



## 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

24.06.2018 № 498-2-5

Органам управления функциональной  
подсистемы РСЧС Алтайского края

Начальникам подразделений ФПС по  
Алтайскому краю

Органам повседневного управления  
муниципальных образований  
Алтайского края

(согласно указателю рассылки)

### **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 25.06.2018**

*(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.**

##### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 15 (дополнение)**

В Алтайском крае в период с 26 по 29 июня местами сохранится высокая пожароопасность (4 класс горимости), в Зональном районе чрезвычайная пожароопасность (5 класс горимости).

##### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 17(дополнение)**

В Алтайском крае в период с 26 по 29 июня сохранится аномально жаркая погода с максимальными температурами воздуха плюс 30гр.С и выше.

##### **ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 19(дополнение)**

В Алтайском крае днём 25 и ночью 26 июня ожидаются дожди, местами сильные ливневые дожди, грозы, град, усиление ветра до 15-20/м/с, при грозах местами шквалы до 25-30 м/с.

## **2. Вероятность риска с техногенными пожарами (38%).**

Высока вероятность чрезвычайных ситуаций и происшествий на всей территории края, обусловленных техногенными пожарами в жилом секторе в результате неосторожного обращения с огнем, неисправностью электрооборудования. Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в *Мамонтовском и Бурлинском районах.*

## **3. Вероятность риска на автомобильном транспорте (38%).**

В связи с увеличением числа лёгкой мототехники и интенсивности движения на дорогах края, из-за погодных условий (*дождь, гроза, при грозе ливневый дождь, град*), а так же из-за нарушений правил дорожного движения возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории края. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на федеральной трассе *Р-256 в Тальменском и Первомайском районах, А-322 в Алейском районе*, на автодорогах местного значения в *Павловском и Залесовском районах.*

## **4. Вероятность риска на объектах энергетики (7%).**

В связи с прогнозируемыми погодными условиями и штормовым предупреждением (*дожди, местами сильные ливневые дожди, грозы, град, усиление ветра до 15-20/м/с, при грозах местами шквалы до 25-30 м/с*), на всей территории края возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы линий электропередач, массовые короткие замыкания в частном секторе, падение деревьев и слабозакрепленных конструкций.

Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в *Алейском, Калманском, Краснощековском, Мамонтовском, Шелаболихинском, Тальменском, Чарышском и Солонешенском районах.*

## **5. Вероятность риска на акваториях (6%).**

В связи, с установившейся жаркой погодой, на озерах и реках края возможны происшествия, обусловленные несоблюдением техники безопасности на воде при купании и использовании плавсредств.

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

Под контролем.

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

-чрезвычайный - 5 класс пожарной опасности на территории 1 района:

*Зонального;*

-высокий - 4 класс пожарной опасности на территории 7 районов: *Алейского, Кулундинского, Локтевского, Поспелихинского, Смоленского, Солонешенского, Чарышского.*

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

## **7. Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка) (3%).**

На 8-00 ч. 25 июня по всему бассейну Верхней Оби зафиксированы устойчивые понижения уровней воды. Процесс второй волны весеннего половодья завершается. Гидрологическая ситуация стабильная.

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

### **8.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Стабильная.

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

### **8.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

## **9. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка – преимущественно спокойная.

*Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений: риск аварий на канализационных сетях – 0,1%; риск аварий на объектах ЖКХ- 0,1%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,1%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,1%; риск аварий на объектах речного транспорта – 0,1% ; риск аварий на ж/д транспорте – 0,1%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск возникновения эпифитотия -0,2%; риск возникновения эпизоотия – 0,2%; риск возникновения террористических актов – 0,1%; риск землетрясения – 0,2%; риск засухи – 0,1 %, риск эпидемий -0,1 %; риск отравления людей – 0,1 %; риск обвалов в пещерах – 0,1%; риск геологических опасных явлений – 0,2%; 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 – 0,2%, 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 26.06.2018**

**В крае:** переменная облачность, в отдельных районах дожди, грозы, при грозах местами сильные ливневые дожди, град. Ветер юго-западный, 5-10 м/с, местами порывы 15-20 м/с, ночью при грозах шквалистое усиление до 25-30 м/с. Температура воздуха: ночью плюс 15 ... 20°С, при прояснении до плюс 10°С, днём плюс 26 ... 31°С.

**В Барнауле:** переменная облачность, дождь, гроза, ночью при грозе временами сильный дождь, местами град. Ветер юго-западный, 5-10 м/с, порывы 13-18 м/с,

ночью при грозе шквалистое усиление до 23 м/с. Температура воздуха: ночью плюс 16 ... 18°C, днём плюс 27 ... 29°C.

## **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 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 аварий на объектах энергетики**

руководителям всех уровней обеспечить бесперебойное функционирование объектов и оборудования энергетического комплекса, включая резервное;

обеспечить готовность к работе резервных источников электропитания в учреждениях с круглосуточным пребыванием людей;

обеспечить готовность аварийных служб к реагированию на возможные ЧС и происшествия на объектах энергетического комплекса ;

в муниципальных образованиях использующих газовое оборудование обратить внимание на его исправность и качество поставляемого газа для исключения случаев взрывов бытового газа;

поддержание в готовности и достаточном количестве запасов материальных и финансовых ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций и ЧС на объектах энергетического комплекса.

### **4. 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.

#### **5. 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 чрезвычайных ситуаций;

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.

#### **6. По риску возникновения подтоплений**

оповестить администрации сельских поселений;

определить для каждого населенного пункта, с учетом особенностей, метод и средства оповещения населения;

перевести органы местного самоуправления в режим «повышенной готовности» или «режим ЧС» в зависимости от сложившейся обстановки;

оценить возможность гидротехнических сооружений к приему повышенных уровней воды, при необходимости провести работы по укреплению их прочности;

проверить готовность сил и средств аварийных служб к реагированию;

организовать мониторинг гидрологической обстановки на территории населенных пунктов с организацией работы временных гидропостов с предоставлением информации на ЦУКС в 4-х часовом режиме;

обеспечить постоянное функционирование ливневых стоков и водопропускных сооружений, провести очистку коллекторов в зонах ответственности, особое внимание обратить на пониженные участки местности и прибрежные участки вблизи водоемов и рек;

проверить готовность аварийных служб, техники и водооткачивающего оборудования к работе;

спланировать мероприятия по эвакуации населения, в том числе экстренной эвакуации, а так же определить места эвакуации имущества граждан;

обеспечить запас продуктов питания и жизненно необходимых средств, не менее чем на 10 суток;

обеспечить заблаговременную готовность к эвакуации сельскохозяйственных предприятий, домашнего скота, подготовить пункты их сосредоточения и организовать подвоз кормов;

проверить готовность к работе резервных источников электропитания;

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

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

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

обо всех возникших нарушениях жизнедеятельности населения немедленно информировать оперативную дежурную смену (далее – ОДС) ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю».

Контактные телефоны: 20-26-10 - ОДС ЦУКС, 55-43-96 – ОДС ЦУКС ККУ, телефоны экстренных служб 01, 101, 112,

«единый телефон доверия» Главного управления МЧС по Алтайскому краю 8 (385-2) 65-82-19).

## **7. 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).