



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО
АЛТАЙСКОМУ КРАЮ»
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Алтайскому краю»)

ул. Взлетная 2и, г.Барнаул, 656006
Телефон: 20-20-09 Факс: 20-21-73 (код 385-2)
E-mail cuks@ak-mchs.ru

28.09.2017 № 875-2-5

Органам управления функциональной
подсистемы РСЧС Алтайского края

Начальникам подразделений ФПС по
Алтайскому краю

Органам повседневного управления
муниципальных образований
Алтайского края

(согласно указателю рассылки)

Прогноз ЧС природного и техногенного характера на территории Алтайского края с 29.09.2017 по 05.10.2017 г

(при составлении прогноза использована информация Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края, филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды" АЦГМС, Федерального исследовательского центра Единой Геофизической службы РАН Алтае-Саянский филиал, Отдела мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций Краевое казенное учреждение «Управление по обеспечению мероприятий в области гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Алтайском крае»)

Метеорологическая обстановка. (По данным отдела мониторинга и прогнозирования ЧС ККУ «УГОЧС и ПБ в Алтайском крае»)

В течение периода средняя температура воздуха ожидается 0...+5°C.

Преобладающая ночная температура воздуха -3...+2°C, дневная +4...+9°C. Осадки, временами с мокрым снегом ожидаются в течение периода. В течение периода возможны гололедные явления.

С 29 сентября по 5 октября на территории края прогнозируется:

Риск возникновения техногенных пожаров возрастает в течение предстоящего периода. Сохраняется риск возникновения бытовых пожаров по причине неосторожного обращения с огнем и при использовании обогревательных приборов. Высока вероятность пожаров в частном жилом секторе, садовых домиках, банях, надворных постройках. Наиболее высока вероятность возникновения пожаров в г.Барнауле, г.Бийске, г.Рубцовске и Калманском районе.

Риск происшествий на автомобильном транспорте. Сохраняется риск возникновения ДТП, в том числе по причине погодных условий: осадков, в т.ч в виде мокрого снега в течение периода, тумана в утренние часы и возможной

гололедицы. Наиболее высока вероятность возникновения ДТП на автотрассах **Р-256 «Чуйский тракт»**, **А-322** (Барнаул – Рубцовск), **К-04 Алтай – Кузбасс**, а также на автодорогах Бийского, Первомайского, Зонального, Косихинского и Рубцовского районов. Сохраняется высокая вероятность возникновения ДТП с участием вело- и мото-транспорта, а также в местах проведения дорожных работ.

Риск происшествий на объектах ЖКХ. В течение периода сохраняется риск происшествий на системах энерго- и водоснабжения на всей территории края.

Риск происшествий на акваториях. В течение предстоящего периода на озерах и реках края сохраняется высокая вероятность происшествий в местах ловли рыбы.

Гидрологическая обстановка. По данным «Алтайского краевого центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» по состоянию на 28.09.2017 уровни воды ниже критических, опасных гидрологических явлений не прогнозируется.

Риск возникновения лесных пожаров. В течение периода сохраняется риск возникновения степных и лесных пожаров. По данным Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края по состоянию на 28.09.2017 за 2017 год зарегистрировано 228 лесных пожаров общей площадью 163,68 га.

Риск осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки.

В течение недели вероятен рост обращений людей в связи с заболеваемостью ОРВИ и гриппом.

Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений.

Заместитель начальника ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю» (старший оперативный дежурный)
подполковник внутренней службы



Е.А. Моргунов