**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ФАРАЗ**

**Татарстан Республикасы территориясендә**

**2023 елның 14 нче ноябренә гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

|  |  |
| --- | --- |
| **Уңайсыз метеорологик күренешләр** | Консультация - кисәтү метеорологик күренешнең интенсивлыгы турында 13 ноябрьнең 18 сәгатеннән 2023 елның 14 ноябрендәге 06 сәгатькә кадәр 13 ноябрь кичендә, 14 ноябрьдә төнлә Татарстан Республикасы территориясендә көчле җил 15 м/с тизлек белән сакланачак. |
| **Татарстан Республикасы территориясендә гадәттән тыш хәл (һәлакәтләр) килеп чыгу куркынычы** |
| **ЧС техноген чыганаклары (вакыйгалар)** | 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 һәлакәтләре, аэропортларның һәм вертолет мәйданчыкларының эшен бозуга бәйле куркыныч |
| Республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтенә бәйле гадәттән тыш хәлләр (һәлакәтләр) килеп чыгу куркынычы |
| ТКХ объектларында рәсемнәр (аварияләр)электр, җылылык, су һәм газ белән тәэмин итүне сүндерү |
| Техноген янгыннар, көнкүреш газы шартлаулары, кешеләрне угарлы газ белән агулау куркынычы |
| Елга судноларының эксплуатациясенә бәйле су объектларында һәлакәтләрнең барлыкка килү куркынычы |
| **Гадәттән тыш хәлнең табигый (чыганаклары)** | Табигый тирәлектә кешеләрнең ориентирын югалту куркынычы |

#  2023 елның 14 ноябренә

# 13 ноябрьнең 18 сәгатеннән 2023 елның 14 ноябрендә 18 сәгатькә кадәр

# Болытлы.

# Бераз яңгыр, көндез урыны белән.

# Көньяк-көнбатыштан искән җил 7-12, төнлә җил 14 м/с.

# Төнлә минималь температура 3.. 5˚.

# Көндез һаваның максималь температурасы 5. 7˚.