

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ПО ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ 140

19.05.2024

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНЫХ И НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ПОГОДЫ

Днем 19.05.2024 и сутки 20.05.2024 в отдельных северо-восточных районах (северная часть Палласовского района, Николаевский, Старополтавский, Быковский), во всех центральных, в отдельных северо-западных (Серафимовичский, Кумылженский), по всей южной половине Волгоградской области и в г. Волгоград ожидается чрезвычайная пожароопасность - 5 класс горимости леса (ОЯ); Днем 19.05.2024 и сутки 20.05.2024 в отдельных северо-западных (Новоаннинский, Алексеевский) районах Волгоградской области ожидается высокая пожароопасность - 4 класс горимости леса (НЯ). Ночью и утром 19-20.05.2024 в отдельных районах ожидаются заморозки в воздухе и на поверхности почвы $-0,1...-3^{\circ}$ (ОЯ)

**ОБЗОР НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ И ОПАСНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ ЗА
ПРОШЕДШИЕ СУТКИ с 06.00 18.05.2024 до 06.00 19.05.2024**

По состоянию на 15.00 17.05.2024 в отдельных северо-восточных районах (северная часть Палласовского района, Николаевский, Старополтавский, Быковский), в отдельных центральных (Иловлинский, Клетский, Ольховский), по всей южной половине Волгоградской области и в г. Волгоград наблюдалась чрезвычайная пожароопасность - 5 класс горимости леса (ОЯ); В отдельных северо-западных (Новоаннинский, Алексеевский, Серафимовичский, Кумылженский), в отдельных центральных (Фроловский) районах Волгоградской области наблюдалась высокая пожароопасность - 4 класс горимости леса (НЯ).

**ОБЗОР СЛОЖИВШИХСЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ
И ОПАСНЫХ АГРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ**

За прошедшие сутки неблагоприятных и опасных агрометеорологических явлений не наблюдалось.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

на период с 18.00 19.05.2024 до 18.00 22.05.2024

По области: Переменная облачность.

20.05.24 Без существенных осадков. Ветер северный, северо-восточный ночью 4-9 м/с; днем 7-12 м/с. Температура воздуха: ночью $+5...+10^{\circ}$, местами заморозки в воздухе и на поверхности почвы $-0,1...-3^{\circ}$ (ОЯ); днём $+20...+25^{\circ}$.

21.05.24 Без существенных осадков. Ветер западной четверти ночью 2-7 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха: ночью $+6...+11^{\circ}$; днём $+23...+28^{\circ}$.

22.05.24 Без существенных осадков. Ветер западной четверти ночью 2-7 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха: ночью $+8...+13^{\circ}$, днём $+23...+28^{\circ}$.

По г. Волгограду: Переменная облачность.

20.05.24 Без существенных осадков. Ветер северный, северо-восточный ночью 4-9 м/с; днем 7-12 м/с. Температура воздуха: ночью $+8...+10^{\circ}$, днём $+22...+24^{\circ}$.

21.05.24 Без существенных осадков. Ветер западной четверти ночью 2-7 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха: ночью $+9...+11^{\circ}$, днём $+26...+28^{\circ}$.

22.05.24 Без существенных осадков. Ветер западной четверти ночью 2-7 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха: ночью $+11...+13^{\circ}$, днём $+26...+28^{\circ}$.

**ФАКТИЧЕСКИЕ И ОЖИДАЕМЫЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ И ОПАСНЫЕ
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ**

За прошедшие сутки неблагоприятных и опасных гидрологических явлений на водных объектах области не наблюдалось.

ИНФОРМАЦИЯ ПО МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

По данным сети пунктов наблюдений Волгоградского ЦГМС на территории г. Волгограда и г. Волжского экстремально высокого уровня загрязнения окружающей среды не зарегистрировано. По данным наблюдений на территории г. Волгограда и Волгоградской области мощность экспозиционной дозы гамма-излучения (МЭД) не превышает естественный радиационный фон.