|  |  |
| --- | --- |
| 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«2» января 2015 № 23/ \_\_\_\_\_17-29На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 03января2015 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 вкраеместами прошли осадки.В отдельных пунктах наблюдался сильный ветер.

**Прогноз погоды представленный «КЦГМС»филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 180002января 2015 г.до 180003января2015 г.:**

 **По Краснодарскому краю**: Ночью местами, в дневные и вечерние часы в большинстве районов осадки в виде снега, мокрого снега, дождя. Местами налипание мокрого снега, гололёд. Ветер юго-западный 3-8 м/с местами порывы до 14 м/с, днем 5-10 м/с местами порывы 13-18 м/с. Температура ночью -3...+2° местами до -6°; днем +1...+6°.

 **На Черноморском побережье:** Временами дождь. Ветер юго-западный 9-14 м/с, днем местами порывы 18-23 м/с. Температура ночью 1-6° тепла, днем 5-10°.

 **По г. Краснодару:** Вечером осадки в виде мокрого снега, дождя. Ветер юго-западный 4-9 м/с, днем 6-11 м/с. Температура ночью 0...-2°, днем 4-6° тепла.

**На двое последующих суток 4-5 января:**

 **по Краснодарскому краю**: В большинстве районов осадки в виде снега, мокрого снега, дождя, местами сильные. Местами налипание мокрого снега, гололёд. Ветер юго-западный, западный 5-10 м/с, местами порывы до 13-18 м/с. Температура ночью -3...+2° днем +1...+6°.

 **На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью 0...+5°, днем +3...+8°.

**1.2. Гидрологическая**:за прошедшие сутки на реках края в связи с выпавшими осадками наблюдались подъемы уровней воды без достижения НЯ

Прогноз:

В связи с понижением температуры на реках северной (степной) половины, на малых реках и водотоках юго-восточной и юго-западной части территории Краснодарского края, Краснодарском водохранилище, лиманах и прибрежной зоне Азовского моря продолжится развитие ледовых образований.

**1.3. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 127 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: в горах выше 1000 м слабая лавинная опасность; На автодороге А-149 Адлер-Красная Поляна – нелавиноопасно.

1.4. Геологическая:в норме.

Прогноз:возможна активизация экзогенных процессов на территории МО: Туапсинский район и г.Сочи.

**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 прошедшие сутки в крае произошло 18 пожаров. Пострадало 28 человек, 6 – погибло.

**1.6.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края произошло 10 ДТП. Пострадало 13 человека, 1 погиб.

**1.6.3. ВОП:**не обнаружено.

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

**1.8. Биолого-социальная:**

**1.8.1. Происшествия на водных объектах:** 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. 3 января**на территории**всех** муниципальных образованийвозможны**ЧС ипроисшествия**, связанные с:

увеличением травматизма у населения;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи;

затруднением в работе автотранспорта, увеличением количества ДТП.

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

**2.1.2. 3 января в горах** на территориимуниципального образования **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.**

**2.2. Техногенного характера:**

**3 января** 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;

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

увеличением травматизма у населения в связи с прогнозируемыми гололедными явлениями;

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

**2.3. Биолого-социального характера:**

на территории края существует вероятность возникновения новых очагов заболеваний: АЧС на свиноводческих предприятиях, сибирской язвойкрупного рогатого скота на молочно-товарных фермах и в личных подсобных хозяйствах;

в связи с продолжением отопительного сезона возможно увеличение случаев отравлений угарным газом;

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

возможен сезонный рост заболеваемости населения ОРВИ и ОРЗ.

3. Рекомендации.

Общие предложения:

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;

провести оповещение населения, отдыхающих о возможном возникновении ЧС путем подомового обхода и объезда населенных пунктов, зон отдыха (автокемпинги, базы отдыха и др.);

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;

при необходимости провести упреждающую эвакуацию населения из зоны возможного возникновения ЧС (подтопления, затопления, просадка грунта, оползни и т.п.);

организовать дежурство руководящего состава;

поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

**В случае гололедных явления:**

обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию на авариях на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;

обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на ДТП;

 по возможности ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

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

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

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.

вывести людей и технику с прибрежной зоны Азовского моря.

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 службампринять меры по расчистке автодорог в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.

**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.

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

**ОД ЕДДС доложить в письменном виде в оперативную дежурную смену Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю по факсу 8-861-267-18-57 или на электронный адрес** **ods@cuks23.ru** **до 18.00 02.01.2015:**

* **время получения *Ежедневного оперативного прогноза*;**
* **список должностных лиц, кому доведено «В том числе ГИБДД, МВД, ДРСУ, Автодор» и время доведения;**
* **проведенныепревентивные мероприятия;**
* **уточненный состав дежурных сил и средств.**

СОД ЦУКС ГУ МЧС России

по Краснодарскому краю

полковник вн. службы п/п Р.Н. Рябченко

Исполнитель:

Р.О. Усенко

322-01-033,

8(861)268-67-93