и водоснабжения в жилые дома, производственные объекты и объекты социальной инфраструктуры;

- уточнение сведений в электронных паспортах территории по наиболее характерным рискам.

При возникновении предпосылок ЧС, немедленно информировать старшего оперативного дежурного ГУ МЧС России по Брянской области и принимать все необходимые меры для смягчения последствий.

**3.2. Рекомендации по рискам:**

**По риску возникновения природных пожаров:**

Руководителям органов местного самоуправления:

- организовать своевременное реагирование по каждому случаю выявления очагов природных пожаров, задымлений и термоточек посредством космического мониторинга, видеомониторинга, сообщений граждан;

- подготовить для возможного использования имеющуюся пожарную, водовозную и землеройную технику;

- обеспечить контроль за работоспособностью таксофонов в населенных пунктах с возможностью вызова подразделений пожарной охраны, в районе выезда которого находится населенный пункт;

- проверить работоспособность звуковой системы оповещения населения;

- обеспечить населенные пункты первичными средствами пожаротушения и противопожарным инвентарем, определить места их сосредоточения;

- обеспечить приведение в надлежащее состояние источников наружного противопожарного водоснабжения, проездов к зданиям, сооружениям;

- проводить своевременную очистку территории населенного пункта и противопожарных минерализованных полос от горючих отходов, мусора;

- проводить тщательные осмотры торфяников по факту обнаружения термоточек и возгораний.

- организовать рейды с привлечением должностных лиц администраций, принимать меры административного воздействия;

- оснастить ОГ первичными средствами пожаротушения;

- ежедневно проводить анализ данных о несанкционированных палах, с целью определения мест наиболее частых возгораний и интервалов времени, когда они происходят, использовать данную информацию при планировании маршрутов ОГ и проведения рейдов.

В соответствии с классом пожарной опасности по условиям погоды Управлению лесами Брянской области и лесопользователям:

1-й класс пожарной опасности по условиям погоды:

- рекомендуется организовать проведение наземного патрулирования в местах массового отдыха в лесах с 11 до 17 часов;

- рекомендуется организовать дежурство на пожарных наблюдательных пунктах. Пожарным командам, находиться с 11 до 17 часов в местах дежурства и заниматься тренировкой, подготовкой техники, снаряжения или другими работами.

**По риску возникновения техногенных пожаров:**

Руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Брянской области, организациям:

- организовать с населением разъяснительную работу через СМИ по соблюдению правил противопожарной безопасности, безопасной эксплуатации газовых приборов;

- организовать доведение информации до руководителей СЗО, ВПОО, складов ГСМ;

- организовать информирование населения.

Начальникам пожарно-спасательных гарнизонов совместно с руководителями органов местного самоуправления:

- организовать ведение учета количества постояльцев на объектах с ночным пребыванием, в том числе с нарушением опорно-двигательного аппарата;

- обеспечить противопожарную безопасность населенных пунктов.

***Для населения:***

- строго соблюдать правила пожарной безопасности на производстве и в быту;

- рассказывать детям о правилах противопожарной безопасности.

**По риску повреждения и гибели сельскохозяйственных культур:**

Главам администраций МО и сельских (городских) поселений, в целях предупреждения

возможных чрезвычайных ситуаций:

- довести информацию до населения и руководителей сельхоз предприятий и организаций.

- при необходимости организовать приведение в готовность дополнительных сил и средств для оперативного реагирования на происшествия.

- при возникновении предпосылок ЧС, немедленно принимать решение о введении

соответствующих режимов функционирования районных звеньев ТП РСЧС,

- осуществлять реагирование на ЧС (происшествия), информировать об этом специалиста по оповещению и информационному взаимодействию с органами управления РСЧС оперативной дежурной смены главного управления МЧС России по Брянской области по тел. 8(4832) 74-05-05.

***Для населения:***

- организовать укрытие насаждений защитным материалом (брезент, агроткань и т.д.).

**По риску возникновения аварий на объектах электроснабжения:**

Руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Брянской области, организациям:

- провести проверки готовности резервных источников питания, в первую очередь на объектах ПОО и СЗО;

- уточнить запасы и готовность необходимых материально-технических ресурсов;

- привести в готовность силы и средства дежурных бригад электросетей;

- организовать контроль состояния систем жизнеобеспечения, организовать дежурство аварийно-восстановительных бригад по ликвидации аварий на системах электро-, водо- и газоснабжения;

- организовать доведение информации до объектов с массовым пребыванием людей.

***Для населения:***

- необходимо отключить все электроприборы;

- выключателями "выключить" везде свет. Оставить "включённой" где-нибудь только одну лампочку. Это необходимо для того, чтобы Вы знали, если подачу электроэнергии вдруг возобновят;

- если отключение произошло в тёмное время суток, выгляните в окно и проверьте, отключён весь Ваш район или только дом;

- в случае, если отключён весь город, проверьте давление в кране с холодной водой и сделайте запас воды, как для употребления во внутрь, так и для хозяйственных нужд;

- после восстановления электроснабжения не спешите всё включать. В течение 10 минут убедитесь, что свет не моргает, не "плавает".

**По риску аварий на автомобильном транспорте:**

Руководителям органов исполнительной власти и учреждений, органов местного самоуправления, автотранспортных предприятий, дорожных служб, служб ЖКХ, управляющих компаний:

- обеспечить готовность привлечения специализированных экстренных служб, спецтехники и пассажирского транспорта.

- организовать, в том числе в ночное время, работу по части нормативного содержания автодорог, тротуаров, придомовых территорий в период прохождения по территории области интенсивных осадков;

- организовать мониторинг дорожной обстановки на аварийно-опасных и заторо-опасных участках автодорог;

- организовать принятие оперативных мер по не допущению возникновения ЧС.

***Для населения:***

- во время движения соблюдайте скоростной режим и дистанцию;

- по возможности откажитесь от использования транспортных средств в период действия неблагоприятного прогноза.

**По риску происшествий на акваториях:**

Главам администраций МО и сельских (городских) поселений в целях предупреждения происшествий на водных объектах:

- организовать патрулирования водных объектов совместно с сотрудниками полиции и добровольческими отрядами;

- организовать установку запрещающих знаков в местах, не оборудованных для купания.

Инспекторскому составу ГИМС:

- организовать разъяснительную работу инспекторами ГИМС среди населения по обеспечению всесторонней безопасности пребывания на водоемах.

***Для населения:***

- не отпускайте детей к водоемам без присмотра;

- не заходите в водоемы в нетрезвом состоянии;

- не купайтесь в местах, необорудованных для купания.

|  |  |
| --- | --- |
| Старший оперативный дежурный  ГУ МЧС России по Брянской области  подполковник внутренней службы | А.В. Данченко |