|  |  |
| --- | --- |
| 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«1» ноября 2015 № 23/17-7282На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 2 ноября и двое последующих суток 3-4 ноября 2015 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 1 ноября 2015 г. до 1800 2 ноября 2015 г.:**

**По Краснодарскому краю:** без осадков. Ветер западный 5-10 м/с, днем до 13 м/с. Температура ночью +2...-3°, при прояснении до -6°; днем 7-12°.

**На Черноморском побережье**: без осадков. Ветер ночью северо-восточный 6-11 м/с порывы 15-20 м/с; днем юго-западный, западный 6-11 м/с местами порывы до 13 м/с; в районе Новороссийска вечером северо-восточный 15-20 м/с порывы 23-25 м/с, ночью и утром северо-восточный 15-20 м/с; днем южный 6-11 м/с. Температура ночью 2-7° тепла, днем 11-16° по югу до 18°.

**По г. Краснодару:** без осадков. Ветер западный 5-10 м/с. Температура ночью 0...-2°, днем 10-12°.

**На двое последующих суток 3-4 ноября:**

**По Краснодарскому краю:** 03.11.15 г. местами кратковременный дождь. Ветер западный с переходом на северо-западный 6-11 м/с, 03.11 местами до 17 м/с. Температура ночью +1...+6° при прояснении до -3°, днем 10-15°.

**На Черноморском побережье:** без осадков. Ветер западный, юго-западный 6-11 м/с. Температура ночью 6-11°, днем 13-18°.

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

Температура воды у берегов Черного моря +12…+15°, у берегов Азовского моря +9…+12°.

**Прогноз:** в норме.

1.3. Геологическая: в норме.

Прогноз: в связи с переувлажнением грунта влагой возможна активизация экзогенных процессов.

1.4. Сейсмическая:

**Прогноз:** возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **гг. Анапа, Геленджик, Новороссийск, Сочи.**

**1.5. Техногенная:**

В норме.

**1.5.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшие сутки в крае было зафиксировано 10 пожаров. Пострадавших, погибших нет.

**1.5.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края произошло 17 ДТП. Пострадало 16 человек, погиб 1 человек.

**1.5.3. ВОП:** не обнаружено.

**1.7. Биолого-социальная:** в норме.

**1.7.1. Происшествия на водных объектах:** за прошедшие сутки на водных объектах края, утонувших нет.

**1.7.2. Эпидемиологическая обстановка:** в норме.

**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. 02 - 04 октября** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Мостовской, Туапсинский районы 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, *МО Сочи, Краснополянский горный кластер: источник происшествий – сход селей*).**

**2.1.2** **Краснодарский край(МО Новороссийск)** – существует вероятность (0,3) возникновения происшествий, связанных с: порывами линий связи и электропередачи, повалом деревьев, обрушением слабозакрепленных конструкций, повреждением кровли зданий, нарушением работы дорожных и коммунальных служб, нарушением систем жизнеобеспечения населения, затруднением в работе всех видов транспорта, повреждением причальных сооружений **(Источник происшествий – сильный ветер).**

**2.2. Техногенного характера:**

**2 ноября** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

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

увеличением количества ДТП из-за ухудшения видимости (**дымки, туман**) в ночные и утренние часы;

гибелью людей **на пожарах**.

**2.3. Биолого-социального характера:**

в связи с открытием охотничьего сезона существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с использованием огнестрельного оружия;

возможны несчастные случаи, связанные с отравлениями людей грибами: ядовитыми, условно-годными, неизвестными, а также при нарушении технологии приготовления и поздним обращением за медицинской помощью;

возможны случаи выхода людей в лесные массивы с последующей потерей ориентации на местности.

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 противооползневым мероприятиям:**

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

проверить систему связи и оповещения;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

уточнить необходимость и местонахождение материально-технических средств необходимых для ликвидации возможной ЧС;

организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за оползневыми участками, принять меры по своевременной расчистке дорог в случае сходов оползней.

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 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 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.

**По противоэпидемиологическим мероприятиям:**

совместно с территориальными органами Роспотребнадзора, Россельхознадзора и другими заинтересованными органами исполнительной власти организовать взаимодействие по усилению контроля за недопущением сброса неочищенных и необеззараженных сточных вод в открытые водоемы, обратив особое внимание на места возможных аварийных сбросов в водоемы, используемые для организованного и неорганизованного отдыха населения.

**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** **до 18.00 1.11.2015:**

* **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.С. Малакей

Исполнитель:

Д.И. Рамазанов

322-01-033,

8(861)268-67-