

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

01.03.2019 № 160-2-5

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 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 02.03.2019**

*(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.**

**Прогноз-консультация о неблагоприятных гидрометеорологических условиях.**

В Алтайском крае днем 03 марта, сутки 04 и 05 марта ожидается повышение дневной температуры воздуха до +1, +7гр.С., в предгорьях до +8+13гр.С., в отдельных районах осадки в виде снега, мокрого снега, днём временами с дождём, 05 марта местами сильные осадки.

Эти погодные условия будут способствовать началу процесса снеготаяния и формированию склонового стока в верховьях рек Ануй, Песчаная, Чарыш, Белая и Алей. Возможно затопление талой водой пониженных мест рельефа.

**2. Вероятность риска с техногенными пожарами *(43%).***

Высока вероятность чрезвычайных ситуаций и происшествий на всей территории края, обусловленных техногенными пожарами в жилом секторе в результате неосторожного обращения с огнем, эксплуатации печей и теплопроизводящих установок, а также неисправностью электрооборудования. Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в ***Троицком районе, г. Бийске и г. Рубцовске.***

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

Возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий на всей территории края из-за нарушений правил дорожного движения, а также из-за погодных условий ***(снег, мокрый снег, на дорогах гололедица).***

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

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

Возможен сход снега и падение сосулек с крыш зданий и сооружений.

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

На озерах и реках края возможны происшествия, обусловленные провалами людей и техники на льду в традиционных местах лова рыбы.

**6. Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка) *(2%).***

Погодные условия могут способствовать началу процесса снеготаяния и формированию склонового стока в верховьях рек ***Ануй, Песчаная, Чарыш, Белая и Алей***. Возможно затопление талой водой пониженных мест рельефа.

Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в ***Локтевском, Рубцовском, Алтайском, Чарышском, Третьяковском, Краснощековском и Солонешенском районах.***

**7. Вероятность биолого-социального риска.**

**7.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Превышенный эпидемический порог отмечается среди всех возрастных контингентов по ОРВИ. Отмечается активная циркуляция вирусов гриппа: А/H1N1/2009, А/H3N2/.

С целью предупреждения массового распространения заболеваемости ОРВИ и гриппом с 28.01.2019 постановлением Главного государственного санитарного врача по Алтайскому краю № 02 от 24.01.2019 введены ограничительные мероприятия в медицинских, образовательных организациях, организациях социального обслуживания, сферы обслуживания, торговли и транспорта.

**7.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

**8. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка – преимущественно слабовозмущенная. Возможны отдельные возмущенные периоды.

Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений: риск аварий на объектах энергетики – 0,2%; риск аварий на канализационных сетях – 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 возникновения эпизоотия – 0,2%; риск возникновения террористических актов – 0,2%; риск землетрясения – 0,2%; риск эпидемий - 0,2 %; риск отравления людей – 0,1 %; 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 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 02.03.2019**

**В крае**: переменная облачность, в отдельных районах снег, мокрый снег, гололёдные явления, на дорогах гололедица. В утренние часы местами туман, изморозь. Ветер юго-восточный, 3-8 м/с. Температура ночью -4,-9°С, местами в западных районах до -16°С, днём -2,+3°С, местами в предгорных районах до +8°С.

**В Барнауле: п**еременная облачность, в конце ночи снег, днем без осадков, на дорогах гололедица. Ветер юго-восточный, 3-8 м/с. Температура ночью -7,-9°С, днем 0,+2°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 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 аварий на объектах энергетического комплекса и ЖКХ**

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 в соответствии с зимними условиями эксплуатации, 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;

рекомендовать администрациям городских округов и главам муниципальных образований провести работы по очистке кровель от сосулек и снега.

**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 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).

**6. По риску инфекционных заболеваний**

организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы МО о методах и средствах профилактики простудных заболеваниях (ОРВИ и ОРЗ) и мерах по их предупреждению;

обеспечить создание необходимого запаса медикаментов для лечения и профилактики острых респираторных вирусных инфекций в [аптеках](http://pandia.ru/text/category/apteki/) и лечебно-профилактических учреждениях;

при первых признаках заболевания немедленно обращаться за медицинской помощью, не заниматься самолечением и не посещать больными рабочее место или организованный детский коллектив;

проводить противоэпидемические, профилактические мероприятия в учреждениях всех форм собственности и в первую очередь в местах массового скопления людей (в медицинских, образовательных организациях, организациях социального обслуживания, сферы обслуживания, торговли и транспорта), путём увеличения кратности проведения проветривания, [влажной](http://pandia.ru/text/category/vlazhnostmz/) уборки с применением [моющих дезинфицирующих средств](http://pandia.ru/text/category/moyushie_i_chistyashie_sredstva/).

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 Е.А. Моргунов

А.В. Рабодзей

8 (3852) 20-26-14