|  |  |
| --- | --- |
| Описание: Символика МЧС  МЧС РОССИИ  **ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  **«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ**  **ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ**  **ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ»**  **(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России**  **по Краснодарскому краю»)**  ул. Мира, 56, Краснодар, 350063,  тел./fax: (861) 262-25-14  cuks23@cuks23.ru  «15» ноября 2015 № 23/17-7548  На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 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 16 ноября и двое последующих суток 17-18 ноября 2015 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 местами в крае прошли кратковременные дожди, температура воздуха немного повысилась.

**Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 15 ноября 2015 г. до 1800 16 ноября 2015 г.:**

**По Краснодарскому краю:** Ночью местами, утром и днем в большинстве районов осадки, преимущественно в виде дождя, местами сильные. Ветер юго-западный, западный 6-11 м/с местами порывы 15-20 м/с, днем на Азовском побережье до 20-23 м/с. Температура воздуха ночью 1-6° тепла, при прояснении до -2°; днем 7-12°.

**На Черноморском побережье :** временами дождь, днем местами сильный, по югу возможна гроза. Ветер южный, юго-западный 15-20 м/с местами порывы 22-25 м/с, в районе г.Сочи восточный, юго-восточный 5-10 м/с, утром и днем порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью 7-12°, днем 10-15°.

**По г. Краснодару:** Временами дождь, днем сильный. Ветер юго-западный, западный 6-11 м/с, днем порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью 3-5° тепла, днем 10-12°.

**На последующие двое суток 17-18 ноября:**

**По Краснодарскому краю:** В начале периода в большинстве районов, в остальное время местами осадки, преимущественно в виде дождя, в начале периода местами сильные. Ветер западный, северо-западный с переходом на южный, юго-западный 7-12 м/с местами порывы 17-22 м/с, 18.11 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 17.11 +1...+6°, 18.11 -1...+4° местами при прояснении 17 и 18.11 до -2...-4°; днем 17.11 5-10°, 18.11 8-13°.

**На Черноморском побережье**: температура воздуха ночью 4-9° тепла, днем 9-14°.

Температура воды у берегов Черного моря +14…+17°, у берегов Азовского моря +7…+10°.

**Прогноз:** в связи с прошедшими сильными осадками и учетом времени добегания на юго-западных, юго-восточных притоках р.Кубань, реках и водотоках Черноморского побережья возможны подъемы уровней воды.

В связи с ожидаемым усилением ветра западной четверти на Азовском побережье возможен нагон уровня моря.

1.3. Геологическая:

*13 ноября* в МО **г.Сочи** произошёл сход грязекаменной массы объемом 100 м3 на ж/д полотно. Погибших и пострадавших нет. Движение поездов не прекращалось, осуществлялось по одному пути.

Прогноз: в связи с прогнозируемыми сильными осадками и переувлажнением грунта влагой в предгорных и горных районах края возможна активизация экзогенных процессов.

1.4. Сейсмическая: в норме.

**Прогноз:** возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Новокубанский,** **Отрадненский, Успенский районы и** **гг.Армавир, Анапа, Геленджик, Новороссийск, Сочи.**

**1.5. Техногенная:**

**1.5.1. Обстановка по пожарам:** за прошедшие сутки в крае было зафиксировано 5 пожаров. Пострадало 0 человек, погиб 0 человек.

**1.5.2. ДТП:** за прошедшие сутки на территории края произошло 8 ДТП. Пострадало 5 человек, погибло 0 человек.

**1.5.3. ВОП:** не обнаружено.

**1.6. Биолого-социальная:**

**1.6.1. Происшествия на водных объектах:** не обнаружено.

**1.6.2. Эпидемиологическая обстановка:** в норме.

**1.6.3. Эпизоотическая обстановка:**

В МО **Новокубанский район** продолжают проводится санитарно-карантинные мероприятия в связи с выявлением антигена вируса африканской чумы свиней.

**1.6.4. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

2.1 Природного характера.

**2.1.1. 16-17 ноября** на территории **всех** муниципальных образований существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий**, связанных с:

авариями на объектах энергетики;

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

нарушением работы ливневых систем;

затруднением в работе транспорта;

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

**2.1.2. 16-17 ноября** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Лабинский, Мостовской, Отрадненский, Северский, Туапсинский районы и гг.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;

подъемами уровней рек, затоплением и подтоплением пониженных участков, не имеющих естественного стока воды;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

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

2.1.3. 16-17 ноября на территории муниципальных образований: Апшеронский, Туапсинский район и гг.Геленджик, Горячий Ключ, Сочи существует вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с:

перекрытием автомобильных и железных дорог;

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

разрушением жилых домов, строений, строительных площадок;

возможным травматизмом и гибелью людей.

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

**2.1.4. 16 ноября** на территории муниципальных образований: **Ейский, Приморско-Ахтарский, Славянский, Темрюкский, Щербиновский район** возможны происшествия, связанные с:

повреждением и разрушением построек;

повреждением оборудования морских портов, авариями на морских судах;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

затоплением низинных участков местности, населенных пунктов участков автомобильных и железных дорог.

Источник происшествий – нагон уровня моря.

**2.1.5. 16-17 ноября** на территории **всех** муниципальных образований возможны происшествия, связанные с:

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

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

потерей устойчивости строительных и портовых кранов и их падением;

повреждением оборудования морских портов, авариями на морских судах;

**затруднением в работе паромной переправы «Порт Кавказ»;**

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

затоплением низинных участков местности, населенных пунктов участков автомобильных и железных дорог.

Источник происшествий – усиление ветра.

**2.2. Техногенного характера:**

**16-17 ноября** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

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

затруднением в работе паромной переправы «Порт Кавказ» в результате усиления ветра;

гибелью людей **на пожарах**.

**2.3. Биолого-социального характера:**

в связи с открытием охотничьего сезона существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с использованием огнестрельного оружия;

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

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

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.

3. Рекомендации.

Общие предложения:

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, 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 противопожарным мероприятиям:**

организовать контроль пожарной обстановки и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

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

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

**проверить и привести в готовность все имеющиеся в наличии плавсредства для проведения спасательных и эвакуационных работ;**

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);**

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

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологическим оборудованием;

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 смягчению последствий от землетрясений:**

главе муниципального образования необходимо докладывать об обстановке на месте ЧС;

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, обследовать места наибольшего скопления людей;

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:**

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 противоэпидемиологическим мероприятиям:**

совместно с территориальными органами Роспотребнадзора, Россельхознадзора и другими заинтересованными органами исполнительной власти организовать взаимодействие по усилению контроля за недопущением сброса неочищенных и необеззараженных сточных вод в открытые водоемы, обратив особое внимание на места возможных аварийных сбросов в водоемы, используемые для организованного и неорганизованного отдыха населения.

**По противоэпизоотическим мероприятиям:**

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

**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** [**omip@cuks23.ru**](mailto:omip@cuks23.ru) **до 18.00 15.11.2015:**

* **время получения *Ежедневного оперативного прогноза*;**
* **список должностных лиц, кому доведено «В том числе ГИБДД, МВД, ДРСУ, Автодор» и время доведения;**
* **проведенные превентивные мероприятия;**
* **уточненный состав дежурных сил и средств.**

СОД ЦУКС ГУ МЧС России

по Краснодарскому краю

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

Исполнитель:

С.А.Чнаваян

322-01-033,

8(861)268-67-93