

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

03.05.2018 № 353-2-5

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 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 ситуаци й природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 04.05.2018**

*(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.**

Опасных метеоявлений не прогнозируется.

**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 ***Солтонском и Змеиногорском районах.***

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

Возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории края, из-за погодных условий ***(дождь, в ночные и утренние часы местами туман),*** а также из-за нарушений правил дорожного движения.

**4. Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка) *(6%).***

На 8-00 ч. 3 мая наибольшие подъемы уровней зафиксированы в верховьях р. Катунь (+63 см ГП Тюнгур), в среднем течении рек Бия (+78 см ГП Удаловка) и Песчаная (+53 см ГП Точильное).

Спады уровней отмечены в верховьях рек Алей, Ануй, Чарыш и в р. Обь на участке ниже с. Фоминское до г. Барнаула.

Превышение критических отметок не прогнозируется.

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

Под контролем.

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

Возможно возникновение лесных (ландшафтных) пожаров.

**6. Вероятность риска на объектах энергетики *(5%).***

В связи с прогнозируемыми погодными условиями ***(порывы ветра 15-20 м/с)*,** на всей территории края возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы линий электропередач, массовые короткие замыкания в частном секторе.

**7. Вероятность риска на объектах ЖКХ *(2%).***

Возможны происшествия на всей территории края на коммунальных системах жизнеобеспечения из-за большого процента износа оборудования водопроводных и тепловых сетей.

**8. Вероятность риска на акваториях *(2 %).***

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

**9. Вероятность биолого-социального риска.**

**9.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Стабильная.

Сезонная заболеваемость населения ОРВИ и острыми респираторными заболевания.

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

**9.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

**10. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка – преимущественно спокойная.

***Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических:*** *риск аварий на канализационных сетях – 0,3%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,2%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,2%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,2%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск возникновения эпизоотия – 0,2%; риск террористических актов – 0,2%; риск землетрясения – 0,2%; риск отравления людей – 0,1%; риск обвалов в пещерах – 0,1%; риск геологических опасных явлений – 0,2%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,2%; риск происшествий на туристических маршрутах– 0,1 %; 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 04.05.2018г.**

**В крае:** переменная облачность, ночью без осадков, днём в отдельных районах дождь. В ночные и утренние часы местами туман.

Ветер юго-западный, ночью 3-8 м/с с усилением до 13 м/с, днём 6-11 м/с, местами порывы до 15-20 м/с.

Температура воздуха: ночью минус 3 плюс 2˚С, днём плюс 12 … 17˚С.

**В Барнауле:** переменная облачность, ночью без осадков, во второй половине дня дождь. В ночные и утренние часы местами туман.

Ветер юго-западный, ночью 3-8 м/с, днём 7-12 м/с.

Температура воздуха: ночью около 0˚С, днем плюс 12 … 14˚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 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 жизненн онеобходимых 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).

**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 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 ЖКХ и энергетики**

руководителям всех уровней обеспечить бесперебойное функционирование объектов и оборудования энергетического комплекса и ЖКХ, включая резервное, не допускать снижения температурных показателей теплоносителей ниже нормативных;

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;

не допускать снижения запасов топлива ниже нормативных;

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 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)

майор внутренней службы Е.В. Данилов







Ю.В. Витухина

8 (3852) 20-26-14