Краткосрочный недельный прогноз на период с 04 января по 10 января 2018 года.

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 16:11 |
| **Краткосрочный недельный прогноз на период с 04 января по 10 января 2018 года.** |
| КРАТКОСРОЧНЫЙ НЕДЕЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ    возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных  и геологических условий, РХБ обстановки    на территории Республики Адыгея    на период с 04  января по 10 января 2018 года.    Подготовлено на основе информации Адыгейского ЦГМС, ГУП «Кубаньгеология», Кубанского БВУ, Минздрава РА,Минсельхоза РА         Обстановка:    1.1.         Метеорологическая    На 04 января: переменная облачность, ночью без осадков, днем местами слабый дождь, ночью и утром местами туман. Ветер: юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха: ночью +2…-3°С,  днем +7…+12°С. Горы, предгорья: днем местами небольшой дождь,  местами туман. Температура воздуха: ночью +1…-4°С,днем +3…+8°С. Выше 1000 м. лавиноопасно.  Высота снега в п. Гузерипль (670м) – 0 см. Высота снега на Лаго-Наки (хребет Азиш-Тау 1585 м) – 18 см. По г. Майкопу: переменная облачность,  без осадков, ночью и утром временами туман. Ветер: юго-восточный 3-8 м/с, днем 5-10 м/с. Температура воздуха: ночью 0…+2°С, днем +9…+11°С.      На 05-06 января: переменная облачность, местами слабый дождь, местами туман. Ветер: юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха:  ночью  05.01  +3…-2ºС.,   06.01 +4…-1ºС.,днем   05.01 +8…+13ºС.,06.01 +5…+10ºС. Горы: местами дождь со  снега. Температура воздуха:  ночью  05.01  +1…-4ºС., 06.01 +2…-3ºС., днем   05.01  +4…+9ºС.,06.01 +2…+7ºС.    На 07-08 января:  переменная облачность, без осадков. Ветер: западный  2-7 м/с. Температура воздуха: ночью +1...+4ºС, днем  +9...+14ºС.    На 09-10 января:  переменная облачность, умеренный дождь. Ветер: 09.01. юго-западный 2-7 м/с, 10.01. восточный 2-7 м/с. Температура воздуха: ночью  +3…+6°С,днем  +8…+12°С.    1.2. Гидрологическая    Прогнозируется колебание уровней рек без достижения критических отметок.    1.3. Пожарная    Пожарная обстановка в норме.    1.4. РХБ    Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка  на территории республики в норме.    2. Прогноз чрезвычайных ситуаций    2.1  Природного характера:     На территории республики существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с:     – нарушением жизнедеятельности населения, из-за активизации оползневых процессов в Майкопском районе (п. Тульский, ст. Абадзехская) и в г. Майкопе;    – повреждением Майкопского группового водопровода, в результате оползневых процессов;    - нарушениями в работе транспорта, дорожных и коммунальных служб, выходом из строя объектов жизнеобеспечения в результате осадков;    –  повреждением ЛЭП, легких строений, кровли, рекламных конструкций, в результате сильного порывистого ветра;    – с подтоплением пониженных участков местности населенных пунктов, не имеющих естественного стока воды в результате осадков;    – порывами линий связи и электропередачи, повалом деревьев; обрушением слабозакрепленных конструкций, повреждением кровли зданий; нарушением в работе объектов жизнеобеспечения населения, затруднением в работе всех видов транспорта в результате налипания мокрого снега на проводах и деревьях, гололедных явлений, гололедицы.    2.2  Техногенного характера:    –     в республике возможны происшествия, связанные с:    −         авариями на объектах ЖКХ;    −         гибелью людей в результате ДТП;    −         гибелью людей на пожарах;    −         в ночные и утренние часы повышается вероятность дорожно-транспортных происшествий, обусловленных неблагоприятными природными явлениями (туман, осадки, гололедица, снежный накат)  (Теучежский район  М4 «Дон»: (1346-1348 км)), ((г. Майкоп - 4 - 20 км): Р-253  (А-160) «Майкоп - Усть-Лабинск – Кореновск»),  (Майкопский район - 8 - 85 км): А-159 подъездная дорога от г. Майкопа к Кавказскому государственному биосферному заповеднику).    На территории республики, в связи с нарушением требований пожарной безопасности, возможно увеличение количества техногенных пожаров (в т.ч. связанных с взрывами бытового газа, с использованием некачественной пиротехники) и погибших в целом. Повышается риск возникновения пожаров в жилых помещениях, причинами, возникновения которых может стать неосторожное обращение с открытыми источниками огня.    −           возможно частичное (полное) обрушение зданий (сооружений), обусловленное, в том числе, взрывами бытового газа, аварийным состоянием зданий (сооружений), нарушением технологических процессов при проведении строительных и монтажных работ.         2.3 Биолого-социального характера:    −    на территории республики существует вероятность заболевания людей острыми кишечными инфекциями;    −         заболевания людей острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ);    −         заболевания людей холерой;    −         заболевания людей крымской геморрагической лихорадкой;    −         заболевания людей и животных сибирской язвой; бруцеллёзом;    −         заболевания животных африканской чумой свиней и распространения опасной инфекции;    −         заболевания животных ящуром. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |