**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории**

**Брянской области на 29 марта 2024 года**

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

29 марта на территории Брянской области облачно с прояснениями. Ночью местами небольшие дожди, днем небольшие, местами умеренные дожди. Ветер южной четверти ночью 5-10 м/с, днем 8-13 м/с. Температура воздуха ночью от +3ºC до +8ºC, днем от +10ºC до +15ºC.

**1.2. Биолого-социальная обстaновка**

Эпидемий, эпизоотий, эпифитотий не зарегистрировано.

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

Радиационный фон в норме.

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

**1.4. Гидрологическая обстановка**

На 28.03.2024 на территории области затоплены участки автодорог (в Рогнединском районе «Согласие-Барановка» и «Лутовиновка-Семеновка», в Брянском районе к СНТ «Деснянское», в Мглинском районе «Николаевка-Католино») и приусадебные участки в г.о. Брянск, Дятьковском, Трубчевском и Почепском районах.

Фактические данные по толщине льда в местах массового выхода людей на лёд:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Муниципальное образование** | **Местоположение\*** | **Толщина льда** |
| 1 | г.о. Брянск | Бежицкий р-н, пруд Орлик-5 | 0-13 |
| 2 | г.о. Брянск | Володарский р-н, залив р. Десна в районе нефтебазы | 0-12 |
| 3 | г.о. Брянск | п. Белые Берега, Белобережское водохранилище | 0-12 |
| 4 | Дятьковский р-н | оз. Бытошь | 0-15 |
| 5 | Дятьковский р-н | оз. Совхозское | 0-14 |

\* Местоположение указано по данным открытых общедоступных географических сервисов

**1.5. Лесопожарная обстановка**

Действующих очагов ландшафтных пожаров нет.

**1.6. Техногенная обстановка**

Техногенных аварий не произошло.

**2. Прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций**

**Опасные метеорологические явления:** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления:** не прогнозируются.

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

***2.1.1. Риски ЧС, связанные с прохождением весеннего половодья***

На 29.03.2024 прогнозируется затопление 14 приусадебных участков в г.о. Брянск, Жуковском м.о., Трубчевском районе.

***2.1.2. Риски возникновения природных пожаров***

В связи со сложившейся метеообстановкой на всей территории прогнозируется вероятность возникновения ландшафтных пожаров, связанных с горением сухой растительности на землях сельскохозяйственного назначения и землях сельских поселений.

**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.

***2.2.2. Аварии на системах теплоснабжения***

На территории Брянской области существует вероятность возникновения происшествий, связанных с нарушением в работе систем теплоснабжения. Наиболее вероятны случаи нарушения работы систем теплоснабжения в г.о. Брянск, Навлинском, Суражском и Карачевском районах (на основании данных среднемноголетних показателей и износа коммуникационных сетей).

**2.3. Риски, связанные с провалом людей под лёд**

Вследствие нарушения правил техники безопасности пребывания на водных объектах на территории Брянской области существует вероятность возникновения происшествий на акваториях, связанных с провалами людей под лёд. Устойчивый ледовый покров сохраняется в основном на озерах, имеются закраины на реках.

**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 рискам ЧС, связанным с весенним половодьем:**

Руководителям органов местного самоуправления:

- при получении неблагоприятного прогноза ЧС, организовать проведение дополнительного комплекса мероприятий по информированию и непосредственному взаимодействию с населением, особое внимание при этом уделять возрастным и с ограничением по здоровью людям. Спланировать группировку сил и средств для работы на подверженных затоплению участках;

- в рамках предупреждения происшествий, в плановом режиме проработать вопросы размещения трапов и настилов на отдельных участках;

- в целях предупреждения ЧС, связанных с авариями на гидротехнических сооружениях организовать проведение мониторинга их состояния (целостности дамб, засоренности водопропускных и водосбросных устройств, переливов через тело плотин).

***Для населения:***

При угрозе затопления жилых домов и дворовых территорий жителям региона необходимо соблюдать ряд мер безопасности:

- закрыть вентиляционные отверстия в подвальных помещениях с целью предупреждения поступления наружных поверхностных вод;

- освободить подвалы от имущества и продовольствия;

- создать уплотнения в притворах дверей и окнах подвальных, цокольных и первых этажей;

- очистить от мусора водосбросные канавы в районе Вашего дома;

- предусмотреть вывод животных и птиц из подтапливаемых помещений в безопасное место;

- заготовить мостки, доски и опоры к ним для обустройства проходов к дому и надворным постройкам на подтапливаемых участках;

- заранее составить перечень документов, личных вещей и имущества, необходимых в случае эвакуации;

- о возникновении затоплений сообщайте по телефону – 01, с мобильного телефона – 101. Единый номер вызова экстренных оперативных служб – 112. «Телефон доверия» Главного управления МЧС России по Брянской области – 8(4832) 443-000.

**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 районных и городских администраций, принимать меры административного наказания;

- 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.

***Для населения:***

- сжигание мусора допускается на расстоянии не менее 50 метров от зданий и сооружений, с соблюдением правил пожарной безопасности, при отсутствии сильного ветра;

- при сжигании мусора не оставляйте огонь без присмотра, он легко может распространиться по сухой траве на строения.

**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 возникновения аварий на системах теплоснабжения:**

ЕДДС муниципальных образований и заинтересованным организациям организовать работу по безаварийному прохождению отопительного периода. Уточнить состояние и наличие материально-технических средств, применяемых для ликвидации последствий ЧС.

***Для населения:***

- используйте для обогрева помещения электрообогреватели только заводского изготовления;

- не используйте для отопления квартиры газовые или электрические плиты.

Использование самодельных, не сертифицированных электрообогревателей повышает риск возникновения пожара или выхода из строя системы электроснабжения.

- для сохранения в помещении тепла заделайте щели в окнах и балконных дверях;

-оденьтесь теплее и примите профилактические лекарственные препараты от ОРВИ и гриппа.

**По риску провалов людей под лёд:**

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

- организовать патрулирование водных объектов совместно с сотрудниками ОВД и добровольческими отрядами;

- при планировании маршрутов патрулирования ОГ, в первую очередь рассматривать водоемы расположенные в непосредственной близости от населенных пунктов;

- разместить на информационные стенды, в СМИ информацию о запрете выхода на лед в связи с его разрушением.

Инспекторскому составу ГИМС:

- усилить разъяснительную работу инспекторами ГИМС среди населения по обеспечению всесторонней безопасности на водоемах в зимний период 2023-2024 гг.;

- обеспечить еженедельное проведение профилактических лекций и бесед в общеобразовательных учреждениях по обеспечению безопасности детей и подростков на водных объектах в зимний период 2023-2024 гг.

***Для населения:***

- не отпускайте детей на водоемы без присмотра;

- не проверяйте прочность льда ударами по нему ногой;

- не выезжайте на технике на неокрепший лед.