**КӨНДӘЛЕК ОПЕРАТИВ ФАРАЗ**

**территориядә гадәттән тыш хәлләр килеп чыгуы**

**2024 елның 18 нче маена Татарстан Республикасы**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Уңайсыз метеорологик күренеш** |  |
| **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 |
| Техноген янгыннар, көнкүреш газы шартлаулары, кешеләрнең ис газы белән агулану куркынычы |
| Автотранспорт хәрәкәте кыенлыгына, республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтләре санын арттыруга бәйле рәсемнәр |
| ТКХ объектларында рәсемнәр (аварияләр)электр, су һәм газ белән тәэмин итүне сүндерү |
| **Табигать****ЧС (һәлакәтләр) чыганаклары** | Су объектларында һәлакәтләр килеп чыгу куркынычы |
| Торак пунктлар территорияләрен су басу куркынычысусаклагычларның йогынты ясау зонасында урнашкан |
| Табигый янгыннар чыгуга, үләннәр һәм чүп-чар януга, термик аномалияләргә бәйле гадәттән тыш хәлләр (вакыйгалар) килеп чыгу куркынычы |

 **2024 елның 18 маена 2024 елның 18 маеннан 2024 елның 18 маена 18 сәгатькә кадәр**

 Аязучан болытлы һава. Төнлә бераз яңгыр, көндез явым-төшемсез. Җил төньяктан, төньяк-көнчыгыштан 6-11 м/с, урыны белән җилнең тизлеге 14 м/с. Төнлә минималь температура 6.. 8˚. Көндез һаваның максималь температурасы 14. 16˚.