**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

 **Татарстан Республикасы территориясендә**

 **2023 елның 03 нче декаберенә гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Куркыныч һәм уңайсыз метеорологик күренешләр** | Консультация - кисәтүметеорология күренешләренең интенсивлыгы турында2 декабрьнең 18 сәгатеннән 2023 елның 3 декабренә кадәр2 декабрь кичендә, төнлә һәм 3 декабрь көндезТатарстан һәм Казан шәһәрендә урыны белән томан көтелә. |
| **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 03 декаберенә**

 **02 декабрьнең 18 сәгатеннән 2023 елның 03 декаберенә 18 сәгатькә кадәр**

Аязучан болытлы һава. Төнлә кар, көндез.

Аерым районнарда томан.

Җил төньяк-көнбатыштан, көньяк-көнчыгышка таба 4-9 м/с, көндез

тизләнеш 12 м/с ка кадәр.

Минималь температура төнлә -9..-12˚, аязганда -15˚.

Максималь температура көндез -7...-10˚.

Юлларда бозлавык.