**КӨНДӘЛЕК ОПЕРАТИВ ФАРАЗ**

**территориядә гадәттән тыш хәлләр килеп чыгуы**

**2024 елның 15 нче маена Татарстан Республикасы**

 **Гадәттән тыш хәлнең (хәлләрнең) килеп чыгу куркынычы һәм метеорологик фараз.**

**1. Метеорологический прогноз и риски возникновения ЧС (происшествий)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Куркыныч метеорологик күренеш** | Катлаулар турында штраф кисәтүеТатарстан Республикасы территориясендә2024 елның 15 маенда төнлә һәм иртән Татарстан Республикасы территориясендә һавада һәм туфракта туңдыру көтелә - 2...-7°, Казан шәһәрендә - 2..-4°;. |
| **Татарстан Республикасы территориясендә гадәттән тыш хәл (һәлакәтләр)** **килеп чыгу куркынычы** |
| **ЧСның (һәлакәтләрнең) технологик чыганаклары** | Электр белән тәэмин итү системаларында ЛЭПның зарарлануы (обрывы) һәм элемтә линияләренең зарарлануы, ныгып җитмәгән, киң форматлы конструкцияләр һәм манара краннары ишелү, ботак агачларның төшүе белән бәйле аварияләр куркынычы |
| Авиация һәм тимер юл транспортында булган вакыйгаларга бәйле куркынычлар |
| Су объектларында һәлакәтләр килеп чыгу куркынычыелга судноларының эксплуатацияләнүенә бәйле |
| Яшен саклау белән җиһазланмаган объектларның, шул исәптән, биналарның һәм кешеләрнең атмосфера электр разрядлары (яшеннәр) белән зарарлану куркынычы |
| Автотранспорт хәрәкәте кыенлыгына, республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтләре санын арттыруга бәйле рәсемнәр |
| Техноген янгыннар, көнкүреш газы шартлаулары, кешеләрнең ис газы белән агулану куркынычы |
| ТКХ объектларында рәсемнәр (аварияләр)электр, су һәм газ белән тәэмин итүне сүндерү |
| **Табигать****ЧС (һәлакәтләр) чыганаклары** | Су объектларында хэлакатлэр килеп чыгу куркынычы |
| Сусаклагычлар йогынтысы зонасында урнашкан торак пунктлар территорияләрен су басу куркынычы |
| Табигый янгыннар чыгуга, үләннәр һәм чүп-чар януга, термик аномалияләргә бәйле гадәттән тыш хәлләр (вакыйгалар) килеп чыгу куркынычы |

# 2024 елның 15 маена

# 2024 елның 18 сәгатеннән 14 майнын 18 сәгатькә кадәр 15 нче майнын 2024 елнын

# Алмашынучан болытлы һава. Күбесенчә явым-төшемсез.

# Җил төньяк-көнчыгыш 3-8 м/с.

# Төнлә һәм иртән -2..-7˚.

# Көндез һаваның максималь температурасы 12.. 15˚.