**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»**

|  |  |
| --- | --- |
| **18.10.2023****№ ТЦМП – 1059**Красная ул., д. 180 А, офис 1002г. Краснодар, 350020Тел/факс. +7 (861) 251-65-39 | Главам муниципальных образований Краснодарского края.Начальнику ГУ МЧС России по Краснодарскому краю ***Согласно расчету рассылки*** Оперативному дежурному ЕДДС по Краснодарскому краю (для отправки в приемные органов исполнительной власти края и организаций согласно перечню).*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**

**19-25 октября 2023 г.**

*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 *11-17 октября 2023 г**.* на территории Краснодарского края чрезвычайных ситуаций не зарегистрировано.

**1.2. Метеорологическая:** в течение всего периода на территории края отмечались кратковременные дожди, в середине периода сильные с грозой. Также, в середине периода местами отмечался сильный ветер с максимальными порывами 16-21 м/с. В отдельных пунктах наблюдался туман видимостью 50-200 м. В начале периода отмечались заморозки.

**По данным оповещения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» к штормовому предупреждению (ОЯ):**

В ночь с 11.10.2023 на 12.10.2023 и утром 12.10.2023 местами в крае наблюдались заморозки в воздухе и на поверхности почвы (Белореченск, Тимашевск, Должанская, Краснодар, Сосыка, Каневская, Ейск, Горячий Ключ, Армавир, Лабинск, Крымск, Белая Глина, Отрадная, Староминская, Кущевская, Псебай) минимальная температура воздуха составила -0,1 …-3,9°С, поверхности почвы -0,1…-4,5°С.

**Прогноз погоды по территории Краснодарского края (по данным Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ "Северо-Кавказское УГМС" и ФГБУ "СЦГМС ЧАМ") на период 19-25 октября 2023 г.:**

**На ближайшие сутки с 1800 18 октября до 1800 19 октября 2023 г.:**

**по Краснодарскому краю:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ночью и утром в предгорных и горных районах края местами осадки в виде дождя и мокрого снега. Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер западной четверти 4-9 м/с, днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7°С, местами 0…-3°С, днем +12…+17°С; в горах ночью +1…-4°С, днем +7…+12°С.

**на Черноморском побережье:** переменная облачность. Вечером местами небольшой дождь. Ветер северо-восточный, во второй половине дня юго-западный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +5…+10°С, днем +15…+20°С.

**По г. Краснодару:** переменная облачность. Без осадков. Ветер западной четверти 4-9 м/с. Температура воздуха ночью +1…3°С, днем +14…+16°С.

**По территории муниципального образования город-курорт Сочи**

**(по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»)**

**19 октября.** переменная облачность. Ночью и утром временами дождь, возможна гроза. Днём преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный, с переходом на северо-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью +7…+12°С, днем +14…+19°С. Предгорья и низкие горы ночью +4…+9°С, днем +12…+17°С.

**На последующие двое суток 20-21 октября 2023 года:**

**по Краснодарскому краю:** переменная облачность. Без осадков, во второй половине периода местами небольшой дождь. Ночью и утром 20.10 местами туман. Ветер южный, юго-западный 4-9 м/с, в середине и конце периода местами порывы 15-18 м/с, на Черноморском побережье местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 20 октября +2…+7°С, местами в юго-восточных предгорьях +3…-2°С, на Черноморском побережье +6…+11°С, 21 октября +8…+13°С, местами на Азовском побережье +10…+15°С, юго-восточных предгорьях +1…+6°С, на Черноморском побережье +11…+16°С; днем 20 октября +17…+22°С, местами на Азовском побережье +14…+19°С, на Черноморском побережье +17…+22°С, 21 октября +23…+28°С, на Азовском побережье +19…+24°С, на Черноморском побережье +20…+25°С; в горах ночью 20 октября +3…-2°С, 21.10 +1…+6°С; днем 20 октября +17…+22°С, 21 октября +20…+25°С.

**По г. Краснодару:** переменная облачность. Без осадков. Ветер южный, юго-западный 4-9 м/с, днем 20.10 и 21.10 порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью 20.10 +3…+5°С, 21.10 +11…+13°С; днем 20.10 +20…+22°С, 21.10 +24…+26°С.

***По территории муниципального образования город-курорт Сочи***

***(по данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»)***

**20 октября**. Переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +7…+12°С, днем +14…+19°С. Предгорья и низкие горы ночью +5…+10°С, днем +11…+16°С.

**21 октября**. Переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер юго-восточный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +10…+15°С, днем +20…+25°С. Предгорья и низкие горы ночью +6…+11°С, днем +18…+23°С.

**Ориентировочный прогноз погодных явлений по данным**

**ГКУ КК «ТЦМП ЧС» на период 22-25 октября 2023 г.:**

**22-23 октября по Краснодарскому краю:** 22 октября без осадков, 23 октября в отдельных пунктах небольшой дождь. Ветер южных направлений 5-10 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +13…+18°С, местами в юго-восточных предгорьях +5…+10°С; днем +23…+28°С.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха ночью +14…+19°С, днем +16…+21°С.

**24-25 октября по Краснодарскому краю:** 24 октября в большинстве районов края кратковременный дождь, гроза, местами сильный дождь; 25 октября в отдельных районах дождь. Ветер западной четверти с переходом 25 октября на южный 5-10 м/с, местами порывы 24 октября 13-18 м/с. Температура воздуха 24 октября ночью +13…+18°С; днем +15…+20°С; 25 октября ночью +7…+12°С, днем +14…+19°С.

**На Черноморском побережье:** температура воздуха 24 октября ночью +14…+19°С; днем +15…+20°С; 25 октября ночью +10…+15°С, днем +15…+20°С.

**1.3. Гидрологическая**: в начале и в середине периода в связи с прошедшими осадками, в отдельных пунктах сильными, на реках юго-восточной территории края и реках Черноморского побережья отмечались кратковременные подъемы уровней воды без достижения критических отметок.

В середине периода в связи с усилением ветра, на побережье Азовского моря наблюдались сгонно-нагонные явления без достижения неблагоприятных отметок.

**Прогноз**: *19-23 октября 2023 г.* на реках края существенных изменений не ожидается.

*24, 25 октября 2023 г.* в связи с прогнозируемыми осадками, местами сильными **(24.10.2023)** и учетом времени добегания, местами на реках юго-западной, юго-восточной территории края и реках Черноморского побережья ожидаются кратковременные подъемы уровней воды.

*20, 21 октября 2023 г.* в связи с усилением ветра, на побережье Азовского моря возможны нагонные явления.

Наполнение водохранилищ от полных объемов в процентном отношении по состоянию на ***18*** ***октября 2023 г.***составило:
Краснодарское – 5,98 %, Шапсугское – 8,79 %, Крюковское – 12,02%,
Варнавинское – 17,70 %.

**1.4. Геологическая:** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* на территории края активизации экзогенных процессов не отмечалось.

**Прогноз:** *19-25 октября 2023 г.* в связи с прогнозируемыми осадками, в отдельных пунктах сильными (**24.10.2023**) и насыщением грунта влагой местами в предгорной и горной частях края и на Черноморском побережье возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5. Сейсмическая** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* на территории края сейсмособытий не зарегистрировано.

**Прогноз:** *19-25 октября 2023 г.* возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Выселковский, Ейский, Крымский, Курганинский, Новокубанский, Отрадненский, Приморско-Ахтарский, Северский, Славянский, Староминский, Темрюкский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Щербиновский районы и гг. Армавир, Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Биолого-социальная:**

**1.6.1. Эпидемиологическая обстановка:** в норме.

**1.6.2. Эпизоотическая обстановка:** в**МО: Брюховецкий, Калининский, Кущевский, Крыловский, Ленинградский районы** введен режим функционирования чрезвычайная ситуация из-за обнаружения у свинопологовья вируса ДНК африканской чумы свиней.

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

**1.7. Техногенная:** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* в краеотмечались поступления анонимных сообщений об угрозе минирования объектов массового пребывания людей; авария на водопроводе.

**1.7.1. Обстановка по пожарам:** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* в крае было зафиксировано 228 пожаров. Пострадало 11 человек; 8 – погибло, в том числе 2 детей.

За прошедший период *11-17 октября 2023 г.* на территории края было зарегистрировано 7 крупных пожаров в **МО: Крымский район** (погиб 1 человек), **г. Анапа** (пострадавших и погибших нет, эвакуировано 211 человек), **Красноармейский район** (пострадало 2 человека, 1 человек погиб), **г. Сочи** (пострадавших и погибших нет, эвакуировано 50 человек), **Брюховецкий район**, (погибло 4 человека, в том числе 2 ребенка, пострадавших нет), **Гулькевичский район** (погиб 1 человек, пострадавших нет)**, Ейский район**, (погиб 1 человек, пострадавших нет).

**1.7.2. ДТП:** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* в крае произошло 111 ДТП. Пострадало 145 человек; 8 – погибло, в том числе 1 ребенок.

**1.7.3. ВОП:** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* на территории края было зарегистрировано **3 случая** обнаружения взрывоопасных предметов времен ВОВ в **МО: Каневской, Крымский районы и г. Новороссийск.**

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

**1.9. Происшествия на водных объектах**: за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* на водных объектах края утонуло 3 человека, в том числе 1 ребенок.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за прошедший период *11-17 октября 2023 г.* на территории края лесных пожаров не зарегистрировано.

Отмечалось 13 случаев загорания растительности в **МО:** **Гулькевичский район** (2 случая), **Выселковский** **район** (1 случай), **Кавказский район** (1 случай), **Отрадненский** (1 случай), **Северский район** (1 случай), **Тбилисский район** (1 случай), **Темрюкский район** (5 случаев), **Усть-лабинский район** (1 случай) на общей площади 0,253 га.

**1.11. Иные происшествия:** нет.

**1.12.** **Функционирование транспортной инфраструктуры** (по состоянию на *18 октября 2023 г.*):

**Воздушное сообщение:**

в 3 аэропортах *(МО г. Краснодар, г. Анапа и г. Геленджик)* приостановлено воздушное сообщение;

аэропорт МО г. Сочи функционирует в штатном режиме.

**Морское сообщение:**

в МО г. Анапа введен запрет на движение судов в акватории Черного моря;

**Автомобильное сообщение:**

МО Апшеронский район, региональная, а/д г. Майкоп – г. Туапсе, 59 км, произошло разрушение откоса земляного полотна, обочины и асфальтобетонного покрытия проезжей части. Движение транспорта осуществляется по обочине автомобильной дороги.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 19-25 октября 2023 года** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Славянский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский районы и гг. Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** 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 и происшествий – активизация экзогенных процессов.**

**2.1.2. 20, 21 октября 2023 г.** 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.**

**2.1.3.** **24 октября 2023 г.** на территории муниципальных **всех** образованийсуществуетвероятность возникновения **ЧС** и **происшествий** связанных с:

**подтоплением и затоплением территорий населенных пунктов ливневыми и склоновыми стоками;**

**подтоплением и затоплением территорий населенных пунктов, в том числе из-за нарушения работы ливневых систем (неисправность и замусоривание коллекторно-дренажных систем);**

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач;

повреждением и разрушением построек, кровли, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций;

увечьями людей из-за повала деревьев, рекламных щитов;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

затруднением в работе аэро - и морских портов;

ухудшением видимости в осадках;

нарушением в работе морского и авиационного транспорта;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения.

**Источник ЧС и происшествий -** **сильный дождь, гроза, усиление ветра.**

 **2.1.4. 24, 25 октября 2023 года** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Туапсинский районы и гг. Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существует вероятность возникновения **происшествий,** связанных с:

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

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;

подтоплением низменных участков, выходом воды на пойму.

**Источник происшествий -** **подъемы уровней воды.**

**2.2. Техногенного характера:**

**19-25 октября 2023 года** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей в результате **пожаров**;

затруднением в работе Керченской переправы из-за **усиления ветра** **(20, 21, 24.10.2023), ухудшения видимости в осадках (24.10.2023), ухудшения видимости в тумане (19-25.10.2023)**;

затруднением и нарушением движения транспорта, нарушением в работе аэро- и морских портов и увеличением количества ДТП **из-за ухудшения видимости в тумане, в осадках (24.10.2023)**;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач из-за **усиления ветра, в том числе при грозе (20, 21, 24.10.2023)**;

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

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

в связи с использованием источников обогрева (короткое замыкание электропроводки, неисправность электрического оборудования) существует вероятность увеличения количества случаев бытовых пожаров и отравлений угарным газом.

**2.3. Биолого-социального характера:**

**19-25 октября 2023 года** всвязи со сложными погодными условиями **(сильные осадки, ухудшение видимости в осадках, гроза (24.10.2023), усиление ветра (20, 21, 24.10.2023), туман, ухудшение видимости в тумане), подъемами уровней воды в реках (24, 25.10.2023) 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:**

**19-25 октября 2023 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;

**19-25 октября 2023 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 и опор мостов, размывом берегов рек, прорывом дамб обвалований и плотин прудов из-за **сильных осадков (24.10.2023), подъемов уровней воды (24, 25.10.2023);**

из-за неосторожного обращения с огнем, и в связи с усилением ветра, в том числе при грозе **(20, 21, 24.10.2023)**, повышается вероятность выявления термических аномалий (в том числе разведение костров; выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы с нарушением требований правил пожарной безопасности в лесу и на участках, непосредственно примыкающих к лесам), 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 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 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 предупреждению и смягчению последствий в случае сильных осадков, грозы, подъемов уровней воды в реках:**

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, прудовые хозяйства);

организовать запас инертных материалов (песок, гравий, глина, мешки с цементом) для подсыпки и ликвидации проранов в теле аварийной дамбы;

при необходимости провести упреждающую эвакуацию населения из зоны возможного возникновения ЧС (подтопления, затопления, просадка грунта, оползни и т.п.);

уточнить списки и места нахождения маломобильных граждан;

обеспечить контроль готовности аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;

коммунальным и дорожным службам провести расчистку ливневых систем от мусора для беспрепятственного стока дождевых вод;

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;

сосредоточить технику для расчистки от последствий оползневых процессов в руслах рек Кепша и Кудепста.

**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.

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

Временно исполняющий обязанности

руководителя, начальника центра п/п А.А. Колесник

Колесник Елена Владимировна

+7-861-251-65-39