



**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@22.mchs.gov.ru

Главам администраций  
муниципальных образований  
Алтайского края

Органам управления  
функциональных и  
территориальных подсистем  
РСЧС Алтайского края

(по списку)

24.11.2021 № ИВ-234-7629  
На № \_\_\_\_\_

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Алтайского края на 25 ноября 2021 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.**

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 32**

В Алтайском крае сутки 25 и ночью 26 ноября 2021г. ожидается снег, мокрый снег, местами сильный, по югу с дождём, гололёдные явления (налипание мокрого снега), метели, усиление ветра до 15-20 м/с, местами порывы 25-27 м/с. На дорогах сильная гололедица, местами снежные заносы. Ночью 26 ноября - Похолодание.

**2. Вероятность риска возникновения техногенных пожаров (39%).**

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 *г.Барнаул и г.Яровое*.

### **3. Вероятность риска аварий на автомобильном транспорте (39%).**

Возрастает риск дорожно-транспортных происшествий на всей территории края из-за нарушений правил дорожного движения, а также из-за погодных условий (*мокрый снег, местами сильный, по югу с дождём, метели, на дорогах сильная гололедица, местами снежные заносы*).

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на федеральной трассе Р-256 в *Троицком и Зональном* районах, на А-322 в *Алейском и Рубцовском* районах на А-321 в *г.Барнаул и Павловском* районе, на автодорогах местного значения в *Змеиногорском, Краснощековском и Чарышском* районах.

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

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

Сохраняется риск заболевания населения 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 ожидается стабильная.

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

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*мокрый снег, местами сильный, по югу с дождём, налипание мокрого снега, усиление ветра до 15-20 м/с, местами порывы 25-27 м/с*), 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 и других объектов.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Алейском, Рубцовском, Локтевском, Змеиногорском, Зональном, Краснощековском, Курьинском, Солонешенском, Третьяковском, Троицком, Целинном, Усть-Калманском, Усть-Пристанском, Чарышском* районах.

### **6. Вероятность риска обрушений (повреждений) зданий и сооружений (3%).**

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*мокрый снег, местами сильный, по югу с дождём, налипание мокрого снега, усиление ветра до 15-20 м/с, местами порывы 25-27 м/с*), на всей территории края возможны обрушения слабозакрепленных, широкоформатных, рекламных конструкций, ветхой кровли (крыш) зданий, падение деревьев и другие происшествия, способные вызвать нарушение условий жизнедеятельности населения.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Алейском, Рубцовском, Локтевском, Змеиногорском, Зональном, Краснощековском,*

*Курьинском, Солонешенском, Третьяковском, Троицком, Целинном, Усть-Калманском, Усть-Пристанском, Чарышском районах.*

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

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

#### **8. Вероятность риска происшествий на акваториях (1%).**

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

#### **9. Геомагнитная обстановка.**

Обстановка – от спокойной до слабовозмущенной.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риск происшествий, связанных с потерей людей в природной среде – 0,1%; риск аварий на канализационных сетях – 0,2%; риск схода снежных и ледяных масс с крыш – 0,3%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,2%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,1%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,2%; риск возникновения террористических актов – 0,1%; риск землетрясения – 0,2%; риск отравления людей – 0,2 %; 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 – 0,2 %; риск разлива нефти и нефтепродуктов – 0,2%, 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%.

### **ШТОРМОВОЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 25.11.2021**

**В крае:** облачно. Умеренные, местами сильные осадки в виде снега, мокрого снега, днём с дождём, местами метели, гололёдные явления. На дорогах сильная гололедица, местами снежные заносы. Ветер юго-западный ночью 5-10м/с, местами порывы 15- 20м/с, днём 12-17 м/с, местами порывы 18-23м/с, по южным и восточным районам местами 25-27м/с.

Температура ночью -5,-10 гр., по югу местами до 0гр., днем -3,+2 гр., по югу +3,+8гр.

**В Барнауле:** облачно. Осадки в виде снега, мокрого снега, временами сильные осадки, метель. На дорогах сильная гололедица, снежные заносы. Ветер юго-западный ночью 5-10м/с, днём 12-17м/с. Температура ночью -5,-7 гр., днем 0,+2гр.

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, подворовой обход, рейды, патрулирования и сходы граждан) о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, учитывая эксплуатацию печного отопления, а также 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 также 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;

проверить готовность к работе стационарных и подвижных пунктов питания и обогрева;

рекомендовать населению перед планированием поездки ознакомливаться 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 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.

#### **4. 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.

#### **5. По риску обрушений (повреждений) зданий и сооружений.**

организовать оповещение и информирование населения через все имеющиеся средства (СМИ, подворовой обход, операторов сотовой связи, подвижными экипажами экстренных оперативных служб и др.) о прогнозируемой опасной метеорологической обстановке, возможном нарушении условий жизнедеятельности населения (обрушении слабозакрепленных, широкоформатных, рекламных конструкций, ветхой кровли (крыш) зданий, падении деревьев), а также о необходимых мерах предосторожности;

проверить и обеспечить готовность ПВР на случай ухудшения обстановки и возникновения происшествий, связанных с повреждением (обрушением) кровли (крыш) жилых зданий и социально-значимых объектов с круглосуточным пребыванием людей;

обеспечить готовность аварийных служб к реагированию на возможные ЧС и происшествия, связанные с нарушением жизнедеятельности населения в результате обрушения (повреждения) зданий и сооружений.

#### **6. По риску происшествий на акваториях.**

продолжить информирование населения в СМИ и на Интернет-ресурсах о соблюдении требований безопасности на водных объектах, освещение каждого происшествия на акваториях;

продолжить проведение рейдов и патрулирований на акваториях с целью исключения случаев гибели людей.

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 центра  
управления в кризисных  
ситуациях  
Главного управления



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 1784C3A9CA1A30373C96A2EE8E9E5D97E7C  
Владелец: Фомченков Олег Викторович  
Действителен с 10.08.2021 по 10.11.2022

О.В. Фомченков

Варламова Ирина Павловна  
8 (3852) 202-614  
ВЦСС 3361-2047