**Главам администраций сельских поселений**

**Администраторам населённых пунктов**

**ДДС МО «Майкопский район»**

Исх №-67/3 от 10.01.2022

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития чрезвычайных ситуаций**

**на территории Республики Адыгея на 11.01.2022г.**

(подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС)

1. 1.Погода**:** переменная облачность, местами слабый и небольшой дождь.
2. **Ветер**: юго-восточный 3-8м/с.

**Температура воздуха:** ночью 0…+5ºС, днем +10…+15ºС.

1. **Горы, предгорья:** местами слабые и небольшие осадки.

**Температура воздуха:** ночью -3…+2ºС, днем +7…+12ºС.

1. **Выше 2500 лавиноопасно (ОЯ).**
2. **Высота снега в п. Гузерипль (670м) – 0 см.**
3. **Высота снега на Лаго-Наки (хребет Азиш-Тау 1585 м) – 7 см.**
4. 1.2. Гидрологическая: на реках республики прогнозируется колебание уровней воды без достижения неблагоприятных отметок (НЯ).
5. 1.3. Лесопожарная обстановка: на территории республики действующих очагов природных пожаров не зарегистрирова-но.
6. 1.4. РХБ Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории республики в норме.
7. 2. Прогноз:
8. 2.1. Природные ЧС:
9. Не прогнозируются.
10. Природные происшествия:
11. – 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)**.
12. – 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).**
13. 2.2. Техногенные ЧС: не прогнозируются.
14. Техногенные происшествия:

– 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).

1. 3.Биолого-социальные ЧС: не прогнозируются.

**Рекомендации.**

 **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;
2. проверить готовность аварийно-спасательных формирований и органов управления к выполнению задач по предупреждению и ликвидации ЧС;
3. поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
4. уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;
5. организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории муниципальных образований;
6. обеспечить готовность пунктов управления, систем связи и оповещения органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС;
7. обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения.

**По противооползневым мероприятиям:**

1. организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, находящихся в опасной зоне;
2. организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за оползневыми

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

1. не допускать выхода неорганизованных групп и техники в горные районы края;
2. усилить контроль над регистрацией групп туристов, направляющихся в горные районы, и обеспечить их достоверной информацией о метеоусловиях на маршрутах;
3. обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию на авариях на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;
4. ограничить движение транспорта по горным дорогам и перевалам;
5. коммунальным и дорожным службам принять меры по расчистке автодорог в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений.

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

ЦУКС ГУ МЧС РФ по РА

Оперативный дежурный

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