**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**

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

**на территории Краснодарского края**

**на период 7 июня – 13 июня 2018 года.**

*Подготовлен на основе информации Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»,* *ФГБУ «СЦГМС ЧАМ», Кубанского БВУ, Государственного управления ветеринарии Краснодарского края, ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», ФГБУ «Гидроспецгеология» филиал «Южный региональный центр ГМСН», филиала ФГУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю, Управления 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 начале периода в крае отмечалась умеренно жаркая погода, без осадков, наблюдалось усиление ветра. В середине периода в отдельных пунктах восточной половины края прошли кратковременные ливневые дожди. В конце периода температура воздуха повысилась, местами в юго-восточных районах прошли слабые дожди.

За прошедший период на территории Краснодарского края зарегистрировано 2 термоточки, подтверждены и ликвидированы.

*4 мая:*

В **МО г.Новороссийск** произошло загорание сухой травы в лесном фонде, в районе Семи ветров, на территории Новороссийского лесничества. В этот же день пожар был ликвидирован.

**1.1.2. Прогноз погоды от Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на 7 июня – 9 июня 2018 года:**

**На 7 июня:**

**По Краснодарскому краю**: местами кратковременный дождь, гроза, в отдельных пунктах сильный дождь. Ночью и утром местами туман. Ветер юго-западный с переходом на северо-восточный 4-9 м/с, временами порывы до 13-18 м/с. Температура воздуха ночью +12…+17°, днем +22…+27°.

**На Черноморском побережье**: местами кратковременный дождь, гроза. Ветер юго-западный с переходом на северо-восточный 6-11 м/с, местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +17…+22°, днем +24…+29°.

**По г.Краснодару**: утром и днем кратковременный дождь, гроза. Утром в низинах и у водоемов туман. Ветер юго-западный с переходом на северо-восточный 4-9 м/с, временами порывы до 11-14 м/с. Температура воздуха ночью +14…+16°, днем +25…+27°.

**На 8-9 июня:**

**по Краснодарскому краю:** местами кратковременный дождь, гроза. Ветер северо-восточный 4-9 м/с, местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +12…+17°, местами в юго-восточных предгорьях +8…+13°; днем +22…+27°, местами до +30°.

**На Черноморском побережье**: местами по югу кратковременный дождь, гроза. В горах Туапсинского района ночью и утром туман. Ветер северный, северо-восточный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с, 08.06 в Новороссийске 12-14 м/с, ночью временами порывы 18-20 м/с. Температура воздуха ночью +14…+19°, на участке Анапа-Геленджик +17…+22°; днем +23…+28°, местами до +30°.

**Ориентировочный прогноз погоды по данным ТЦМП ЧС на период с 10-13 июня 2018 года:**

**10-11 июня по Краснодарскому краю:** 10 июняв дневные и вечерние часы преимущественно в юго-восточных предгорьях и горных районах края, 11 июня местами в крае кратковременный дождь, гроза. Ветер восточный, северо-восточный 6-11 м/с. при грозе порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +14…+19°, днем +27…+32°, 11 июня +23…+28°.

**На Черноморском побережье**: по югу побережья в дневные и вечерние часы кратковременный дождь, гроза. Ветер восточный, на участке Туапсе - Сочи юго-западный 6-11 м/с. Температура воздуха ночью +14…+19°, днем +25…+30°.

**12-13 июня по Краснодарскому краю**: в юго-восточныхрайонах края кратковременный дождь, гроза, днем и в вечерние часы 12 июня в юго- восточных предгорьях местами сильный, в отдельных пунктах с градом. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с местами порывы до 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +13…+18°, днем +24…+29°.

**На Черноморском побережье**: температура воздуха ночью +14…+19°, днем +24…+29°.

***Предупреждение Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»:***

*07-08.06.18г. местами в крае сохранится высокая и чрезвычайная пожароопасность.*

***Спецдоклад ФГБУ «СЦГМС ЧАМ» г.Сочи***

*В горной зоне территории МО г.Сочи в связи с периодом активного снеготаяния в горах, происходит увеличение водности в малых реках и ручьях, возникает переувлажнение грунтов, что приводит к их неустойчивости.*

*Также сохраняется сложная гидрологическая обстановка, связанная с техногенным воздействием, скоплением рыхлообломочного материала в русле водотоков.*

*При выпадении осадков ливневого характера, до окончания снеготаяния в горах, на территории МО г.Сочи возрастает вероятность схода селевых потоков малых объемов. Наиболее подвержен риску схода селевых потоков Краснополянский поселковый округ.*

**1.2. Гидрологическая:** большую часть периода на водных объектах края существенных изменений не наблюдалось, лишь в середине периода в связи с увеличением сброса из Невинномысского гидроузла в среднем течении бассейна р.Кубань наблюдались подъемы уровней воды без достижения неблагоприятных отметок.

Наполнение водохранилищ от полных объемов в процентном отношении по состоянию на 6 июня составило: Краснодарское – 67 %, Шапсугское – 6 %, Крюковское – 12 %, Варнавинское – 39 %.

**Прогноз:** 7 июня 2018 года в связи с прогнозируемыми сильными осадками на юго-западных, юго-восточных притоках бассейна р.Кубань и реках Черноморского побережья возможны подъемы уровней воды.

12 июня 2018 года в связи с прогнозируемыми сильными осадками на юго-восточных притоках бассейна р.Кубань возможны подъемы уровней воды.

**1.3. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *10 июня – 13 июня**2018 года* в связи с прогнозируемыми осадками в предгорных и горных районах возможна активизация экзогенных процессов.

**1.4. Сейсмическая:** в норме.

**1.6. Техногенная:**

За прошедший период на территории Краснодарского края отмечались: в МО **Брюховецкий район** авария на коммунальных системах жизнеобеспечения, в МО **Усть-Лабинский район** случай загорания ТБО.

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедший период произошло 69 пожаров, в результате которых пострадало 60 человек, 4 человека погибло.

За прошедший период на территории Краснодарского края зафиксирован 1 крупный бытовой пожар в МО **Усть-Лабинский район** (погибло 2 человека).

**1.6.2. ДТП:** за прошедший период на автомобильных дорогах края произошло 146 ДТП, в результате пострадало 198 человек, в том числе 8 детей, 11 человек погибло.

За прошедший период на автомобильных дорогах края произошло 5 крупных ДТП: в МО **Каневский район** (погибших и пострадавших нет), в МО **Красноармейский район** (погибших нет, пострадало 6 человек, из них 2 ребенка), в МО **Туапсинский район** (погибших и пострадавших нет) и в МО **г.Анапа** (1 человек погиб, пострадало 5 человек, из них 3 ребенка), в МО **г.Новороссийск** (погибших нет, пострадало 7 человек, из них 3 ребенка).

**1.6.3. ВОП:** за прошедший период отмечалось 8 случаев обнаружения ВОП в МО **Белореченский район – 1, Крымский район – 3, Темрюкский район – 1, Туапсинский район – 1 и** **г.г.Анапа – 1, г.Новороссийск – 1.**

**1.7. Радиационная и бактериологическая обстановка:** в норме.

**1.7.1. Химическая обстановка:**

*30 мая:*

В **МО Северский район**, в районе х.Свободный на двух неработающих нефтескважинах произошла утечка нефтяной эмульсии в поле. В этот же день были завершены работы по выемке и последующей утилизации загрязненного грунта. Вывезено 30 куб.м загрязненного грунта на утилизационную площадку в Абинском районе.

**1.8. Биолого-социальная:**

*3 июня:*

В **МО Новокубанский район**, в г.Новокубанск ушла из дома и не вернулась Лисовская Ирина Олеговна (2004 г.р.). 05.06.2018 в Бароновском парке г.Новокубанска, в ливневой системе обнаружен труп Лисовской И.О.

**1.8.1. Происшествия на водных объектах:** за прошедший период на водных объектах края утонуло 7 человек, в том числе 1 ребенок.

**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. 7 июня** **2018 года** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белоглинский, Белореченский, Брюховецкий, Выселковский, Горячеключевской, Гулькевичский, Динской, Ейский, Кавказский, Калининский, Каневской, Кореновский, Красноармейский, Крыловской, Крымский, Курганинский, Кущевский, Ленинградский, Новокубанский, Новопокровский, Павловский, Приморско-Ахтарский, Северский, Староминской, Славянский, Тбилисский, Темрюкский, Тимашевский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Усть-Лабинский, Щербиновский районы и г.г. Анапа, Армавир, Геленджик, Краснодар, Новороссийск** существует вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с:

увеличением пожаров, пожарами на сельхозугодиях и в лесополосах;

возгоранием и увеличением площадей ландшафтных пожаров.

**Источник ЧС и происшествий – пожароопасность 4, 5 класса.**

**2.2. Техногенного характера:**

**7 июня ­­– 9 июня 2018 года** в крае возможны **происшествия**, связанные с:

увеличением количества ДТП в **ночные и утренние часы из-за тумана**.

**7 июня ­­– 13 июня 2018 года** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

авариями на энергетических системах и на объектах жизнеобеспечения (из-за перегрузок энергосистем и изношенности энергетического оборудования);

травматизмом и гибелью людей при нарушении техники безопасности использования газового оборудования;

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

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах.**

**2.3. Биолого-социального характера:**

в связи со сложными погодными условиями (**сильный дождь в горах, град, подъемы уровней воды)** иактивизацией экзогенных процессовсуществует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

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

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

на территории края существует вероятность возникновения новых очагов заболеваний: АЧС на свиноводческих предприятиях, сибирской язвой, бруцеллёзом крупного рогатого скота на молочно-товарных фермах, птичьего гриппа в личных подсобных хозяйствах.

**3. Рекомендации**

**Общие предложения:**

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей детских учреждений, руководителей туристических групп, руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха,

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 сильных осадков, града и подъемов уровней воды:**

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);

провести оповещение туристических групп, находящихся в горных и предгорных районах края.

**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.