**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

 **Татарстан Республикасы территориясендә**

 **2024 елның 18 нче гыйнварына гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Куркыныч һәм уңайсыз метеорологик күренешләр** | Консультация - интенсивлык турында кисәтү метеорологик күренешләр 17 гыйнварның 18 сәгатеннән 2024 елның 18 гыйнварына кадәр 17 гыйнвар кичендә һәм 18 гыйнвар төнендә территориядә Татарстан Республикасы урыны белән буран сакланачак, аның начараюы Күренеклелек 1-2 км га кадәр һәм көчле җил 15-16 м/с тизлек белән оча. |
| **Татарстан Республикасы территориясендә гадәттән тыш хәл (һәлакәтләр) килеп чыгу куркынычы** |
| **ЧСның (һәлакәтләрнең) технологик чыганаклары** | Электр белән тәэмин итү системаларында ЛЭПның зарарлануына (шартлавына) һәм элемтә линияләренә бәйле гадәттән тыш хәлләр (вакыйгалар) килеп чыгу куркынычы |
| Автотранспорт хәрәкәте кыенлыгына, республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтләре санын арттыруга, авиация һәм тимер юл транспортында булган һәлакәтләргә бәйле хаталар |
| ТКХ объектларында рәсемнәр (аварияләр)электр, җылылык, су һәм газ белән тәэмин итүне сүндерү |
| Техноген янгыннар, көнкүреш газы шартлаулары, кешеләрне угарлы газ белән агулау куркынычы |
| **Гадәттән тыш хәлнең (табигый чыганаклары)** | Табигать мохитендә кешеләрнең ориентирын югалтуга бәйле вакыйгалар барлыкка килү куркынычы |
| Кар йөкләнеше нәтиҗәсендә биналар һәм корылмалар, тау чаңгысы сөзәклекләре, елга үзәннәренең текә сөзәклекләре, чокырлар, карьерлар, тимер юл өемнәре, биналар һәм корылмалар түбәләре ишелү белән бәйле гадәттән тыш хәлләр (вакыйгалар) һәм кар массалары төшү куркынычы |
| Кеше һәм техниканың сулыклар бозына төшүенә бәйле гадәттән тыш хәлләр (вакыйгалар) килеп чыгу куркынычы  |

**2024 елның 18 гыйнварына**

**2024 елның 18 сәгатеннән 17 гыйнварнын 18 сәгатькә кадәр 2024 елнын 18 гыйнварына**

 Аязучан болытлы һава.

Төнлә кар, урыны белән буран.

Көндез явым-төшемсез.

Җил көньяк-көнбатыштан 5-10 м/с, төнлә урыны белән 14 м/с ка кадәр.

Минималь температура төнлә -12..-15˚.

Максималь температура көндез -10...-13˚.

Юлларда бозлавык.