|  |  |
| --- | --- |
| e592_mchs3 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  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Главам администраций  муниципальных образований  Алтайского края  Органам управления функциональных и территориальных подсистем  РСЧС Алтайского края  (по списку) |

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций**

**на территории Алтайского края на 12.07.2025**

*(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, отделения мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций отдела управления в кризисных ситуациях ККУ «УГОЧС и ПБ Алтайского края»)*

* 1. **Исходная обстановка.**

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 11.07.2025**

**В крае:** переменная облачность. Преимущественно без осадков, ночью местами в предгорьях кратковременные дожди, грозы, днём в восточных районах кратковременные дожди, грозы, в предгорьях при грозах местами сильные дожди, возможен град. В утренние часы местами туман. Ветер северный ночью 2-7 м/с, местами порывы до 14 м/с, днём 5-10 м/с, местами порывы до 16 м/с. Температура ночью +11…+16 гр., днем +23…+28 гр.

**В Барнауле:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер северный ночью 2-7 м/с, днем 5-10 м/с. Температура ночью +14…+16 гр., днем +25…+27 гр.

**1.2 Техногенные пожары.**

За сутки потушено 11 пожаров (6 – техногенных, 3 – ТБО, 2 – горение травы) (АППГ – 46; уменьшение в 3,1 раза). Погибших нет (АППГ – 0; без изменений), травмированных нет (АППГ – 0; без изменений).

**1.3 Дорожно-транспортные происшествия.**

На дорожно-транспортные происшествия пожарно-спасательные подразделения привлекались 3 раза.

**1.4 Вероятность биолого-социального риска*.***

**1.4.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Возможен риск обращения граждан в лечебные учреждения по поводу укусов клещами.

**1.4.2 Эпизоотическая обстановка.**

Эпизоотическая обстановка на территории края стабильная.

**1.4.3 Экологическая обстановка.**

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

**1.5 Риск возникновения природных пожаров.**

За сутки лесных пожаров не произошло. Действующих пожаров нет.

Всего с начала 2025 года на территории Алтайского края возникло 132 очага природных пожаров (АППГ – 43, увеличение в 3,1 раза) на общей площади 301,88 га (АППГ – 50,23 га, увеличение в 6 раз).

По данным Алтайского ЦГМС на территории Алтайского края по состоянию на 11.07.2025 зафиксирована пожарная опасность 1, 2, 3, 4 класса.

4 класс на территории1МО.

3 класс на территории 1МО.

**1.6 Вероятность риска происшествий на акваториях.**

На озерах и реках края сохраняется риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на акваториях.

**1.7 Геомагнитная обстановка.**

Геомагнитная обстановка – от спокойной до слабовозмущенной.

**Прогноз чрезвычайных ситуаций и происшествий на 12.07.2025:**

**2.1 Метеорологическая обстановка.**

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 27**

В Алтайском крае в конце дня 11 июля, сутки 12 июля и сутки 13 июля 2025года ожидаются местами сильные и очень сильные дожди, грозы, при грозах местами сильные ливни, крупный град, шквалистое усиление ветра до 17-22 м/с.

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 12.07.2025**

**В крае:** переменная облачность. Ночью местами, днём на большей части территории кратковременные дожди, грозы, при грозах местами в сильные дожди, град. Ветер северный с переходом на юго-западный, ночью 2-7 м/с, местами порывы до 12 м/с, днём 7-12 м/с, местами порывы до 15 м/с, местами шквалистое усиление ветра 17-22 м/с. Температура ночью +12…+17 гр., днем +22…+27 гр.

**В Барнауле:** Переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков, в конце дня кратковременный дождь, гроза. Ветер северный с переходом на юго-западный, ночью 2-7 м/с, днём 7-12 м/с. Температура ночью +14…+16 гр., днем +25…+27 гр.

**2.2 Вероятность риска возникновения техногенных пожаров*.***

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

Из-за нарушений правил дорожного движения, погодных условий ***(местами сильные и очень дожди, грозы, при грозах местами сильные ливни, крупный град, местами шквалистое усиление ветра до 17-22 м/с),*** а такженаличия лёгкой мототехники, сохраняется риск дорожно-транспортных происшествий на всей территории.

**2.4 Вероятность биолого-социального риска*.***

**2.4.1 Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

Возможны обращения граждан в лечебные учреждения по поводу укусов клещами и случаи заболеваний, переносимых клещами (клещевым энцефалитом, клещевым боррелёзом, сыпным клещевым тифом).

**2.4.2 Эпизоотическая обстановка.**

На территории края массовых заболеваний животных не прогнозируется.

**2.4.3 Экологическая обстановка.**

На территории Алтайского края обстановка стабильная.

**2.5 Риск возникновения природных пожаров.**

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 26**

В Алтайском крае в период с 09 июля по 14 июля 2025 года местами сохранится высокая пожароопасность (4 класс).

По данным Алтайского ЦГМС на территории Алтайского края ожидается горимость 1, 2, 3, 4 класса.

Высокий 4 класс пожарной опасности в ***Каменском районе***.

В связи с несоблюдением мер пожарной безопасности во время отдыха на природе и иной деятельностью человека, приводящей к возгоранию растительности (***отжиги, палы, сжигание мусора, неосторожное обращение с огнём***), на всей территории Алтайского края сохраняется риск природных (ландшафтных) пожаров.

**2.6 Вероятность риска аварий на объектах энергетики.**

В связи с погодными условиями ***(местами сильные и очень дожди, грозы, при грозах местами сильные ливни, крупный град, местами шквалистое усиление ветра до 17-22 м/с), на* всей территории края** возможны аварии на трансформаторных подстанциях, обрывы (повреждения) линий электропередач и линий связи, массовые короткие замыкания в частном секторе и другие поражения объектов электроэнергетики.

**2.7 Вероятность риска происшествий на акваториях.**

На озерах и реках края сохраняется риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

**2.8 Риск происшествий, связанных с потерей людей в природной среде.**

На территории Алтайского края возможны случаи потери людей в природной среде по причине несоблюдения мер безопасности во время отдыха, пчеловодческой и иной деятельности населения, а также сбора дикоросов в лесу.

**2.9 Геомагнитная обстановка.**

Геомагнитная обстановка – от спокойной до слабовозмущенной. Возможны отдельные возмущенные периоды.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Алтайского края, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риск обрушений (повреждений) зданий и сооружений; риска возникновения подтоплений;риска аварий на объектах ЖКХ; риск происшествий при проведении массовых мероприятий; риск аварий на газо- нефте- продуктопроводах; риск аварий на ж/д транспорте; риск аварий на объектах воздушного транспорта; риск возникновения террористических актов; риск землетрясения; риск отравления людей; риск обвалов в пещерах; риск геологических опасных явлений; риск происшествий на туристических маршрутах; риск розлива нефти и нефтепродуктов, риск аварий на ХОО; риск аварий на КВО; риск аварий на ГТС; риск аварий на шахтах, рудниках; риск аварий на военных объектах ПВО.

**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, подворовый 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.

1. **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 о соблюдении правил дорожного движения, повышения дисциплины водителей и пешеходов МО; в случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий МО необходимо проработать вопросы: организации мест обогрева, 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, ознакамливаться с прогнозом погоды на сайте АЦГМС meteo22.ru, а также пользоваться Атласом опасностей и рисков МЧС России atlas.mchs.gov.ru.

1. **По риску инфекционных заболеваний.**

организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы МО о методах и средствах профилактики заболеваний (клещевого энцефалита, клещевого боррелиоза, сыпного клещевого тифа) и мерах по их предупреждению;

в целях профилактики распространения случаев заболеваний создать необходимый запас лекарственных препаратов, вакцин, средств защиты и дезинфицирующих средств.

**4. По риску возникновения природных пожаров.**

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 также 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.

**5. По риску аварий на энергетике.**

проверить готовность сил и средств аварийных служб к реагированию;

уточнить план эвакуации населения, проверить готовность ПВР;

руководителям всех уровней обеспечить бесперебойное функционирование объектов и оборудования энергетического комплекса, включая резервное;

во взаимодействии с энергоснабжающими организациями провести работы по недопущению провисания и перехлеста электрических сетей;

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 топливно-энергетического комплекса;

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 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.

**7. По риску происшествий, связанных с потерей людей в природной среде.**

организовать оповещение и информирование населения через все имеющиеся средства (СМИ, подворовой обход, операторов сотовой связи, и др.) о необходимых мерах предосторожности при походе в лес;

обеспечить готовность экстренных служб к реагированию на возможные ЧС и происшествия, связанные с потерей людей в природной среде.

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 и т.д.), а также рекомендации о правилах поведения при происшествиях различного характера (потеря людей в природной среде, оказание первой помощи, что делать при укусе змеи, насекомых, отравлении, землетрясении, паводке, природном пожаре 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 «УГОЧС и ПБ Алтайского края», телефон экстренных служб 01, 101, 112, тел. горячей линии Главного управления МЧС России по Алтайскому краю 8-385-2-20-26-59, телефон доверия 8-385-2-65-82-19.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заместитель начальника  (старший оперативный дежурный)  1455центра управления  в кризисных ситуациях  Главного управления |  | С.А. Блинов |
|  |  |  |

Калинин Артём Юрьевич

8 (3852) 202-614

|  |
| --- |
| ВЦСС 3361-2047 DSSIGNATURE |