****

**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**

|  |  |
| --- | --- |
| **17.12.2014**  **№ ТЦМП - 811**  Октябрьская ул., д. 29, г.Краснодар, 350063  Тел. (8612) 2-68-44-34,факс.(8612) 2-68-65-21  ОКПО 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 с 18 по 24 декабря 2014 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.**

На прошедшей неделе чрезвычайных ситуаций не отмечалось.

* + 1. **Метеорологическая:** большую часть периода в крае наблюдалась теплая погода со слабыми осадками, в конце периода температура воздуха понизилась, по всей территории края отмечались туманы, слабый гололед.

*14-17 декабря* из-за тумана было нарушено паромное сообщение в морском порту «Порт Кавказ» МО **Темрюкский район** и воздушное сообщение в МО **г.Краснодар**.

**1.1.2.Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»****на 18-20 декабря:**

**На 18 декабря:**

**по Краснодарскому краю**: утром и днем местами дождь, ночью и утром в отдельных пунктах туман. Ветер юго-восточный, южный, днем юго-западный 5-10 м/с местами порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7º, при прояснении по востоку до -3°; днем +5…+10°, в южных и центральных районах +13…+18°.

**На Черноморском побережье:** днем местами дождь. Ветер юго-восточный, южный, днем юго-западный 6-11 м/с местами порывы до 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +7…+12º; днем +10…+15°, в Туапсе-Сочи +13…+18°.

**На 19-20 декабря:**

**по Краснодарскому краю**: ночью с 18 на 19 декабря в большинстве районов, в остальную часть периода местами ожидаются осадки, преимущественно в виде дождя. Ветер западный, юго-западный 6-11 м/с, местами порывы до 13 м/с. Температура ночью +2…+7°, днем +5…+10°, местами до 15°.

**На Черноморском побережье:** температура ночью +5…+10°, днем +11…+16°.

**Ориентировочный прогноз погоды на период с 21 по 24 декабря 2014г.:**

**На 21-22 декабря:**

**по Краснодарскому краю** в большинстве районов края осадки, в горах в виде мокрого снега, местами налипание мокрого снега. Ветер южный, юго-западный 6-11 м/с, порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7º; днем +5…+10°.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +3…+8º; днем +8…+13°.

**На 23–24 декабря:**

**по Краснодарскому краю:** осадки, местами сильные, преимущественно в виде дождя, в горах и по северной половине края мокрого снега, снега, местами налипание мокрого снега. Ветер юго-западный, западный 7-12 м/с, порывы до 15 м/с, по Черноморскому и Азовскому побережьям 9-14 м/с, порывы до 19 м/с. Температура воздуха ночью -1…+4º, при прояснении по восточной половине края до -3°; днем +3…+8°.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +1…+6º; днем +5…+10°.

**1.2. Гидрологическая:** за прошедший период на водных объектах края существенных изменений не произошло.

Наполнение водохранилищ от полных объемов на 17 декабря составило: Краснодарское – 16 %, Шапсугское – 6 %, Крюковское – 15 %, Варнавинское – 18 %.

**Прогноз:** в связи с установившимися положительными температурами воздуха продолжается разрушение тонкого льда в прибрежной зоне Азовского моря и в лиманах.

**1.3. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 15 см.

**Прогноз** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: В горах выше 1800 м слабая лавиноопасность НЯ. На автодороге А-149 Адлер-Красная Поляна – нелавиноопасно.

**1.4.Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** возможна активизации экзогенных процессов.

**1.5. Сейсмическая:** в норме.

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

**1.6. Техногенная:**

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшую неделю в крае произошло 70 пожаров, в результате пострадало 137 человек, погибло 10 человек.

На прошедшей неделе отмечался 1 крупный пожар в МО: **г.Новороссийск** – погибших и пострадавших нет.

**1.6.2. ДТП:** за прошедшую неделю на дорогах края произошло 121 ДТП, в результате пострадало 154 человека в т.ч. 2 ребенка, 26 – погибло.

На прошедшей неделе отмечалось 3 крупных ДТП в МО: **Апшеронский район** (пострадало 8 человек, погибших нет) и **г.Сочи** – 2 (в одном из которых пострадало 2 человека, погибших нет; во втором погибших и пострадавших нет).

**1.6.3. ВОП:** в прошедшую неделю отмечались 4 случая обнаружения ВОП в МО **Крымский – 2, Северский, Усть-Лабинский районы.**

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

**1.8. Биолого-социальная обстановка:**

**Происшествия на водных объектах:** за прошедшую неделю 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. 22-24 декабря** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белоглинский, Белореченский, Выселковский, Гулькевичский, Кавказский, Крыловский, Крымский, Курганинский, Кущевский, Лабинский, Ленинградский, Мостовской, Новокубанский, Новопокровский, Отрадненский, Павловский, Северский Староминский, Тбилисский, Тихорецкий, Успенский, Усть-Лабинский районы и гг.Армавир, Горячий Ключ.**

возможны **происшествия**, связанные с:

увеличением травматизма у населения;

затруднением в работе автотранспорта, увеличением количества ДТП.

**Источник происшествий – гололедные явления, снежный накат, налипание мокрого снега.**

**2.1.2. 23-24 декабря** на территории **всех** муниципальных образований возможны **происшествия**, связанные с:

авариями на объектах энергетики;

подтоплением пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;

нарушением работы ливневых систем.

**Источник происшествий – локальные сильные осадки.**

**2.1.3. 23-24 декабря** на территории **всех** муниципальных образований возможны **происшествия**, связанные с:

затруднение работы Керченской переправы;

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;

потерей устойчивости строительных и портовых кранов и их падением;

повреждением оборудования морских портов, авариями на морских судах;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

**Источник происшествий – сильный ветер.**

2.1.4. 22-24 декабря на территории муниципального образования г.Сочи существует вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с:

перекрытием автомобильных и железных дорог;

повреждением опор ЛЭП и мостов, газо-, водо-, нефтепроводов, объектов жизнеобеспечения;

разрушением жилых домов, строений, строительных площадок;

возможным травматизмом и гибелью людей.

**Источник ЧС и происшествий – оползни, сели, обвалы, просадка грунта.**

**2.2. Техногенного характера:**

**18-24 декабря** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

гибелью людей в результате ДТП;

гибелью людей на пожарах;

возможно увеличение количества ДТП из-за **тумана, гололедицы и снежного наката**;

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

**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 сильных осадков:**

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 угрозе ЧС проводить оповещение населения;

**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;

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

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 противооползневым мероприятиям:**

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

проверить систему связи и оповещения;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

уточнить необходимость и местонахождение материально-технических средств необходимых для ликвидации возможной ЧС;

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 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 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 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 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

*А.А. Колесник*

*8-861-251-65-39*