

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение**  
**«ПРИВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ**  
**И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»**  
**(ФГБУ «Приволжское УГМС»)**

443125, Россия, г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 325, для телеграмм - Самара ГИМЕТ, АТ 214178, 214136 ПОГОДА, 714136 ROSA RU  
Телефон 8(846)9533135 Факс 8(846) 245 34 41, 952 98 96 E-mail: [cks@mail.smra.mecom.ru](mailto:cks@mail.smra.mecom.ru), [cks@pogoda-sv.ru](mailto:cks@pogoda-sv.ru)  
ОКПО 09360154 ОГРН 1126319007100 ИНН/КПП 6319164389/ 631901001

---

№ 10-03-46/789

**Дата:** 24.06.2018г

**Время:** 14 час. 45 мин.

### ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СООБЩЕНИЕ № 82 (ЧМ-18)

24 июня в районе стадиона Самара-Арена, пл.Куйбышева и волжской набережной по данным мобильной экологической лаборатории содержание в воздухе наблюдаемых примесей не превышало установленных норм. Радиационная обстановка характеризуется как стабильная, в пределах естественного радиационного фона.

Сегодня в ночные и утренние часы метеоусловия способствовали накоплению загрязняющих примесей в приземном слое атмосферного воздуха. В течение дня такая ситуация сохранится, поэтому вредные примеси в воздухе продолжат накапливаться.

25 июня синоптическая ситуация в Самарской области будет по-прежнему определяться малоградиентным полем высокого давления. Рассеивающая способность атмосферы в течение суток останется слабой. В связи с этим ожидается накопление загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы.

*Подробную информацию о прогнозе погоды и состоянии окружающей среды региона можно найти на сайте ФГБУ «Приволжское УГМС» по адресу:  
<http://pogoda-sv.ru/monitoring/chm.php>*

---

Начальник ФГБУ «Приволжское УГМС»



А.С. Мингазов