|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ****УСТЬ-ПРИСТАНСКОГО РАЙОНА**АЛТАЙСКОГО КРАЯ**Единая дежурно-диспетчерская служба (ЕДДС)****ул. 1 Мая 12,** **с. Усть-Чарышская Пристань,****Алтайский край, 659580****Телефон/факс 2-22-31** |  | Главам сельских поселений и старостам населенных пунктовНачальникам пожарных частей ГПС и ФПС районаНачальникам оперативных служб и руководителям предприятий и организаций района  |

 **Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории**

**Усть-Пристанского района на 27.01.2025 г.**

(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. **Метеорологическая обстановка.**

Опасных и неблагоприятных метеоявлений не прогнозируется.

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 27.01.2025г.**

 **В Усть – Пристанском районе:** Облачно. Без осадков. На дорогах местами гололедица. Ветер переменный 2-6 м/с, порывы до 12м/с. Температура: ночью -21°С…-22°С, днём -18°С…-13°С.

 **2.Вероятность риска возникновения техногенных пожаров.**

На территории Усть-Пристанского района сохраняется риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при эксплуатации печей (в том числе перекал печи) и теплопроизводящих установок, использовании газобаллонного оборудования в жилом секторе, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа, а также при нарушении техники пожарной безопасности на производственно-промышленных объектах.

Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в **с. Усть-Чарышская Пристань, с. Коробейниково.**

 **3.** **Вероятность риска аварий на автомобильном транспорте.**

Сохраняется высокий риск дорожно-транспортных происшествий на всей территории Усть-Пристанского района из-за нарушений правил дорожного движения, а также в связи с погодными условиями ***(на дорогах местами гололедица).***

Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на **трассе К-13 «Усть-Пристань – Алейск – Петропавловское - Смоленское» на участке 36-38 км.**

**4. Вероятность биолого-социального риска.**

 **4.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

 На территории Усть-Пристанского районавозрастает риск заболевания населения острыми респираторными вирусными инфекциями.

**4.2. Эпизоотическая обстановка.**

На территории Усть-Пристанского района массовых заболеваний животных не прогнозируется.

 **4.3. Экологическая обстановка.**

 На территории Усть-Пристанского района обстановка стабильная.

 **5. Вероятность риска аварий на объектах ТЭК и ЖКХ.**

На всей территории Усть-Пристанского района в связи с прогнозируемыми низкими температурами воздуха **(температура воздуха ночью местами до -27** **°С),** возрастанием нагрузок в энергосистемах, из-за большого процента износа оборудования водопроводных, тепловых и энергетических сетей возможны происшествия на коммунальных системах жизнеобеспечения, а также случаи выхода из строя отдельных участков теплотрасс и трубопроводов.

В связи со скоплением снега на крышах зданий, возможен сход снежных масс и наледи.

 **6. Вероятность риска происшествий на акваториях.**

 На озерах и реках Усть-Пристанского района сохраняется риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на акваториях.

 Высока вероятность провалов людей и техники под лёд. **7. Геомагнитная обстановка.**

 Геомагнитная обстановка от спокойной до слабовозмущенной.

 **Остальные риски, рассматриваемые на территории Усть-Пристанского района, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риск обрушений (повреждений) зданий и сооружений; риск возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка); риск происшествий, связанных с потерей людей в природной среде; риск аварий на объектах воздушного транспорта; риск возникновения террористических актов; риск возникновения природных пожаров; риск землетрясения; риск отравления людей; риск происшествий при проведении массовых мероприятий. Мониторинг метеорологической обстановки на текущие и предстоящие сутки можно осуществлять на открытом интернет-ресурсе [**https://www.ventusky.com**](https://www.ventusky.com/)[**.**](http://www.ventusky.com/) Рекомендовано населению перед планированием поездки ознакомиться с прогнозом погоды на данном сайте, а также пользоваться Атласом рисков МЧС России [**http://10.10.208.73.**](http://10.10.208.73/)

**Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам в**

**Усть-Пристанском районе:**

1. **По риску техногенных пожаров.**

Силами 53 ПСЧ ФПС ГПС ГУ МЧС по Алтайскому краю начальника Сечевого Степана Борисовича сот. тел. 8-903-072-95-52.

-регулярно проводится профилактические мероприятия в частном жилом секторе по проверке противопожарного состояния частного жилого сектора, и работа с населением путем подворовых обходов при которых проводится проверка состояния отопительных печей, исправность пожарных извещателей;

-раздают памятки с правилами обращения с отопительными печами и обогревательными электроприборами;

-регулярно проводится информирование населения через местную газету «Авангард» и размещение на сайте Администрации района информации о возможных причинах пожарной опасности и о правилах пожарной безопасности в быту, учитывая эксплуатацию печного отопления (бани), а также безопасности при эксплуатации газового оборудования в жилых домах и объектах административно-хозяйственного и промышленного назначения.

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

 АО «ЮДСУ АК» филиал Усть-Пристанский начальник Федотов Вячеслав Иванович сот. тел. 8-960-964-22-15; тел.8(38554)22-5-35 проверяют и приводят в готовность силы и средства для реагирования на возможное ухудшение дорожных условий (организация объездов, привлечения дополнительной специализированной техники с ближайших пунктов дислокации и т.д.

 Проводится информирование населения о сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а также повышения дисциплины водителей МО через местную газету «Авангард» и интернет-ресурсы. Размещать прогнозы неблагоприятных погодных явлений на сайте Администрации района.

 В случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий МО прорабатывают вопросы: организации мест питания (кафе «Грезы» (на 130 мест), размещения водителей и пассажиров в случае необходимости (ПВР в с. Усть-Пристань ул. Пушкина, 30 (вместимость - 40 человек), директор Нусбаум А.А. 8 (385-54) 22-7-95; пункт размещения общественного транспорта: площадка в районе кафе «Грезы» и магазина «Иволга»), дежурства экипажей скорой медицинской помощи ближайшее лечебное учреждение находится в с. Усть-Пристань: «Усть-Пристанская центральная районная больница» гл. врач Кирячек Евгений Владимирович, (53 койко-мест круглосуточно), тел. 8 (385- 54) 22-1-89, патрульных машин ГАИ и подвозу ГСМ.

 Рекомендуют перед планированием поездки ознакомиться с прогнозом погоды на сайте Вентускай [**https://www.ventusky.com**](https://www.ventusky.com)**.**, а также пользоваться Атласом рисков МЧС России **atlas.mchs.gov.ru**

 **3. По риску инфекционных заболеваний.**

 Организованно санитарно-просветительная работа через местную газету «Авангард» и размещено на сайте Администрации Усть-Пристанского района информация о методах и средствах профилактики заболеваний острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ) и мерах по их предупреждению.

 В целях профилактики распространения случаев заболевания создали необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств.

 **4. По риску аварий на объектах ТЭК и ЖКХ.**

 -руководителями всех уровней обеспечено бесперебойное функционирование объектов и оборудования энергетического комплекса, включая резервное;

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

 -обеспечена готовность аварийных служб в Усть-Пристанском районе к реагированию на возможные ЧС и происшествия на объектах энергетического комплекса;

 -поддержание в готовности и достаточном количестве запасов материальных и финансовых ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций и ЧС на объектах энергетического комплекса.

 -организовать своевременную уборку снежных масс с крыш строений во

избежание обрушения кровли и травмирования людей, а также повреждения

имущества из-за схода снежных и ледяных масс.

 **5. По риску происшествий на акваториях.**

 **-**продолжено информирование населения через местную газету «Авангард» и на сайте Администрации Усть-Пристанского района о соблюдении требований безопасности на водных объектах, освещение каждого происшествия на воде;

-на водных объектах Усть-Пристанского района с целью исключения случае гибели людей силами сельсоветов организовано проведение рейдов и патрулирований.

 -рекомендовано 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 ЕДДС Администрации Усть-Пристанского района тел: 8-(385-54)-22-2-31; телефон экстренных служб 01,101,112, тел. Горячей линии Главного управления МЧС России по Алтайскому краю 8-385-2-20-25-86, тел. доверия 8-385-2-65-82-19.

 Прогноз ЧС получен 26.01.2025г. в 13 часов 52 минут начальником ЕДДС Администрации Усть-Пристанского района Огородниковой Л.В.

Прогноз доведен: 26.01.2025г. в 14 часов 02 минут до всех Глав Администраций сельсоветов, старост и оперативных служб. Все оповещены посредством электронной почты.

ОД ЕДДС Администрации

Усть-Пристанского района /Огородникова Л.В./