Администрация Краснодарского края

**Министерство гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края**

Государственное казенное учреждение Краснодарского края

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

|  |  |
| --- | --- |
| **07.06.2021****№ ТЦМП – 435**Красная ул., д. 180 А, г. Краснодар, 350020Тел/факс. (8-861) 251-65-39 |  |

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского края на 8 июня 2021 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:** не зарегистрировано.

**1.2. Метеорологическая**: за период 04 – 06.06.2021 г. на территории края сохранялась теплая погода, в большинстве районов прошли кратковременные ливневые дожди с грозами, в отдельных пунктах сильные (НЯ) и очень сильные (ОЯ). В **МО Отрадненский район** отмечалось выпадение града (диаметром до 18 мм). Усиливался западный, юго-западный ветер порывами до 16 м/с. Отмечался туман видимостью 500 м.

**По данным оповещения Краснодарского ЦГМС об КМЯ, ОЯ к штормовому предупреждению:**

*4 июня 2021 года:*

по сообщению ГП Шабсугское (Абинский район), в период 04-00 – 15-00 наблюдался очень сильный дождь (ОЯ). Количество осадков составило 53 мм (ОЯ);

по сообщению МП Дефановка (Туапсинский район), в период 08-00 – 19-00 наблюдался очень сильный дождь (ОЯ). Количество осадков составило 80 мм (ОЯ);

*5 июня 2021 года:*

по сообщению ГП Шабановское (Северский район), в период 20-00 04.06. до 06-00 05.06.2021 наблюдался очень сильный дождь (ОЯ). Количество осадков составило 72 мм (ОЯ).

*4 июня 2021 года* в **МО Отрадненский район**, в ст. Отрадная произошло выпадение града (диаметром до 18 мм). Организована работа комиссий по обследованию домовладений и социально-значимых объектов, повреждений и разрушений нет, жалоб от населения не поступало.

*6 июня 2021 года:*

в **МО г. Сочи, в Хостинском районе,** вс. Краево-Армянское в следствии сильного, кратковременного ливня произошёл резкий подъём уровня воды в ручье, в результате чего была подтоплена 1 придомовая территория. Вода сошла. Подтопленных домовладений нет;

в **МО г. Краснодар** в следствии выпадения осадков были подтоплены низменные участки проезжих частей дорог по 3-м адресам (ул. Вишняковой, 51, пересечение улиц Горького и Дмитриевская Дамба, Ломоносова и Королева). В результате был зафиксирован простой общественного транспорта (трамваи) на путепроводах улиц Горького и Дмитриевская Дамба, ул. Вишняковой, 51. Силами «Центра мониторинга дорожного движения и транспорта» и АСО г. Краснодара была организована откачка воды, движение общественного транспорта восстановлено.

Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 7 июня до 1800 8 июня 2021 года:

 **по Краснодарскому краю** переменная облачность. Местами кратковременный дождь, гроза, местами сильный дождь; до конца суток 07.06 в отдельных районах КМЯ: ливень в сочетании с грозой, градом, шквалистым усилением ветра 20 м/с. Ночью и утром местами туман. Ветер южной четверти 5-10 м/с, днем местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +11…+16°С, в юго-восточных предгорных районах +8…+13°С; днем +20…+25°С.

 **На Черноморском побережье** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер южной четверти 6-11 м/с, местами порывы 12-17 м/с, днем на участке Анапа-Геленджик порывы до 20 м/с. Температура воздуха ночью +12…+17°С, днем +19…+24°С.

 **По г. Краснодару** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +12…+14°С, днем +22…+24°С.

**По данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»:**

 **по г. Сочи** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный переходом северо-западный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +10…+15°С,днем +20…+25°С. В предгорной зоне температура воздуха ночью +7…+12°С, днем +20…+25°С.

**1.3. Гидрологическая:** за период 04 – 06.06.2021 г. на водных объектах края сохранялся повышенный фон уровней воды.

В связи с выпавшими осадками, и учетом времени добегания, на юго-западных, юго-восточных притоках р. Кубань и реках Черноморского побережья отмечались подъемы уровней воды в отдельных пунктах с достижением неблагоприятных отметок и опасных отметок.

В нижнем течении р. Кубань, из-за увеличения сброса из Краснодарского водохранилища и учетом времени добегания, продолжался медленный рост уровней воды без достижения неблагоприятных отметок.

В связи с увеличением пропуска воды через Невинномысский гидроузел, и учетом времени добегания, в среднем течении р. Кубань продолжался рост уровней воды без достижения неблагоприятных отметок.

*4 июня 2021 года* по данным региональной автоматизированной системы оперативного контроля и мониторинга паводковой ситуации: **в МО г. Геленджик**, в районе АГК-78 (к.п. Архипо-Осиповка, р. Вулан), **в МО г. Сочи**, в районе АГК-155 (аул Хаджико, р. Аше) наблюдались подъёмы уровней воды с превышением опасных отметок;

в **МО Северский район**, в районе АГК-20 (ст. Крепостная, р. Афипс), в **МО Туапсинский район**,в районе АГК-34 (пгт. Джубга, р. Джубга), в районе АГК-40 (с. Дефановка, р. Дефань), в районе АГК-141 (с. Подхребтовое, р. Нечепсухо), в районе АГК-147 (с. Тенгинское, р. Шепсухо), в районе АГК-148 (с. Небуг, р. Небуг), в районе АГК-331 (с. Садовое, р. Псекупс), в **МО г. Сочи**, в районе АГК-37 (п. Мирный, р. Цусхвадж), в районе АГК-167 (с. Мамедова Щель, р. Куапсе), в районе АГК-182 (аул Тхагапш, р. Псезуапсе), в **МО Кавказский район**, в районе АГК-43 (г. Кропоткин, р. Кубань), в **МО г. Геленджик**, в районе АГК-68 (с. Пшада, р. Пшада), в районе АГК-71 (с. Дивноморское, р. Мезыбь), в районе АГК-74 (с. Михайловский перевал, р. Догуаб), в районе АГК-77 (с. Текос, р. Текос) наблюдались подъёмы уровней воды с превышением неблагоприятных отметок. Сведений об ущербах не поступало.

*5 июня 2021 года* по данным региональной автоматизированной системы оперативного контроля и мониторинга паводковой ситуации: **в МО Северский район**, в районе АГК-2 (ст. Азовская, р. Убин), **в МО г. Горячий Ключ**, в районе АГК-88 (г. Горячий Ключ, р. Кавярзе) наблюдались подъёмы уровней воды с превышением опасных отметок;

в **МО г. Горячий Ключ**, в районе АГК-5Д (с. Фанагорийское, р. Чепси), в районе АГК-7Д (ст. Пятигорская, р. Кавярзе), в районе АГК-87 (с. Фанагорийское, р. Чепси), в **МО Северский район** в районе АГК-22 (ст. Григорьевская, р. Шебш) наблюдались подъёмы уровней воды с превышением неблагоприятных отметок;

**в МО г. Геленджик**, в районе АГК-78 (к.п. Архипо-Осиповка, р. Вулан) сохранялся уровень воды с превышением опасной отметки; в **МО Кавказский район**, в районе АГК-43 (г. Кропоткин, р. Кубань), в **МО г. Геленджик**, в районе АГК-68 (с. Пшада, р. Пшада), в районе АГК-71 (с. Дивноморское, р. Мезыбь), в районе АГК-74 (с. Михайловский перевал, р. Догуаб), в районе АГК-77 (с. Текос, р. Текос), в **МО Туапсинский район**, в районе АГК-141 (с. Подхребтовое, р. Нечепсухо), в районе АГК-147 (с. Тенгинское, р. Шепсухо), сохранялись уровни воды с превышением неблагоприятной отметки. Сведений об ущербах не поступало.

*7 июня 2021 года* по данным региональной автоматизированной системы оперативного контроля и мониторинга паводковой ситуации: в **МО Крымский район**, в районе АГК-10 (ст. Нижнебаканская, р. Темрючка), в **МО г. Геленджик**, в районе АГК-71 (с. Дивноморское, р. Мезыбь), в районе АГК-74 (с. Михайловский перевал, р. Догуаб).

*5 июня 2021 года* в **МО Туапсинский район**, на 5 км проселочной грунтовой автодороги, между пгт. Новомихайловский и аул Псебе, вследствие выпадения обильных осадков и повышения уровня воды в реке Псебе, произошло подмытие дорожного полотна, размером около 2,5×7 метров. Автодорога двухполосная, шириной 7 метров, на месте подмытия выставлено ограждение, движение не перекрывалось, осуществляется по одной полосе.

Температура воды у берегов Черного моря +17…+19°С, Азовского моря +19…+21°С.

**Прогноз:** *8 июня 2021 года:* в связи с прогнозируемыми осадками, местами сильными, и учетом времени добегания, юго-восточных притоках р. Кубань ожидаются подъемы уровней воды;

в нижнем течении р. Кубань, из-за высокого сброса из Краснодарского водохранилища, и учетом времени добегания, продолжатся медленные подъемы уровней воды;

в среднем течении р. Кубань сохранится повышенный фон уровней воды.

**Таблица №1**

| Водохранилище | Фактическийуровень воды (м) | Критическийуровень воды (м) | Приток (м3/с) | Сброс (м3/с) | Объем (млн. м3) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Норма | Текущий | Изменение за сутки | Норма | Опасный | Текущий | Изменение за сутки | Текущий | Свободный | % | НПУ | ФУ |
| Краснодарское | Н вб – 33,11Н нб – 19,06 | **Н вб-35,23** | **781** | 1391 | -15 | **700** | **1500** | 953 | 53 | 1937 | 857 | 69,33 | **1798** | **2794**  |
| Шапсугское | Н – 19,39 | **Н – 20,90** | **5,13** | 0 | -174,0 | **6,26** | **355** | 100,0 | 20,0 | 73,2 | 66,8 | 52,29 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 12,25 | **Н – 16,50** | **1,54** | 19,8 | -2,5 | **0,0** | **75** | 9,4 | 0,2 | 32,2 | 170,8 | 16,85 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 7,85 | **Н – 10,04** | **5,36** | 70,0 | -103,0 | **27,70** | **180** | 80,0 | 30,0 | 84,0 | 90,0 | 48,28 | **40** | **174** |

*Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ на 08-00* ***7* *июня 2021 года***

**1.4. Геологическая:**

*5 июня 2021 года* в **МО Туапсинский район**, на 1413 км федеральной автодороги М-4 «Дон», на Молдовановском перевале произошла подвижка грунта. В результате на одну полосу автодороги сошло около 80 м3 грунта. Автодорога трехполосная, на месте выставлено ограждение, движение не перекрывалось, осуществляется по двум полосам. Работы по расчистке дорожного полотна завершены.

**Прогноз:** *8 июня 2021 года* в связи прогнозируемыми осадками, местами сильными, и перенасыщением грунта влагой, в предгорной, горной частях края и на Черноморском побережье возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5.** **Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** *8 июня 2021 года* возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Выселковский, Ейский, Крымский, Курганинский, Новокубанский, Отрадненский, Приморско-Ахтарский, Северский, Староминский, Темрюкский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Щербиновский районы и гг. Армавир, Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Биолого-социальная:**

**1.6.1. Эпидемиологическая обстановка:** в связи с распространением коронавирусной инфекции (COVID-19) постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края на территории Краснодарского края введен

режим функционирования «Повышенная готовность».

По состоянию на 08-00 *7 июня 2021 года* в 49 007 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +97), 3 095 человек скончалось (за сутки +11). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 2 193 человека (за сутки +35), в т.ч. 211 детей. Всего проведено 3 196 827 лабораторных исследований (за сутки +8 471).

**1.6.2.** **Эпизоотическая обстановка:**

в**МО Динской район**, в ст. Новотитаровская, в личном подсобном хозяйстве Магомедова Р.К., в связи с обнаружением очага заболевания бруцеллеза у 11 голов крупного рогатого скота, специалистами департамента ветеринарии Краснодарского края проводятся работы по локализации эпизоотического очага и недопущению дальнейшего распространения заболевания.

**1.6.3. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

1.7. Техногенная:

**1.7.1.** **Обстановка по пожарам**: за период 04 – 06.06.2021 г. в крае было зафиксировано 26 пожаров. Пострадало 20 человек, погибших нет.

*4 июня 2021 года* в МО г. Краснодар:

произошел пожар на площади 50 м2 в квартире многоквартирного жилого дома. Погибших и пострадавших нет;

произошло загорание обшивки на площади 40 м2 в офисном здании. Погибших и пострадавших нет.

**1.7.2.** **ДТП**: за период 04 – 06.06.2021 г. на территории края произошло 46 ДТП. Пострадало 47 человек, погибло 8 человек.

*5 июня 2021 года в* **МО г. Анапа**, на нерегулируемом ж/д переезде, перегон Гостагаевская-Анапа, 21 км., пикет 6, с. Витязево, произошло столкновение легкового автомобиля Land Cruiser и пассажирского поезда № 152, следованием «Москва-Анапа». Погибло 2 человека (в легковом автомобиле мужчины 1971 и 1980 г.р.). На время проведения работ было задержано 4 пассажирских поезда. Движение полностью восстановлено.

**1.7.3.** **ВОП:** за период 04 – 06.06.2021 г. на территории края взрывоопасных предметов не обнаружено.

**1.8. Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка:** в норме.

**1.9.** **Происшествия на водных объектах:** за период 04 – 06.06.2021 г. на водных объектах края утонувших нет.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за прошедшие сутки за период 04 – 06.06.2021 г. на территории края лесных пожаров и случаев загорания сухой растительности не зарегистрировано.

**1.11. Иные происшествия:**

*5 июня 2021 года* в **МО Туапсинский район**:

в 11-00 04.06.2021, группа, состоящая из 12 человек, из них 1 ребенок (10 лет), выехала на 5-ти квадроциклах и 3 багги с базы отдыха «New Васюки» (расположена между н.п. Гойтх и Терзиян) в сторону х. Терзиян. В установленное время группа на связь не вышла. Было организовано проведение поисковых работ. В 04-25 06.06.2021 поисково-спасательные работы были завершены. Группа людей найдена, переправлена через реку Пшиш, состояние здоровья удовлетворительное;

в с. Терзиян, в районе «Ямаловских прудов», в лесном массиве при сборе грибов пропал мужчина (1960 г.р). Было организовано проведение поисково-спасательных работ. По состоянию на 13-30 07.06.2021 г. поиски продолжаются.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

2.1 Природного характера.

**2.1.1.** **8 июня 2021 года** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский районы и гг. Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существуетвероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

 нарушениями в работе транспорта из-за перекрытия автомобильных и железных дорог в результате схода оползней и селей;

 разрушением жилых домов, строений;

 нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

 **Источник ЧС и происшествий - активизация экзогенных процессов.**

**2.1.2. 8 июня 2021 года** на территории муниципальных образований: **Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский** существуетвероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

затоплением и подтоплением территорий населенных пунктов и пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;

подтопление территорий населенных пунктов склоновыми стоками;

нарушением работы ливневых систем;

ухудшение видимости в осадках;

затоплением и подтоплением территорий населенных пунктов;

размывом берегов рек, прорывом дамб обвалований, плотин прудов;

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

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

**Источник ЧС и происшествий – сильный дождь, гроза, подъемы уровней воды в реках.**

**2.1.3. 8 июня 2021 года** на территории **МО гг. Анапа и Геленджик** существует вероятность возникновения **происшествий**, связанных с:

затруднением в работе морских портов и нарушением в работе морского транспорта;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач;

повреждением и разрушением построек, кровли, рекламных щитов, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций;

увечьями и гибелью людей из-за повала деревьев, рекламных щитов;

**Источник происшествий –** **усиление ветра.**

**2.2. Техногенного характера:**

8 июня 2021 года в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

затруднением и нарушением движения транспорта и увеличением количества ДТП **из-за** **ухудшения видимости в осадках**;

затруднением и нарушением движения транспорта, увеличением количества ДТП **из-за ухудшения видимости в тумане**;

возможными авариями на энергетических системах (из-за перегрузок энергосистем и изношенности оборудования);

увеличением количества ДТП и гибелью людей, в связи с большим потоком автотранспорта на побережья Черного и Азовского морей;

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**;

авариями **на объектах жизнеобеспечения населения и жилого фонда (водоснабжение, газоснабжение**) из-за высокой изношенности коммуникаций.

**2.3. Биолого-социального характера:**

**8 июня 2021 года:**

в связи со сложными погодными условиями (**сильные осадки**, **ухудшение видимости в осадках, гроза), подъемами уровней воды и активизацией экзогенных процессов** существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

возможны случаи заболевания населения ОРВИ, ОРЗ и коронавирусной инфекцией;

в связи с высокой температурой воздуха существует вероятность активного распространения клещей и других переносчиков инфекционных болезней;

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

на территории края существует вероятность возникновения новых очагов

заболеваний: АЧС на свиноводческих предприятиях, бруцеллёзом крупного рогатого скота на молочно-товарных фермах, птичьего гриппа, в личных подсобных хозяйствах и заболеваний вирусом бешенства.

**2.4. Иного характера:**

**8 июня 2021 года:**

существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с

**гибелью людей на водных объектах края**;

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

**8 июня 2021 года на всей территории края, существует вероятность возникновения ЧС (происшествий) на фоне циклических рисков:**

локальные подтопления пониженных участков местности, в т.ч. бессточных, приусадебных участков, автомобильных и железных дорог, низководных мостов, подмывом дорог, размывом берегов рек, прорывом дамб обвалований и плотин прудов из-за **сильных осадков, подъемов уровней воды и повышенного фона уровней воды в реках (в т.ч. из-за высокой водности р.Кубань);**

 из-за неосторожного обращения с огнем существует вероятность выявления термических аномалий, единичных очагов загорания на местности (в т.ч. палов сухой растительности), возникновения (увеличения) количества очагов и площадей **природных пожаров.**

3.Рекомендации.

**Общие предложения:**

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, 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;

поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории муниципальных образований;

обеспечить готовность пунктов управления, систем связи и оповещения органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС;

обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения.

**По противооползневым мероприятиям:**

***в районе левобережных притоков р.Мзымта от устья реки Сулимовская до устья реки Пслух необходим запрет на перемещение техники и людей при ухудшении погодных условий, так как неоднократно***

 ***на данном участке происходил сход селевых потоков даже на фоне умеренных осадков;***

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

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 в случае подъемов уровней воды в реках и сохранению их высокого фона, сильных осадков:**

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, прудовые хозяйства);

организовать запас инертных материалов (песок, гравий, глина, мешки с цементом) для подсыпки и ликвидации проранов в теле аварийной дамбы;

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

уточнить списки и места нахождения маломобильных граждан;

обеспечить контроль готовности аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;

коммунальным и дорожным службам провести расчистку ливневых систем от мусора для беспрепятственного стока дождевых вод;

в случае выпадения града рекомендовать населению не покидать помещения, воздержаться от перемещения любым видом транспорта.

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия усиления ветра:**

довести прогноз до администрации морского порта и судовладельцев;

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;

закрепить подъемно-транспортное оборудование;

для защиты населения от травм, нанесенных различными предметами, рекомендовать 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 смягчению последствий от землетрясений:**

проводить сбор, обработку и обмен информацией с места ЧС в установленном порядке;

провести экстренное оповещение населения и подготовить места эвакуации людей;

определить объем и степень повреждения различных зданий и сооружений, оценить состояние социально-значимых объектов;

исключить или ограничить возможности поражения от вторичных факторов (отключение электросетей, централизованной подачи газа и др.);

организовать проверку, расположенных в зоне ЧС опасных объектов (химически-опасные объекты, склады и т.д.);

провести обследование ГТС (дамбы обвалования, плотины) на наличие повреждений и возможной угрозы затопления.

**По предупреждению ДТП:**

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;

обеспечить готовность спасательных служб к реагированию на ДТП и аварии на других видах транспорта.

**По противоэпидемиологическим и противоэпизоотическим мероприятиям:**

организовать контроль по эпизоотической (АЧС), эпидемиологической, фитосанитарной обстановках и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

Временно исполняющий

обязанности руководителя,

начальника центра

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" п/п А.А. Колесник

Махлин Денис Арнольдович

8-861-251-65-39