**Главам администраций сельских поселений**

**Администраторам населённых пунктов**

**ДДС МО «Майкопский район»**

Исх №-2723/3 от 23.12.2021

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития чрезвычайных ситуаций**

**на территории Республики Адыгея на 24.12.2021г.**

(подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС)

1. 1.Погода: переменная облачность, преимущественно без осадков.
2. Ветер: юго-восточный 3 - 8 м/с.
3. Температура воздуха: ночью **-11…-6ºС, днем 0…-5ºС.**
4. Горы, предгорья: преимущественно без осадков.
5. Температура воздуха: ночью **-15…-10ºС, днем -6…-1ºС.**
6. **Выше 2500 лавиноопасно (ОЯ).**
7. **Высота снега в п. Гузерипль (670м) – 12 см.**
8. **Высота снега на Лаго-Наки (хребет Азиш-Тау 1585 м) – 25 см.**
9. 1.2. Гидрологическая: на реках республики прогнозируется колебание уровней воды без достижения неблагоприятных отметок (НЯ).
10. 1.3. Лесопожарная обстановка: на территории республики действующих очагов природных пожаров не зарегистрирова-но.
11. 1.4. РХБ Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории республики в норме.
12. 2. Прогноз:
13. 2.1. Природные ЧС:
14. Не прогнозируются.
15. **Природные происшествия:**
16. **- существует вероятность (0,4) возникновения происшествий, связанных с повреждением опор ЛЭП, газо-, водо-, нефтепроводов; перекрытием автомобильных и железных дорог; повреждением объектов инфраструктуры и жизнеобеспечения населения; разрушением мостовых переходов (Источник происшествий - обвально-осыпные процессы, сход оползней, просадка грунта).**
17. **– существует вероятность (0,4) возникновения происшествий, связанных с повреждением зданий и сооружений, линий связи и электропередач; объектов инфраструктуры, затруднением в работе автомобильного транспорта, перекрытием автомобильных дорог, мостов, тоннелей, травматизмом и гибелью людей, находящихся в районах схода снежных лавин (Источник происшествий – сход снежных лавин).2.2.** Техногенные ЧС: не прогнозируются.
18. Техногенные происшествия:
19. **– существует вероятность возникновения происшествий, связанных с нарушением систем жизнеобеспечения населения и социально-значимых объектов (Источник происшествий – аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, высокий износ оборудования).**
20. Биолого-социальные ЧС: не прогнозируются.
21. **3.Рекомендации.**
22. **Общие предложения:**
    1. Довести прогноз до населения, руководителей туристических групп, руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха,   
       руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;
23. - проверить готовность аварийно-спасательных формирований и органов управления к выполнению задач по предупреждению и ликвидации ЧС;
24. - поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
25. - уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;
26. - организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории муниципальных образований;
27. - обеспечить готовность пунктов управления, систем связи и оповещения органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС;
28. -обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения.
29. **По предупреждению и смягчению последствий от воздействия схода снежных лавин:**
30. - не допускать выхода неорганизованных групп и техники в горные районы края;
31. - усилить контроль над регистрацией групп туристов, направляющихся в горные районы, и обеспечить их достоверной информацией о метеоусловиях на маршрутах;
32. - обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию на авариях на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;
33. - ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;
34. - коммунальным и дорожным службам принять меры по расчистке автодорог в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.
35. **По противооползневым мероприятиям:**
36. - организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, находящихся в опасной зоне;
37. - организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за оползневыми участками, принять меры по своевременной расчистке дорог в случае сходов оползней.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

ЦУКС ГУ МЧС РФ по РА

Оперативный дежурный

МКУ ЕДДС МО « Майкопский район» п/п С.Ю. Гетманский