**БЕРЕНЧЕ ОПЕРАТИВ ПРОГНОЗ**

**Татарстан Республикасы территориясендә**

**2023 елның 4 маена гадәттән тыш хәлләр барлыкка килү**

|  |  |
| --- | --- |
| **Начар метеорологик күренешләр** | **Консультация-кисәтү****2023 елның 3 маенда 18 сәгатьтән 4 маенда 18 сәгатькә кадәр метеорологик күренешләрнең интенсивлыгы турында****2023 елның 4 маенда төнлә һәм көндез Татарстан Республикасы территориясендә урыны белән 15-17 м/с көчле җил һәм яшен көтелә.** |
| **Давыллы****Югары турында кисәтү һәм****урманнарның янгын куркынычы** | 2023 елның 3-10 маенда Татарстан Республикасы территориясендә урыннарда урманнарның янгын куркынычлыгы югары (4 класс) һәм урманнарның янгын куркынычлыгы гадәттән тыш (5 класс) сакланачак. |
| **Татарстан Республикасы территориясендә гадәттән тыш хәлләр (һәлакәтләр) барлыкка килү куркынычлары** |
|  **Гадәттән тыш хәлнең техноген чыганаклары** | Электр белән тәэмин итү системаларында аварияләр куркынычыэлектр линияләре һәм элемтә линияләре зарарлануы, зәгыйфь ныгытылган, киң форматлы конструкцияләр җимерелү һәм манара, Иске агачларның егылуы |
| Авиация вакыйгалары белән бәйле куркынычлар,аэропортлар һәм вертолет мәйданчыклары эшен бозу |
|  Җиһазландырылмаган объектларның зарарлану куркынычы яшеннән саклау, шул исәптән биналар һәм кешеләр атмосфера электр разрядлары (яшеннәр)белән |
| Су объектларында һәлакәтләр барлыкка килү куркынычы |
|  Гадәттән тыш хәлләр куркынычы(республика автомобиль юлларында юл-транспорт һәлакәтләре белән бәйле вакыйгалар) |
| Кешеләрнең углерод газы белән агулану куркынычы |
| Техноген янгын куркынычы |
|  **Гадәттән тыш хәлнең табигый чыганаклары** | Хәтәр килеп чыккан гадәттән тыш хәлләрне (һәлакате теркәлгән) белән бәйле возникновением табигый янгыннар, горением үлән һәм чүп-чар, термических аномалияләр |

 **2023 елның 4 маена**

 **2023 елның 3 маенда 18 сәгатьтән 4 маенда 18 сәгатькә кадәр:**

Ачыклык белән болытлы. Явым-төшемсез.

Җил көньяк-көнбатыштан төньяк-көнбатышка 5-10 м/с.төнлә һаваның минималь температурасы +6..+8˚.

Көндез һаваның максималь температурасы +20..+22˚.