|  |  |
| --- | --- |
| МЧС РОССИИ  **ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  **«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ**  **ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ»**  **(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России поКраснодарскому краю»)**  Мира ул. 56, г. Краснодар, 350063,  тел./fax: (861) 262-25-14  cuks23@cuks23.ru  29.06.2014№ 23/17- 4611 | 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 30 июня и на двое последующих суток 01-02.07.2014 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 в крае местами прошли кратковременные дожди.

*28 июня:*

По данным МГ Ейск в 09:10 на Азовском побережье Ейского района на морской станции Ейск уровень моря достиг неблагоприятной отметки и составил 576 см (НЯ 580).

**Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1900 29 июня 2014 г. до 1900 30 июня 2014 г.:**

**по Краснодарскому краю:** Без осадков. Ветер северо-восточный, восточный 5-10 м/с местами порывы до 15 м/с. Температура ночью 13-18; днем 25-30°, местами до 34°.

**на Черноморском побережье:** Без осадков. Ветер северо-восточный 6-11 м/с, местами порывы до 17 м/с, в районе Новороссийска ночью и утром 15-20 м/с, порывы до 23 м/с. Температура ночью 15-20°, днем 25-30°.

**по г. Краснодару:** Без осадков. Ветер северо-восточный, восточный 5-10 м/с. Температура ночью 16-18°, днем 29-31°.

**На двое последующих суток 01-02.07.2014г.:**

**по Краснодарскому краю:** без осадков. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с местами порывы до 15 м/с. Температура ночью 14-19°, на Азовском побережье 16-21º тепла, днем 27-32° местами до 35°.

**На Черноморском побережье:** ночью 16-21, днем 26-31°.

1.2. Гидрологическая: за прошедшие сутки в пределах сезонных изменений.

Температура воды у берегов Черного моря +20…+23°, Азовского моря +20…+23°.

Прогноз: в результате прогнозируемых осадков, местами сильных, на реках края возможны подъемы уровней воды.

1.3. Геологическая: активизации экзогенных процессов не отмечалось.

Прогноз: 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 5 пожаров. Пострадало 26 человек, погибших нет.

**1.5.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края произошло 23 ДТП. Пострадало 27 человек, 2 – погибли.

**1.5.3. ВОП:** не обнаружено.

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

**1.7. Биолого-социальная:**

**1.7.1. Происшествия на водных объектах:** за прошедшие сутки на водных объектах края утонуло 2 человека.

**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. 29-30 июня** на территории муниципальных образований: **г. Новороссийск** существует вероятность возникновения **происшествий**, связанных с:

порывами линий связи и электропередачи, повреждением слабозакрепленных конструкций; нарушением систем жизнеобеспечения населения.

**(Источник происшествий – сильный ветер).**

**2.2. Техногенного характера:**

28-30 июня в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей на **пожарах.**

**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;

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

ожидается сезонное увеличение численности вредителей сельскохозяйственных культур (саранчовые);

в связи с началом курортного сезона существует вероятность возникновения **несчастных случаев**, связанных с **гибелью людей на водных объектах края.**

3. Рекомендации.

Общие предложения:

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

провести оповещение населения о возможном возникновении ЧС;

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;

выставить круглосуточные посты наблюдения на водных объектах;

организовать дежурство руководящего состава;

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

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

По предупреждению и смягчению последствий от воздействия сильного ветра:

* доведен прогноз до администрации морского порта и судовладельцев;
* судовладельцы приняли необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;
* прокрашены погрузочно-разгрузочные работы, закреплены подъемно-транспортное оборудование;
* ограничено движение транспорта по горным дорогам и перевалам;
* ограничено 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.

**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.

**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 17.00 29.06.2014:**

* **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

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

Исполнитель:

А.А. Черкашин

8(861) 268-67-93