**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

**Татарстан Республикасы территориясендә**

**2023 елның 14 нче августына гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

|  |  |
| --- | --- |
| **Давыл кисәтүе**  **урманнарның янгын куркынычлыгы турында** | **2023 елның 11-16 август көннәрендә Татарстан Республикасының күпчелек территориясендә урманнарның янгын куркынычы югары (4 класс) булыр дип көтелә.** |
| **Начар метеорологик күренешләр** | **Консультация-кисәтү**  **метеорологик күренешләрнең интенсивлыгы турында**  **2023 елның 14 августында 06 сәгатьтән 18 сәгатькә кадәр**  **2023 елның 14 августында көндез республика территориясендә**  **Татарстан һәм Казан шәһәрендә урыны белән яшенле яңгырлар көтелә**  **кыска вакытлы җил көчәйтүләре 15-20 м/с кадәр** |
| **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 14 августына**

**2023 елның 13 августында 18 сәгатьтән 14 августында 18 сәгатькә кадәр**

Үзгәрешле болытлылык.

Урыны белән кыска вакытлы яңгыр. Көндез аерым районнарда яшен.

Көньяк-Көнчыгыш җиле 510 м/с, көндез урыны белән 13 м/с кадәр; яшен вакытында

кыска вакытлы көчәйтүләр 1520 м/с.

Төнлә минималь һава температурасы +15..+20˚.

Көндез һаваның максималь температурасы +27..+30˚.