Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Марий Эл на 03.07.2021 год

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 02.07.2021 12:07 |
| **Ежедневный оперативный прогноз возникновения и развития ЧС на территории Республики Марий Эл на 03.07.2021 год** |
| Оперативный прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на 03 июля 2021 года по Республике Марий Эл.    По прогнозу Марийского ЦГМС – Филиала ФГБУ «Верхне - Волжское УГМС»:    ОЯ: не прогнозируются.    НЯ: грозы, при грозе порывы ветра 15-20 м/с.    2 июля\* переменная облачность, местами кратковременные дожди. Местами грозы. Ветер северо-западный 5-10 м/с, при грозе порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +14…+19ºС, днем +21…+26ºС.    3 июля переменная облачность, местами небольшой дождь, гроза. Ветер северо-западный ночью 5-10 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +14…+19ºС, днем +20…+25ºС.    4 июля переменная облачность, преимущественно без осадков. Ветер северный ночью 5-10 м/с, днем 8-13 м/с. Температура воздуха ночью +14…+19ºС, днем +21…+26ºС.    \*- с 18.00 часов 01.07.2021г. до 18.00 02.07.2021г.      **Техногенные пожары**    На всей территории республики сохранится вероятность возникновения техногенных пожаров, в том числе с травмированием/гибелью людей (причины возникновения –грозовые разряды, неосторожное обращение с огнем, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электроприборов, электрооборудования и печей, неисправность печного или газового оборудования в домах частного сектора, неосторожность при курении, в том числе в состоянии алкогольного опьянения и т.д.).    Сохранится повышенная вероятность возникновения пожаров на территориях населенных пунктов и садоводческих товариществ, причинами возникновения которых могут послужить: грозовые разряды, нарушение правил пожарной безопасности при топке бань, разведении костров, сжигании мусора и сухой прошлогодней растительности на территориях населенных пунктов и садоводческих товариществ.    Во время грозы на всей территории республики повышается вероятность возрастания материального ущерба от пожаров и количества погибших/травмированных в них по причине быстрого распространения огня.    Наиболее уязвимыми муниципальными образованиями по республике являются Волжский, Звениговский, Медведевский районы, г. Йошкар-Ола.    **Аварии на транспорте**    На всей территории республики по причине несоблюдения правил дорожного движения всеми участниками движения (основные нарушения - состояние алкогольного опьянения, несоблюдение очередности проезда и скоростного режима водителями) на фоне неблагоприятных дорожно-метеорологических условий (ухудшение видимости и мокрое асфальтное покрытие при осадках, неудовлетворительное состояние дорожного полотна) существует вероятность возникновения ДТП с пострадавшими (погибшими), в том числе крупных (до 1 ДТП), способных достичь масштабов ЧС.    Существует вероятность возникновения ДТП с пострадавшими и/или погибшими при участии мото- и велотранспорта. Сохранится вероятность возникновения случаев детского дорожно-транспортного травматизма.    Наиболее аварийно-опасными являются г. Йошкар-Ола и Медведевский район, а также трассы в направлении г. Казань, г. Нижний-Новгород и г. Чебоксары.    **Аварии на ЖКХ**    На всей территории республики существует вероятность возникновения технологических нарушений на системах канализации и водоснабжения населения из-за порывов трубопроводов по причине изношенности систем и оборудования на них. Наиболее подвержены г. Йошкар-Ола, г. Волжск, Волжский, Звениговский и Медведевский районы.    В предстоящий период на всей территории республики сохранится повышенная вероятность возникновения технологических нарушений на системах электроснабжения, связанных с отключением электроэнергии потребителям. Причиной возникновения отключений могут послужить грозовые разряды на фоне изношенности сетей и оборудования на них. Наиболее уязвимыми являются г. Волжск, Звениговский, Медведевский, Моркинский и Оршанский районы.    ЧС на магистральных нефте- и газопроводах не прогнозируются.    **Происшествия на водных объектах**    С учетом прогнозируемых метеорологических условий существует вероятность возникновения несчастных случаев на водных объектах республики, связанных с нарушением правил безопасного поведения на воде при купании и использовании маломерных судов.    **Природные пожары**    На территории республики существует вероятность возникновения очагов лесных пожаров по причине метеорологических условий (гроза), неконтролируемых палов сухой травы, несоблюдения правил пожарной безопасности при сжигании мусора и прошлогодней сухой растительности на территориях населенных пунктов и садовых участков, находящихся вблизи лесных массивов. Наиболее подвержены территории Медведевского, Звениговского и Моркинского районов.    По данным ИСДМ-Рослесхоз по Республике Марий Эл ожидается горимость леса:        2 класс в 1 МО: Моркинский район;        1 класс в 16 МО: г. Волжск, Волжский, Горномарийский, г. Козьмодемьянск, Звениговский, г. Йошкар-Ола, Килемарский, Куженерский, Мари-Турекский, Медведевский, Новоторъяльский, Оршанский, Параньгинский, Сернурский, Советский, Юринский районы;      Информационные материалы подготовлены ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Марий Эл. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2021 |