**Администрация Краснодарского края**

**Министерство гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края**

Государственное казенное учреждение Краснодарского края

**«Территориальный центр мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»**

|  |  |
| --- | --- |
| **17.03.2021**  **№ ТЦМП – 198**  Красная ул., д. 180 А, г. Краснодар, 350020  Тел/факс. (861) 251-65-39 | Главам муниципальных образований Краснодарского края.  Начальнику ГУ МЧС России по Краснодарскому краю  ***Согласно расчету рассылки***  Оперативному дежурному ЕДДС по Краснодарскому краю (для отправки в приемные органов исполнительной власти края и организаций согласно перечню).  *Электронная почта* |

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных и геологических условий, РХБ обстановки**

**на территории Краснодарского края**

**на период 18 – 24 марта 2021 года.**

*Подготовлен на основе информации Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»,* *ФГБУ «СЦГМС ЧАМ», Кубанского БВУ, Государственного управления ветеринарии Краснодарского края, ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», ФГБУ «Гидроспецгеология» филиал «Южный региональный центр ГМСН», филиала ФГУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю*

**1. Обстановка.**

**1.1. Чрезвычайные ситуации:**

*12 марта 2021 года* в **МО г. Анапа** произошёл пожар на площади 1667 м2 в восьмиэтажном многоквартирном доме. Была проведена эвакуация 297 человек. В результате пожара на мансардном этаже огнем было повреждено 23 квартиры. Погибших и пострадавших нет. Постановлением главы администрации муниципального образования город-курорт Анапа от 12.03.2021 № 635 был введен режим «Чрезвычайная ситуация» в границах многоквартирного жилого дома по адресу: г. Анапа, ул. Спортивная/Лазурная, 18/24

*14 марта 2021 года* в **МО г. Краснодар** произошёл пожар на общей площади 320 м2 в двух многоквартирных жилых домах. Была проведена эвакуация 25 человек, из них 6 детей. Вследствие пожара пострадало 13 квартир. Погибших и пострадавших нет. Постановлением главы администрации муниципального образования город Краснодар от 15.03.2021 № 964 был введен режим «Чрезвычайная ситуация» в границах многоквартирных домов по адресам: г. Краснодар, ул. Красная, 98 и ул. им. Максима Горького, д. 107.

**1.2. Метеорологическая** в начале и середине прошедшего периода на территории края наблюдалась прохладная погода, местами прошли осадки в виде дождя, мокрого снега, снега, в отдельных пунктах сильные. Отмечался гололёд, метель. На Черноморском побережье усиливался северо-восточный, восточный ветер до 34 м/с. В конце периода наблюдалась умеренно теплая погода, прошли осадки в виде дождя, в отдельных пунктах сильные, местами отмечались грозы.

*11 марта 2021 года:*

в **МО Туапсинский район** на федеральной трасе М-4 «Дон», на участки 1411 – 1413 км, (район Молдовановского перевала) производилось ограничение движения большегрузных автомобилей с целью проведения расчистки дорожного полотна. Ограничение снято;

в **МО г. Геленжик** на федеральной автодороге М-4 «Дон», на участках 1516 – 1532 км было введено ограничение движения большегрузных автомобилей с высокой парусностью. На 13-00 движение автотранспорта осуществляется в штатном режиме.

**Ориентировочный прогноз природных явлений**

**на** **период 18 – 24 марта 2021 года:**

**По данным Краснодарского ЦГМС на период**

**18 – 20 марта 2021г.:**

**18 марта по Краснодарскому краю:** облачно. Временами дождь, в горах с мокрым снегом, местами сильный дождь, в отдельных районах КМЯ: ливень, сильный дождь, в сочетании с грозой, градом, шквалистым усилением ветра 20 м/с. Ветер южной четверти 5-10 м/с, местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7°С, днем +7…+12°С.

**На Черноморском побережье:** ночью +4…+9°С, днем +9…+14°С. **19 – 20 марта** **по Краснодарскому краю:** переменная облачность. Временами дождь, в горах с мокрым снегом, в конце периода без существенных осадков. Ветер западной четверти 5-10 м/с, 19.03 местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью 19.03 +1…+6°С, 20.03 -1…+4°С; днем 19.03 и 20.03 +5…+10°С.

**На Черноморском побережье:** переменная облачность. Временами дождь, 19.03 местами в Туапсинском районе сильный. Ветер западной четверти 6-11 м/с, местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7°С, днем +7…+12°С.

**По данным ГКУ КК «ТЦМП ЧС» на период 21 – 24 марта 2021г.:**

**21 – 22 марта по Краснодарскому краю:** местами в крае осадки в виде дождя, в горных и предгорных районах с мокрым снегом, налипание мокрого снега. В ночные и утренние часы при прояснении возможен туман, слабые гололедно-изморозевые отложения. Ветер восточных направлений 5-10 м/с. Температура воздуха ночью -3…+2°С; днём 21 марта +3…+8°С, 22 марта +8…+13°С.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +1…+6°С; днём 21 марта +7…+12°С, 22 марта +10…+13°С.

**23 – 24 марта по Краснодарскому краю:** местами юго-западной половине края и югу Черноморского побережья осадки в виде дождя, в горных и предгорных районах с мокрым снегом. Местами туман. Ветер восточный с переходом на западные направления 5-10 м/с, порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью -1…+4°С, днем +6…+11°С.

**На Черноморском побережье:** ночью 23 марта +5…+10°С, 24 марта +3…+8°С; днём 23 и 24 марта +8…+13°С.

**По данным штормового предупреждения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» ОЯ № 2 (продление штормового предупреждения ОЯ №2 от 10.01.2021г.) от 15.03.2021:**

*18.03.2021 в горах Краснодарского края выше 2500 м лавиноопасно (ОЯ).*

**По данным штормового предупреждения** **ФГБУ «СЦГМС ЧАМ» ОЯ № 19 от 17.03.2021г.:**

*18 – 20.03.2021г. в горах МО г. Сочи выше 500м – ЛАВИНООПАСНО.*

**По данным штормового предупреждения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» КМЯ № 12 от 17.03.2021:**

*18.03.2021 местами в крае и на Черноморском побережье (исключая муниципальное образование г. Сочи) ожидается комплекс метеорологических явлений: сильный дождь, ливень в сочетании с грозой, градом, шквалистым усилением ветра 20м/с.*

*На малых реках и водотоках юго-восточных, юго-западных притоков реки Кубань и реках Черноморского побережья (от Анапы до Магри) ожидаются подъемы уровней, местами с превышением неблагоприятных отметок.*

**1.3. Гидрологическая**: за прошедший период 10.03 – 16.03.2021 на водных объектах края наблюдались подъёмы уровней воды без достижения неблагоприятных отметок. В начале периода на Азовском побережье отмечались сгонные явления.

Наполнение водохранилищ от полных объемов в процентном отношении по состоянию на ***17 марта 2021 года*** составило: Краснодарское – 59,45 %, Шапсугское – 52,0 %, Крюковское – 17,59 %, Варнавинское – 31,44 %.

**Прогноз:***18 – 24 марта 2021 года* в связи с повышенным фоном уровней воды в реках и прогнозируемыми осадками, в отдельные дни сильными, на юго-западных, юго-восточных притоках р. Кубань и реках Черноморского побережья ожидаются подъёмы уровней воды.

**1.4. Лавиноопасность:** высота снежного покрова по данным автоматической метеостанции на высоте 2070 м (**МО г. Сочи**) – 240 см.

*10 марта 2021 года* ГЛК «Роза Хутор» (**МО г. Сочи**) проведены работы по предупредительному спуску снежных лавин. Вызвано 14 лавин общим объёмом 1400 м3. Ущерба и пострадавших нет.

*12 января 2020 года:*

при обследовании территории горноклиматического курорта «Альпика-Сервис» в 11-30 были зарегистрированы две самопроизвольно сошедшие лавины общим объёмом 5 600 м3. Данные лавины были отнесены к категории ОЯ, так как вышли на официальную горнолыжную трассу. Ущерба и пострадавших нет;

при обследовании территории ГКК «Альпика-Сервис» были зарегистрированы две самопроизвольно сошедшие лавины общим объёмом 5 580 м3. Данные лавины были отнесены к категории НЯ, так как не угрожали массовому пребыванию людей и объектам инфраструктуры;

на территории курорта «Красная Поляна» были зарегистрированы две самопроизвольно сошедшие лавины общим объёмом 5 975 м3. Данные лавины были отнесены к категории НЯ, так как не угрожали массовому пребыванию людей и объектам инфраструктуры;

на территории курорта «Красная Поляна» проводились противолавинные мероприятия. Было произведено 18 выстрелов, в результате обследования были обнаружены 3 сошедшие лавины общим объемом 31 800 м3;

на территории курорта «Роза Хутор» были проводились противолавинные мероприятия. Было произведено 60 выстрелов, вызвано 59 лавин общим объемом 90 339,3 м3. Ущерба и пострадавших нет.

*15 января 2020 года* в **МО г. Сочи**, на участке а/д «Роза Хутор – Кордон Пслух» была обнаружена 1 самопроизвольно сошедшая лавина объёмом 30 м3. Лавина вышла на полотно дороги и частично перекрыла движение. Пострадавших и скопления автотранспорта нет.

**Прогноз:** *18 – 20 марта* *2021 года* в горах **МО г. Сочи** выше 500 м н.у.м. **лавиноопасно**. На автодороге А-149 Адлер – Красная Поляна нелавиноопасно.

*18 марта 2021 года* в горах Краснодарского края выше 2500 м **лавиноопасно**.

**1.5. Геологическая:**

*10 марта 2021* в **МО г. Сочи** на территории санатория ФГБУ ДДС им. Н.А. Семашко произошла подвижка грунта, в результате которой произошла просадка дорожного полотна на участке длиной около 6 м однополосной бетонной дороги, принадлежащей санаторию. Данная дорога ведет к ж/д платформе ФГБУ ДДС им. Н.А. Семашко (Уч-Дере) и 4 частным жилым домам, в которых проживает 15 человек, из них трое детей.

*16 марта 2021* в **МО Темрюкский район**, в районе мыса Железный Рог произошла подвижка грунта береговой линии объёмом около 5000 м3. В районе подвижки грунта объекты инфраструктуры (здания, сооружения, путепроводы, ЛЭП) отсутствуют.

**Прогноз:** *18 – 24 марта 2021 года* в связи с прогнозируемыми осадками, в отдельные дни сильными и насыщением грунта влагой в предгорных, горных районах края и на Черноморском побережье возможна активизация экзогенных процессов.

**1.6. Сейсмическая:**

*13 марта 2021 года* в **МО г. Анапа**, в акватории Чёрного моря произошло сейсмособытие на глубине 10 км магнитудой 3,6. Жертв и разрушений нет.

**Прогноз:***18 – 24 марта 2021 года* возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Выселковский, Ейский, Крымский, Курганинский, Новокубанский, Отрадненский, Приморско-Ахтарский, Северский, Староминский, Темрюкский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Щербиновский районы и гг. Армавир, Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи.**

**1.7. Биолого-социальная:**

*11 марта 2021 года* в **МО Северский район**, в результате нарушения правил эксплуатации газовой плиты произошло отравление бытовым газом трех человек, из них двое детей (2016 и 2011 г.р.). Пострадавшие госпитализированы в ЦРБ Северского района.

*14 марта 2021 года* в **МО г. Армавир** произошло отравление бытовым газом четырёх человек, из них двое детей (2007 и 2009 г.р.). Пострадавшие дети были госпитализированы в МБУЗ «Детская городская больница» г. Армавир.

**1.7.1. Эпидемиологическая обстановка:** в связи с распространением коронавирусной инфекции (COVID-19) постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края на территории Краснодарского края введен режим функционирования «Повышенная готовность».

По состоянию на 08-00 *17 марта 2021 года* в 40 597 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +125), 2 147 человек скончалось (за сутки +13). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 2 741 человек (за сутки -2), в т.ч. 211 детей. Всего проведено 2 622 416 лабораторных исследований (за сутки +5 888).

**1.7.2. Эпизоотическая обстановка:**

в связи с выявлением генетического материала вируса птичьего гриппа на территории ООО «Новомышастовская птицефабрика» установлен и действует карантин (**МО Красноармейский район**).

**1.7.3. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

**1.8. Техногенная:**

За прошедший период 10.02 – 16.03.2021 в **МО г. Сочи** зарегистрирован случай сброса маслянистой жидкости из канализационного коллектора в р. Хоста; в **МО Туапсинский район** падение фасадного подъёмника; в **МО Краснодар** аварийное отключение теплоснабжения; в **МО г. Сочи** разлив отработанного автомобильного масла на проезжую часть дороги.

**1.8.1. Обстановка по пожарам:** за прошедший период 10.03 – 16.03.2021 в крае был зафиксирован 541 пожар, в результате которых пострадало 30 человек, в том числе двое детей. Погибло 11 человек, в том числе двое детей.

За прошедший период на территории Краснодарского края зафиксировано 16 крупных пожаров в **МО: Абинский район** (погибших и пострадавших нет); **Красноармейский район** (погиб 1 человек); **Приморско-Ахтарский район** (2 случая, погибло 2 человека); **Славянский район** (погиб 1 человек); **Усть-Лабинский район** (погиб 1 человек); **г. Анапа** (2 случая, погибших и пострадавших нет); **г. Геленджик** (2 случая, погибших и пострадавших нет); **г. Краснодар** (3 случая, погиб 1 человек); **г. Новороссийск** (погиб 1 человек); **г. Сочи** (3 случая, погибло 2 человека, в том числе 1 ребёнок).

**1.8.2. ДТП:** за прошедший период 10.03 – 16.03.2021 на автомобильных дорогах края произошло 67 ДТП, в результате которых пострадало 87 человек, в том числе 1 ребёнок, погибло 6 человек, в том числе 1 ребёнок.

* + 1. За прошедший период на территории края зарегистрировано 2 крупных ДТП в **МО: Динской район** (пострадало 6 человек, погиб 1 человек) и **г. Сочи** (погибло 2 человека, в том числе 1 ребёнок).
    2. **1.8.3. ВОП**: за прошедший период 10.03 – 16.03.2021 на территории края обнаружено 17 взрывоопасных предметов времен ВОВ в **МО Славянский район** (4 случая), **Темрюкский** (4 случая).
    3. **1.9. Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка:** в норме.

**1.10.** **Происшествия на водных объектах**: за прошедший период 10.03 – 16.03.2021 на водных объектах края утонуло 3 человека.

*10 марта 2021 года* в **МО Кавказский район**, в х. Внуковский, в р. Челбас обнаружено тело мужчины.

*11 марта 2021 года* в **МО Кавказский район**, в г. Кропоткин, в водоёме (старое русло р. Кубань) обнаружено тело мужчины.

*16 марта 2021 года*в **МО Тбилисский район** в р. Кубань обнаружено тело несовершеннолетнего (2005 г.р.)

**1.11. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам**: за прошедший период 10.03 – 16.03.2021 на территории Краснодарского края было зарегистрировано 2 лесных пожара, отмечалось 72 случая загорания сухой растительности.

**1.12. Иные происшествия:**

*14 марта 2021 года* в **МО Кавказский район**, в ст. Темижбекская были проведены поиски женщины (1961 г. р.), страдающей психическими заболеваниями. 15.03.2021 женщина была обнаружена, состояние здоровья удовлетворительное.

*16 марта 2021 года* в **МО Гулькевичский район**, в п. Советский проводились поиски несовершеннолетнего мальчика (2011 г. р.), который после школы не вернулся домой. 17.03.2021 в 07-20 мальчик был обнаружен, состояние здоровья удовлетворительное.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.****1. 18 – 24 марта 2021 года** на территории муниципальных образований: **Мостовский районы и г. Сочи** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

обрывом воздушных линий связи и электропередач;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

увеличением травматизма и гибелью людей, находящихся в горах;

перекрытием автомобильных дорог, мостов, тоннелей;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП.

**Источник ЧС и происшествий -** **сход снежных лавин в горах.**

**2.1.2.** **18 – 24 марта 2021 года** на территории муниципальных образований **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский районы и гг. Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существуетвероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

нарушениями в работе транспорта из-за перекрытия автомобильных и железных дорог в результате схода оползней и селей;

разрушением жилых домов, строений;

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

**Источник ЧС и происшествий - активизация экзогенных процессов.**

**2.1.3. 18 марта 2021 года** на территориимуниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белоглинский, Белореченский, Брюховецкий, Выселковский, Гулькевичский, Динской, Ейский, Кавказский, Калининский, Каневской, Кореновский, Красноармейский, Крыловский, Крымский, Курганинский, Кущевский, Лабинский, Ленинградский, Мостовский, Новокубанский, Новопокровский, Отрадненский, Павловский, Приморско-Ахтарский, Северский, Славянский, Староминский, Тбилисский, Темрюкский, Тимашевский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Усть-Лабинский, Щербиновский районы и гг. Анапа, Армавир, Геленджик, Горячий Ключ, Краснодар, Новороссийск** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

подтоплением и затоплением территорий населенных пунктов склоновыми стоками, нарушением работы ливневых систем;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач;

повреждением и разрушением построек, кровли, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций;

увечьями людей из-за повала деревьев, рекламных щитов;

повреждением автотранспорта градом;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

затруднением в работе аэро - и морских портов;

ухудшением видимости в осадках;

нарушением в работе морского и авиационного транспорта.

**Источник ЧС и происшествий -** **сильный дождь, ливень, гроза, град, шквалистое усиление ветра.**

**2.1.4. 18 марта 2021 года** на территории **МО г. Сочи**;

**19 марта 2021 года** на территориимуниципальных образований: **Туапсинский район и г. Сочи** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

подтоплением и затоплением территорий населенных пунктов склоновыми стоками, нарушением работы ливневых систем;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

затруднением в работе аэро - и морских портов;

ухудшением видимости в осадках.

**Источник ЧС и происшествий –** **сильные осадки.**

**2.1.5. 18 – 24 марта 2021 года** на территориимуниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Туапсинский районы и гг. Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

затоплением и подтоплением территорий населенных пунктов, пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;

размывом берегов рек, прорывом дамб обвалований, плотин прудов;

подмывом опор мостов, земляных насыпей ж/д путей (эстакад) на подходах к мостам, опор ЛЭП;

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения;

подтоплением низменных участков, выходом воды на пойму.

**Источник ЧС и происшествий -** **подъемы уровней воды.**

**2.1.6. 18, 19** **марта 2021 года** на территории **МО г. Сочи;**

**21-24 марта 2021 года** на территориимуниципальных образований **Апшеронский, Лабинский, Мостовский, Отрадненский,** **Туапсинский район** и **гг. Горячий Ключ, Сочи** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

затруднением в работе транспорта, увеличением количества ДТП;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач;

увеличением травматизма населения;

несчастными случаями с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

затруднением движения на дорогах из-за ухудшения видимости в осадках;

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения;

разрушением построек, объектов туризма, деформацией и обрушением крыш торговых, спортивно-развлекательных и т.п. сооружений, из-за большой снеговой нагрузки (при сильном налипании).

**Источник ЧС и происшествий – налипание мокрого снега.**

**2.2. Техногенного характера:**

**18 – 24 марта 2021 года** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

затруднением и нарушением движения транспорта, нарушением в работе аэро- и морских портов и увеличением количества ДТП **из-за ухудшения видимости в тумане (21-24.03.2021) и осадках (18-19.03.2021)**;

затруднением и нарушением движения транспорта, и увеличением количества ДТП из-за **гололедицы** **(21-24.03.2021)**;

возможными авариями на энергетических системах (из-за перегрузок энергосистем и изношенности оборудования);

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**;

авариями **на объектах жизнеобеспечения населения и жилого фонда (водоснабжение, газоснабжение**) из-за высокой изношенности коммуникаций;

в связи с отопительным сезоном возможно увеличение количества случаев отравлений угарным газом;

**в связи с продолжением отопительного периода возможно увеличение количества бытовых пожаров из-за нарушения техники безопасности при использования газового оборудования и электроприборов.**

**2.3. Биолого-социального характера:**

**18 – 24 марта 2021 года:** в связи со сложными погодными условиями **(сильный дождь, ливень, гроза, град, шквалистое усиление ветра (18.03.2021); налипание мокрого снега (18, 19, 21-24.03.2021)) лавиноопасностью, активизацией экзогенных процессов и подъёмами уровней воды** существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

увеличением случаев травматизма среди населения из-за гололедицы;

возможны случаи заболевания населения ОРВИ, ОРЗ и коронавирусной инфекцией;

на территории края существует вероятность возникновения новых очагов заболеваний: АЧС на свиноводческих предприятиях, бруцеллёзом крупного рогатого скота на молочно-товарных фермах, птичьего гриппа в личных подсобных хозяйствах.

**2.4. Иного характера:**

**18 – 24 марта 2021 года**:

существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с **гибелью людей на водных объектах края**;

возможны случаи выхода людей в лесные массивы с последующей потерей ориентации на местности;

из-за неосторожного обращения с огнём на площадях с сухостоем существует вероятность **возникновения и распространения очагов природных пожаров**;

в связи с таянием снега возможны подтопления талыми водами низменных участков.

**3.Рекомендации.**

**Общие предложения:**

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;

проверить готовность аварийно-спасательных формирований и органов управления к выполнению задач по предупреждению и ликвидации ЧС;

поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории муниципальных образований;

обеспечить готовность пунктов управления, систем связи и оповещения органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС;

обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения.

**По противооползневым мероприятиям:**

***в районе левобережных притоков р.Мзымта от устья реки Сулимовская до устья реки Пслух необходим запрет на перемещение техники и людей при ухудшении погодных условий, так как неоднократно***

***на данном участке происходил сход селевых потоков даже на фоне умеренных осадков;***

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, находящихся в опасной зоне;

организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за оползневыми участками, принять меры по своевременной расчистке дорог в случае сходов оползней.

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия схода снежных лавин:**

не допускать выхода неорганизованных групп и техники в горные районы края;

усилить контроль над регистрацией групп туристов, направляющихся в горные районы, и обеспечить их достоверной информацией о метеоусловиях на маршрутах;

обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию на авариях на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;

ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

коммунальным и дорожным службам принять меры по расчистке автодорог в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия усиления ветра:**

довести прогноз до администрации морского порта и судовладельцев;

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;

закрепить подъемно-транспортное оборудование;

для защиты населения от травм, нанесенных различными предметами, рекомендовать провести мероприятия по защите витрин, окон с наветренной стороны, очистку крыш, открытых балконов, лоджий от посторонних предметов.

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия подъемов уровней воды:**

при получении предупреждения о возможном поднятии уровней воды до неблагоприятных отметок (НЯ) и выше, организовать наблюдение на реках в местах возможного возникновения заторов (железнодорожные, автомобильные и пешеходные мостовые переходы, места сужения русел рек, места крутых поворотов русел рек);

сосредоточить технику для расчистки от последствий оползневых процессов в руслах рек Кепша и Кудепста.

**По противопожарным мероприятиям:**

организовать контроль пожарной обстановки и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

**По смягчению последствий от землетрясений:**

проводить сбор, обработку и обмен информацией с места ЧС в установленном порядке;

провести экстренное оповещение населения и подготовить места эвакуации людей;

определить объем и степень повреждения различных зданий и сооружений, оценить состояние социально-значимых объектов;

исключить или ограничить возможности поражения от вторичных факторов (отключение электросетей, централизованной подачи газа и др.);

организовать проверку, расположенных в зоне ЧС опасных объектов (химически-опасные объекты, склады и т.д.);

провести обследование ГТС (дамбы обвалования, плотины) на наличие повреждений и возможной угрозы затопления.

**По предупреждению ДТП:**

совместно с территориальными органами ГИБДД МВД России реализовать меры по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автомобильных трассах;

организовать контроль маршрутов, по которым осуществляются перевозки туристов автотранспортом повышенной проходимости с целью обеспечения безопасности туристов;

обеспечить готовность спасательных служб к реагированию на ДТП и аварии на других видах транспорта.

**По противоэпидемиологическим и противоэпизоотическим мероприятиям:**

организовать контроль по эпизоотической (АЧС), эпидемиологической, фитосанитарной обстановках и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

**Данные прогнозирования будут уточняться в ежедневных прогнозах и предупреждениях об угрозе ЧС (экстренных).**

Руководитель, начальник центра

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" п/п В.М. Чачух

Александр Александрович Колесник

8-861-251-65-39