



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)

27.06.2022 № ИВ-234-19-244
На № _____

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций
на территории Алтайского края на 28.06.2022**

(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»)

1.1 Исходная обстановка.

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 11 (дополнение)

В Алтайском крае в период с 25 по 27 июня 2022 года местами ожидается аномально жаркая погода с максимальными температурами +30 гр. и выше.

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 13

В Алтайском крае во второй половине дня 26 июня и сутки 27 июня 2022 года местами ожидаются дожди, грозы, при грозах сильные дожди, град, шквалистое усиление ветра до 25-27 м/с.

ШТОРМОВОЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 27.06.2022

В крае: переменная облачность. Ночью местами, днём в большинстве районов кратковременные дожди, грозы, днём местами сильные ливневые дожди, град. Ветер юго-западный 7-12 м/с, местами порывы 17-22 м/с, при грозах в

отдельных районах шквалы 25-27м/с. Температура ночью +15,+20 гр., днем +27,+32 гр., по северо-западу +21,+26гр.

В Барнауле: переменная облачность. В начале ночи и днём кратковременный дождь, гроза, днём временами сильный дождь, возможен град. Ветер юго-западный 7-12 м/с, при грозе порывы до 17 м/с. Температура ночью +17,+19 гр., днём +27,+29 гр.

1.2 Техногенные пожары.

Потушено 43 пожара (11 – техногенных, 14 – горение ТБО, 18 – горение травы), в результате которых погибших, травмированных, спасенных нет.

1.3 Дорожно-транспортные происшествия.

Пожарно-спасательные подразделения на дорожно-транспортные происшествия привлекались 5 раз.

1.4 Лесопожарная обстановка

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 8 (дополнение)

В Алтайском крае в период с 25.06.2022 по 27.06.2022 года в отдельных районах сохранится высокая (4 класс) и чрезвычайная (5 класс) пожароопасность.

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

Чрезвычайный 5 класс пожарной опасности в 1 городе: **Волчихинском.**

Высокий 4 класс пожарной опасности в 4 районах: **Ключевском, Кулундинском, Рубцовском, Угловском.**

В связи с высоким классом пожароопасности, а также в результате деятельности человека (отжиги, палы, неосторожное обращение с огнём) прогнозировалось возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

1.5 Вероятность риска на объектах ЖКХ.

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

1.6 Вероятность риска на объектах энергетики.

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (**днём местами сильные ливневые дожди, град, ветер юго-западный, местами порывы 17-22м/с, при грозах в отдельных районах шквалы 25-27м/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.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в **Курыинском, Рубцовском, Угловском, Змеиногорском, Краснощёковском, Чарышском, Бийском, Красногорском, Советском, Алтайском, Солонешенском, Каменском, Шелаболихинском районах и г.Барнауле.**

1.7 Вероятность риска обрушений (повреждений) зданий и сооружений.

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*днём местами сильные ливневые дожди, град, ветер юго-западный, местами порывы 17-22 м/с, при грозах в отдельных районах шквалы 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 *Курьинском, Рубцовском, Угловском, Змеиногорском, Краснощёковском, Чарышском, Бийском, Красногорском, Советском, Алтайском, Солонешенском, Каменском, Шелаболихинском районах и г.Барнауле.*

1.8 Вероятность биолого-социального риска.

1.8.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

Сохраняется риск заболевания населения коронавирусной инфекцией.

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

1.8.2 Эпизоотическая обстановка.

Эпизоотическая обстановка на территории края стабильная.

1.8.3 Экологическая обстановка.

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

1.9 Вероятность риска происшествий на акваториях.

В связи с установлением жаркой погоды с высокими дневными температурами на озерах и реках края сохранялся высокий риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

1.10 Геомагнитная обстановка.

Обстановка - от спокойной до слабовозмущенной.

Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий на 28.06.2022:

2.1 Метеорологическая обстановка.

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 13

В Алтайском крае ночью 28 июня местами ожидаются дожди, грозы, при грозах ливневые дожди, град, шквалистое усиление ветра до 25-27 м/с.

ШТОРМОВОЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 28.06.2022

В крае: переменная облачность. Ночью местами кратковременные дожди, грозы, местами в восточных районах сильные ливневые дожди, град, днем преимущественно без осадков. Ветер западный ночью 7-12 м/с, местами порывы 17-22 м/с, при грозах местами шквалы 25-27 м/с, днем 3-8 м/с, местами порывы до 14 м/с.

Температура ночью +8,+13 гр., по юго-востоку +14,+19 гр., днем +21,+26 гр.

В Барнауле: переменная облачность. В начале ночи кратковременный дождь, гроза, днем преимущественно без осадков. Ветер западный ночью 7-12 м/с, днем 3-8 м/с.

Температура ночью +10,+12 гр., днём +22,+24 гр.

2.2 Вероятность риска возникновения техногенных пожаров.

Сохраняется высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования, эксплуатации печей (бани), неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа.

2.3 Вероятность риска аварий на автомобильном транспорте.

На всей территории края из-за нарушений правил дорожного движения, увеличения числа лёгкой мототехники на автодорогах и погодных условий, сохраняется высокий риск дорожно-транспортных происшествий.

2.4 Вероятность риска природных пожаров.

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 8 (дополнение)

В Алтайском крае в период с 28.06.2022 по 01.07.2022 года в отдельных районах сохранится высокая (4 класс), в Угловском районе чрезвычайная пожароопасность (5 класс).

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

Чрезвычайный 5 класс пожарной опасности в 1 районе: *Угловском*.

Высокий 4 класс пожарной опасности в 3 районах: *Ключевском, Кулундинском, Шипуновском*.

В связи с чрезвычайным и высоким классами пожароопасности, а также в результате деятельности человека (отжиги, палы, неосторожное обращение с огнём) возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

2.5 Вероятность биолого-социального риска.

2.5.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

Сохраняется риск заболевания населения коронавирусной инфекцией.

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

2.5.2 Эпизоотическая обстановка.

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

2.5.3 Экологическая обстановка.

На большей территории Алтайского края обстановка ожидается стабильная.

2.6 Вероятность риска на объектах ЖКХ.

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

2.7 Вероятность риска на объектах энергетики.

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*ночью местами ожидаются дожди, грозы, при грозах ливневые дожди, град, шквалистое усиление ветра до 25-27м/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.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Алтайском, Бийском, Ельцовском, Красногорском, Советском, Солонешенском, Солтонском и Чарышском районах.*

2.8. Вероятность риска обрушений (повреждений) зданий и сооружений.

В связи с прогнозируемыми погодными условиями (*ночью местами ожидаются дожди, грозы, при грозах ливневые дожди, град, шквалистое усиление ветра до 25-27м/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.

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в *Алтайском, Бийском, Ельцовском, Красногорском, Советском, Солонешенском, Солтонском и Чарышском районах.*

2.9 Вероятность риска происшествий на акваториях.

В связи с установлением аномально жаркой погоды с высокими дневными температурами на озерах и реках края сохраняется высокий риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

2.10 Геомагнитная обстановка.

Обстановка – преимущественно слабовозмущенная.

Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений.

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;

рекомендовать населению перед планированием поездки ознакомливаться с прогнозом погоды на сайте Вентуской <https://www.ventusky.com>, а также пользоваться Атласом опасностей и рисков МЧС России atlas.mchs.gov.ru.

3. По риску происшествий, связанных с лесопожарной обстановкой.

провести оповещение органов местного самоуправления и населения;

перевести органы местного самоуправления в режим «повышенной готовности» или «режим ЧС» в зависимости от сложившейся обстановки, при достижении чрезвычайной пожарной опасности ввести «особый противопожарный режим»;

запретить проведение сельскохозяйственных палов, отжиг порубочных остатков в лесных массивах, сжигание травы и мусора;

организовать работу с населением по соблюдению мер пожарной безопасности;

организовать работу оперативной группы пожарно-спасательного гарнизона;

организовать работы по защите населенных пунктов от природных (ландшафтных) пожаров;

уточнить план эвакуации населения, проверить готовность ПВР;

спланировать мероприятия по эвакуации населения, в том числе экстренной эвакуации, а так же определить места эвакуации имущества граждан;

спланировать мероприятия по эвакуации домашнего скота, подготовить пункты их сосредоточения и организовать подвоз кормов;

установить шлагбаумы и аншлаги при въезде в лесную зону; организовать проверку и готовность сил и средств к ликвидации возможных ЧС;

провести инструктаж руководящего состава и лиц дежурно-диспетчерских служб по действиям в случае угрозы возникновения ЧС;

определить порядок оповещения и действий граждан при переходе пожара на населенный пункт, 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.

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, клещевого энцефалита) и мерах по их предупреждению;

в целях профилактики распространения случаев заболевания коронавирусной инфекцией создать необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств; соблюдать 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 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 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.

6. 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.

7. 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

Попова Татьяна Геннадьевна
8 (3852) 202-614
ВЦСС 3361-2047