



## 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 8(3852) 54-06-28; факс 8(3852) 54-07-41  
E-mail: mchs@alregn.ru

19.12.2020 № ИП-234-489  
На № \_\_\_\_\_

Главам администраций  
муниципальных образований  
Алтайского края

Органам управления функциональных и  
территориальных подсистем  
РСЧС Алтайского края

(согласно указателю рассылки)

### **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 20 декабря 2020 года**

*(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 метеорологических явлениях**

В Алтайском крае днём 20 декабря ожидается снег, временами сильный снег, в предгорьях мокрый снег, метели, усиление ветра до 14-19 м/с, на дорогах местами сильная гололедица, снежные заносы.

#### **2. Вероятность риска с техногенными пожарами (40%).**

Сохраняется высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования, эксплуатации печей и теплопроизводящих установок в жилом секторе, 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 **Ребрихинском и Каменском районах.**

### **3. Вероятность риска на автомобильном транспорте (40%).**

На всей территории края из-за нарушений правил дорожного движения, а также в связи с погодными условиями (*на дорогах местами сильная гололедица, снежные заносы, в предгорьях мокрый снег, метели*), сохраняется высокий риск дорожно-транспортных происшествий.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на федеральных трассах *Р-256 в Косихинском и Троицком районах, на А-322 в Алейском, Калманском и Шипуновском районах, на А-321 в Павловском и Мамонтовском районах*, на дорогах местного значения *в Змеиногорском, Чарышском и Солонешенском районах*.

### **4. Вероятность биолого-социального риска (7%).**

#### **4.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Высокая вероятность заболевания коронавирусной инфекцией.

Высокий риск сезонной заболеваемости населения ОРВИ и острыми респираторными заболеваниями.

#### **4.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

#### **4.3. Экологическая обстановка.**

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

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

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*днём местами по югу порывы ветра 16-21 м/с, местами сильный снег, метели*), на всей территории края возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы (повреждения) линий электропередач и линий связи, массовые короткие замыкания в частном секторе, поражения объектов электроэнергетики.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Третьяковском, Змеиногорском, Краснощёковском, Чарышском, Солонешенском, Усть-Калманском, Петропавловском районах*.

### **6. Вероятность риска на объектах ЖКХ (3%).**

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

### **7. Вероятность риска на акваториях (3%).**

На озерах и реках края возможны происшествия, обусловленные провалами людей и техники на неокрепшем льду.

### **8. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка - от спокойной до слабо возмущенной.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риск аварий на канализационных сетях – 0,2%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,2%; риск схода снежных и ледяных масс с крыш – 0,2%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,2%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,2%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск возникновения террористических актов – 0,2%; риск землетрясения – 0,2%; риск отравления людей – 0,2 %; риск обвалов в пещерах – 0,1%; риск геологических опасных явлений – 0,1%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,2%; риск происшествий на туристических маршрутах – 0,2 %; риск разлива 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 20.12.2020**

**В крае:** переменная облачность. Ночью в отдельных районах небольшой, местами по западу умеренный снег, метели, днём умеренный, местами сильный снег, метели. На дорогах местами гололедица, снежные заносы. Ветер южный с переходом днём на северо-западный, ночью 4-9 м/с, местами по югу порывы 14-19 м/с, днём 7-12 м/с, местами по югу порывы 16-21 м/с. Температура ночью -9, -14 гр., при прояснении до -19 гр., днём -1,-6 гр., по северо-западу -8,-13 гр.

**В Барнауле:** переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков, утром и днём временами снег, метель. На дорогах местами гололедица, снежные заносы. Ветер южный с переходом днём на северо-западный, ночью 4-9 м/с, днём 7-12 м/с. Температура ночью -10,-12 гр., днём -3,-5 гр.

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;

рекомендовать населению перед планированием поездки ознакамливаться с прогнозом погоды на сайте Вентускай <https://www.ventusky.com.>, а также пользоваться Атласом рисков МЧС России <http://10.10.208.73>.

### **3. По риску аварий на объектах энергетического комплекса и ЖКХ.**

перевести органы местного самоуправления в режим «повышенной готовности»;

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 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.

### **4. По риску инфекционных заболеваний.**

организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы МО о методах и средствах профилактики заболеваний (COVID – 19, ОРВИ, ОРЗ) и мерах по их предупреждению;

в целях профилактики распространения случаев заболевания коронавирусной инфекцией, для лечения и профилактики острых респираторных вирусных инфекций создать необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств; ввести ограничительные мероприятия в медицинских, образовательных организациях, организациях социального обслуживания, сферы обслуживания, торговли и транспорта;

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 уборки с применением моющих дезинфицирующих средств.

#### **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 акваториях;

на водных объектах организовать проведение рейдов, патрулирований, с целью исключения случаев гибели людей.

Рекомендовать населению использовать мобильное приложение МЧС России, созданное с целью помощи гражданам, оказавшимся в сложных ситуациях, содержащее полезную информацию (карта рисков и опасностей по регионам, телефоны служб, сведения по профилактике коронавируса и т.д.), а также рекомендации о правилах поведения при происшествиях различного характера (снежный занос на автодороге, природный пожар, отравление, землетрясение, паводок, потеря людей в природной среде, оказание первой помощи и т.д.).

Обо всех возникших нарушениях жизнедеятельности населения немедленно информировать оперативную дежурную смену центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Алтайскому краю (тел.: 20-26-10, 20-26-03 - ОДС центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Алтайскому краю, 55-44-01– ОДС ОУКС ККУ, телефон экстренных служб 01, 101, 112, тел. горячей линии Главного управления МЧС России по Алтайскому краю 8-385-2-20-25-86, телефон доверия 8-385-2-65-82-19).

Заместитель начальника Главного управления  
(по гражданской обороне и защите населения)

Н.В. Егоров



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 1DBA81002EAB2DBC46CED39FD0206912  
Владелец: Егоров Николай Владимирович  
Действителен с 25.12.2019 по 25.03.2021

И.П. Варламова  
8 (3852) 202-614  
ВЦСС 3361-2047