

Сведения о распределении класса пожарной опасности по территории Саратовской области по состоянию на 12.00 20.07.2024

(по данным Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Приволжского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»)

5 класс пожароопасности (39 МО): Аткарский, Базарно-Карабулакский, Балтайский, Н.Бурасский, Балашовский, Самойловский, Романовский, Калининский, Лысогорский, Петровский, Ртищевский, Екатериновский, Турковский, Воскресенский, Энгельский, Татищевский, Хвалынский, Вольский, Духовницкий, Александрово-Гайский, Балаковский, Ершовский, Дергачевский, Федоровский, Краснокутский, Питерский, Ровенский, Советский, Марковский, Новоузенский, Озинский, Перелюбский, Краснопартизанский, Пугачевский, Ивантеевский районы, МО г. Саратов, ГО ЗАТО Светлый, МО п. Михайловский, МО г. Шиханы;

4 класс пожароопасности (0 МО): нет;

3 класс пожароопасности (0 МО): нет;

2 класс пожароопасности (2 МО): Аркадакский, Красноармейский районы;

1 класс пожароопасности (0 МО): нет;

Прогнозируемая информация о распределении класса пожарной опасности по территории Саратовской области по состоянию на 21.07.2024

(по данным Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Приволжского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»)

5 класс пожароопасности (39 МО): Аткарский, Базарно-Карабулакский, Балтайский, Н.Бурасский, Балашовский, Самойловский, Романовский, Калининский, Лысогорский, Петровский, Ртищевский, Екатериновский, Турковский, Воскресенский, Энгельский, Татищевский, Хвалынский, Вольский, Духовницкий, Александрово-Гайский, Балаковский, Ершовский, Дергачевский, Федоровский, Краснокутский, Питерский, Ровенский, Советский, Марковский, Новоузенский, Озинский, Перелюбский, Краснопартизанский, Пугачевский, Ивантеевский районы, МО г. Саратов, ГО ЗАТО Светлый, МО п. Михайловский, МО г. Шиханы;

4 класс пожароопасности (0 МО): нет;

3 класс пожароопасности (2 МО): Аркадакский, Красноармейский районы;

2 класс пожароопасности (0 МО): нет;

1 класс пожароопасности (0 МО): нет;