Прогноз возможных ЧС на 13.07.2021

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 12.07.2021 13:07 |
| **Прогноз возможных ЧС на 13.07.2021** |
|  |
| (при составлении прогноза использована информация Бурятского ЦГМС - филиала ФГБУ «Забайкальское УГМС», Байкальского поисково-спасательного отряда, Байкальского филиала геофизической службы СО РАН, отдела безопасности людей на водных объектах ГУ МЧС России по РБ, «Роспотребнадзора»)    1. Метеорологическая обстановка    По данным Бурятского ЦГМС - филиала ФГБУ «Забайкальское УГМС» неблагоприятные метеоявления не прогнозируются.    Метеорологический прогноз на 13 июля:    По республике: ночью преимущественно без осадков, утром местами туман, днем местами кратковременные дожди, грозы. Ветер восточный 3-8, в отдельных районах до 14 м/с. Температура ночью +10,+15, местами до +5, днем +26,+31, местами +18,+23.    Улан-Удэ: без осадков, днем в окрестностях возможна гроза с кратковременным дождем. Ветер восточный 5-10, днем до 13 м/с. Температура ночью +10,+12, днем +28,+30.          2. Гидрологическая обстановка    Опасных гидрологических явлений не зарегистрировано.    На р. Селенга – с.Новоселенгинск наблюдается выход воды на пойму слоем 17 см.    На р.Чикой – с.Поворот наблюдается выход воды на пойму слоем 52 см.    На р. Селенга – с.Кабанск наблюдается выход воды на пойму слоем 25 см    Уровень воды оз. Котокель –с. Исток составляет 546 см.    На р.Баргузин – с.Баргузин наблюдается выход воды на пойму слоем 13 см.    На р. Итанца – с. Турунтаево наблюдается выход воды на пойму слоем 42 см.    В ближайшие сутки на реках южных, юго-западных районов республики возможен подъём уровней рек с выходом воды на пойму, образование селевых потоков.    Мониторинг паводковой обстановки на территории республики в ежесуточном режиме организован через ЦГМС и ЕДДС МО. Угрозы подтоплений нет. Взаимодействие с главами и старостами СП организовано.    3. Обстановка на водных объектах    Риски происшествий на водных объектах минимальны. Вероятны лишь трудно прогнозируемые несчастные случаи, связанные с утоплением.    4. Лесопожарная обстановка    По данным Бурятского республиканского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды III класс пожарной опасности прогнозируется на территории 12 МО: Баргузинского, Баунтовского, Бичурского, Еравнинского, Заиграевского, Курумканского, Мухоршибирского, Окинского, Прибайкальского, Селенгинского, Северо-Байкальского и Тарбагатайского; на остальной территории прогнозируется II класс пожарной опасности.    5. Обстановка по бытовым пожарам    В связи с сезонным повышением температурного фона, началом дачного сезона с вероятностью до 0,5 увеличиваются риски возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), обусловленных техногенными пожарами в частном жилом секторе.    Причины: несоблюдение пожарной безопасности при отжигании сухой растительности, мусора.    Сохраняется риск бытовых пожаров в жилом секторе, обусловленный несоблюдением правил пожарной безопасности, неосторожным обращением с огнем, нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования, нарушение ППБ при эксплуатации бытовых электроприборов, неосторожностью при сжигании мусора, травы и иных изделий (материалов).    Наиболее вероятны пожары в г. Улан-Удэ, Заиграевском, Кяхтинском и Тункинском районах.    6. Дорожно-транспортная обстановка    Количество ДТП на всех автодорогах республики прогнозируется на среднестатистическом уровне.    Наибольшее количество происшествий с вероятностью 0,6 до муниципального характера прогнозируется на опасных участках дорог, скоростных трассах г. Улан-Удэ, г. Северобайкальск, Баргузинского, Джидинского, Кабанского, Кижингинского, Мухоршибирского, Прибайкальского, Северо-Байкальского, Селенгинского, Тарбагатайского и Хоринского районов.    Опасными и сложными участками дорог федерального значения на территории Республики Бурятия являются (5 участков):    - Р-258 «Байкал»: 223-336 км (Кабанский район), 413-422 км (Прибайкальский район), 486-492 км (Тарбагатайский район), 512-520 км (Мухоршибирский район);    - А-340: 99 -105 км (Селенгинский район).    Опасными и сложными участками дорог регионального значения на территории Республики Бурятия являются (9 участков):    - Р-438: 19-45 км (Прибайкальский район – перевал Пыхта),115-121 км (Прибайкальский район перевал Хаим), 285-295 км (Баргузинский район);    - Р-436: 90-93 км (Хоринский район – перевал Шанатский);    - Р-441: 10-34 км (Мухоршибирский район - перевал Заган);    - Р-440: 62-63 км (Селенгинский район); 170-172 км (Джидинский район – перевал Капитанка);    - 81К-021: 34-47 км (Кижингинский район – перевал Бадинский);    - 81К-030: 34-51 км (Северо-Байкальский район – перевал Даван).          7. Обстановка на объектах энергетики и ЖКХ    Сохраняется риск возникновения аварийных ситуаций на территории всей республики, связанных с нарушениями условий жизнедеятельности населения, нарушением в работе систем водо и энергоснабжения с вероятностью 0,3-0,6 до муниципального уровня (источник ЧС – износ электроэнергетических сетей и систем водоснабжения).    8. Санитарно-эпидемиологическая обстановка    На контроле заболевание коронавирусной инфекцией в Республике Бурятия.    На территории республики зафиксировано 48180 случаев заболевания коронавирусной инфекцией.    Управлением Роспотребнадзора по Республике Бурятия организованы и проводятся противоэпидемические мероприятия, в том числе во всех пунктах пропуска через государственную границу. Каждый пункт пропуска оборудован изолятором. В наличии противочумные костюмы для медицинского персонала.    Организована работа «горячей линии» Минздрава РБ (8-3012-37-95-32) и Центра обработки вызовов по единому номеру 112 по вопросам обращения населения по коронавирусной инфекции (2019-nCoV).    По состоянию на 12.07.2021 с начала эпидемиологического сезона по республике зарегистрировано 2128 случаев (АППГ - 3470) обращения населения в ЛПУ по поводу укусов клещами.    Заболевших клещевым энцефалитом – 4 человека (АППГ – 28), в том числе все с летальным исходом – 0 человек (АППГ – 0), клещевым боррелиозом – 4 человека (АППГ – 15).    9. Эпизоотическая обстановка    Эпизоотическая обстановка на территории республики удовлетворительная.    10. Обстановка на туристических маршрутах    Риск происшествий на туристических маршрутах республики сохранится в Баргузинском, Муйском, Окинском, Прибайкальском, Северо-Байкальском и Тункинском районах (источник ЧС – несоблюдение правил безопасности).    11. Сейсмическая обстановка    На территории республики вероятность землетрясений находится на уровне фоновых значений, возможно проявление афтершоковой активности.    Наиболее вероятны сейсмические события на всей территории республики.    Вероятность возникновения ЧС, обусловленных сейсмособытиями, составляет 0,2 до муниципального уровня. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2021 |