Ежедневный прогноз на 29.01.2017 г.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 19:11 |
| **Ежедневный прогноз на 29.01.2017 г.** |
| Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории    Республики Алтай на 29 января 2017 года    (подготовлен на основании информации ФБГУ «Горно-Алтайский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»,  Геофизической службы СО РАН Алтае-Саянского филиала сейсмических явлений, УФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Алтай, станции защиты растений по Республике Алтай, статистических данных)    1.Метеорологическая обстановка    По республике: Переменная облачность, без осадков, на дорогах гололедица, ветер северо-западный 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с, температура воздуха ночью минус 20…25 °С, местами минус 13…18 °С, по юго-востоку до минус 33 °С, днем минус 4…9 °С, местами минус 14…19 °С.    В горах лавиноопасно.    Горно-Алтайск: Переменная облачность, без осадков, на дорогах гололедица, ветер северо-западный 2-7 м/с, температура воздуха ночью минус 16…18 °С, днем минус 5…7 °С.2. Гидрологическая обстановка    На реках республики продолжится ледообразование. Существует риск возникновения наледевых и зажорных явлений в зимний период в Чемальском, Онгудайском, Майминском районах.        3. Обстановка на водных объектах    Существует вероятность происшествий на муниципальном уровне на водных объектах, связанных с гибелью людей по причине несоблюдения мер безопасности при посещении водных объектов в период установления ледостава.    4.Риск возникновения ДТП    На  дорогах гололедица, снежный накат, на перевалах возможны поземки и метели. Из-за нарушений правил дорожного движения возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории республики. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в г.Горно-Алтайске, Майминском, Шебалинском, Онгудайском, Улаганском, Кош-Агачском, Чемальском районах. Наиболее опасные участки автомобильных дорог:    - Федеральная автодорога М-52 «Чуйский тракт»:    - Майминский район: 429; 432; 433; 435; 440; 441; 442; 443; 444; 445; 446; 447; 448; 450; 453; 454; 455; 457; 458; 459; 460; 461; 478; 480; с км. 428, 304 по 480    - Чемальский район:496; с км. 494,80 по 498,167    - Онгудайский район: 617; 620; 624; 654; 686; с км. 576, 275 по 770, 560    - Улаганский район: с км. 760, 780 по 812    - Кош-Агачский район: с км. 812 по 962    - Территориальные дороги:    - г. Горно-Алтайск – Чоя – В. Бийск (Майминский, Чойский районы) – 6; 7; 8; 32;    - Подъезд к с. Платово (Майминский район) – 1;    - Кызыл-Озек – Урлу-Аспак (Майминский район);    -. Усть-Сема – Чемал –Куюс (Чемальский район) – 1; 2; 6; 13; 19; 22; 26;    - Аскат – Аюла (Чемальский район) – 2;    - Чемал – Уожан (Чемальский район).        5.Техногенные пожары    Сохраняется высокий сезонный риск возникновения техногенных пожаров на всей территории республики, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании обогревательных приборов, печного и газобаллонного оборудования, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа в жилом секторе по причине возросшей нагрузки на электрические сети, неосторожным обращением с огнем. Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в г. Горно-Алтайске и с. Майма.    6.Сейсмическая обстановка    Возникновение сейсмических событий не исключается в Улаганском и Кош-Агачском районах.    Рекомендации поведения при чрезвычайных ситуациях и происшествиях |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |