****

**Администрация Краснодарского края**

Государственное казенное учреждение Краснодарского края

«Управление по обеспечению пожарной безопасности, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороне»

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

|  |  |
| --- | --- |
|  **18.02.2015** **№ ТЦМП – 143**Октябрьская ул., д. 29, г.Краснодар, 350063Тел. (8612) 2-68-44-34,факс.(8612) 2-68-65-21ОКПО 78880510 ИНН 2309090902 КПП 230901001 | Главам муниципальных образований Краснодарского края.Начальникам управлений (отделов) по делам ГО и ЧС муниципальных образований Краснодарского края*Согласно расчета рассылки* Руководителю ГКУ КК «Управление ПБ, ЧС и ГО»***Горюнову Б.Ю.***Оперативному дежурному ЕДДС по Краснодарскому краю (для отправки в приемные органов исполнительной власти края и организаций согласно перечня).*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 19-25 февраля 2015 года.**

*Подготовлено на основе информации «КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС», ФГБУ «СЦГМС ЧАМ», Кубанского БВУ, Государственного управления ветеринарии Краснодарского края, филиала ФГУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю, Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю.*

**1. Обстановка.**

**1.1. Чрезвычайные ситуации.**

**1.1.1.Метеорологическая:** в начале периода на территории края наблюдалась прохладная погода с сильными ветрами. В середине периода отмечалась относительно теплая погода. К концу периода на всей территории края наблюдались осадки в виде снега, местами сильные, сопровождающиеся сильным северо-восточным ветром. По всему краю отмечались метели. Температура воздуха понизилась.

По состоянию на 08.00 12 февраля 2015г. паромное сообщение на Керченской переправе временно ограничено по фактической погоде (сильный ветер).

По состоянию на 01.00 13 февраля 2015г. ввиду улучшения погодных условий паромное сообщение на Керченской переправе полностью восстановлено.

С 06.40 16.02.2015 аэропорт г.Краснодар был закрыт по погодным условиям (туман, видимость не более 500 м).

Паромная переправа работает по фактической погоде (сильный ветер).

17 февраля в связи с неблагоприятными погодными условиями (снег, ветер, метель) временно был закрыт аэропорт г.Краснодар.

**1.1.2.Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»****на 19-21 февраля 2015 г.:**

**На 19 февраля:**

**По Краснодарскому краю**: без осадков. Ветер северо-восточный, восточный 5-10 м/с, местами порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью

 -8…-13º, при прояснении до -14…-19º, днем 0…-5º, местами до -8º.

**На Черноморском побережье:** утром в отдельных пунктах снег.Ветер ночью и утром северо-восточный 12-17 м/с, местами порывы до 20 м/с; днем порывы 12-14 м/с, в районе Новороссийска ночью и утром 25-30 м/с, днем северо-восточный 15-20 м/с, в районе Большого Сочи 5-10 м/с. Температура воздуха ночью -4…-9º, днем -1…+4º, в районе Большого Сочи ночью и днем +5…+10º.

**На 20-21 февраля:**

**по Краснодарскому краю**: без осадков. Ветер северный, северо-восточный 5-10 м/с, местами порывы 13-18 м/с, в Новороссийске до 20 м/с. Температура ночью -5...-10°, местами до -17°; днем 0...-5°, 21 февраля местами до +3°.

**На Черноморском** **побережье:** температура воздуха ночью -1...-6°, днем -1…+4°, 21 февраля местами до +7°.

**Ориентировочный прогноз погоды на период с 22 по 25 февраля 2015г.:**

**На 22-23 февраля:**

**по Краснодарскому краю**: без осадков. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с, местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью -3…-8º; днем +2…+7°, по югу до +9º.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью -1…+4º, днем +4…+9°, по югу до +12º.

**На 24-25 февраля:**

**по Краснодарскому краю:** местами осадки, в горах в виде снега, мокрого снега, туман. Ветер восточный, юго-восточный 6-11 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -1…-6º, днем +4…+9°, по югу до + 12º**.**

**На Черноморском побережье: т**емпература воздуха ночью +2…+7º; днем +8…+13°, по югу до +15°.

**1.2. Гидрологическая:** за прошедшую неделю в связи с отмечавшимся сильным ветром на Азовском и Черноморском побережьях отмечалось волнение моря, в связи с чем была затруднена работа паромной переправы Порт Кавказ (МО Темрюкский район).

Наполнение водохранилищ от полных объемов на 18 февраля составило: Краснодарское – 47 %, Шапсугское – 6 %, Крюковское – 37 %, Варнавинское – 24 %.

**Прогноз:** в связи с прогнозируемыми положительными температурами воздуха и ожидаемыми осадками на юго-западных и юго-восточных притоках реки Кубань возможны кратковременные подъемы уровней воды.

**1.3. Лавиноопасность:** за прошедшую неделю в горах МО г.Сочи сошла 51 снежная лавина (принудительный и самопроизвольные спуски) общим объемом 22385 м3. Высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 210 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: в горах выше 2000 метров **лавиноопасно (ОЯ)**; в горах Б.Сочи выше 1000 метров **слабая** **лавинная опасность**. На автодороге А-149 Адлер-Красная Поляна – **нелавиноопасно.**

**1.4.Геологическая:** активизации экзогенных процессов не наблюдалось.

**Прогноз:** в связи с прогнозируемыми положительными температурами воздуха и ожидаемыми осадками в предгорных и горных районах возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5. Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Техногенная:**

За прошедшую неделю на территории **МО Крымский район** наблюдалось 2 случаяпорыва водопровода.

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедший период в крае произошло 73 пожара, в результате пострадало 55 человек, 6 – погибло.

За прошедшую неделю на территории **МО Кавказский район** отмечался 1 крупный пожар.

 **1.6.2. ДТП:** за прошедший период на дорогах края произошло 71 ДТП, в результате пострадало 95 человек, 7 – погибло.

За прошедшую неделю наблюдалось 1 крупное ДТП на территории **МО г.Новороссийск.**

**1.6.3. ВОП:**

За прошедшую неделю на территории **МО: Гулькевический, Крымский районы** было зарегистрировано 2 случая обнаружения ВОП.

**1.7. Радиационная, химическая и бактериологическая:** в норме.

**1.8. Биолого-социальная обстановка:**

*12 февраля:*

В МО **Крымский район** в частном домовладении отравились бытовым газом 4 человека, в том числе 2 ребенка. В результате погибло 2 человека, в том числе 1 ребенок, 2 человека находятся в реанимации в тяжелом состоянии.

**Происшествия на водных объектах:** за прошедший период на водных объектах края утонул 1 человек.

**1.8.2. Эпидемиологическая обстановка:** в норме.

**1.8.3. Эпизоотическая обстановка:** в норме.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций**

**2.1.Природного характера**

**2.1.1. 19-25 февраля в горах** на территориимуниципальных образований: **Апшеронский, Мостовский районы и** **г.Сочи** возникновение чрезвычайных ситуаций до муниципального уровня и происшествий, связанных с:

обрывом воздушных линий связи и электропередач;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

увеличением травматизма и гибелью населения, находящегося в горах;

перекрытием автомобильных дорог, мостов, тоннелей;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП.

**Источник ЧС – сход снежных лавин в горах.**

**2.1.2. 19-21 февраля** на территории **всех** муниципальных образований: **Темрюкский, Туапсинский районы и гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск** возможны **ЧС и** **происшествия**, связанные с:

потерей устойчивости строительных и портовых кранов и их падением;

повреждением и разрушением построек, кровли, рекламных щитов, обрывом воздушных линий связи и электропередач, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций;

повреждением транспорта, увечьями людей из-за повала деревьев и рекламных щитов;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

возможны перебои в работе Керченской паромной переправы.

**Источник ЧС и происшествий – сильный ветер.**

**2.1.3. 23-25 февраля** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовской, Отрадненский, Северский, Туапсинский, Успенский районы и гг. Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существует вероятностьвозникновения **происшествий**, связанных с:

подтоплением территорий, населенных пунктов;

размывом берегов рек, повреждением регуляционных сооружений;

подмывом опор мостов, опор ЛЭП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

**Источник происшествий – подъем уровней рек.**

**2.2. Техногенного характера:**

**19-25 февраля** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

гибелью людей в результате ДТП;

гибелью людей на пожарах;

в связи с продолжением отопительного сезона возможно увеличение бытовых пожаров при использовании электронагревательных приборов;

затруднением в работе автотранспорта, увеличением количества ДТП в результате **гололедицы, снежного наката, туманов** на автомобильных дорогах края.

**2.3. Биолого-социального характера:**

на территории края существует вероятность возникновения новых очагов заболеваний: АЧС на свиноводческих предприятиях, сибирской язвой крупного рогатого скота на молочно-товарных фермах и в личных подсобных хозяйствах;

возможны случаи выхода людей и техники на тонкий лед, проваливание, вынос на льдине в открытое море;

в связи с продолжением отопительного сезона возможно увеличение случаев отравлений угарным газом.

**3. Рекомендации**

**Общие предложения:**

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;

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

проверить готовность средств эвакуации, техники, плавсредств;

подготовить места эвакуации;

проверить работу систем оповещения населения;

организовать дежурство руководящего состава;

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

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

не допускать выхода неорганизованных групп и техники в горные районы края; усилить контроль за 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 сильного ветра:**

довести прогноз до администрации морского порта и судовладельцев;

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологическим оборудованием;

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;

прекратить погрузочно-разгрузочные работы, закрепить подъемно-транспортное оборудование;

ограничить движение воздушных судов;

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

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

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

провести расчистку ливневых систем от мусора для беспрепятственного стока дождевых вод;

**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);**

**усилить контроль за водными объектами и гидротехническими сооружениями (дамбы обвалования, мосты);**

при угрозе ЧС вывести людей и технику с прибрежной зоны и устьев рек;

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

**В случае гололедных явлений:**

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

обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на ДТП;

 по возможности ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

организовать запас инертных материалов вдоль автодорог на участках с затяжными подъемами и спусками, тротуаров;

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

коммунальным и дорожным службам принять меры по расчистке автодорог, иметь в наличие твердые и жидкие реагенты, для своевременной обработки дорог и тротуаров к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.

**По противопожарным мероприятиям:**

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

**По предупреждению ДТП:**

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

совместно с территориальными органами ГИБДД МВД России реализовать меры по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автомобильных трассах, в том числе организовать информирование населения о состоянии дорожного покрытия, плотности потоков дорожного движения на участках автотрасс и превентивное перераспределение потоков автомобильного движения и т. д.

провести обследования средств размещения, расположенных на территории муниципальных образований на предмет выявления несанкционированных заездов организованных групп детей;

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

обеспечить безопасность дорожного движения, обратив внимание на организацию дорожного движения в населенных пунктах Азово-Черноморского побережья, горной и предгорной местности, на маршрутах следования в вышеуказанные населенные пункты и на экскурсионных маршрутах;

сформировать специальные группы по выявлению правонарушений в сфере безопасности дорожного движения и предпринимательской деятельности.

**По предупреждению травматизма населения, проваливания людей и техники под лед:**

 не допускать выхода людей и техники на лед, обратить особое внимание на прибрежную часть Азовского моря и лиманы;

 провести проверку сил и средств, привлекаемых к спасанию терпящих бедствие на льду, осуществлять постоянный надзор за техническим состоянием технических средств, привлекаемых к спасанию терпящих бедствие на льду.

**По противоэпизоотическим мероприятиям:**

организовать контроль по эпизоотической (АЧС, сибирская язва у крупного рогатого скота), эпидемиологической, фитосанитарной обстановках и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

**Данные прогнозирования ЧС будут уточняться в ежедневных прогнозах.**

Заместитель руководителя,

начальник ТЦМП ЧС п/п Ю.Ю.Ткаченко

Е.В.Субботина

8-861-251-65-39