Ежедневный прогноз на 01.05.2015 г.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 19:11 |
| **Ежедневный прогноз на 01.05.2015 г.** |
| Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории    Республики Алтай на 01 мая 2015 года    Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий    Прогноз погоды с 18 часов 30.04.2015 по 18 часов 01.05.2015 г.    По республике: Переменная облачность, ночью по северо-востоку небольшие дожди, в горах  с мокрым снегом, днём без осадков, ветер северо-западный 3-8 м/с, местами порывы до 15 м/с,  температура воздуха ночью  0…плюс 5 °С, местами до минус 5 °С, днем плюс 12…17 °С, местами плюс  7…12 °С.    В горах лавиноопасно.    Пожароопасность 1, местами 2 класса.    Горно-Алтайск: Переменная облачность, без осадков, ветер северо-западный 3-8 м/с, температура воздуха ночью плюс 3…5 °С, днём плюс 14…16 °С.        на автомобильных дорогах: риск увеличение количества ДТП вероятно в Майминском, Шебалинском, Турочакском районе (источник ЧС – КНМЯ).    Ограничение движения на федеральной трассе М-52:    Наиболее опасные участки автомобильных дорог:    - Федеральная автодорога М-52 «Чуйский тракт»:    1. 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    2. Чемальский район:496; с км. 494,80 по 498,167    3. Онгудайский район: 617; 620; 624; 654; 686; с км. 576, 275 по 770, 560    4. Улаганский район: с км. 760, 780 по 812    5. Кош-Агачский район: с км. 812 по 962    - Территориальные дороги:    1. г. Горно-Алтайск – Чоя – В. Бийск (Майминский, Чойский районы) – 6; 7; 8; 32;    2. Подъезд к с. Платово (Майминский район) – 1;    3. Кызыл-Озек – Урлу-Аспак (Майминский район);    4. Усть-Сема – Чемал –Куюс (Чемальский район) – 1; 2; 6; 13; 19; 22; 26;    5. Аскат – Аюла (Чемальский район) – 2;    6. Чемал – Уожан (Чемальский район).        Гидрологическая обстановка    В связи с повышением среднесуточной температуры воздуха и как следствие интенсивное таяние снежного покрова на территории республики вероятен риск подтопление/затопления пониженных пойменных участков водных объектов в Майминском, Турочакском, Чойском районе.        Техногенные пожары:    Риск техногенных пожаров в жилом секторе и социально-значимых объектах остается в Майминском районе.    Сейсмическая обстановка    Не исключается вероятность возникновения сейсмических событий и усиление интенсивности колебаний на территории Кош-Агачского района.    Рекомендации поведения при чрезвычайных ситуациях и происшествиях |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |