****

**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**

|  |  |
| --- | --- |
| **14.01.2015**  **№ ТЦМП - 60**  Октябрьская ул., д. 29, г.Краснодар, 350063  Тел. (8612) 2-68-44-34,факс.(8612) 2-68-65-21  ОКПО 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 15 по 21 января 2015 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.**

На прошедшей неделе чрезвычайных ситуаций не отмечалось.

* + 1. **Метеорологическая:** запрошедший период отмечалась холодная погода с осадками преимущественно в виде дождя, мокрого снега, снега, местами сильными. Отмечалось налипание мокрого снега, в отдельных пунктах с достижением критерия ОЯ. Местами в крае сохраняется снежный покров высотой 2-25 см.

По данным СЦГМС ЧАС г.Сочи 04.01.2015 в горной зоне МО г.Сочи наблюдался сильный снег, по данным АМС Горная Карусель количество осадков составило 40 мм.

По сообщению М. Краснодар-Круглик 06.01.2015г в 20.50 наблюдалось сильное налипание мокрого снега 54 мм (ОЯ).

По сообщению М. Горячий Ключ 06.01.2015г в 18.50 наблюдалось сильное налипание мокрого снега 50 мм (ОЯ).

6-7 января в связи с выпавшими осадками в виде мокрого снега и налипания мокрого снега на территории муниципальных образований: Апшеронский, Новокубанский, Северский районы и г.Горячий Ключ произошли массовые отключения электроэнергии из-за обрыва проводов. Без энергоснабжения оставалось 3000 человек.

Поданным М. Псебай в период с 18.20 06.01.2015г до 03.25 07.01.2015г наблюдался очень сильный снег, количество осадков составило 24 мм (ОЯ).

По данным ГП Бурный в период с 18.00 06.01.2015г до 08.00 07.01.2015г наблюдался очень сильный снег, количество осадков составило 24,9 мм (ОЯ).

По сообщению СЦГМС ЧАМ г.Сочи 07.01.2015 в 05.45 по данным СФМ Красная Поляна наблюдалось сильное налипание мокрого снега 80 мм (ОЯ).

Сильное отложение мокрого снега (ОЯ) наблюдалось на М.Горячий Ключ 10.01.2015г в 02.30 – диаметр 48 мм, отложение мокрого снега разрушилось 04.38 максимальный диаметр – 75 мм.

М. Краснодар Круглик – сильное отложение мокрого снега (ОЯ) наблюдалось 08.01.2015г в 02.40 – 49 мм, отложение мокрого снега разрушилось 10.01.2015г в 00.50 максимальный диаметр – 57 мм.

7 января из-за сильного снегопада временно была прекращена работа аэропорта г.Краснодар.

*12 января:*

В МО г.Анапа вследствие неблагоприятных погодных условий (порывы ветра до 22 м/с) произошло аварийное отключение электроэнергии по линии «ВЛ 10 кВ». В зону отключения попали 3 населенных пункта с общим количеством населения 7109 человек и 4 социально-значимых объекта.

В связи с неблагоприятными погодными условиями на территории муниципальных образований Крымский, Северский, Темрюкский районы и гг.Горячий Ключ произошли отключения электроэнергии.

**1.1.2.Ориентировочный прогноз погоды от** *«***КЦГМС» филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»****на 15-17 января:**

**На 15 января:**

**по Краснодарскому краю**: без осадков. Ночью и утром местами туман, слабый гололед. Ветер переменных направлений 3-8 м/с. Температура воздуха ночью 0…-5º, в юго-восточных предгорьях -6…-11º; днем +2…+7°, местами до +10º.

**На Черноморском побережье:** без осадков. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 0…+5º, днем +8…+13º.

**На 16-17 января:**

**по Краснодарскому краю**: местами небольшие и умеренные осадки в виде дождя и мокрого снега. В отдельных пунктах туман, гололед. Ветер северо-западный с переходом на северо-восточный 3-8 м/с, порывы до 11 м/с. Температура воздуха ночью 0…-5º, в северной половине края и юго-восточных предгорьях при прояснении до -10°; днем 16 января +1…+6 º, 17 января -2…+3 º.

**На Черноморском побережье:** Температура воздуха ночью +1…+6º; днем +5…+10°.

**Ориентировочный прогноз погоды на период с 18 по 21 января 2015г.:**

**На 18-19 января:**

**по Краснодарскому краю:** без существенных осадков. Ночью и утром туман. Ветер северо-восточный, восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 0…-5º, при прояснении в северу края, в предгорных и горных районах до -9º; днем +2…+7°.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью -1…+4º; днем +5…+10°, по югу до +12°.

**На 20–21 декабря:**

**по Краснодарскому краю:** преимущественно без осадков. Ночью и утром местами туман. Ветер восточный, юго-восточный 6-11 м/с. Температура воздуха ночью -3…+2º, при прояснении по северу края и в предгорных, горных районах до -6º; днем +4…+9°, по югу до +11º**.**

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +2…+7º; днем +9…+14°.

**1.2. Гидрологическая:** за прошедший период в связи с прохождением снегодождевого паводка на реках края наблюдались подъемы уровней воды, местами достижением отметок ОЯ.

*12 января:*

В связи с неблагоприятными погодными явлениями (снеготаяние, сильные осадки) произошел подъем уровня воды и разлив рек на территории муниципальных образований Абинский, Крымский, Северский, Туапсинский районы и гг.Геленджик, Горячий Ключ. В результате произошло частичные подтопления придворовых территорий. Жертв и разрушений нет.

В МО г.Новороссийск в результате неблагоприятных погодных явлений произошло повреждение дамбы Раевского пруда. Существовала угроза подтопления населенных пунктов по руслу реки Анапка (п.Рассвет, п.Усатова Балка, ст.Анапская). В результате прохождения волны по р.Анапка в вышеуказанных сельских поселениях произошли частичные подтопления придомовых территорий.

Наполнение водохранилищ от полных объемов на 14 января составило: Краснодарское – 32 %, Шапсугское – 45 %, Крюковское – 32 %, Варнавинское – 55 %.

**Прогноз:** существенных изменений на водных объектах края не ожидается.

**1.3. Лавиноопасность:** за прошедший период были зарегистрированы сходы 139 лавин, в том числе 118 было спущено принудительно. Высота снежного покрова на г.Аибга (МО г.Сочи) 227 см.

**Прогноз:** по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»: в горах выше 500 метров **лавиноопасно (ОЯ)**. На автодороге А-149 Адлер-Красная Поляна – нелавиноопасно.

**1.4.Геологическая:**

*31 декабря:*

В населенном пункте Дедеркой (МО Туапсинский район) произошла подвижка грунта объемом около 150 куб.м с выходом на автодорогу местного значения. Вблизи подвижки расположено 2 жилых вагончика. Погибших и пострадавших нет.

*5 января:*

В МО г.Сочи в п.Кудепста произошел сход селя объемом около 300 куб.м. Существует угроза разрушения многоквартирного жилого дома проживает 18 человек, в том числе 7 детей. Погибших и пострадавших нет.

**Прогноз:** активизации экзогенных процессов не ожидается.

**1.5. Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **гг.Анапа, Геленджик, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Техногенная:**

За прошедший период отмечались: отключение трансформаторной подстанции в МО **г.Новороссийск**; аварийное отключение электроснабжения в МО **Красноармейский район**; порыв теплотрассы в МО **г.Анапа**.

**1.6.1. Обстановка по пожарам:** за прошедший период в крае произошло 177 пожаров, в результате пострадало 373 человека, погибло 15 человек.

За прошедший период отмечались 3 крупных пожара в МО: **Абинский район** и **2 –** **г.Сочи**. Во всех трех случаях погибших и пострадавших нет.

**1.6.2. ДТП:** за прошедший период на дорогах края произошло 155 ДТП, в результате пострадало 223 человека, 27 – погибло.

За прошедший период отмечались 3 крупных ДТП в МО: **Выселковский район (погибших и пострадавших нет), Северский район (пострадало 2 человека) и г.Краснодар** (пострадало 4 человека).

**1.6.3. ВОП:** за прошедший период отмечались 2 случая обнаружения ВОП в МО **Туапсинский район и г.Армавир.**

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

**1.8. Биолого-социальная обстановка:**

**Происшествия на водных объектах:** за прошедший период на водных объектах края утонул 1 человек.

**1.8.2. Эпидемиологическая обстановка:** в норме.

**1.8.3. Эпизоотическая обстановка:** в норме.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций**

**2.1.Природного характера**

**2.1.1. 15-21 января в горах** на территориимуниципального образования **г.Сочи** возникновение чрезвычайных ситуаций до муниципального уровня и происшествий, связанных с:

обрывом воздушных линий связи и электропередач;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;

увеличением травматизма и гибелью населения, находящегося в горах;

перекрытием автомобильных дорог, мостов, тоннелей;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП.

**Источник ЧС – сход снежных лавин в горах.**

**2.2. Техногенного характера:**

**15-21 января** в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

гибелью людей в результате ДТП;

гибелью людей на пожарах;

в связи с продолжением отопительного сезона возможно увеличение бытовых пожаров при использовании электронагревательных приборов;

затруднением в работе автотранспорта, увеличением количества ДТП в результате **гололедицы и тумана** на автомобильных дорогах края;

затруднением в работе аэро- и морских портов 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 случаи выхода людей и техники на тонкий лед, проваливание, вынос на льдине в открытое море;

в связи с продолжением отопительного сезона возможно увеличение случаев отравлений угарным газом.

**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.

**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;

ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

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 травматизма населения, проваливания людей и техники под лед:**

не допускать выхода людей и техники на лед, обратить особое внимание на прибрежную часть Азовского моря и лиманы;

провести проверку сил и средств, привлекаемых к спасанию терпящих бедствие на льду, осуществлять постоянный надзор за техническим состоянием технических средств, привлекаемых к спасанию терпящих бедствие на льду.

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия схода снежных лавин:**

не допускать выхода неорганизованных групп и техники в горные районы края; усилить контроль за регистрацией групп туристов, направляющихся в горные районы, и обеспечить их достоверной информацией о метеоусловиях на маршрутах;

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

ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;

коммунальным и дорожным службам принять меры по расчистке автодорог в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.

**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 противоэпизоотическим мероприятиям:**

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

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

Заместитель руководителя,

начальник ТЦМП ЧС п/п Ю.Ю.Ткаченко

*А.А. Колесник*

*8-861-251-65-39*