****

**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**

|  |  |
| --- | --- |
|  **11.03.2015** **№ ТЦМП – 183**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 12-18 марта 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 первую половину периода отмечалась прохладная погода, прошли осадки от слабых до умеренных. В середине периода на территории МО: Темрюкский район и гг.Анапа, Новороссийск наблюдалось усиление ветра. К концу периода установилась теплая погода без существенных осадков.

5 марта работа паромной переправы Порт Кавказ осуществлялась по фактической погоде.

8-9 марта паромная переправа г.Новороссийск в результате сильного ветра работала по фактической погоде.

**1.1.2.Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»****на 12-14 марта 2015 г.:**

**На 12 марта:**

**По Краснодарскому краю**: утром и днем местами дождь, возможна гроза. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с, днем местами порывы 12-17 м/с. Температура ночью +2...+7°, днем +8…+13°, местами по востоку до +16°.

**На Черноморском побережье:** утром и днем местами дождь. Ветер восточный, северо-восточный 6-11 м/с, порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью +5…+10°, днем +8…+13°, на участке Туапсе-Сочи +13…+18°.

**На 13-14 марта:**

**по Краснодарскому краю**: в начале периода в большинстве районов, в середине периода – местами дождь, днем 13 марта в западных районах возможна гроза, днем 14 марта преимущественно без осадков. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с, местами порывы до 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7°, днем +8…+13°, местами до +16°.

**На Черноморском** **побережье:** температура воздуха ночью +5...+10°, днем +12…+17°.

**Ориентировочный прогноз погоды на период с 15 по 18 марта 2015г.:**

**На 15-16 марта:**

**по Краснодарскому краю**: местами небольшие осадки. Ветер северо-восточный, восточный 8-13 м/с, местами порывы до 15-20 м/с, в районе Новороссийска 18-23 м/с. Температура воздуха ночью +3…+8°, днём +7…+12°.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +5…+10º, днём 15 марта +13…+18°, 16 марта +10…+15º.

**На 17-18 марта:**

**по Краснодарскому краю:** местами небольшие осадки. Ветер северо-восточный, восточный 7-12 м/с порывы до 15 м/с, в районе Новороссийска 15-20 м/с порывы до 27 м/с. Температура воздуха ночью -1…+4º, днём +6…+11°**.**

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +4…+9º; днём +10…+15°.

 **1.2. Гидрологическая:**

Существенных изменений на водных объектов края не отмечалось. Уровни воды были ниже отметок НЯ.

5, 8-9 марта в связи с усилением ветра отмечались перебои в работе паромных переправ Порт Кавказ и Новороссийск.

Наполнение водохранилищ от полных объемов на 11 марта составило: Краснодарское – 51 %, Шапсугское – 6 %, Крюковское – 39 %, Варнавинское – 23 %.

**Прогноз:**

В связи с прогнозируемым усилением ветра возможны перебои в работе паромной переправы Порт Кавказ и Новороссийск.

**1.3. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 177 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ» и СКВС г.Нальчик: 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:**

*7 марта:*

В МО г.Сочи в Лазаревском районе на участке муниципальной автомобильной дороги активизировался оползень объемом 300 куб.м. В результате существует вероятность схода верхового оползня на федеральную автомобильную дорогу В-147 «Джубга-Сочи», 164 км.

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

**1.5. Сейсмическая:** в норме.

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

**1.6. Техногенная:**

За прошедшую неделю наблюдалось 2 аварии на водопроводе в **МО г.Сочи.**

За прошедший период в **МО Лабинский район** отмечался 1 случай аварийного отключения электроэнергии.

За прошедший период в **МО Тихорецкий район** отмечался 1 случай утечки АХОВ.

 **1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшую неделю в крае произошло 54 пожара, в результате которых пострадало 42 человека, 8 – погибло.

За прошедшую неделю **МО Приморско-Ахтарский район** отмечался 1 случай взрыва баллонного газа.

 **1.6.2. ДТП:** за прошедшую неделю на автомобильных дорогах края произошло 125 ДТП, в результате пострадало 154 человека, 13 – погибло.

**1.6.3. ВОП:**

 За прошедший период на территории МО: **Крымский, Темрюкский районы и г.Сочи** было зафиксировано 5 случаев обнаружения ВОП.

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

**1.8. Биолого-социальная обстановка:**

*10 марта:*

В МО г.Сочи на южном склоне г.Аибга пропала лыжница Михеева Мария. В течение трех часов пропавшая лыжница была обнаружена, угрозы жизни нет.

**Происшествия на водных объектах:** за прошедший период на водных объектах края утонуло 4 человека.

**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. 12-18 марта 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. 15-18 марта** на территории **всех** муниципальных образований возможны **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 Порт Кавказ, Новороссийской паромной переправы.

**Источник происшествий – сильный ветер.**

**2.2. Техногенного характера:**

**12-18 марта** 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.

**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;

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 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 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 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

Е.В.Субботина

8-861-251-65-39