



## 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

02.08.2017 № 678-2-5

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 на 03.08.2017**

*(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»)*

#### **1. Метеорологическая обстановка.**

Опасных и неблагоприятных метеоявлений не прогнозируется.

#### **2. Вероятность риска с техногенными пожарами (44%).**

Высока вероятность ЧС и происшествий на всей территории края, обусловленных техногенными пожарами в жилом секторе в результате неосторожного обращения с огнем и неисправности электропроводки. Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться *в Курьинском и Солонешенском районах.*

#### **3. Вероятность риска на автомобильном транспорте (43%).**

В связи с сезонным увеличением числа лёгкой мототехники и интенсивности движения на дорогах края, прогнозируемыми погодными условиями (*дождь, гроза, туман в утренние часы*), а так же из-за нарушений правил дорожного движения, возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории края.

#### **4. Вероятность риска на акваториях (5%).**

В связи с установившейся жаркой погодой возможно увеличение происшествий на водных объектах, связанных с нарушением техники безопасности на воде при купании и использовании плавсредств.

### **5. Вероятность риска возникновения природных пожаров (5%).**

Под контролем.

По данным Алтайского ЦГМС на всей территории Алтайского края ожидается горимость 1, 2, 3 класса.

На всей территории края возможно возникновение лесных (ландшафтных) пожаров по причине грозных разрядов.

### **6. Вероятность биолого-социального риска.**

#### **6.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Стабильная.

Возможны обращения граждан в лечебные учреждения по поводу укусов клещами. Возможны случаи заболевания клещевым энцефалитом.

#### **6.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

### **7. Геомагнитная обстановка.**

Усиление геомагнитной активности. Вероятны возмущенные периоды.

*Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений: риск аварий на объектах энергетики – 0,1%; риск возникновения паводка и подтопления - 0,1%; риск аварий на канализационных сетях – 0,1%; риск аварий на системах тепло-, водоснабжения - 0,2%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,1%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,2%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,2%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск аварий на объектах речного транспорта – 0,1%; риск возникновения эпизоотия – 0,1%; риск эпифитотий – 0,1%; риск террористических актов – 0,1%; риск землетрясения – 0,1%; риск засухи -0,1%; риск отравления людей – 0,2%; риск обвалов в пещерах – 0,1%; риск геологических опасных явлений – 0,1%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,1%; риск происшествий на туристических маршрутах– 0,1 %; риск разлива нефти и нефтепродуктов – 0,1%; риск аварии ХОО – 0,1%; риск аварии ПВО – 0,1%; риск аварии на ГТС – 0,1%; риск аварии на шахтах, рудниках – 0,1%, риск аварии на военных ПВО – 0,1 %.*

## **ШТОРМОВОЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 03.08.2017**

**В крае:** переменная облачность, ночью в восточных и предгорных районах местами дождь, гроза, днём преимущественно без осадков. В утренние часы местами туман. Ветер северо-восточный 3-8 м/с с усилением до 13 м/с. Температура воздуха: ночью плюс 11 ... 16°С, днём плюс 26 ... 31°С.

**В Барнауле:** переменная облачность, в начале ночи возможен дождь, гроза, днём без осадков. В утренние часы местами туман. Ветер северо-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха: ночью плюс 13... 15°С, днём плюс 26 ... 28°С.

### **Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам.**

#### **1. По риску техногенных пожаров.**

регулярно проводить проверки противопожарного состояния частного жилого сектора; обеспечить работу с населением по мерам пожарной безопасности в жилом секторе;

организовать доведение информации до населения (через средства массовой информации и сходы граждан) о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, учитывая эксплуатацию печного отопления, а так же безопасности при эксплуатации газового оборудования в жилых домах и объектах административно-хозяйственного и промышленного назначения.

#### **2. По риску дорожно-транспортных происшествий**

территориальным подразделениям КГКУ «Управление Автомобильных дорог», Управление федеральных дорог «Алтай» в зонах ответственности, обеспечить готовность сил и средств при реагировании на возможное ухудшение дорожных условий (организация объездов, привлечения дополнительной специализированной техники с ближайших пунктов дислокации и т.д.);

информирование населения через СМИ и интернет-ресурсы о сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а так же повышения дисциплины водителей и пешеходов МО; в случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий МО необходимо проработать вопросы: организации мест питания и размещения водителей и пассажиров в случае необходимости; дежурства экипажей скорой медицинской помощи, патрульных машин ГИБДД и подвозу ГСМ.

#### **3. По риску происшествий на водных объектах.**

продолжить информирование населения в СМИ и на Интернет-ресурсах о соблюдении требований безопасности на водных объектах, освещение каждого происшествия на воде;

на водных объектах организовать проведение рейдов, патрулирований, с целью исключения случаев гибели людей.

#### **4. По риску происшествий, связанных с лесопожарной обстановкой**

провести оповещение органов местного самоуправления и населения;

организовать работы по защите населенных пунктов от степных и лесных пожаров;

запретить проведение сельскохозяйственных палов, отжиг порубочных остатков в лесных массивах, сжигание травы и мусора;

организовать проверку и готовность сил и средств к ликвидации возможных ЧС;

провести инструктаж руководящего состава и лиц дежурно-диспетчерских служб по действиям в случае угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций;

уточнить информацию о наличии запасов медикаментов и средств оказания медицинской помощи в медицинских учреждениях;

уточнить наличие материальных и финансовых средств, для ликвидации последствий возможных ЧС на территории субъекта;

установить шлагбаумы и аншлаги при въезде в лесную зону;

определить порядок оповещения и действий граждан при переходе пожара на населенный пункт.

#### **5. По риску инфекционных заболеваний.**

руководителям всех уровней в рамках приоритетного национального проекта в сфере здравоохранения организовать на базе лечебно-профилактических учреждений МО прививки против клещевого энцефалита;

организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы МО.

Обо всех возникших предпосылках чрезвычайных ситуаций немедленно информировать старшего оперативного дежурного ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю» (тел: 20-26-10; 20-26-03).

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

О.И. Мельников