|  |  |
| --- | --- |
| 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  «06» июня 2015 № 23/ \_\_\_\_\_17-4119  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 7 июня2015года.

*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 суткив краепрошли ливневые дожди с грозами, местами сильные.

**Прогноз погоды представленный «КЦГМС»филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 18006 июня 2015 г.до 18007 июня2015 г.:**

**По Краснодарскому краю**: Вечером местами в предгорных, горных районах кратковременный дождь, гроза. Ветер северо-восточный 6-11 м/с, в дневные и вечерние часы местами порывы 15-20 м/с. Температура ночью 13-18°, при прояснении 8-13°, днем 24-29°.

**На Черноморском побережье**:без осадков. Ветер восточный северо-восточный 12-14 м/с местами до 17 м/с, в Новороссийске 15-20 м/с порывы 25-28 м/с, в районе Б.Сочи 5-10 м/с местами порывы до 13 м/с. Температура ночью 17-22°, днем 26-31°.

**По г.Краснодару:**Без осадков. Ветер северо-восточный 6-11 м/с, днем порывы до 14 м/с, Температура ночью 16 -18°, днем 27-29°

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

**По Краснодарскому краю**: Большую часть периода без существенных осадков, днем 09.06. местами кратковременный дождь, гроза. Ветер северо-восточный, восточный 6-11 м/с, 08.06. местами порывы 13-18 м/с, в районе Новороссийска до 23 м/с. Температура ночью 13-18°, при прояснении 8-13°; днем 24-29° местами до 32°

**На Черноморском побережье**:ветер северо-восточный 9-14 м/с, в Новороссийске7 июня порывы 23-28 м/с, 8 июня 18-23 м/с. температура ночью 12-17°, днем 22-27°

**Предупреждение:**

**5-7.06.2015г в Приморско-Ахтарском районе сохранится высокая пожароопасность 4 класса (НЯ).**

1.2. Гидрологическая:за прошедшие сутки наблюдались подъемы уровней воды на юго-восточных притоках р.Кубань (р.Пшеха ГП Черниговское, р.Уруп ГП Удобная). На реках края (преимущественно на юго-восточных притоках р.Кубань)сохраняется паводочный режим.

В связи с ожидаемым усилением ветра 6-8 июня на Азовском побережье возможны сгонные явления.

Температура воды у берегов Черногоморя+19…+21°, у берегов МО Туапсинский район и г.Сочи +14…+17°, у берегов Азовского моря +23…+24°.

**Прогноз:**в связи с прогнозируемыми осадками, местами сильными на юго-западных, юго-восточных притоках р.Кубань и на реках и водотоках Черноморского побережья возможны резкие подъемы уровней воды.

1.3. Геологическая:в норме.

Прогноз:в связи с переувлажнением грунта влагой и горных районах края возможна активизация экзогенных процессов.

**1.4.Сейсмическая**:в норме.

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

**1.5. Техногенная:**

**1.5.1. Обстановка по пожарам:**за прошедшие сутки в крае произошло 4пожаров. Пострадавших и погибших нет.

**1.5.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края произошло 10 ДТП.Пострадало12человек,погибших нет.

**1.5.3. ВОП:**

**4.1. Крымский район**

В 19.30 05.06.2015 от ОД ЕДДС МО Крымский район поступило сообщение о том, что в г. Крымск, на территории х. Верхний Адагум, в лесном массиве местным жителем была найдена авиабомба ФАБ-50 времен ВОВ.

Угрозы населению нет, силами полиции было выставлено оцепление, подана заявка в Донской СЦ на разминирование. Привлекаемые силы и средства: 8 чел. л/с и 3 ед. техники.

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

**1.7. Биолого-социальная:**

**1.7.1. Происшествия на водных объектах:**за прошедшие сутки на территории края произошло 1 происшествие на воде.Пострадал 1человек, погиб – 1

.**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. 7 июнясуществует вероятностьвозникновения ЧС и происшествий на территории муниципальных образований: Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Отрадненский, Северский, Туапсинский, Успенский районы и гг.Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи связанных с:

резкими подъемами уровней рек, затоплением и подтоплением пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;

разрушением и размывом берегов рек;

подмывом опор мостов, земляных насыпей ж/д путей (эстакад) на подходах к мостам, опор ЛЭП;

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения;

**Источник ЧС и происшествий – подъем уровней рек.**

2.1.2. 7 июняна территории муниципальных образований: Апшеронский, Лабинский, Мостовский, Отрадненский, Туапсинскийрайоны и гг.Горячий Ключ, 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, сели, обвалы, просадка грунта.**

**2.1.3. 7 июня**на территории муниципальных образований: **Ейский, Каневский, Славянский, Приморско-Ахтарский,Темрюкский, Щербиновский, районы и гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск**возможны**происшествия**, связанные с:

потерей устойчивости строительных и портовых кранов;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

возможны перебои в работе паромной переправы Порт Кавказ.

Источник происшествий – усиление ветра.

**2.2.Техногенного характера:**

**6-8 июня** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

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

**затруднением вработа паромной переправы Порт Кавказ;**

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**.

**2.3. Биолого-социального характера:**

ожидается распространение клещей и других насекомых, которые являются переносчиками опасных инфекций.

существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с **гибелью людей на водных объектах края.**

**В связи с ожидаемым усилением ветра и резким понижением температуры воды в акватории Черного и Азовского морей отдыхающим по возможности воздержаться от купания в морях.**

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.

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 от сильных осадков и подъемов уровней воды:**

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

**проверить и привести в готовность все имеющиеся в наличии плавсредства для проведения спасательных и эвакуационных работ;**

провести расчистку ливневых систем от мусора для беспрепятственного стока дождевых вод;

**при получении предупреждения о возможном поднятии уровней воды до неблагоприятных отметок (НЯ) и выше, организовать наблюдение на реках в местах возможного возникновения заторов (железнодорожные, автомобильные и пешеходные мостовые переходы, места сужения русел рек, места крутых поворотов русел рек);**

**усилить контроль за водными объектами и гидротехническими сооружениями (дамбы обвалования, мосты);**

при угрозе ЧС вывести людей и технику с прибрежной зоны и устьев рек;

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

**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;

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологическим оборудованием;

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;

прекратить погрузочно-разгрузочные работы, закрепить подъемно-транспортное оборудование.

**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.

**По вопросам обеспечения безопасности людей на водных объектах:**

организовать совместно с ГИМС патрулирование на водоемах и проведение профилактических мероприятий по обследованию водных объектов края;

вести разъяснительную работу с населением и отдыхающими по выбору мест купания, правилам поведения на воде, запрете купания в нетрезвом состоянии, купании детей без присмотра взрослых;

усилить контроль за работой мест массового отдыха. Привлечь отделения ГИМС к работе по определению мест массового отдыха (пляжей), баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, используемых в целях проката (технические зоны);

осуществлять постоянный надзор за техническим состоянием технических средств, привлекаемых к спасению терпящих бедствие на водных объектах.

**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:

И.А. Мороз

322-01-033,

8(861) 268-67-93