****

**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**

|  |  |
| --- | --- |
|  **15.10.2014** **№ ТЦМП - 702**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 с 16 октября до 22 октября 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.**

**1.1.1. Метеорологическая:**  прошедшую неделю в крае отмечалась сухая теплая погода.

 **1.1.2. Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»****на 16-18 октября:**

**На 16 октября:**

**по Краснодарскому краю**: в отдельных пунктах кратковременный дождь, ночью и утром местами туман. Ветер южный, юго-западный 5-10 м/с, днём порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +9…+14º, в восточной половине местами +5….+7°; днем +17…+22° по югу до +25°. **На Черноморском побережье:** местами кратковременный дождь, возможна гроза. Ветер южный, юго-восточный 9-14 м/с, днём местами порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью +11…+16º, днем +17…+22°.

**На 17-18 октября:**

**по Краснодарскому краю**: 17 октября и ночью с 17 на 18 октября в большинстве районов края дожди, местами сильные. Днём 18 октября местами дождь. Ветер ночью 17 октября юго-западный 7-12 м/с порывы до 15-20 м/с, в остальную часть периода северо-западный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью 17 октября +10…+15º, 18 октября +8…+13º; днём +13…+18°. **На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +13…+18º, днем +14…+19°.

**Ориентировочный прогноз ситуаций природного характера от ТЦМП ЧС на период с 19 октября до 22 октября 2014г.:**

**19 – 20 октября:**

**по Краснодарскому краю**: 19 октября местами по краю дожди, в горах и по северу края с мокрым снегом. 20 октября местами по югу небольшой дождь. Ветер северо-западный с переходом на северо-восточный, восточный 7-12 м/с; 19 октября порывы до 15 м/с, в районе Новороссийска до 18-23 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7º при прояснении по северу края и предгорным, горным районам до 0…-5º; днём +5…+10° местами по югу до +13º. **На Черноморском побережье**: Температура воздуха ночью +7…+12°; днём +10…+15°.

**21 – 22 октября:**

**по Краснодарскому краю:** без осадков. В отдельных пунктах туман. Ветер северо-восточный с переходом на южный, юго-западный 5-10 м/с порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью +5…+10º, по северу края и восточной половине при прояснении до 0…-2º; днём +13…+18º местами по югу до +21º. **На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +10…+15º; днём +16…+21°.

***Предупреждение***

***15-16 октября в большинстве районов края сохранится высокая пожароопасность 4 класса (НЯ), 17 октября пожароопасность 1-3 класса, местами 4 класса.***

**1.2. Гидрологическая:** в прошедшую неделю на водных объектах края существенных изменений не произошло.

 Наполнение водохранилищ от полных объемов на 15 октября составило: Краснодарское – 18 %, Шапсугское – 5 %, Крюковское – 15 %, Варнавинское – 18 %.

**Прогноз:** 17-20 октября на юго-западных, юго-восточных притоках р.Кубань и на водотоках, малых реках и реках Черноморского побережья возможны резкие подъемы уровней воды.

**1.3.Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** 17-20 октября в предгорных 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:**

*14 октября:*

В МО **Ленинградский район** в котельной следственного отдела ОВД Ленинградского района произошел взрыв газа (без возгорания). В результате взрыва погибших нет, пострадал 1 человек. Здание получило незначительные повреждения.

 **1.5.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшую неделю в крае произошло 51 пожар, в результате пострадало 149 человек, погибло 4 человека.

На прошедшей неделе отмечались 2 крупных пожара: в МО **Белореченский район** (горение в торговом центре «Московская ярмарка») и в МО **Красноармейский район** (возгорание сауны и кафе «Маша и Медведь»). В результате вышеперечисленных происшествий погибших и пострадавших нет.

 **1.5.2. ДТП:** за прошедшую неделю на дорогах края произошло 175 ДТП, в результате пострадало 207 человек, 31 – погиб.

*13 октября:*

В **МО Выселковский район** на федеральной трассе М-4 «ДОН» из-за тумана произошло несколько ДТП с участием 51 автотранспортного средства. В результате происшествия пострадало 9 человек, 2 – погибло.

**1.5.3. ВОП:** в прошедшую неделю отмечались 2 случая обнаружения ВОП в МО **Крыловский** **район** и 1 случай в **МО Приморско-Ахтарский район.**

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

*10 октября:*

В МО **Абинский район** в пункте приема металла были обнаружены металлические бурильные трубы с превышением уровня радиоактивного фона, превышение в эпицентре составило 5,5 Мкз/час в радиусе 15 метров. Проводятся мероприятия по утилизации радиоактивного металла.

**1.7. Биолого-социальная обстановка:**

**Происшествия на водных объектах:** за прошедшую неделю на водных объектах края утонул 1 человек.

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

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

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций**

**2.1.Природного характера**

**2.1.1. 17-20 октября** на территории **всех** муниципальных образованийсуществует вероятность возникновения **ЧС и** **происшествий**, связанных с:

подтоплением пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;

повреждением автотранспорта, крыш строений, уничтожением сельхозугодий;

авариями на объектах энергетики;

нарушением в работе транспорта в результате активизации оползневых процессов;

разрушением и размывом берегов рек.

увечьями людей из-за повала деревьев, рекламных щитов;

нарушением работы ливневых систем.

повреждение сельскохозяйственных угодий.

**Источник ЧС и происшествий – сильные дожди с грозой.**

**2.1.2. 17-20 октября** на территории **всех** муниципальных образований:возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

повреждением и разрушением кровли, рекламных щитов, обрывом воздушных линий связи и электропередач, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций;

повреждением транспорта, увечьями людей из-за повала деревьев, веток и рекламных щитов;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

**Источник ЧС и происшествий – сильный ветер.**

**2.1.3. 17-19 октября** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Отрадненский, Северский, Туапсинский районы и гг.Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существует вероятностьвозникновения **ЧС и** **происшествий**, связанных с:

подтоплением территорий, населенных пунктов;

размывом берегов рек, повреждением регуляционных сооружений;

подмывом опор мостов, опор ЛЭП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

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

**2.1.4. 17-20 октября** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Мостовский, Туапсинский районы и гг.Горячий Ключ, Геленджик, Новороссийск, Сочи** существует вероятностьвозникновения ЧС и происшествий, связанных с:

перекрытием автомобильных и железных дорог;

повреждением опор ЛЭП и мостов, газо-, водо-, нефтепроводов, объектов жизнеобеспечения;

разрушением жилых домов, строений;

возможной гибелью людей.

**Источник ЧС и происшествий – оползни, сели, обвалы, просадка грунта.**

**2.1.5. 17-18 октября** на территории муниципальных образований: **Туапсинский район и** **гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск, Сочи** возможно возникновение **ЧС и происшествий**, связанных с:

повреждением морских судов, находящихся в море;

гибелью маломореходных судов и возможной гибелью людей, находящихся на них.

**Источник ЧС и происшествий – смерчи в море.**

**2.1.6. 17-18 октября** на территории муниципального образования **г. Анапа** возможно возникновение **ЧС и происшествий**, связанных с:

повреждением портовых и причальных сооружений;

затоплением и подтоплением прибрежных территорий;

авариями на морских судах;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

потерей устойчивости судов, возможным опрокидыванием.

 **Источник ЧС и происшествий – волнение моря.**

**2.1.7. 17-18 октября** на территории муниципального образования **Ейский, Приморско-Ахтарский, Темрюкский, Славянский, Щербиновский районы** возникновение **ЧС и происшествий,** связанных с:

авариями на морских судах;

повреждением и опрокидыванием портовых и причальных сооружений, авариями на морских судах;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

затоплением и подтоплением прибрежных территорий;

повреждением рыболовецкого оборудования, снастей и маломерных судов;

возможными человеческими жертвами.

**Источник ЧС и происшествий – нагон на Азовском побережье.**

**2.2. Техногенного характера:**

**16 - 22 октября** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

гибелью людей в результате ДТП;

гибелью людей на пожарах;

увеличением количества ДТП из-за **тумана.**

**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;

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

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

**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;

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 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.

провести обследования средств размещения, расположенных на территории муниципальных образований на предмет выявления несанкционированных заездов организованных групп детей;

организовать ежедневный контроль маршрутов, по которым осуществляются перевозки туристов автотранспортом повышенной проходимости с целью обеспечения безопасности туристов;

обеспечить безопасность дорожного движения, обратив внимание на организацию дорожного движения в населенных пунктах Азово-Черноморского побережья, горной и предгорной местности, на маршрутах следования в вышеуказанные населенные пункты и на экскурсионных маршрутах;

сформировать специальные группы по выявлению правонарушений в сфере безопасности дорожного движения и предпринимательской деятельности.

**По предупреждению и смягчению последствий от сильных осадков, подъемов уровней воды:**

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

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);

при угрозе ЧС проводить оповещение населения;

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

выставить дополнительные посты наблюдения на проблемных участках и дамбах обвалования;

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;

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;

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

ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

ограничить движение воздушных судов;

для защиты населения от травм, нанесенных различными предметами, рекомендовать руководителям объектов экономики и населению провести мероприятия по защите витрин, окон с наветренной стороны, очистку крыш, открытых балконов, лоджий от посторонних предметов.

**По смягчению последствий от смерча:**

довести прогноз до судовладельцев, морской администрации порта, руководителей предприятий, организаций, неорганизованных групп отдыхающих на побережье Черного моря, в прибрежных зонах рек, до населения;

 судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов;

 плавсредствам не выходить в открытое море;

 возможный травматизм и гибель людей, находящихся на плавсредствах.

**По смягчению последствий нагона:**

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

судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов и рыболовецкого оборудования;

вывести людей и технику с прибрежной зоны Азовского моря.

**По смягчению последствий волнения моря:**

 судовладельцам принять необходимые меры по обеспечению безопасной стоянки судов в порту и на рейде;

прекратить погрузочно-разгрузочные работы, в т.ч. мор.портах, закрепить подъемно-транспортное оборудование.

**По противоэпизоотическим мероприятиям:**

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

в целях предотвращения массовых отравлений грибами не допускать реализации лесных грибов в несанкционированных местах.

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

Заместитель руководителя,

начальник ТЦМП ЧС п/п Ю.Ю.Ткаченко

*Н.Г.Горбунов*

*8-861-251-65-39*