|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Российская Федерация **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  №  от 27.03.2024г. |  | **ГУ МЧС Алтайского края**  ОДС ЦУКС |

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Усть-Пристанского района на 28 марта 2024 года.**

1. **Метеорологическая обстановка.**

Опасных и неблагоприятных метеоявлений не прогнозируется.

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 28.03.2024г**

**В Усть-Пристанском районе:** облачность. Небольшие дожди. На дорогах местами гололедица. В утренние часы местами возможен туман. Ветер юго-западный, 2-5 м/с, порывы до 13 м/с. Температура ночью -1°С +1°С, днем +11°С +13°С.

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

На территории **Усть-Пристанского района** высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования, эксплуатации печей и теплопроизводящих установок в жилом секторе, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении, возгораниями электрической проводки с высокой степенью износа. **Наибольшая вероятность, возникновения техногенных пожаров** **в с. Усть-Чарышская Пристань и с. Коробейниково.**

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

На всей территории **Усть-Пристанского района** из-за нарушений правил дорожного движения, а также из-за погодных условий ***(на дорогах гололедица),*** на автодорогах возрастает риск дорожно-транспортных происшествий. **Наиболее неблагоприятная обстановка может сложиться на трассе К-13 «Усть-Пристань – Алейск – Петропавловское - Смоленское» на участке 36-38 км.**

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

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

В связи с повышением температуры в дневные часы сохраняется риск схода снежных масс и наледи с крыш зданий.

**5.Вероятность биолого-социального риска.**

5**.1.Санитарно-эпидемиологическая обстановка.**

На территории **Усть-Пристанского района** существует риск сезонной заболеваемости населения ОРВИ и острыми респираторными заболеваниями. Сохраняется риск заболевания населения коронавирусной инфекцией.

**5.2.Эпизоотическая обстановка.**

На территории района массовых заболеваний животных не прогнозируется.

**5.3.Экологическая обстановка.**

На территории **Усть-Пристанского района** обстановка стабильная.

**6.Вероятность риска возникновения подтоплений (гидрологическая обстановка).**

Гидрологическая обстановка на территории района стабильная.

Подтопление населенных пунктов на территории **Усть-Пристанского района** не прогнозируется.

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 01**

В связи с прогнозируемым резким повышением дневной температуры воздуха в период 27-31 марта ожидается интенсивное снеготаяние, подъемы уровней воды на малых реках в предгорьях Алтая (южные и восточные районы Алтайского края). Возможен выход воды на пойму и подтопление пониженных участков местности. В период 27-30 марта ожидается вскрытие р.Алей в районе с.Старо-Алейское и дальнейший подъем уровней воды до отметок 290-330 см (опасная отметка 300см), возможно подтопление прибрежных территорий населенного пункта. В период 29-31 марта ожидается вскрытие р.Чарыш в районе населенного пункта с.Белоглазово, с возможным образованием затора льда, повышением уровня воды до отметок 490-530см (опасная отметка 520 см) и подтопление прибрежных территорий населенного пункта. 28 марта ночные температуры в регионе повысятся до положительных значений на большей части его территории, дневные значения до +16 гр., что приведет к активному снеготаянию и увеличению приточности талой воды. На всей территории края прогнозируется подтопление талыми водами пониженных мест рельефа, дорог локального характера, низководных мостов. Возможны подтопления прибрежных территорий населенных пунктов СтароАлейское Третьяковского района и г.Рубцовска.

**7.Вероятность риска происшествий на акваториях.**

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

В связи с повышением дневных температур на озерах и реках **Усть-Пристанского района** возможен риск происшествий, обусловленный провалами людей и техники под лёд.

**8. Геомагнитная обстановка.**

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 потери людей в природной среде; риск аварий на объектах воздушного транспорта; риск возникновения террористических актов; риск землетрясения; риск отравления людей; риск природных (ландшафтных) пожаров; 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/)

**Превентивные мероприятия по наиболее вероятным рискам:**

**1.По риску техногенных пожаров.**

* силами 53 ПСЧ 7 ПСО ФПС ГПС «ГУ МЧС по Алтайскому краю» начальника Сечевого Степана Борисовича сот.тел.8-903-072-95-52 регулярно проводить профилактические мероприятия в частном жилом секторе по проверке противопожарного состояния частного жилого сектора и работать с населением путем подворовых обходов при которых проводить проверку состояния отопительных печей, исправность пожарных извещателей, раздавать памятки правил обращения с отопительными печами и обогревательными электроприборами;
* проводить информирование населения через местную газету «Авангард» и размещать на сайте Администрации района информацию 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.

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

«Филиалом Усть-Пристанский» ГУП ДХ АК «Южное ДСУ» начальник Федотов Вячеслав Иванович сот.тел. 8-960-964-22-15;тел.8(38554)22-5-35 проверить и приводить 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.

В случае крупных ДТП или ухудшения дорожных условий МО проработать вопросы и организовать место питания (кафе «Грезы» (на 130 мест). Разместить 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: КГБУЗ «Усть-Пристанская центральная районная больница» гл. врач Кирячек Евгений Владимирович, (57 койко-мест круглосуточно), тел. 8 (385- 54) 22-1-89). Патрульных машин ГИБДД и подвозу ГСМ.

Проводить информирование населения о сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а так же повысить дисциплину водителей и пешеходов МО. Через местную газету «Авангард» и интернет-ресурсы на сайте Администрации района размещать прогнозы неблагоприятных погодных явлений. Рекомендовать перед планированием поездки ознакомиться с прогнозом погоды на сайте АЦГМС meteo 22. ru., а также пользоваться Атласом опасностей и рисков МЧС России atlas. mchs. gov. ru.

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

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

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

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

-поддерживать 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.

**4. По риску инфекционных заболеваний.**

Организовать санитарно-просветительная работа через местную газету «Авангард» и размещать на сайте Администрации Усть-Пристанского района информации о методах и средствах профилактики заболеваний (COVID – 19, ОРВИ) и мерах по их предупреждению. В целях профилактики распространения случаев заболевания коронавирусной инфекцией, для лечения и профилактики острых респираторных вирусных инфекций создан необходимый запас лекарственных препаратов, средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств;

организовать ограничительные мероприятия в медицинских, образовательных организациях, организациях социального обслуживания, сферы обслуживания, торговли и транспорта;

проводить противоэпидемические, профилактические мероприятия в учреждениях Усть-Пристанского района 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/).

**5. По риску возникновения подтоплений.**

Организовать мониторинг метеорологической и гидрологической обстановки на территории Усть-Пристанского района;

коммунальным службам и территориальным подразделением «Филиалом Усть-Пристанский» ГУП ДХ АК «Южное ДСУ»:

обеспечить функционирование и очистку водоотводов;

особое внимание обратить на пониженные участки местности и прибрежные участки вблизи водоемов и рек;

проверить готовность аварийных служб, техники и водооткачивающего оборудования к работе.

**6. По риску происшествий на акваториях.**

Проводить информирование населения в СМИ и на сайте администрации 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 организовать проведение патрулирования.

-акцентировать внимание на патрулировании, раздаче профилактических листовок в местах зимней рыбной ловли.

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 и т.д.).

Прогноз ЧС получен 27.03.2024 г. в 15 часов 02 минут начальником ЕДДС Усть-Пристанского района Морозкиной Л.А. тел: 8-(385-54)-22-2-31.

Прогноз доведен 27.03.2024г. в 15 часов 40 мин до всех Глав администраций сельских поселений, старост и оперативных служб. Все оповещены посредством электронной почты

Начальник ЕДДС Администрации  Л.А.Морозкина

Усть-Пристанского района