**О**ПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского края

на 27 декабря 2021 г.

*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, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю*

1.Обстановка.

1.1. Чрезвычайные ситуации.

1.1 Метеорологическая:

Прогноз погоды представленный «КЦГМС» филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 26 декабря 2021 г. до 1800 27 декабря 2021 г.:

**По Краснодарскому краю: По Краснодарскому краю:** облачно с прояснениями. Местами осадки в виде дождя, переходящего в мокрый снег, снег. В отдельных районах сильные осадки, налипание мокрого снега. На дорогах местами гололедица. Ветер южный с переходом на северный ночью 6-11 м/с, местами порывы 15-17 м/с; днем 5-10 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью 1…6°, в северной половине края +1…-4°, в юго-восточных предгорных районах +3…-2°; днем 3…8°, в северной половине края -2…+3°, местами в восточной половине края 2…7°;

**В горных районах:** ночью +2…-3°, днем 0…+5°;

**На Черноморском побережье** облачно с прояснениями, дождь. Ветер южной четверти 6-11 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 5…10°, днем 9…14°;

**По г. Краснодару:** облачно с прояснениями. Ночью небольшой дождь, утром и днем временами дождь. Ветер южный с переходом на северный 5-10 м/с, ночью порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью 2…4°, днем 4…6°.

**На двое последующих суток 27 декабря – 28 декабря 2021 года:**

**По Краснодарскому краю:** облачно с прояснениями. В начале периода осадки в виде дождя, переходящего в мокрый снег, снег, местами сильные осадки, в остальную часть периода местами осадки. В отдельных районах ночью и утром гололед, налипание мокрого снега, на дорогах гололедица. Ветер в начале периода юго-западный с переходом в остальную часть периода на северо-восточный и восточный 5-10 м/с, местами порывы 12-14 м/с, в горах в начале периода 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 28.12 +4…-1°, местами в северной половине края -1…-6°, 29.12 +3…-2°, местами в юго-восточных предгорьях 0…-5°, днем 6…11°, местами в северной половине края 1…6°; в горах ночью -5…-10°, днем 1…6°;

**На Черноморском побережье**: облачно с прояснениями. Временами дождь, в конце периода преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 12-14 м/с, местами порывы 15-18 м/с, в середине и конце периода на участке Анапа-Геленджик местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 6…11°, днем 11…16°.

**1.2 На контроле 3 экстренных предупреждения:**

**1. ЭП ЦУКС РО № 4480-ОДС 19-3-9 от 24.12.2021:** с 18 часов 24.12.2021 до 18 часов 27.12.2021 в горах Краснодарского края выше 2500 м. лавиноопасно (ОЯ).

**2. ЭП ТЦМП № 904 от 25.12.2021:** ближайшие 1-3 часа конца суток 25 декабря сутки 26 декабря на реках юго-западных притоках бассейна р. Кубань реках Черноморского побережья ожидаются подъемы уровней воды местами с превышением неблагоприятных отметок.

**3. ЭП ЦУКС РО № 4493-ОДС-19-3 от 25.12.2021:** в связи с продолжающимися осадками в ближайшие 1-3 часа и до конца суток 25 декабря, а также в течение суток 26 декабря на юго-западных притоках реки Кубань и реках Черноморского побережья (от Анапы до Магри) Краснодарского края ожидаются подъёмы уровней воды местами с достижением опасных отметок.

**1.3. Гидрологическая:** На реках края опасные гидрологические явления не наблюдались.

Температура воды у берегов Черного моря +5…+12°С, Азовского моря +1…+3°С.

**Прогноз:** *27 декабря 2021 года* на реках края в связи с повышением температуры воздуха и прогнозируемыми осадками, местами сильными на юго-западных, юго-восточных притоках р. Кубань и на реках и водотоках на Черноморском побережье возможны резкие подъемы уровней воды.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 26 декабря 2021 года** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский районы и гг. Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск** 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 происшествий - активизация экзогенных процессов.**

**2.1.2.** **27 декабря 2021 года Апшеронский, Белореченский, Брюховецкий, Выселковский, Ейский, Каневской, Кущевский, Ленинградский, Приморско-Ахтарский, Северский, Староминский, Туапсинский, Щербиновский районы и гг. Геленджик, Горячий Ключ**  существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий**,

 существует вероятность 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;

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

**Источник ЧС и происшествий – сильные осадки** **(сильный дождь, мокрый снег).**

**2.1.3 27 декабря 2021 года** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Северский, Туапсинский и гг. Горячий Ключ, Геленджик, Новороссийск** существуетвероятность возникновения **ЧС и** **происшествий,** связанных с:

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 – подъемы уровней воды в реках (сильный осадки, снеготаяние).**

**2.1.4. 27 декабря 2021 года** вгорах выше **2500 м** на территории Краснодарского края существует вероятность возникновения **ЧС 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 и происшествий -** **сход снежных лавин в горах.**

**2.2. Техногенного характера:**

**27 декабря 2021 года** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

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

затруднением и нарушением движения транспорта, нарушением в работе аэро- и морских портов и увеличением количества ДТП **из-за ухудшения видимости в осадках и тумане**;

увеличение количества аварий на объектах энергетики из-за **усиления ветра, налипания мокрого снега;**

гибелью людей в результате **ДТП** и **пожаров**;

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

в связи с массовым использованием источников обогрева существует вероятность увеличения количества случаев бытовых пожаров и отравлений угарным газом.

**2.3. Биолого-социального характера:**

**27 декабря 2021 года:**

в связи со сложными погодными условиями (**сильные осадки,** **мокрый снег, налипание мокрого снега, туман) лавиноопасностью, подъемами уровней воды и возможной активизацией экзогенных процессов** существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

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 и заболеваний вирусом бешенства.

**2.4. Иного характера:**

**27 декабря 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.

**27 декабря 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;**

 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**

**от воздействия сильного 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;

усилить контроль пожарной обстановки и провести в полном объеме превентивные мероприятия;

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

организовать своевременное выявление угрозы распространения пожаров на населенные пункты, а/м и ж/д магистрали, линии электропередачи и связи, другие объекты;

организовать наземное патрулирование в целях контроля за соблюдением правил пожарной безопасности в лесах;

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, газопроводов, находящихся в пожароопасных зонах.

**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 затоплений.

**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.