**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»**

|  |  |
| --- | --- |
| **02.12.2020****№ ТЦМП – 836**Рашпилевская ул., д. 179/1, г.Краснодар, 350020Тел/факс. (861) 251-65-39 |  |

**КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ**

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

**на территории Краснодарского края**

**на период 3 – 9 декабря 2020 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 25.11 – 01.12.2020 на территории Краснодарского края произошла 1 чрезвычайная ситуация локального уровня техногенного характера – дорожно-транспортное происшествие в **МО Выселковский район**.

*27 ноября 2020 года* в **МО Выселковский район** на автодороге ст. Выселки – г. Усть-Лабинск произошло ДТП с участием грузового автомобиля «Камаз» и грузопассажирского автомобиля «Газель». В результате ДТП пострадало 14 человек, из них 4 человека средней и 4 человека тяжёлой степенях тяжести были доставлены в ЦРБ Выселковского района. Погибло 6 человек.

**1.2. Метеорологическая:** в течение прошедшего периода в крае сохранялась прохладная погода. В начале периода местами прошли дожди, в предгорных и горных частях края в виде мокрого снега, в отдельных пунктах отмечался гололёд. В течение всего периода наблюдался туман видимостью 200-500 м с образованием изморози.

**Ориентировочный прогноз природных явлений**

**на период 3 – 9 декабря 2020 г.:**

**По данным Краснодарского ЦГМС на период 3-5 декабря 2020г.:**

**3 декабря по Краснодарскому краю:** переменная облачность. Местами небольшие осадки, преимущественно в виде дождя. Ночью и утром в южной половине края местами туман. Ветер восточный 4-9 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью -2…+3°, в юго-восточных предгорных районах 0…-5°, днем +3…+8°, местами в южной половине края +8…+13°.

 **На Черноморском побережье:** переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер восточной четверти 6-11 м/с. Температура воздуха ночью +3…+8°, днем +11…+16°.

 **4 – 5 декабря** **по Краснодарскому краю:** переменная облачность. Без осадков. Ветер восточной четверти 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью -4…+1°; днем +3…+8°; местами до +13°.

 **На Черноморском побережье:** переменная облачность. Без осадков. Ветер северо-восточный и восточный 6-11 м/с, местами порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +3…+8°, днем +10…+15°.

**По данным ГКУ КК «ТЦМП ЧС» на период 6 декабря– 9 декабря 2020г.:**

 **6 – 7 декабря** **по Краснодарскому краю****:** без осадков. Ветер восточных направлений 7-12 м/с, местами порывы 13-18 м/с. Температура воздуха ночью 0…-5°, днём +3…+8°.

 **На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +2…+7°, днём +8…+13°.

 **8 – 9 декабря по Краснодарскому краю:** 8 декабря без осадков. 9 декабря осадки, преимущественно в виде дождя, в предгорных и горных районах с мокрым снегом, местами налипание мокрого снега. Ночью и утром на дорогах гололедица. Ветер восточных направлений 6-11 м/с, порывы местами 12-17 м/с, на участке Анапа-Геленджик порывы до 22 м/с. Температура воздуха ночью 8 декабря 0…-5°, 9 декабря -2…+3°; днём +3…+8°.

 **На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью 8 декабря +1…+6°, 9 декабря +3…+8°; днём +9…+14°.

 **1.3. Гидрологическая**: за прошедший период 25.11–01.12.2020 на водных объектах края существенных изменений не наблюдалось.

 Наполнение водохранилищ от полных объемов в процентном отношении по состоянию на ***2 декабря 2020 года*** составило: Краснодарское – 8,84 %, Шапсугское – 10,64 %, Крюковское – 12,02 %, Варнавинское – 15,63%.

**Прогноз:** *3-9 декабря 2020 года* на водных объектах края существенных изменений не ожидается.

**1.4. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *3-9 декабря* *2020* активизации экзогенных процессов не ожидается.

**1.5. Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:***3-9 декабря 2020 года* возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Ейский, Крымский, Курганинский, Новокубанский, Отрадненский, Приморско-Ахтарский, Северский, Староминский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский, Щербиновский районы и гг.Армавир, Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Биолого-социальная:**

*26 ноября 2020 года* в **МО Динской район**, в ДНТ «Садовод», в частном домовладении произошло отравление угарным газом 2 человек (мужчины и женщины). В результате женщина погибла, мужчина был доставлен в реанимационное отделение Динской ЦРБ.

**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 *2 декабря 2020 года* в 22 252 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +167), 606 человек скончалось (за сутки +7). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 5 268 человек (за сутки +99), в т.ч. 225 детей. Под медицинским наблюдением в поликлинниках по месту жительства (пребывания) находится 6 541 человек (за сутки -590). Всего проведено 1 720 124 лабораторных исследований (за сутки +7096).

**1.6.2. Эпизоотическая обстановка:** в норме.

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

**1.7. Техногенная:**

За прошедший период 25.11–01.12.2020 на территории Краснодарского края были зарегистрированы: в **МО** **г. Краснодар** аварийное отключение электроснабжения, водоснабжения и теплоснабжения.

**1.7.1. Обстановка по пожарам:** за прошедший период 25.11–02.12.2020 в крае было зафиксировано 136 пожаров, в результате которых пострадало 14 человек, погибло 8 человек.

За прошедший период на территории Краснодарского края зафиксировано 9 крупных пожаров в **МО: Абинский район** (погиб 1 человек); **Красноармейский район** (погиб 1 человек); **Темрюкский район** (пострадал 1 человек, погибших нет); **Тихорецкий район** (погиб 1 человек); **Усть-Лабинский район** (погиб 1 человек); **г. Анапа** (погиб 1 человек); **г. Новороссийск** (пострадавших и погибших нет); **г. Сочи** (2 случая, погиб 1 человек).

**1.7.2. ДТП:** за прошедший период 25.11–02.12.2020 на автомобильных дорогах края произошло 100 ДТП, в результате которых пострадало 137 человек, погибло 22 человека.

* + 1. За прошедший период 25.11–02.12.2020 на территории Краснодарского края зарегистрировано 3 крупных ДТП в **МО: Туапсинский район** (погибло 3 человека), **Усть-Лабинский район** (погибло 4 человека) и **г. Анапа** (пострадало 7 человек, погибших нет).
		2. **1.7.3. ВОП:** за прошедший период 25.11–01.12.2020 на территории Краснодарского края было обнаружено 7 ВОП времен ВОВ в **МО: Крымский** (2 ВОП), **Темрюкский** (2 случая, 2 ВОП), **Тихорецкий** **районы** (2 ВОП) и **г. Краснодар** (1 ВОП).

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

**1.9.** **Происшествия на водных объектах**: за прошедший период 25.11–01.12.2020 на водных объектах края утонувших нет.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за прошедший период 25.11–01.12.2020 на территории края лесных пожаров и загораний сухой растительности не зарегистрировано.

**1.11. Иные происшествия:**

*30 ноября 2020 года* в**МО г. Сочи**, в лесном массиве пропал мужчина 1973 г.р. В результате проведения поисково-спасательных работ мужчина был обнаружен, состояние здоровья удовлетворительное.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 8 – 9 декабря 2020 года** на территории **всех** муниципальных образований 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:**

**3 – 9 декабря 2020 года** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

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

затруднением и нарушением движения транспорта и увеличением количества ДТП **из-за гололедицы**;

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

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**;

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

в связи с отопительным сезоном возможно увеличение количества случаев отравлений угарным газом;

**в связи с продолжением отопительного периода возможно увеличение количества бытовых пожаров из-за нарушения техники безопасности при использования газового оборудования и электроприборов.**

**2.3. Биолого-социального характера:**

**3 – 9 декабря 2020 года:**

в связи с сложными погодными условиями (**ухудшение видимости в тумане, низкая ночная температура воздуха, усиление ветра (08–09.12.2020), гололедица**) существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

ожидается увеличение случаев травматизма среди населения из-за гололедицы;

возможны случаи заболевания населения ОРВИ, ОРЗ и коронавирусной инфекцией;

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.

**2.4. Иного характера:**

**3 – 9 декабря 2020 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.

**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.

**В случае гололедных явлений:**

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

обеспечить контроль готовности спасательных служб к реагированию на ДТП;

организовать запас инертных материалов вдоль автодорог на участках с затяжными подъемами и спусками, тротуаров;

коммунальным и дорожным службам принять меры по расчистке автодорог, иметь в наличие твердые и жидкие реагенты, для своевременной обработки дорог и тротуаров к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.

**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.

**Данные прогнозирования будут уточняться в ежедневных прогнозах и предупреждениях об угрозе ЧС (экстренных).**

Заместитель руководителя

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" п/п А.А. Колесник

Денис Арнольдович Махлин

8-861-251-65-39