Ежедневный прогноз на 11.04.2014 г.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 19:11 |
| **Ежедневный прогноз на 11.04.2014 г.** |
| **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории   Республики Алтай на 11 апреля 2014 года Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий По республике: Облачно с прояснением в отдельных районах небольшие и умеренные дожди, в горах с мокрым снегом, в горах гололедные явления, ветер юго-западный с переходом днем на северо-западный 5-10м/с, местами усиление до 16м/с, ночью местами до 22 м/с, в горах до 28 м/с, температура воздуха ночью  плюс 4…9 °С, при прояснение до минус 2 °С, днем плюс 10…15 °С, местами плюс 3…8 °С. Пожароопасность 2, местами 1 и 3 класса.**   **В горах лавиноопасно. Горно-Алтайск: Облачно, с прояснением, временами осадки преимущественно в виде дождя, ветер юго-западный днем с переходом на северо-западный 5-10м/с, ночью усиление до 15-20м/с, днем порывы до 15м/с, температура воздуха ночью плюс 6…8 °С, днем плюс 11…13 °С. на автомобильных дорогах:**   **Риск увеличения ДТП вероятен в г. Горно-Алтайске, Майминском, Шебалинском районе. Ограничение движения на федеральной трасе М-52: риск ограничения движения на ФАД М-52 маловероятен. 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. 770, 560 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). Сейсмическая обстановка**   **Не исключается вероятность возникновения сейсмических событий и усиление интенсивности колебаний на территории Кош-Агачского, Улаганского района. Рекомендации населению: при эксплуатации печного отопления:** **Одной из распространенных причин пожаров является несоблюдение мер пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления.**   **При эксплуатации печного отопления запрещается:** **- оставлять без присмотра топящиеся печи;   - располагать топливо и другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;   - топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;   - производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;   - перекаливать печи;   - выполнить разделку и отступку;   - устанавливать металлические печи, не отвечающие требованиям пожарной безопасности, стандартам и техническим условиям;   - при установке временных металлических и других печей заводского изготовления должны выполняться указания (инструкции) предприятий-изготовителей, а также требования норм проектирования, предъявляемые к системам отопления.   Кроме того, нельзя топить печи с открытыми дверками, сушить на них одежду, поверхности отопительных приборов и дымовых труб необходимо систематически очищать от пыли и белить, а обнаруженные в печи трещины своевременно заделывать. Во время отопительного сезона необходимо прочищать дымоходы не реже 1 раза в 3 месяца. Следить за печью нужно не только в жилых помещениях, но и периодически проверять чердаки. Дымоход должен быть обязательно побелен. Памятка населению по профилактике лесных пожаров и действиям при их возникновении Что делать в зоне лесного пожара:** **- если вы находитесь в лесу, где возник пожар, то определите направление ветра и распространения огня;** **- выходите из опасной зоны только вдоль распространения пожара; - бегите вдоль фронта огня; - не обгоняйте лесной пожар; - для преодоления нехватки кислорода пригнитесь к земле; - дышите через мокрый платок или смоченную одежду; - если невозможно уйти от пожара, войдите в водоем или накройтесь мокрой одеждой, окунитесь в ближайший водоем. Правила безопасного тушения небольшого пожара в лесу: - почувствовав запах дыма, определите, что и где горит; - приняв решение тушить небольшой пожар, пошлите за помощью в населенный пункт; - при небольшом пожаре заливайте огонь водой из ближайшего водоема или засыпайте его землей; - сметайте пламя 1,5-2-метровым пучком из веток лиственных деревьев, мокрой одеждой, плотной тканью; - небольшой огонь на земле затаптывайте, не давайте ему перекинуться на деревья; - не уходите, пока не убедитесь, что огонь потушен. В пожароопасный сезон в лесу недопустимо: - пользоваться открытым огнем; - бросать горящие спички, окурки; - употреблять при охоте пыжи из легковоспламеняющихся или тлеющих материалов; - оставлять промасленный или пропитанный горючими веществами обтирочный материал; - заправлять горючим баки двигателей, использовать неисправные машины, курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим; - оставлять бутылки или осколки стекла, так как они способны сработать как зажигательные линзы; - выжигать траву под деревьями, на лесных полянах, прогалинах, а также стерню на полях, в лесу; - разводить костры в хвойных молодняках, на торфяниках, лесосеках, в местах с сухой травой, под кронами деревьев, а также на участках поврежденного леса; - разведение костров допускается на площадках, окаймленных минерализованной (очищенной до почвы) полосой шириной не менее полуметра; - по истечении надобности костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления. Рекомендации поведения при чрезвычайных ситуациях и происшествиях** |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |