**Главам администраций сельских поселений**

**Администраторам населенных пунктов**

**ДДС МО «Майкопский район»**

Исх. №-1852/2 от 21 сентября 2022г

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

ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития чрезвычайных ситуаций

на территории Республики Адыгея на 22.09.2022г.

(подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС-филиала ФГБУ

«Северо-Кавказское УГМС»)

**1.Обстановка****:** переменная облачность, кратковременный дождь, местами сильный, местами гроза, местами КМЯ: сильный дождь, ливень, гроза, град, шквалистое усиление ветра 20-22 м/с.**Ветер:** восточный, северо-восточный 5-10 м/с. **Температура воздуха:** ночью +6...+11ºС. днем +11...+16ºС. **Горы, предгорья:** кратковременный дождь, местами сильный, гроза. **Температура воздуха:** ночью +5...+10ºС. днем +10...+15ºС.

1. **Пожароопасность:**Майкопскому району району – **1 класс**.

**1.2. Гидрологическая:**

1. На реках республики прогнозируется колебание уровней воды без достижения неблагоприятных отметок (НЯ).
2. **1.3. Лесопожарная обстановка:**

На территории республики действующих очагов природных пожаров не
зарегистрировано.

 **1.4. РХБ**

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории республики внорме.

**2. Прогноз:**

1. **2.1. Природные ЧС**:

Не прогнозируются.

**Природные происшествия:**

***Республика Адыгея***– существует вероятность (0,4) возникновения происшествий, связанных с подтоплением пониженных участков местности, не имеющих естественного стока воды, населенных пунктов, прибрежных территорий, дорог, подмывом опор мостов, опор ЛЭП; нарушением работы дренажно-коллекторных и ливневых систем; порывами линий связи и электропередач, отключением трансформаторных подстанций в результате перехлеста проводов; повалом деревьев, обрушением кровли зданий, сооружений; обрушением слабозакрепленных конструкций; потерей устойчивости строительных кранов и их падением, повреждением легких строений, крыш домов, рекламных конструкций; затруднением в работе всех видов транспорта, выходом из строя объектов жизнеобеспечения, нарушением работы дорожных и коммунальных служб; повреждением кровли и остекления зданий, гибелью сельхозкультур, повреждением садов плодовых деревьев; повреждением разрядами атмосферного электричества (молнии) объектов, не оборудованных молнезащитой (громоотводами) (**Источник происшествий – сильный дождь, ливень, гроза, град; шквалистый ветер, порывы 20-25 м/с).**

***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:**

Не прогнозируются.

**Техногенные 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 обращение 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).**

**Биолого-социальные ЧС:**

Не прогнозируются.

**3.Рекомендованные превентивные мероприятия**

**Общие предложения:**

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, 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 предупреждению и смягчению последствий в случае сильных осадков, града:**

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;

в случае выпадения града рекомендовать населению не покидать помещения, воздержаться от перемещения любым видом транспорта;

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

**По предупреждению и смягчению последствий от воздействия усиления ветра:**

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 противооползневым мероприятиям:**

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**.**

**По несанкционированным палам сухой растительности.**

запрещать несанкционированные палы сухой травы, растительности, разведение костров вблизи лесного массива которые могут привести к возникновению крупных пожаров.

**ЦУКС ГУ МЧС России по Республике**

Оперативный дежурный МКУ ЕДДС МО « Майкопский район»