**ПРОГНОЗ**

**чрезвычайных ситуаций и происшествий природного и техногенного характера на территории Алтайского края в период с 12.02 по 18.02.2024**

*Метеорологическая обстановка*

В течение периода средняя температура воздуха ожидается -16...-21˚С. Преобладающая ночная температура воздуха -18...-23˚С, дневная -15..-20˚С, в конце периода похолодание. Осадки прогнозируются в течение всего периода.

*Риск техногенных пожаров*

Остаётся высоким риск возникновения бытовых пожаров в жилом секторе. Основными причинами являются нарушение техники безопасности при эксплуатации печей и теплопроизводящих установок, неосторожного обращения с огнем, в том числе при курении.

Возможны случаи возгорания и взрывов бытового газа при несоблюдении правил пожарной безопасности, а также нарушения правил эксплуатации газовых устройств и оборудования.

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

*Дорожно-транспортные происшествия*

Остаётся высоким риск дорожно-транспортных происшествий на всей территории края. Не смотря на снижающуюся в зимний период интенсивность движения на всех автодорогах края, высока вероятность ДТП с тяжкими последствиями.

Наибольшее количество аварий с пострадавшими стоит ожидать на автодорогах Р256 «Чуйский тракт», А322 Барнаул–Рубцовск - государственная граница с Республикой Казахстан, А321 Барнаул – Павловск – граница с Республикой Казахстан

При ухудшении погодных условий (метель, гололедица, осадки различной интенсивности), возможны ограничения движения на автодорогах края для всех видов транспорта.

*Риск происшествий на объектах жилищно – коммунального хозяйства и энергетики*

1. На территории края высок риск аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства, аварийное отключение отопления, холодного и горячего водоснабжения в связи с порывами теплотрасс и водоводов, снижение запасов топлива и некачественного угля, а также с серьезной изношенностью коммунальных сетей.

На основании анализа возникших аварий и состояния коммунальных сетей возможны нарушения в работе:

водоснабжения – г. Новоалтайск, г. Барнаул, г. Рубцовск, Калманский, Зональный, Павловский, Целинный, Троицкий и Шелаболихинский районы;

теплоснабжения – г. Новоалтайск, г. Барнаул, г. Славгород, г. Яровое, г. Камень-на-Оби, Локтевский район.

2. На территории Алтайского края 14 февраля ожидается усиление ветра 18-23 м/с, местами порывы 25-30 м/с, снег, местами сильный снег, гололедные явления. Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться в южных и центральных районах края.

3. В связи с постепенным увеличением снежного покрова на территории края, увеличивается вероятность схода снежных масс с крыш зданий и обрушения большепролетных конструкций от снеговой нагрузки.

*Риск происшествия на водных объектах*

На территории края высока вероятность происшествий на водоёмах края, основными причинами которых, является выход людей и техники на неокрепший лед.

*Эпидемиологическая обстановка.*

На территории края продолжится подъём заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями, а также заболевания населения коронавирусной инфекцией.

**Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам**

**1. По риску техногенных пожаров**

обеспечить работу с населением по мерам пожарной безопасности в жилом секторе, основные усилия направлены по местам проживания наиболее уязвимых социальных групп населения (многодетных семей, инвалидов, одиноко проживающих пожилых граждан и социально неблагополучных слоев населения;

продолжить работу по оборудованию мест проживания многодетных семей и семей, находящихся в социально опасном положении автономными пожарными извещателями;

проводить разъяснительная работа с родительской общественностью в общеобразовательных организациях, а также учреждениях дополнительного образования по соблюдению требований пожарной безопасности;

продолжить работу по доведению до населения обстановки с пожарами и мер пожарной безопасности на сайте Главного управления, сайтах органов местного самоуправления и через СМИ.

**2. По риску дорожно-транспортных происшествий**

проводить пропагандистскую работу через СМИ о необходимости соблюдения правил дорожного движения всеми участниками дорожного движения;

в случае ухудшения обстановки проработать вопросы: усиления дежурных смен дорожной службы, информирования населения через СМИ о сложившейся обстановке, а также маршрутов объездных автодорог.

**3. По риску аварий на объектах энергетики и ЖКХ**

обеспечить готовность к работе резервных источников электропитания в учреждениях с круглосуточным пребыванием людей;

обеспечить готовность аварийных служб к реагированию на возможные чрезвычайные ситуации и происшествия на объектах энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства;

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

проверить водооткачивающего оборудования к работе.

**4. 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 акваториях;

организовать проведение патрулирований в местах неорганизованного отдыха населения у воды с привлечением сотрудников полиции, средств массовой информации, общественных организаций, родительского патруля для проведения профилактической работы с населением;

усилить профилактическую работы по безопасности на водных объектах в средствах массовой информации, на официальных сайтах муниципальных образований.

**5. По риску инфекционных заболеваний:**

организовать санитарно-просветительную работу через средства массовой информации и интернет ресурсы муниципальных образований о методах и средствах профилактики заболеваний и мерах по их предупреждению;

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](http://pandia.ru/text/category/vlazhnostmz/) уборки с применением [моющих дезинфицирующих средств](http://pandia.ru/text/category/moyushie_i_chistyashie_sredstva/).

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 (потеря людей в природной среде, оказание первой помощи, отравление, землетрясение, паводок, природный пожар 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, телефон горячей линии Главного управления МЧС России по Алтайскому краю 8-385-2-20-25-86, телефон доверия 8-385-2-65-82-19).