



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)

26.05.2023 № ИБ-234-2976
На № _____ от _____

Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций и происшествий природного и техногенного характера на территории Алтайского края на июнь 2023 года

(при составлении прогноза использована информация Главного управления природных ресурсов и экологии Алтайского края, Алтайского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды)

1.1. Чрезвычайные ситуации и происшествия, обусловленные источниками природного характера

1.1 Риск затопления (подтопления)

На 08-00 часов 26 мая гидрологическая обстановка в бассейне Верхней Оби стабильная. Уровни воды в реках края ниже критических.

В июне при неблагоприятных гидрометеорологических условиях обильные и продолжительные осадки высока вероятность кратковременного подъёма уровней воды и осложнение паводковой обстановки на территории края.

1.2 Риск возникновения природных пожаров

Остаётся высоким риск возникновения природных (ландшафтных) пожаров.

По данным Алтайского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды в июне среднемесячная температура воздуха ожидается около нормы. Месячное количество осадков предполагается меньше нормы, по крайнему востоку края около нормы.

При сочетании неблагоприятных метеорологических условий (дефицита осадков с порывами ветра) увеличится риск распространения возникших очагов

пожаров на значительные площади. Высока вероятность возникновения природных пожаров от грозных разрядов.

В выходные и праздничные дни происходит массовый выезд населения за пределы населенных пунктов, в результате чего возрастает вероятность возникновения очагов природных пожаров, особенно на территориях, прилегающих к крупным населенным пунктам и в районах садово – дачных обществ. Это наиболее характерно для городов и пригородов городов.

Возможен переход трансграничных пожаров с территории Республики Казахстан на территорию Алтайского края.

1.3 Опасные и неблагоприятные метеоявления.

В мае возможно возникновение чрезвычайных ситуаций, не выше муниципального уровня, связанных комплексами неблагоприятных погодных условий характерных для этого периода (сильный ветер, дождь, град). В результате сильного ветра (20 м/с и более) может быть нарушена работа объектов энергетики и ЖКХ, высока вероятность обрыва линий связи и электропередач, аварий на трансформаторных подстанциях, обрушения слабозакрепленных конструкций.

2. Чрезвычайные ситуации и происшествия, обусловленные источниками техногенного характера

2.1 Риск возникновения техногенных пожаров

Остается высоким риск пожаров в жилом секторе. Наиболее вероятны пожары по причине нарушения правил эксплуатации электрооборудования, неосторожное обращение с открытыми источниками огня, в том числе при курении, халатное обращение с газовым оборудованием, а также использование неисправных и кустарного производства обогревательных приборов.

Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в жилом секторе где проживают семьи, находящиеся в социально опасном положении, одинокие пенсионеры, инвалиды и социально неблагополучные граждане.

2.2 Риск дорожно – транспортных происшествий

На территории края в мае отмечается рост числа дорожно - транспортных происшествий (далее – ДТП). Так же прогнозируется увеличение числа ДТП с участием мото -и велотранспорта. Возникает риск возникновения аварий в местах проведения дорожных работ.

2.3 Риск происшествий на водных объектах

В июне значительно повышается риск происшествий на воде в традиционных местах массового лова рыбы и несанкционированных местах для купания. Наибольшие количества происшествий ожидается в период праздничных дней, приходящихся на 10-12 июня.

Основной причиной происшествий является несоблюдения техники безопасности при купании и использовании плавсредства, нахождение граждан в состоянии алкогольного опьянения и оставление детей вблизи водоемов без присмотра, а так же низкую температуру воды в водоёмах края.

2.4 Происшествия, связанные с потерявшимися людьми в лесном массиве

На территории Алтайского края возможны случаи потери людей в природной среде по причине не соблюдения мер безопасности пребывания в лесах.

2.5 Риск происшествий на объектах жилищно – коммунального хозяйства

На территории края остаётся высоким риск аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства. Основными источниками возникновения происшествий являются высокая изношенность коммунальных сетей, выходом из строя водопаярных башен, а также ремонтные работы, гидравлические испытания и промывка систем и узлов, замена старого оборудования на водопроводных сетях.

На основании анализа возникших аварий и состояния коммунальных сетей возможно нарушения в работе водоснабжения – г. Барнаул, г. Новоалтайск, Калманский, Первомайский, Каменский, Шелаболихинский и Рубцовский районов.

3. Чрезвычайные ситуации и происшествия, обусловленные источниками биолого-социального характера

1. Продолжится рост обращений населения края в лечебные учреждения по поводу укусов клещами, возможны случаи заболевания населения клещевым энцефалитом.

2. В предстоящий период возможны выявления новых случаев бешенства среди домашних животных.

Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам По риску возникновения подтоплений

организовать мониторинг метеорологической и гидрологической обстановки на территории муниципального образования;

к коммунальным службам и территориальным подразделениям КГКУ «Управление автомобильных дорог», Управление федеральных дорог «Алтай»:

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.

По риску природных пожаров

обеспечить доведение до учреждений, организаций, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, индивидуальных предпринимателей, должностных лиц и граждан, владеющих территориями, прилегающими к лесу, правил пожарной безопасности в лесах;

организовать создание и работу патрульных, патрульно-маневренных, маневренных и патрульно-контрольных групп для реализации комплекса

превентивных мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций;

организовать изготовление и вручение населению памяток о мерах пожарной безопасности в быту, в том числе при пользовании открытым огнем на приусадебных участках в весенне-летний период;

организовать выполнение мероприятий по уборке мусора и сухой растительности на землях, расположенных в границах населенных пунктов, садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений;

заблаговременно принять меры по выполнению минерализованных полос в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан, вокруг опасных объектов экономики, детских оздоровительных лагерей, свалок бытовых отходов, находящихся в лесных массивах или прилегающих к ним, а также вокруг населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров;

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

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.

По риску дорожно-транспортных происшествий

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 средства массовой информации и Интернет-ресурсы о сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а так же повышения дисциплины водителей и пешеходов ;

в случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий муниципальным образованиям необходимо проработать вопросы: организации мест питания и размещения водителей и пассажиров;

По риску происшествий на водных объектах

продолжить информирование населения в средствах массовой информации и на Интернет-ресурсах о соблюдении требований безопасности на водных объектах, освещение каждого происшествия на воде;

организовать проведение рейдов, патрулирований, с целью исключения случаев гибели людей;

предусмотреть ограничительные мероприятия по запрету выезда техники на тонкий лёд.

По риску аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства и энергетики

руководителям всех уровней необходимо обеспечить бесперебойное функционирование объектов и оборудования энергетического комплекса и жилищно – коммунального хозяйства, 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 жилищно – коммунального хозяйства;

поддержание в готовности и достаточном количестве запасов материальных и финансовых ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций и ЧС на объектах энергетического комплекса и жилищно – коммунального хозяйства;

По риску инфекционных заболеваний

продолжить санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и Интернет-ресурсы муниципальных образований о методах и средствах профилактики заболеваний ОРВИ, ОРЗ, COVID – 19 и мерах по их предупреждению;

проводить профилактические и организационные мероприятия (организация работы пунктов серопрофилактики, проведение противоклещевых обработок территорий населённых пунктов и прочее) в эпидемический сезон клещевых инфекций;

Проводить разъяснительную беседу с населением о необходимости вакцинации от клещевого энцефалита.

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)



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 44DF9F6FF3BCE47A513C3442484A93D
Владелец: Егоров Николай Владимирович
Действителен с 27.04.2022 по 21.07.2023

Н.В. Егоров

Фоминых Елена Александровна
8 (3852) 202-734