|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Российская Федерация**АДМИНИСТРАЦИЯ****УСТЬ-ПРИСТАНСКОГО РАЙОНА**АЛТАЙСКОГО КРАЯ**Единая дежурно-диспетчерская служба (ЕДДС)**ул. 1 Мая 12, с. Усть-Чарышская Пристань,Алтайский край, 659580Телефон/факс 2-22-31№от 31.03.2024г. |  |  **ГУ МЧС Алтайского края**ОДС ЦУКС |

**Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Усть-Пристанского района**

**на 01 Апреля 2024 года.**

1. **Метеорологическая обстановка.**

 Опасных метеоявлений не прогнозируется.

**ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 01.04.2024г.**

**В Усть – Пристанском районе** Облачно. Ветер ю/з 3-6 м/с.порывы до 16 м/с. Температура: ночью +2оС… +4оС, днём +6оС… +8оС.

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

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

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

На всей территории **Усть-Пристанского района** из-за погодных условий **(осадки в виде мокрого снега, дождя, на дорогах местами гололедица),**  а также из-за нарушений правил дорожного движения сохраняется 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 **Усть-Пристанского района** возможны происшествия на коммунальных системах жизнеобеспечения из-за большого процента износа оборудования водопроводных, тепловых и энергетических сетей на всей территории края. В связи с положительными температурами, местами 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** возможенриск 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 ожидается стабильная.

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

 Гидрологическая обстановка стабильная.

Подтопление населенных пунктов в **Усть-Пристанском районе** не прогнозируется.

 ПРОДЛЕНИЕ ШТОРМОВОГО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ № 03

В период 01-03 апреля ожидается вскрытие р.Чарыш в районе населенного

пункта с.Белоглазово, с возможным образованием затора льда и дальнейшее

повышение уровня воды до отметок 490-530см (опасная отметка 520 см) и

подтопление прибрежных территорий населенного пункта.

 ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ № 04

В период 31 марта по 03 апреля ожидается вскрытие р. Алей в районе

 г. Алейск, продолжиться подъём уровня воды до опасной отметки (опасная

отметка 805 см), возможно подтопление прибрежных территорий населенного

пункта.

В период 31 марта по 03 апреля на р.Чапша в районе с.Красногорское

продолжится подъем уровня воды до отметок 550-600 см (опасная отметка 580см),

возможно подтопление прибрежных территорий населенного пункта.

01 апреля ночные температуры в регионе сохраняются положительными на

большей части его территории, дневные значения до +2 гр., что продолжит

приводить к активному снеготаянию и увеличению приточности талой воды.

На всей территории края прогнозируется подтопление талыми водами

пониженных мест рельефа, дорог локального характера, низководных мостов,

домов и придомовых территорий.

Наиболее неблагоприятная ситуация может сложиться в Баевском, Бийском,

Благовещенском, Бурлинском, Волчихинском, Завьяловском, Каменском,

Косихинском, Кытмановском, Мамонтовском, Михайловском, Немецком

национальном, Павловском, Первомайском, Петропавловском, Ребрихинском,

Романовском, Тальменском, Топчихинском, Тюменцевском, Шипуновском

районах, г. Бийск, г. Заринск, г. Новоалтайск, МО г. Славгород.

Также возможны подтопления прибрежных территорий населенных пунктов

Шипуновского, Красногорского, Хабарского районов и г. Алейска, г. Рубцовска.

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

В связи с повышением дневных температур на озерах и реках **Усть-Пристанского района** возрастает риск происшествий, обусловленных провалами людей и техники на льду.

 **10. Геомагнитная обстановка.**

Геомагнитная обстановка – преимущественно слабовозмущенная.

**Остальные риски, рассматриваемые на территории Усть-Пристанского района, прогнозируются в пределах среднестатистических значений:** риск возникновения террористических актов; риск возникновения природных пожаров; риск землетрясения; риск отравления людей; риск происшествий при проведении массовых мероприятий; риск проишествий связанных с потерей людей в природной среде. 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:**

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 проводить профилактические мероприятия в частном жилом секторе по проверке противопожарного состояния частного жилого сектора и работать с населением путем подворовых обходов при которых проводится проверка состояния отопительных печей, исправность пожарных извещателей, раздавать памятки правил обращения с отопительными печами и обогревательными электроприборами. Регулярно проводить информирование населения через местную газету «Авангард» и размещать 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**

 «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 привести 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.

 Проводить информирование населения о сложившейся обстановке на дорогах, маршрутах объездных автодорог, а так же 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 проработаны 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, (57 койко-мест круглосуточно), тел. 8 (385- 54) 22-1-89, патрульных машин ГИБДД и подвозу ГСМ.

 Рекомендовать 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 аварий на объектах ТЭК и ЖКХ.**

 -руководителями 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 уборка 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-просветительную работу через местную газету «Авангард» и размещать на сайте Администрации Усть-Пристанского района информацию 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;

 проводить 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 подразделениям «Филиалом Усть-Пристанский» ГУП ДХ АК «Южное ДСУ»:

 обеспечить постоянное функционирование водопропускных сооружений, особое внимание обратить на пониженные участки местности и прибрежные участки вблизи водоемов и рек;

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

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.).

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

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

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

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, порядок действий при отравлении выхлопными газами и т.д.).

 Прогноз ЧС получен 31.03.2024 г. в 15 часов 08 минут ОД ЕДДС Усть-Пристанского района Крюковой С.Е. тел: 8-(385-54)-22-2-31.

Прогноз доведен: 31.03.2024г. в 15 час 30 мин до всех Глав администраций сельских поселений, старост и оперативных служб. Все оповещены посредством электронной почты.



ОД ЕДДС Усть-Пристанского района /Крюкова С.Е./