**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

**Татарстан Республикасы территориясендә**

**2023 елның 27 нче августына гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

|  |  |
| --- | --- |
| **Давыл кисәтүе**  **урманнарның янгын куркынычлыгы турында** | **2023 елның 25 августынан 1 сентябренә кадәр**  **Татарстан Республикасы территорияләре урыны белән сакланачак**  **югары (4 класс) һәм гадәттән тыш (5 класс) янгын сүндерү**  **урманнар куркынычы.** |
| **Начар 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 куркынычы  деформация белән бәйле транспорт ситуацияләре  тимер юл полотносы һәм автомобиль юллары япмалары |
| Су объектларында һәлакәтләр барлыкка килү куркынычы  елга 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 27 августына**

**2023 елның 26 августында 18 сәгатьтән 27 августында 18 сәгатькә кадәр**

Аязучан болытлы һава.

Яңгыр.

Җил төньяк-көнбатыштан көнбатыштан 5-10 м/с, көндез тизлеге 14 м/с.

Төнлә минималь температура 8... 11˚.

Көндез һаваның максималь температурасы 13.. 17˚.