ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития чрезвычайных ситуаций

на территории Республики Адыгея на 15.02.2021г.

(подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС)

1. **1.Обстановка:** переменная облачность, снег, местами сильный. на дорогах снежный накат.
2. **Ветер:** северо-восточный 7-12 м/с.
3. **Температура воздуха:** ночью -4…-9ºС, днем -1…-6ºС.
4. **Горы, предгорья:** снег, местами сильный.
5. **Температура воздуха:** ночью -2…-7ºС, днем -1…-6ºС.
6. **Выше 1500 лавиноопасно (ОЯ).**
7. **Высота снега в п. Гузерипль (670м) – 16 см.**
8. **Высота снега на Лаго-Наки (хребет Азиш-Тау 1585 м) – 35 см.**
9. **1.2. Гидрологическая:**
10. На реках республики прогнозируется колебание уровней воды без достижения отметок (НЯ).

**1.3. Пожарная:**

На территории республики действующих очагов природных пожаров не зарегистрировано.

**1.4. РХБ**

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории республики внорме.

**2. Прогноз:**

**2.1. Природные ЧС (происшествия).**

***Республика Адыгея*** *–* существует вероятность (0,3) возникновения происшествий, связанных с обрывами линий связи и электропередачи, повалом деревьев; повреждение слабозакрепленных конструкций, обрушение кровли зданий; нарушением работы дорожных и коммунальных служб, нарушением работы систем жизнеобеспечения населения; увеличением количества дорожно-транспортных происшествий; затруднением в работе всех видов транспорта **(Источник происшествий – сильные осадки).**

***Майкопский район*** *–* 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).**

***Майкопский район* -** 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).**

**2.2. Техногенные ЧС (происшествия)**

***Республика Адыгея*** *–* существуетвероятностьвозникновения происшествий, связанных с нарушением систем жизнеобеспечения населения и социально-значимых объектов **(Источник происшествий – аварии на объектах ЖКХ и электроэнергетических системах, высокий износ оборудования).**

***Теучежский район ФАД М4«Дон»* на данном участке протяженностью 21 км. (1341-1362) находится 1 аварийно-опасный участок (1346-1348) протяженностью 2 км** - в ночные и утренние часы повышается вероятность дорожно-транспортных происшествий, затруднений движения на автодорогах федерального и регионального значения, обусловленных неблагоприятными природными явлениями  **(Источник происшествий –осадки, снежный накат).**

**Заболевание животных:**

Не прогнозируются.

**Заболевания растений:**

Не прогнозируются.

Оперативный дежурный

МКУ ЕДДС « Майкопского района» п/п Р.В. Кутовой