|  |  |
| --- | --- |
| Описание: Символика МЧСМЧС РОССИИ **ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ** **«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ** **ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ** **ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ»** **(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России** **по Краснодарскому краю»)**ул. Мира, 56, Краснодар, 350063, тел./fax: (861) 262-25-14cuks23@cuks23.ru«08» января 2016 № 23/17-176На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Главам муниципальных образованийКраснодарского края*(через ЕДДС)* |

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского края**

**на 09 января 2016 года.**

*Подготовлен 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 прошедшие сутки местами в крае прошли осадки в виде дождя.

**1.1.2. Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 08 января 2016 г. до 1800 09 января 2016 г.:**

**По Краснодарскому краю:** В большинстве районов осадки в виде дождя и мокрого снега, ночью местами сильные. Местами налипание мокрого снега, гололед. Ветер юго-западный, западный 5-10 м/с местами порывы до 12-17 м/с. Температура воздуха ночью 0...+5°, при прояснении местами до -3°; днем 0...+5° местами по югу до +9°.

**На Черноморском побережье**: временами дождь, в районе Туапсе вечером местами сильный. Ветер юго-западный, западный 6-11 м/с порывы до 12-17 м/с, в районе Туапсе ночью и утром порывы до 20 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7° тепла, днем +5…+10°.

 **По г. Краснодару:** Временами осадки в виде дождя, утром с мокрым снегом. Ветер западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 0...+2°, днем +3…+5°, тепла.

**На последующие двое суток 10-11 января:**

**По Краснодарскому краю:** Местами осадки, 11.01 осадки в большинстве районов, в отдельных пунктах сильные, местами налипание мокрого снега. Ветер юго-западный с переходом на северо-западный 7-12 м/с местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +2...-3°, днем +1…+6° тепла местами до +10°.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +4…+9° тепла, днем +8…+13°.

**На контроле:**

**1.ЭП РЦМП № 38-6-2-1 (Лавинопасность Сочи) от 07.01.2016г. до 18:00 10.01.2016г:** до 18:00 10 января в горах Сочи выше 1000 м лавиноопасно.

**2.ЭП РЦМП № 32-6-2-1 от 06.01.16 по 08.01.16 (Резкие подъемы уровней воды, сход селей малых объемов, сильные осадки 8 МО) (Абинский, Апшеронский, Крымский, Северский, Туапсинский и гг. Горячий Ключ, Геленджик, Сочи) :** 7-8 января реках малых водотоках г. Сочи ожидаются резкие подъемы уровня воды местами достижением превышением опасных отметок Горной зоне сход селей малого объема

**3.ЭП РЦМП № 42-6-2-1 от 06.01.16 по 08.01.16 (Резкие подъемы уровней воды, дождевой паводок 14МО)(Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Лабинский, Мостовской, Отрадненский, Северский, Славянский, Туапсинский Успенский и гг. Горячий Ключ, Геленджик, Новороссийск) :** До конца суток 7 января и сутки 8 января на реках южной половины территории Краснодарского края пройдут снегодождевые паводки, на отдельных реках уровни воды достигнут опасных отметок.

**1.2. Гидрологическая:** в связи с положительными температурами воздуха на водных объектах края отмечается подъемы уровней рек, таяние ледовых явлений, забереги, шугоход, ледоход , местами переходящие в заторы.

**Прогноз:** в связи с прогнозируемыми положительными температурами, дальнейшего таяния снега в ночные и дневные часы на водных объектах края ожидается дальнейшее поднятие уровня в реках.

**1.3.Геологическая:**в норме.

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

 **1.4. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи)134 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ» 08.01.2016: в горах г.Сочи выше 500 м – **слабая** л**авиноопасность**, выше 1000м **– лавиноопасно.** На автодороге А-149 Адлер – Красная Поляна **слабая ловинная опасность**.

**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:**

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшие сутки в крае было зафиксировано 7 пожаров, пострадало 2, спасено 12 человек, погибших нет.

 **1.6.2. ДТП:** за прошедшие сутки на автомобильных дорогах края произошло 13, ДТП, в результате пострадало 8 человек, спасено 7 человек, погиб 1 человек.

 **1.6.3. ВОП:**

За прошедшие сутки на территории Краснодарского края ВОП не обнаружено.

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

**1.8. Биолого-социальная обстановка:**

**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 норме.

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

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1.Природного характера.**

**2.1.1. 9 января в горах** на территориимуниципального образования **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 населения, находящегося 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. 9 января** местами на территории **всех** муниципальных образований существует вероятность возникновения **ЧС и** **происшествий**, связанных с:

увеличением травматизма у населения;

авариями на объектах энергетики;

обрывом воздушных линий связи и электропередач;

затруднением в работе транспорта, увеличением количества ДТП.

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

**2.1.3. 9 января** на территории **всех** муниципальных образований, преимущественно **МО Новороссийск, МО Сочи**  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;

**возможны затруднения в работе Керченской паромной переправы;**

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

**Источник ЧС и происшествий – усиление ветра.**

**2.1.4. 9 января** на территории **всех** муниципальных образований, преимущественно **МО Новороссийск, МО Сочи**  возможны **ЧС и** **происшествия**, связанные с:

 авариями на объектах энергетики;

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

 нарушением работы ливневых систем;

 затруднением в работе транспорта;

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

2.1.5. 9 января на территории муниципальных образований: Апшеронский, Туапсинский район и гг.Геленджик, Горячий Ключ, 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.**

2.1.6 9 января на территории муниципальных образований Абинский, Апшеронский, Крымский, Северский, Туапсинский и гг. Анапа, Горячий Ключ, Геленджик, Новороссийск возникновение ЧС и происшествий, связанных с:

затоплением и подтоплением территорий и сельхозугодий, населенных пунктов;

резкими подъемами уровней рек, затоплением и подтоплением 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;

активизацией оползневых процессов.

**Источник ЧС и происшествий – резкий подъем уровней воды в реках (НЯ).**

**2.2. Техногенного характера:**

**9 января** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

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

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**;

**затруднением в работе паромной переправы «Порт Кавказ»;**

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;

увеличение количества ДТП, затруднением в работе транспорта и увеличением травматизма населения из-за **гололедицы**.

возможно увеличение пожаров и получение травм и ожогов у людей, при использовании **пиротехнических средств, в отдельных случаях с летальным исходом;**

затруднением в работе **автотранспорт**а, увеличением количества ДТП в результате **гололедицы и снежного наката** на автомобильных дорогах края.

**2.3. Биолого-социального характера:**

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

возможен сезонный рост заболеваемости населения ОРВИ и ОРЗ;

ожидается увеличение количества случаев **травматизма среди населения, связанных с гололедом;**

существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, обусловленных **несанкционированным выходом людей и техники на тонкий лед водоемов;**

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, волнения моря:**

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.

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия сильных осадков и 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 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;

активизировать работу по противопожарной пропаганде, усилить контроль за состоянием пожарной безопасности в связи с массовым использованием населения обогревательных приборов ввиду понижения температуры воздуха;

в целях предупреждения чрезвычайных ситуаций и происшествий, вызываемых использованием пиротехнических средств, вести разъяснительную работу по их безопасному использованию;

пресекать продажу несертифицированных пиротехнических средств.

**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.

СОД ЦУКС ГУ МЧС России

по Краснодарскому краю

 подполковник вн. службы п/п А.С.Малакей

Исполнитель:

С.А.Чнаваян

322-01-033,

8(861)268-67-