

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

06.06.2019 № 426-2-5

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Органам управления функциональной подсистемы РСЧС Алтайского краяНачальникам подразделений ФПС по Алтайскому краюОрганам повседневного управлениямуниципальных образований Алтайского края (согласно указателю рассылки) |

 |

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 07.06.2019**

*(при составлении прогноза использована информация Министерства 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 № 04 (дополнение)**

 В Алтайском крае в период с 07 по 08 июня местами сохранится высокая пожароопасность (4 класс горимости), в Ключевском, Волчихинском районах чрезвычайная пожароопасность (5 класс горимости).

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 07 (дополнение)**

В Алтайском крае днём 06 и сутки 07 июня сохранятся дожди, местами сильные ливневые дожди, грозы, град, усиление ветра до 18-23м/с, при грозах местами шквалистое усиление до 25м/с.

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

Сохраняется высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа в жилом секторе. Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в ***Змеиногорском, Заринском и Тальменском.***

 **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)***, а так же из-за нарушений правил дорожного движения возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории края.

 **4. Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка) *(5%).***

На территории бассейна Верхней Оби в ближайшие 3 - 4 суток погоду будет определять циклонический процесс, который будет сопровождаться выпадением осадков различной интенсивности. Такая погодная ситуация обеспечит увеличение приточности в водные объекты и, как следствие, рост уровней воды.

Пока гидрологическая обстановка остается стабильной. Наблюдаются колебания уровней.

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

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

-чрезвычайно высокий - 5 класс пожарной опасности на территории 2 районов: ***Волчихинского, Ключевского;***

-высокий - 4 класс пожарной опасности на территории 5 районов:

***Хабарского, Кулундинского, Тальменского, Угловского, Усть-Калманского.***

В связи с высоким классом пожароопасности возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

**6. Вероятность риска на объектах энергетики *(6%).***

В связи с прогнозируемыми погодными условиями ***(ветер местами порывы 18-23 м/с, при грозе местами шквалы до 25м/с, ливневые дожди, грозы, град)*,** 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 обстановка может сложиться в ***Благовещенском, Волчихинском, Змеиногорском, Чарышском, Алтайском и Красногорском районах и г. Славгороде.***

**7. Вероятность риска на акваториях *(5%).***

На озерах и реках края возможны происшествия, обусловленные несоблюдением техники безопасности на воде.

**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- 0,2%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,1%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,2%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,1%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск возникновения эпифитотия -0,1%; риск возникновения эпизоотия – 0,1%; риск засухи – 0,1 %, риск возникновения террористических актов – 0,2%; риск землетрясения – 0,1%; риск эпидемий - 0,1 %; риск отравления людей – 0,2 %; 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– 0,2 %; риск розлива 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 %.

**Прогноз погоды на 07.06.2019**

**В крае:** переменная облачность, на большей части территории небольшой, местами умеренный дождь, гроза, при грозе местами сильный ливневый дождь, град. Ветер юго-западный, 8-13 м/с, местами порывы 18-23 м/с, при грозе местами шквалы до 25м/с. Температура ночью +9,+14°С, днем +21,+26°С.

**В Барнауле:** переменная облачность, ночью умеренный, днём небольшой дождь, гроза. Ветер юго-западный, 8-13 м/с, при грозе ночью порывы до 18м/с, днём до 15-20м/с. Температура ночью +12,+14°С, днем +22,+24°С.

Мониторинг метеорологической обстановки на текущие и предстоящие сутки можно осуществлять на открытом интернет-ресурсе <https://www.ventusky.com>

**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 безопасность 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 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.

**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;

рекомендовать при ухудшении погодных условий (усиление ветра) проведение плановых отжигов;

 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.

**5. По риску аварий на объектах энергетического комплекса и ЖКХ.**

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

 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 и ЖКХ.

**6. 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.

**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 нарушениях жизнедеятельности населения немедленно информировать оперативную дежурную смену ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Алтайскому краю» (тел.: 20-26-10, 20-26-03 - ОДС ЦУКС, 55-43-96 – ОДС ЦУКС ККУ, телефон экстренных служб 01, 101, 112, тел. Горячей линии ГУ МЧС по Алтайскому краю 8-385-2-20-25-86, телефон доверия 8-385-2-65-82-19).

Заместитель начальника ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России

по Алтайскому краю» (старший оперативный дежурный)

майор внутренней службы Е.В. Данилов

Ю.В. Витухина

8 (3852) 20-26-14