|  |  |
| --- | --- |
| Описание: Символика МЧС  МЧС РОССИИ  **ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  **«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ**  **ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ»**  **(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по**  **Краснодарскому краю»)**  Мира ул. 56, г. Краснодар, 350063,  тел./fax: (861) 262-25-14  cuks23@cuks23.ru  06.12.2014 № 23/17-8526 | Главам муниципальных образований  Краснодарского края  *(через ЕДДС)* |

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

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

на 7 декабря 2014 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 морозы в крае немного ослабели, осадков не отмечалось.

**Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 6 декабря 2014 г. до 1800 7 декабря 2014 г.:**

**По Краснодарскому краю**: В отдельных пунктах небольшие осадки в виде мокрого снега, переходящего в дождь, ночью и утром гололедг, налипание мокрого снега. Ветер юго-восточный, южный 5-10 м/с, местами порывы до 12-17 м/с. Температура ночью 2-7° мороза; днем 0...+5°, по югу до 5-10° тепла.

**На Черноморском побережье:** без осадков. Ветер северо-восточный, восточный 12-14 м/с, местами порывы до 17 м/с, в районе Новороссийска северо-восточный 12-17 м/с, порывы 20 м/с. Температура ночью 1-6 тепла, днем 11-16°, в районе Б. Сочи ночью 7-12°; днем 14-19°.

**По г. Краснодару:** Без существенных осадков. Ветер юго-восточный, южный 6-11 м/с. Температура ночью 2-4° мороза, днем 4-6° тепла.

**На двое последующих суток 8-9 декабря:**

**по Краснодарскому краю**: Местами небольшие осадки, в виде дождя, ночью и утром с мокрым снегом. Ветер восточный, юго-восточный 4-9 м/с, местами порывы 12-17 м/с. Температура ночью -1...+4°, при прояснении до -5°, днем 1-6° тепла, по югу 5-10° местами до+13°.

**На Черноморском побережье:** Температура воздуха ночью 5-10° тепла, днем 12-17°.

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

Прогноз: существенных изменений не прогнозируется.

**1.3. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 28 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: В горах выше 1800 м слабая лавиноопасность НЯ. На автодороге А-149 Адлер-Красная Поляна – нелавиноопасно.

1.4. Геологическая: в норме.

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:**

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшие сутки в крае произошло Произошло 17 пожаров, погиб 1 человек, пострадавших нет.

**1.6.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края осуществлено 6 выездов на ДТП, погибших нет, пострадало 3 человека.

**1.6.3. ВОП:** обнаружено 2 шт..

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

**1.8. Биолого-социальная:**

**1.8.1. Происшествия на водных объектах:** за прошедшие сутки 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. 7-8 декабря** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белоглинский, Ейский, Крыловский, Крымский, Кущевский, Лабинский, Ленинградский, Мостовской, Новопокровский, Отрадненский, Северский, Староминский районы, Туапсинский (горные районы и перевалы), Щербиновский район и гг.Горячий Ключ, Сочи (горные районы и перевалы)** 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 – гололед, налипание мокрого снега.**

**2.1.2. 7 декабря** на территории муниципальных образований **гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск** существует вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с: повреждением кровли, обрывами воздушных линий связи и электропередач; повреждением транспорта увечьями людей из-за повала деревьев, рекламных щитов и пр; повреждением портовых и причальных сооружений, авариями на морских судах; выходом из строя объектов жизнеобеспечения; потерей устойчивости судов, возможным опрокидыванием; возможными человеческими жертвами. **(Источник ЧС и происшествий – сильный ветер).**

**2.2. Техногенного характера:**

**7-8 декабря** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

гибелью людей в результате ДТП;

гибелью людей на пожарах;

увеличение количества ДТП из-за **тумана и** **гололедицы**;

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;

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

возможен сезонный рост заболеваемости населения ОРВИ и ОРЗ.

3. Прогноз доведен до руководства края, глав администраций муниципальных образований, организаций и рекомендованы следующие превентивные мероприятия.

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.

**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, тротуаров;

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 сильного ветра:

* довести прогноз до администрации морского порта и судовладельцев;
* судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;
* при необходимости 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, рекомендовано руководителям объектов экономики и населению провести мероприятия по защите витрин, окон с наветренной стороны, очистку крыш, открытых балконов, лоджий от посторонних предметов.

**Для ликвидации аварий на объектах электроэнергосистем:**

* - сформировать ремонтные бригады, обеспечивающие ликвидацию аварийных ситуаций;
* - создать запасы материально-технических средств для проведения аварийно-восстановительных работ.
* прогноз довести до аварийно-спасательных формирований и населения, руководителей организаций и предприятий;
* - обеспечить контроль готовности аварийных бригад к реагированию на авариях на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;
* - проверить системы связи и оповещения;
* - уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;
* - уточнить необходимость и местонахождение материально-технических средств необходимых для ликвидации возможной ЧС.

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 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 противоэпизоотическим мероприятиям:**

организовать контроль по эпизоотической (АЧС, сибирская язва у крупного рогатого скота), эпидемиологической, фитосанитарной обстановках и проведение в полном объеме превентивных мероприятий;

в целях предотвращения массовых отравлений грибами не допускать реализации лесных грибов в несанкционированных местах.

**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**](mailto:ods@cuks23.ru) **до 18.00 06.12.2014:**

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

СОД ЦУКС ГУ МЧС России

по Краснодарскому краю

подполковник вн. службы п/п А.А. Сальник

Исполнитель:

Черкашин А.А.

322-01-033,

8(861)268-67-93