|  |  |
| --- | --- |
| 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»)**  ул. Мира, 56, Краснодар, 350063,  тел./fax: (861) 262-25-14  cuks23@cuks23.ru  «24» января 2016 № 23/17-482  На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 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 25 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 отмечались осадки в виде снега, с отрицательными температурами.**

**1.1.2. Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 24 января 2016 г. до 1800 25 января 2016 г.:**

**По Краснодарскому краю:** Местами снег. Ветер северный, северо-восточный 5-10 м/с местами порывы до 11-14 м/с. Температура воздуха ночью -7...-12° местами до -13...-18°; днем -3...-8° местами до -9...-13°.

**На Черноморском побережье:** местами осадки. В районе Сочи местами сильные осадки, гололед, налипание мокрого снега. Ветер северо-восточный 12-14 м/с местами порывы до 18 м/с, в Новороссийске порывы до 20-22 м/с. Температура воздуха ночью -4...-9°, днем -1...-6°.

**По г. Краснодару:** Ночью и утром временами небольшой снег. Ветер северный, северо-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью -8...-10°, днем -4...-6°.

**На последующие двое суток 26-27 января:**

**По Краснодарскому краю:** В горных, предгорных районах местами снег слабый и умеренный, во второй половине периода местами снег слабый и умеренный. Ветер северо-западный 7-12 м/с, днем местами порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью -5...-10°, при прояснении местами до -16°; днем -3...-8° местами 27.01 -2...+3°.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью -2...-7°, днем -1...+4°.

**1.2. Гидрологическая:** в связи с отрицательными температурами воздуха на водных объектах края отмечаются первичные формы ледовых явлений, забереги, шугоход, ледоход (от 2 до 8 баллов), местами переходящие в заторы.

Наполнение водохранилищ от полных объемов в процентном соотношении на 25 января составило: Краснодарское – 44,4 %, Шапсугское – 21,6%, Крюковское – 40,8 %, Варнавинское – 26,2 %.

**1.3.Геологическая:**в норме.

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

**1.4. Лавиноопасность:** высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 180 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ» на период от 18 час. 24.01.2016 г. до 18 час. 25.01.2016 г. в горах выше 500 м н.у.м. **слабая лавинная опасность.** На автодороге А-149 Адлер – Красная Поляна **нелавиноопасно**.

**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:**

22.01.2016 года на пульт «01» Сочинского пожарно-спасательного гарнизона поступило сообщение о взрыве газового баллона в многоквартирном жилом доме расположенном по адресу: г. Сочи Центральный район ул. Полтавская дом 22.

В 23.11 к месту происшествия направленны силы и средства Сочинского пожарно-спасательного гарнизона (ПСЧ-6 1АЦ, ПСЧ-15 1АЦ.).

По прибытию первого пожарного-спасательного подразделения установлено, что произошёл взрыв газового болона на втором этаже без последующего горения.

В результате взрыва несущие конструкции дома не пострадали, повреждены остекления и дверные проемы.

Всего в доме 43квартиры, проживает 129человек из которых 20детей.

Проведена эвакуация 58 человек, со 2-го этажа.

Погибших нет, пострадало 2 человека(термические ожоги).

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшие сутки в крае было зафиксировано 13 пожаров, погибших нет, пострадало 2 человека.

**1.6.2. ДТП:** за прошедшие сутки на автомобильных дорогах края произошло 11 ДТП, в результате пострадало 4 человек, спасено 4 человек, погибших нет.

**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. 25 января** *местами по всей территории Краснодарского края –**существует вероятность* возникновения происшествий, связанных с порывами линий связи и электропередачи, повалом деревьев; обрушением слабозакрепленных конструкций, повреждением кровли зданий; обрушением широкопролетных кровельных конструкций торговых, спортивно-развлекательных и т.п. сооружений; нарушением работы дорожных и коммунальных служб; нарушением систем жизнеобеспечения населения; затруднением в работе всех видов транспорта, увеличением количества ДТП

**(Источник происшествий – осадки, налипание мокрого снега на проводах и деревьях, гололед).**

**2.1.2. 25 января** на территории *Апшеронского, Мостовского, Туапсинского районов и МО Горячий Ключ, Геленджик, Новороссийск, Сочи* – *существует вероятность*  возникновения происшествий, связанных с повреждением опор ЛЭП; перекрытием автомобильных и железных дорог; повреждением объектов инфраструктуры; разрушением мостовых переходов через реки

**(Источник происшествий – обвально-осыпные процессы, сход оползней, просадка грунта).**

**2.1.3. 25 января** в *горных районах МО Сочи – существует вероятность* возникновения происшествий, связанных с повреждением строений, линий связи и электропередач; травматизмом туристов вне горнолыжных трасс, спортсменов, фрирайдеров (хели-ски), пограничников в районах схода снежныхлавин

**(Источник происшествий – сход снежных лавин).**

**2.1.4. 25 января** на территории **всех** муниципальных образований, преимущественно **МО Новороссийск** 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;

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

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

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

**2.2. Техногенного характера:**

**25 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.

**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** [**omip@cuks23.ru**](mailto:omip@cuks23.ru) **до 16.00 24.01.2016:**

* **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 В.Л. Горячев

Исполнитель:

Д.И.Рамазанов

322-01-033,

8(861)268-67-