**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

 **Татарстан Республикасы территориясендә**

 **2023 елның 06 нче декаберенә гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

 **1.ЧС (һәлакәтләр) килеп чыгу куркынычын һәм метеорологик фараз**

|  |  |
| --- | --- |
| **Куркыныч һәм уңайсыз метеорологик күренешләр** | Консультация - кисәтү метеорологик күренешнең интенсивлыгы турында 2023 елның 6 ноябрендә 06 сәгатьтән 18 сәгатькә кадәр Иртән, 2023 елның 6 ноябрендә Татарстан Республикасы территориясендә һәм Казанда урыны-урыны белән көчле көньяк-көнчыгыш җиле 15 м/с ка кадәр җитәчәк.. |
| **Татарстан Республикасы территориясендә гадәттән тыш хәл (һәлакәтләр) килеп чыгу куркынычы** |
| **ЧС техноген чыганаклары (вакыйгалар)** | Авиация һәлакәтләре, аэропортларның һәм вертолет мәйданчыкларының эшен бозуга бәйле куркыныч |
| Республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтенә бәйле гадәттән тыш хәлләр (һәлакәтләр) килеп чыгу куркынычы |
| 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 |
| Техноген янгыннар, көнкүреш газы шартлаулары, кешеләрне угарлы газ белән агулау 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 |
| Су объектларында кышкы стоянка урыннарына бара торган елга судноларының эксплуатацияләнүенә бәйле һәлакәтләрнең барлыкка килү куркынычы |
| **Гадәттән тыш хәлнең (һәлакәтләрнең) табигый чыганаклары** | Табигать мохитендә кешеләрнең ориентирын югалтуга бәйле вакыйгалар барлыкка килү куркынычы |
| Сулыклар бозы астындагы кешеләрнең җимерелүенә бәйле гадәттән тыш хәлләр (вакыйгалар) килеп чыгу куркынычы |

 **2023 елның 6 ноябренә 5 ноябрьнең 18 сәгатеннән 2023 елның 6 ноябрендә 18 сәгатькә кадәр**

Алмашынучан болытлы һава. Төнлә явым-төшемсез. Көндез урыны белән зур булмаган яңгыр. Җил көньяк-көнчыгыштан 6-11 м/с, көндез урыны белән 15 м/с. Төнлә минималь температура 1... 3˚. Көндез һаваның максималь температурасы 7... 9˚.