|  |  |
| --- | --- |
| 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«13» февраля 2016 № 23/17-803На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 14 февраля 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.

1.1.1. Метеорологическая: в прошедшие сутки местами в крае прошли кратковременные дожди, температура воздуха немного повысилась.

**Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 13 февраля 2016 г. до 1800 14 февраля 2016 г.:**

**По Краснодарскому краю:** местами кратковременный дождь, возможна гроза, местами туман. Ветер южный 4-9 м/с местами порывы до 13-18 м/с, на Черноморском побережье временами до 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 3-8° местами до +10°, местами при прояснении в предгорьях до 0...-3°; днем 8-13° тепла местами до +18°.

**На Черноморском побережье**: температура воздуха ночью 7-12°, днем 11-16°.

**По г. Краснодару:** Временами кратковременный дождь. Ночью и утром в низинах и у водоемов туман. Ветер южный 4-9 м/с, утром и днем порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью 7-9° тепла, днем 14-16°.

**На последующие двое суток 15-16 февраля 2016 г.**

**по Краснодарскому краю:** 15.02 в большинстве районов, 16.02 местами кратковременный дождь. Местами по краю туман. Днем 15.02 возможна гроза. Ветер южный, юго-западный 4-9 м/с, 15.02 местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью 5-10° тепла, по юго-восточным предгорьям местами 2-7° тепла; днем 12-17° местами до +21°.

**На Черноморском побережье**: температура воздуха ночью 8-13°, днем 13-18°.

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

Температура воды у берегов Черного моря +8…+10°, у берегов Азовского моря +1…+4°.

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

**1.3. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 140 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: в горах Б.Сочи выше 1000 м **слабая** **лавиноопасность.**

На автодороге А-149 Адлер – Красная Поляна **нелавиноопасно**.

1.4. Геологическая: в норме.

Прогноз: активизации экзогенных процессов не прогнозируется.

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 9 пожаров. Пострадавших нет, погибло 5 человек.

**1.6.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края произошло 8 ДТП. Пострадало 11 человек, погибло 4.

**1.6.3. ВОП:**

В 11.15 12.02.2016 от ОД ЕДДС МО г. Краснодар поступило сообщение о том, что на стройплощадке, расположенной по адресу: г. Краснодар, ул. Садовая, 161, при проведении земляных работ был обнаружен артиллерийский снаряд (калибр 85 мм) времён ВОВ. Силами полиции выставлено оцепление, подана заявка в РВК на разминирование.

В 14.00 12.02.2016 от ОД ЕДДС МО г. Новороссийск поступило сообщение о том, что в районе старого бетонного завода (с. Федотовка) была обнаружена минометная мина (калибр 76 мм) времён ВОВ. Силами полиции выставлено оцепление, подана заявка в РВК на разминирование.

**1.7. Биолого-социальная:** в норме.

**1.7.1. Происшествия на водных объектах:** за прошедшие сутки на водных объектах края утонул 1 человек.

**1.7.2. Эпидемиологическая обстановка:** в связи с активизацией эпидемиологического процесса по заболеваемости гриппом и ОРВИ **проводится усиленный санитарно-карантинный контроль**.

**1.7.3. Эпизоотическая обстановка:** в норме.

**1.7.4. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

2.1 Природного характера.

**2.1.1. 14 февраля в горах** на территориимуниципальных образований **Апшеронский, Мостовской районы и** **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. 14 февраля на территории муниципальных образований: Апшеронский, Лабинский, Мостовский, Отрадненский, Туапсинский районы и гг.Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, 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, обвалы, просадка грунта.

2.2. Техногенного характера:

**14 февраля** 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 **тумана, 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 отопительным сезоном **возможно увеличение случаев отравлений угарным газом;**

в связи с активизацией эпидемиологического процесса по заболеваемости гриппом и ОРВИ **проводится усиленный санитарно-карантинный контроль** в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации Краснодарского края за прибывающими и убывающими транспортными средствами из заграницы и состоянием здоровья пассажиров.

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 **несчастные случаи**, обусловленные несанкционированным **выходом людей и техники на тонкий лед водоемов и их проваливанием.**

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 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 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 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 противоэпидемиологическим мероприятиям:**

совместно с территориальными органами Роспотребнадзора и другими заинтересованными органами исполнительной власти организовать взаимодействие по усилению контроля за недопущением развития эпидемиологического процесса по заболеваемости гриппом и ОРВИ.

**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:

Рамазанов Д.И.

322-01-033,

8(861)268-67-