****

**Администрация Краснодарского края**

Государственное казенное учреждение Краснодарского края

«Управление по обеспечению пожарной безопасности, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороне»

**Территориальный центр мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

|  |  |
| --- | --- |
|  **23.07.2014** **№ ТЦМП - 514**Октябрьская ул., д. 29, г.Краснодар, 350063Тел. (8612) 2-68-44-34,факс.(8612) 2-68-65-21ОКПО 78880510 ИНН 2309090902 КПП 230901001 | Главам муниципальных образований Краснодарского края.Начальникам управлений (отделов) по делам ГО и ЧС муниципальных образований Краснодарского края*Согласно расчета рассылки* Руководителю ГКУ КК «Управление ПБ, ЧС и ГО»*Горюнову Б.Ю.*Оперативному дежурному ЕДДС по Краснодарскому краю (для отправки в приемные органов исполнительной власти края и организаций согласно перечня).*Электронная почта* |

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных и геологических условий, РХБ обстановки**

**на территории Краснодарского края**

**на период 24 - 30 июля 2014 года.**

*Подготовлено 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.**

На прошедшей неделе отмечались 5 чрезвычайных ситуаций природного характера и 1 техногенного характера, муниципального уровня:

*18 июля:*

По данным м.Белореченск наблюдался очень сильный дождь, в период с 01.10 до 06.22 выпало осадков 51 мм (ОЯ).

По данным МГ Геленджик в период 02.03-02.48 наблюдался сильный ливень, осадков выпало 54 мм (ОЯ). В МО г.Геленджик в результате выпавших осадков в виде дождя (54 мм) произошло частично подтопление 6 придомовых территорий.

В МО Динской район и г.Краснодар в результате комплекса метеорологических явлений (дождь, ветер) произошло массовое отключение электроэнергии. В результате без энергоснабжения осталось 31250 человек и 13 социально-значимых объектов.

В МО Успенский районв связи с угрозой разрушения региональной автодороги Успенское – Пантелеймоновское и моста через р. Уруп, на территории МО Успенский район введен режим «Чрезвычайная ситуация».

*20 июля:*

В п.Су-Псех, п.Гай-Кодзор, п.Бужор (МО г.Анапа) в результате неблагоприятных метеорологических явления (дождь, гроза, ветер) произошло частичное отключение электроэнергии. В результате без энергоснабжения осталось 7400 человек.

*21 июля:*

В МО г.Сочи в результате выпадения обильных осадков (50,9 мм за час) не справилась ливневая канализация. Вода зашла на придомовую территорию. В домовладения вода не заходила. Погибших и пострадавших нет.

**1.1.1. Метеорологическая:** на прошедшей неделе отмечалась умеренно жаркая погода с дождями, местами сильными и очень сильными (18 июля в течение 12 часов: Белореченск – 51 мм(ОЯ); 18 июля в течение часа: г.Геленджик 54 мм(ОЯ); 20 июля в течение часа: Сочи – 50,9 мм (ОЯ)).

**1.1.2. Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»****на 23-26 июля:**

**На 23 - 24 июля:**

**по Краснодарскому краю:** без осадков. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +17…+22º, днём +30…+35º.

**На Черноморском побережье:** без осадков. Ветер северо-восточный, восточный 6-11 м/с, в районе Новороссийска днем порывы 12-17м/с. Температура воздуха ночью +20…+25º, днем +29…+34°.

**По г.Краснодар:** без осадков. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +18…+20°, днем +33…+35° тепла.

**На 25-26 июля:**

**по Краснодарскому краю:** днем 26.07 в предгорьях и горах местами кратковременный дождь, гроза. Ветер восточный, северо-восточный 5-10 м/с, днем местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью +17…+22º, днём +30…+35°, местами до 38°.

**На Черноморском побережье**: температура воздуха ночью +20…+25°, днём +30…+35°.

**Ориентировочный прогноз чрезвычайных ситуаций**

 **природного характера от ТЦМП ЧС на период с 27 по 30 июля 2014г.**

**27-28 июля:**

**по Краснодарскому краю**: в горах отдельные грозовые дожди. Ветер северо-восточный, восточный 7-12 м/с, порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью +20…+25º, днём +30…+35°, местами до +38°.

**На Черноморском побережье**: ветер северо-восточный, восточный 7-12 м/с, районе Новороссийска 9-14 м/с, порывы до 18 м/с. Температура воздуха ночью +21…+26°, днём +31…+36°.

**29-30 июля:**

**по Краснодарскому краю:** в горах отдельные грозовые дожди. Ветер восточный, 6-11 м/с, отдельные порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью +21…+26º, днем +30…+35º, местами до +38°.

**На Черноморском побережье:** Температура воздуха ночью +20…+25º, днем +30…+35°.

**Предупреждение от ТЦМП ЧС:**

**23-30 июля в западной половине края местами высокая пожароопасность 4 класса (НЯ), местами чрезвычайная пожароопасность (ОЯ).**

**1.2. Гидрологическая:** за прошедшую неделю в связи с выпавшими сильными осадками отмечались резкие кратковременные подъемы уровней воды с достижением отметок ОЯ: р.Западный Дагомыс – максимальный уровень 500 см (ОЯ 450 см).

Наполнение водохранилищ от полных объемов на 23 июля составило: Краснодарское – 58 %, Шапсугское – 6 %, Крюковское – 31 %, Варнавинское –37 %.

**Прогноз:** существенных изменений на водных объектах края не прогнозируется.

**1.3. Геологическая:**

*20 июля:*

В Адлерском районе (МО г.Сочи) на участок автодороги расположенный выше Роза Хутор, произошел сход грязекменных масс. Была произведена эвакуация 59 человек, перенаправлено 17 автомобилей. Погибших и пострадавших нет.

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

**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 прошедшую неделю в крае произошло 53 пожара, в результате пострадал 201 человек, погибло 4 человека.

 На прошедшей неделе отмечалось 3 крупный пожара: 2 пожара в МО **г.Краснодар**, 1 пожар в МО **г.Сочи.**

**1.5.2. ДТП:** за прошедшую неделю на дорогах края произошло 166 ДТП, в результате пострадало 203 человек, 23 – погибло.

На прошедшей неделе произошли 4 крупных ДТП, в МО **г.Армавир,** МО **Кореновский район**, МО **Красноармейский район,** МО  **г. Новороссийск**.

**1.5.3. ВОП:** на прошедшей неделе отмечался 1 случай обнаружения ВОП в МО **Отрадненский район.**

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

**1.7. Биолого-социальная обстановка:**

В ст.Кущевская (МО Кущевский район) организован временный пункт проживания и питания (палаточный городок) на 250 человек.

 В районе морского порта Кавказ (МО Темрюкский район) организовано 3 пункта временного размещения (палаточных городков) вместимостью не менее 60 человек каждый.

  **Происшествия на водных объектах:** за прошедшую неделю на водных объектах края утонуло 10 человек, в том числе 2 ребенка.

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

**1.7.3. Эпизоотическая обстановка:** в норме.

**1.7.4. Фитосанитарная обстановка:**

**Саранчовые.** Из обследованных по саранчовым 629,4 тыс.га, заселено 52,2 тыс.га. Средняя численность личинок стадных – 0,6 экз./м2, максимально 10 экз./м2 остается в Кореновском районе на обочинах дорог. Выявлен очаг на сое в Красноармейском районе – 5 экз./м2 итальянского пруса. По имаго саранчовых обследовано 40,3 тыс.га, заселено 11,4 тыс.га. Средняя численность имаго нестадных саранчовых – 0,6 экз./м2, стадных – 0,22 экз./м2,максимально 5 экз./м2 на 67 га неудобий Брюховецкого района. Обработки проведены на площади 1,4 тыс. га, агротехнические мероприятия на 3,2 тыс.га.

**Луговой мотылек.** По луговому мотыльку обследовано 1996,6 тыс. га, заселено 117,9 тыс. га. Средняя численность гусениц второй генерации 0,7 экз./раст., максимально 24 экз./раст., на кукурузе в Гулькевическом районе на 63 га. Обработки проведены на площади 118,88 тыс.га. Со второй декады июня – начало отрождение гусениц третьей генерации.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций**

**2.1.Природного характера.**

**Чрезвычайные ситуации природного характера не прогнозируются.**

 **2.2. Техногенного характера:**

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;

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 для 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 чрезвычайных ситуаций.

**По вопросам временного размещения людей на паромной переправе порт Кавказ и в ст.Кущевская:**

привлечь к проведению мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации, в том числе по всестороннему жизнеобеспечению пострадавших граждан Украины, и граждан, ожидающих паромную переправу в Республику Крым, силы и средства муниципальных звеньев ТП РСЧС Краснодарского края;

организовать прием, временное размещение, питание и социально-бытовое обслуживание пострадавших граждан Украины и подведомственной территории;

организовать медицинское обслуживание;

обеспечить охрану общественного порядка в усиленном режиме на паромной переправе «Порт Кавказ» и на участке автомобильной дороги М-29 от п.Ильич до здания морского вокзала «Порт Кавказ»;

организовать отправку в зоны ЧС дополнительные спасательные силы;

принять меры по поддержанию санитарного порядка на подъезде и в районе морского порта Кавказ, установить необходимое количество биотуалетов, мусорных баков, организовать их регулярную уборку.

**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 противоэпизоотическим мероприятиям:**

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

**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.

**Данные прогнозирования ЧС будут уточняться в ежедневных прогнозах.**

Заместитель руководителя,

начальник ТЦМП ЧС Ю.Ю.Ткаченко

*Н.Г.Горбунов*

*8-861-251-65-39*