Ежедневный прогноз на 09.10.2016 г.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 19:11 |
| **Ежедневный прогноз на 09.10.2016 г.** |
| Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории    Республики Алтай на 09 октября 2016 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: Облачно с прояснением, в отдельных районах небольшие осадки, преимущественно в виде мокрого снега, ночью на перевалах гололедные явления, ветер северо-западный 3-8 м/с, местами порывы до 15 м/с, температура воздуха ночью минус 4…плюс 1 °С, местами до минус 8 °С, днем плюс 3…8 °С, местами минус 2…плюс 3 °С.    Пожароопасность 1, местами 2, 3, в Кош-Агаче 4 класса.    Горно-Алтайск: Облачно с прояснением, ночью небольшие осадки, преимущественно в виде мокрого снега, днем без осадков, ветер северо-западный 3-8 м/с, температура воздуха минус 2…4 °С, днем плюс 4…6 °С.    Пожароопасность 1 класса.            2. Гидрологическая обстановка    Обстановка стабильная, опасных гидрологических явлений не наблюдается.    3. Обстановка на водных объектах    Существует вероятность происшествий на муниципальном уровне на водных объектах, связанных с гибелью людей по причине несоблюдения правил поведения в местах отдыха людей и нарушения правил эксплуатации маломерных судов на озерах и реках республики.        4. Риск возникновения ДТП    В связи с увеличением интенсивности движения на дорогах республики, гололедными явлениями на перевалах, а  так же 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 риск возникновения техногенных пожаров в жилых домах, дворовых постройках, гаражах, промышленных зданиях в г. Горно-Алтайске и с. Майма, из-за несоблюдения требований правил пожарной безопасности.    6. Сейсмическая обстановка    Возникновение сейсмических событий не исключается в Улаганском, 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 |