**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

**Татарстан Республикасы территориясендә**

**2023 елның 01 нче августына гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

|  |  |
| --- | --- |
| **Комплекс турында давыл кисәтүе****метеорологик күренешләр** |  **Фаразланмый** |
| **Татарстан Республикасы территориясендә гадәттән тыш хәлләр (һәлакәтләр) барлыкка килү куркынычларыия**  |
| **Техногенные источники ЧС (происшествий)** | Республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтләре белән бәйле гадәттән тыш хәлләр (хәлләр), шулай ук аварияләр куркынычыдеформация белән бәйле транспорт ситуацияләретимер юл полотносы һәм автомобиль юллары япмалары |
| Электр белән тәэмин итү системаларында электр линияләренә һәм элемтә линияләренә зыян килү (җимерелү), җимерелү белән бәйле аварияләр куркынычызәгыйфь ныгытылган, киң форматлы конструкцияле һәм манаралы крандар, иске агачлар егылып төшү |
| Авиация вакыйгалары белән бәйле куркынычлар,аэропортлар һәм вертолет мәйданчыклары эшен бозу |
| Яшеннән саклану белән җиһазландырылмаган объектларны, шул исәптән биналарны һәм кешеләрне атмосфера разрядлары белән зарарлау куркынычларыэлектр (яшен) |
| Түбән җирлекләрне һәм урам-юл челтәрен су басу белән бәйле һәлакәтләр килеп чыгу куркынычы |
| Су объектларында һәлакәтләр барлыкка килү куркынычыелга судноларын эксплуатацияләү белән бәйле |
| Техноген янгын куркынычы |
| **Гадәттән тыш хәлнең табигый чыганаклары** | Су объектларында һәлакәтләр барлыкка килү куркынычы |
| Хәтәр килеп чыккан гадәттән тыш хәлләрне (һәлакате теркәлгән) белән бәйле возникновением табигый янгыннар, горением үлән һәм чүп-чар, термических аномалияләр |

 **2023 елның 01 августына**

**2023 елның 31 июлендә 18 сәгатьтән 01 августына 18 сәгатькә кадә**

Үзгәрешле болытлылык.

Урыны белән кыска вакытлы яңгыр.

Җил көнбатыш, төньяк-көнбатыш 6-11 м/с,

урыны белән 14 м/с.

Төнлә минималь һава температурасы +13..+17˚.

Көндез һаваның максималь температурасы +23..+26˚.