**АдминистрацияКраснодарского края**

 Государственное казенное учреждение Краснодарского края

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

|  |  |
| --- | --- |
| **09.12.2015****№ ТЦМП – 802**Рашпилевская ул., д. 179/1, г.Краснодар, 350000Тел/факс. (8612) 251-35-39 | Главам муниципальных образований Краснодарского края.Начальникам управлений по городам ГУ МЧС России по Краснодарскому краю.Начальникам управлений (отделов) по делам ГО и ЧС муниципальных образований Краснодарского края ***Согласно расчета рассылки***  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 10-16 декабря 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.**

За прошедший период на территории Краснодарского края чрезвычайных ситуаций не отмечалось.

**1.1.1.Метеорологическая:** в начале периода отмечалась неустойчивая погода с осадками, местами сильными, в отдельных пунктах очень сильными (ОЯ). В восточной половине края местами образовывался снежный покров высотой 1-6 см (Псебай 23 см), который сохранялся до середины периода. С середины периода в крае установилась относительно теплая погода, без существенных осадков.

**1.1.2.Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на 10-12 декабря 2015 г.:**

**На 10 декабря:**

**по Краснодарскому краю:** без осадков. Ночью и утром местами туман, слабый гололед. Ветер северо-восточный, восточный 5-10 м/с, днем местами до 14 м/с. Температура ночью -3…+2°, при прояснении до -5…-7°; днем +4…+9°. **На Черноморском побережье:** без осадков. Ветер северо-восточный, восточный 6-11 м/с, порывы 14 м/с, местами 15-20 м/с, в районе Новороссийска до 23 м/с. Температура ночью +4…+9°; днем +6…+11°, местами до 17°.

**На 11-12 декабря:**

**по Краснодарскому краю:** днем 12 декабря местами небольшой дождь, в отдельных пунктах туман. Ветер переменных направлений 3-8 м/с. Температура ночью -2...+3°, в юго-восточных предгорьях -3…-8°; днем +4…+9°, 12 декабря местами до +12°. **На Черноморском побережье:** температура ночью +3...+8°; днем +8…+13°.

**Ориентировочный прогноз погоды на период 13-16 декабря 2015г.:**

**На 13-14 декабря:**

**по Краснодарскому краю:** 13 декабря местами небольшой дождь, в предгорьях с мокрым снегом, местами туман; 14 декабря дождь, в предгорьях с мокрым снегом, в отдельных пунктах сильный.Ветер юго-западный 5-10 м/с, 14 декабря западный, северо-западный 6-11 м/с, местами порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью -1…+4°, в горных и предгорных районах -2…-7°; днем +3…+8°. **На Черноморском побережье:** температура ночью +2…+7°, днём +6…+11°.

**На 15-16 декабря:**

**по Краснодарскому краю:** временами дождь, в отдельных пунктах с мокрым снегом, местами налипание мокрого снега, местами туман. Ветер северо-западный, 16 декабря северо-восточный, восточный 5-10 м/с. Температура воздуха 15 декабря ночью -1…+4°; в предгорьях до -7°; днем +3…+8°; 16 декабря ночью -3…+2°, в предгорьях до -10; днем +0…+5°. **На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +2…+7º; днём +5…+10°.

**1.2. Гидрологическая:** в начале периода в связи с выпавшими осадками и учетом времени добегания на реках края наблюдались резкие подъемы уровней воды, на реках Черноморского побережья (МО **г.Сочи**) с достижением отметок ОЯ и выше. В остальное время на водных объектах края существенных изменений не отмечалось.

*2 декабря* в **МО г.Сочи** вследствие прохождения обильных осадков и повышения уровня воды в р.Кепша произошло подтопление территорий в п.Кепша. Проводились эвакуационные мероприятия. Погибших и пострадавших нет.

Наполнение водохранилищ от полных объемов в процентном соотношении на 9 декабря составило: Краснодарское – 23 %, Шапсугское – 15 %, Крюковское – 25 %, Варнавинское – 24 %.

**Прогноз:** существенных изменений на водных объектах края не прогнозируется.

**1.3.Геологическая:**

*4 декабря* в МО **г.Сочи** из-за переувлажнения почвы продолжительными осадками произошла подвижка грунта. В результате чего над дорогой деформировалась подпорная стенка из бетонных блоков примыкающая к цокольному этажу жилого семиэтажного дома. Проводились работы по расчистке склона.

**Прогноз:** активизации экзогенных процессов не прогнозируется.

 **1.4. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 100 см.

При обследовании территории СТК «Горная Карусель» в 08.00 *03.12.2015* был зарегистрирован самопроизвольный сход одной снежной лавины общим объемом 1600 куб.м.

При обследовании территории ГК «Альпика-сервис» *03.12.2015* г. был зарегистрирован самопроизвольный сход четырех лавин общим объёмом 850 м3. Ущерба нет.

Всего за прошедшую неделю отмечалось 5 самопроизвольных сходов лавин, жертв и разрушений нет.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: в горах Б.Сочи выше1000 м – **слабая лавинная опасность**. На автодороге А-149 Адлер – Красная Поляна **нелавиноопасно**.

**1.5. Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Новокубанский,** **Отрадненский, Успенский районы и** **гг.Армавир, Анапа, Геленджик, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Техногенная:** за прошедший период в МО **г.Сочи** отмечалось 3 аварии на водоводе.

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшую неделю на территории края было зафиксировано 73 бытовых пожара, в результате которых пострадало 262 человека, в том числе 5 детей, погибло 8 человек, в том числе 2 ребенка.

За прошедший период отмечалось 5 крупных пожаров на территории **МО Отрадненский район** (пострадал 1 ребенок, погиб 1 ребенок)**, Тихорецкий район** (погибло 2 человека)**, Туапсинский район** (погибло 2 человека, 1 пострадал)и **гг.Сочи** (1 ребенок пострадал, 1 ребенок погиб), **Горячий Ключ** (погиб 1 человек).

 **1.6.2. ДТП:** за прошедшую неделю на автомобильных дорогах края произошло 103 ДТП, в результате пострадало 129 человек, 10 – погибло, в том числе 1 ребенок.

За прошедшую неделю на территории **МО Калининский район** отмечалось крупное ДТП, в результате которого погиб 1 человек.

 **1.6.3. ВОП:**

За прошедший период на территории Краснодарского края отмечалось 4 случая обнаружения ВОП на территории **МО Гулькевичский район и г.Новороссийск – 3**.

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

**1.8. Биолого-социальная обстановка:**

*3 декабря* в МО **Северский район** мужчина ушел в лес за грибами и не вернулся. Были организованы поисково-спасательные работы. Поиски продолжаются.

*5 декабря* в МО **Северский район** ушел в лес за грибами и не вернулся мужчина 1966 г.р. В тот же день, заблудившийся был обнаружен спасателями, состояние здоровья удовлетворительное.

**Происшествия на водных объектах:** за прошедший период на водных объектах края утонувших нет.

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

**1.8.3.Эпизоотическая обстановка:**

В МО **Новокубанский район** продолжают проводится санитарно-карантинные мероприятия в связи с выявлением антигена вируса африканской чумы свиней.

**1.8.4. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1.Природного характера.**

**2.1.1. 10 декабря** на территории муниципальных образований: **Темрюкский район и гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск** существует вероятность возникновения **происшествий**, связанных с:

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 паромной переправы «Порт Кавказ»;**

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

**Источник происшествий – усиление ветра.**

**2.1.2. 15 декабря** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Лабинский, Мостовской, Отрадненский, Туапсинский районы и г.Горячий Ключ, Сочи** возможны ЧС и происшествия, связанные с:

увеличением травматизма у населения;

авариями на объектах энергетики;

обрывом воздушных линий связи и электропередач;

затруднением в работе автотранспорта, увеличением количества ДТП.

**Источник ЧС и происшествий – налипание мокрого снега, снежный накат.**

**2.2. Техногенного характера:**

**10-16 декабря** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

авариями на **объектах ЖКХ, на объектах энергетики;**

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**;

увеличением количества ДТП из-за ухудшения видимости (**дымки, туман**);

затруднением в работе паромной переправы «Порт Кавказ»;

увеличение количества ДТП, затруднением в работе транспорта, увеличением из-за **гололедицы**;

в связи с отопительным сезоном возможно увеличение количества бытовых пожаров, приводящее к гибели людей, при использовании неисправных электронагревательных приборов, перекала печей, а также несоблюдения правил пожарной безопасности.

**2.3. Биолого-социального характера:**

в связи с продолжающимся охотничьим сезоном, существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с использованием огнестрельного оружия;

возможны несчастные случаи, связанные с отравлениями людей грибами: ядовитыми, условно-годными, неизвестными, а также при нарушении технологии приготовления и поздним обращением за медицинской помощью;

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

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.

**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 сильного ветра:**

довести прогноз до администрации морского порта и судовладельцев;

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов и рыболовецкого оборудования;

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

ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

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.

**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;

ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

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

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 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 смягчению последствий от землетрясений:**

главе муниципального образования необходимо докладывать об обстановке на месте ЧС;

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 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;

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

**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.**

Руководитель, начальник центра

ГКУ КК «ТЦМП ЧС» п/п Ю.Ю. Ткаченко

А.А. Колесник

8-861-251-65-39