ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития чрезвычайных ситуаций

на территории Республики Адыгея на 16.03.2020г.

(подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС, Минздрава РА, Минсельхоза РА,

Кубаньгеология СК УГМС, ВЦМП "Антистихия", Кубанского и Донского БВУ, РЦМП РО)

1. **1.Обстановка:** переменная облачность, местами слабые и умеренные осадки
2. . **Ветер:** северо-восточный 5-10 м/с, местами порывы 15 м/с.
3. **Температура воздуха:** ночью +1…-4°С, заморозки (ОЯ), днем +1…+6°С.
4. **Горы, предгорья:** местами дождь переходящий в мокрый снег, снег, местами налипание мокрого снега.
5. **Температура воздуха:** ночью -1…-6°С, днем 0…+5°С.
6. **Выше 2500 м. лавиноопасно (ОЯ)**.
7. **Высота снега в п. Гузерипль (670м) – 0 см.**
8. **Высота снега на Лаго-Наки (хребет Азиш-Тау 1585 м) – 10 см**.
9. **Пожароопасность:** 4 класса.
10. **1.2. Гидрологическая:**
11. На водных объектах 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*** *–* существуетвероятность(0,3) возникновения происшествий, связанных с повреждением и гибелью сельскохозяйственных культур, возможно повреждение цветущих и распустившихся почек ранних косточковых культур **(Источник происшествий – заморозки).**

***Республика Адыгея -*** существует вероятность (0,4)возникновения происшествий, связанных с ландшафтными пожарами, пожарами в районе озер (камышовые заросли) и в населенных пунктах, расположенных в пожароопасной зоне **(Источник происшествий – природные пожары).**

***Майкопский район*** – существует вероятность (0,4)возникновения происшествий,связанных с порывами линий связи и электропередачи, повалом деревьев, нарушением работы дорожных и коммунальных служб; увеличением количества дорожно-транспортных происшествий; затруднением в работе всех видов транспорта; выходом из строя объектов жизнеобеспечения населения (**Источник происшествий – налипание мокрого снега на проводах и деревьях).**

***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*** *–* существует вероятность возникновения происшествий, связанных с ландшафтными и лесными пожарами, пожарами в районе озер (камышовые заросли), выявление единичных очагов природных пожаров **(Источник происшествий – несанкционированные палы сухой растительности, неосторожное обращения с огнем).**

***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 – туман, осадки, гололедица).**

**Заболевание животных:**

Не прогнозируются.

**Заболевания растений:**

Не прогнозируются.