

МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ  
(Главное управление МЧС России по  
Алтайскому краю)

ул. Взлетная, 2и, г.Барнаул, 656006  
Телефон: 54-06-28 Факс: 54-07-41 (код 385-2)  
E-mail [mchs@alregn.ru](mailto:mchs@alregn.ru)  
29.08.2016 № 9286-1-16

Органам управления функциональных  
и территориальных подсистем  
РСЧС Алтайского края

Администрациям  
муниципальных образований  
Алтайского края

Органам повседневного управления  
муниципальных образований  
Алтайского края

(согласно указателю рассылки)

**Оперативное предупреждение об угрозе ЧС**  
**на 29 -30 августа 2016 года**

В Алтайском крае в период с 29 по 30 августа местами по краю сохранится высокая пожароопасность (4 класс горимости), в Благовещенском, Ключевском и Шелаболихинском районах чрезвычайная пожароопасность (5 класс горимости).

**ПРОГНОЗ ЧС:**

Высока вероятность возникновения техногенных чрезвычайных ситуаций до муниципального уровня, связанных с лесными (степными) пожарами и переходом огня на населённые пункты. Не исключена вероятность перехода степных пожаров с территории Республики Казахстан.

**Рекомендованные превентивные мероприятия:**

- 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;
- о возникших нарушениях жизнедеятельности населения и происшествиях немедленно информировать оперативную дежурную смену ОДС ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю» (тел: 54-87-01; 55-43-96).

Начальник Главного управления  
генерал-майор внутренней службы  
И.Н. Лисин



Ю.В. Витухина  
(385-2) 54-87-09

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 30.08.2016**

*(при составлении прогноза использована информация Главного управления 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).*

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

#### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 18**

В Алтайском крае в период с 29 по 30 августа местами по краю сохранится высокая пожароопасность (4 класс горимости), в Благовещенском, Ключевском и Шелаболихинском районах чрезвычайная пожароопасность (5 класс горимости).

### **2. Обстановка с техногенными пожарами (40%).**

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

### **3. Обстановка на автомобильном транспорте (40%).**

В связи с интенсивностью движения на дорогах края, а так же из-за нарушений правил дорожного движения, возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на федеральной трассе *Р-256 в Бийском и Красногорском районах, А-322 в Калманском и Шипуновском районах,* на автодорогах местного значения в *Новичихинском и Тюменцевском районе.*

#### **4. Обстановка с природными пожарами (9%).**

По данным Алтайского ЦГМС на всей территории Алтайского края ожидается горимость 1, 2, 3, 4, 5 класса:

- чрезвычайный - 5 класс пожарной опасности на территории 3 муниципальных образований: *Благовещенского, Ключевского, Шелаболихинского районов.*

- высокий - 4 класс пожарной опасности на территории 14 муниципальных образований: *Алейского, Змеиногорского, Зонального, Каменского, Краснощёковского, Локтевского, Мамонтовского, Поспелихинского, Рубцовского, Тальменского, Угловского, Усть-Калманского, Хабарского районов.*

В связи с высоким классом пожарной опасности в данных районах возможно возникновение лесных (ландшафтных) пожаров.

#### **5. Обстановка на объектах энергетики (5%).**

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*ветер 10-15 м/с, местами порывы 17-22 м/с*), на всей территории края возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы линий электропередач, обрушение слабозакрепленных конструкций. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Суетском, Каменском, Немецком районах.*

#### **6. Обстановка на акваториях (3%).**

Возможны происшествия на водных объектах, связанные с нарушением техники безопасности на воде, при купании и использовании плавсредств.

#### **7. Биолого-социальная обстановка.**

##### **7.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Стабильная.

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

##### **7.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

#### **8. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка - преимущественно слабовозмущенная. Возможны возмущенные периоды.

*Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений: аварии на объектах тепло-, водоснабжения - 0,3%; риск возникновения паводка и подтопления - 0,2%; аварии на канализационных сетях - 0,3%; аварии на газо-, нефте-, продуктопроводах - 0,2%; обрушение зданий и*

*сооружений – 0,1%; аварии на ж/д транспорте – 0,2%; аварии на объектах воздушного транспорта – 0,1%; возникновения эпифитотий – 0,1%; возникновения террористические акты – 0,1%; риск землетрясения – 0,1%; риск отравления людей – 0,1 %; обвалы в пещерах – 0,1%; засуха - 0,1%; геологические опасные явления – 0,1%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,1%; риск происшествий на туристических маршрутах– 0,1 %; риск происшествий на объектах речного транспорта – 0,1%, розлив нефти и нефтепродуктов – 0,1%, аварии ХОО – 0,1%, аварии ПВО – 0,1%, аварии на ГТС – 0,1%, аварии на шахтах, рудниках – 0,1%, аварии на военных ПВО – 0,1 %.*

### **ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 30.08.2016 г.**

**В крае:** переменная облачность, в отдельных районах дождь, гроза. В утренние часы местами туман. Ветер юго-западный, ночью 3-8м/с с усилением днём до 10-15 м/с,

днём 7-12 м/с, местами порывы 17-22 м/с.

Температура воздуха: ночью плюс 10 ... 15°С., в отдельных районах плюс 5 ... 10°С., днём плюс 23 ... 28°С., в северо-западных районах плюс 18 ... 23°С.

**В Барнауле:** переменная облачность, ночью без осадков, в конце дня дождь, гроза. В утренние часы возможен туман. Ветер юго-западный, ночью 5-10 м/с, днём 7-12 м/с порывы до 17 м/с.

Температура воздуха: ночью плюс 10 ... 12°С., днём плюс 23 ... 25°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, 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;

### **4. По риску аварий на объектах энергетики**

- руководителям всех уровней обеспечить подготовку к использованию резервных источников питания на объектах энергоснабжения;

- организовать контроль состояния систем жизнеобеспечения, дежурство аварийно-восстановительных бригад по ликвидации аварий на системах электро-, водо- и газоснабжения;

- провести обследование аварийно-опасных участков электро- и газовых сетей;

- энергослужбам совместно с Управлением лесами организовать вырубку деревьев, которые создают угрозу падения и обрыва ЛЭП.

### **5. 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.

#### **6. 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: 54-87-01; 54-87-02).

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



Е.В.