

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»)  
ЦЕНТР ПО МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
443125, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 325, для телеграмм – САМАРА – ПОГОДА – 214178.  
Тел. (846) 994-81-09, Факс: г. Самара 846-994-81-09 E-mail: [monitor.cms@mail.ru](mailto:monitor.cms@mail.ru)  
Лицензия регистрационный номер P/2012/2174/100/Л от 08.10.2012г.

---

№10-03-12/ 536

Дата: 18.05.2018г

Время: 14 час. 30 мин.

### ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СООБЩЕНИЕ №18

По результатам мониторинга загрязнения атмосферного воздуха в г.о. Самара на стационарных пунктах наблюдений в первой половине дня уровень загрязнения оценивался как «низкий». Максимальные разовые концентрации загрязняющих веществ не превышали 0,5 ПДК м.р.

В районе стадиона Самара-Арена, в зоне массового отдыха (Волжский проспект), фан-зоны (пл. Куйбышева) по данным мобильной экологической лаборатории концентрации загрязняющих веществ регистрировались в пределах установленных норм.

Радиационная обстановка стабильная, в пределах естественного радиационного фона.

В дневные часы 18 мая в Самарской области метеорологические условия способствуют рассеиванию загрязняющих веществ, поступающих в атмосферу от предприятий и автотранспорта.

Ночью и в первой половине дня 19 мая слабый ветер и наличие задерживающих слоёв могут привести в отдельных районах города к накоплению загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы. Во второй половине дня погодные условия будут способствовать рассеиванию загрязняющих веществ .

*Подробную информацию о прогнозе погоды и состоянии окружающей среды региона можно найти на сайте ФГБУ «Приволжское УГМС» по адресу:  
[pogoda-sv.ru](http://pogoda-sv.ru)*

---

Начальник ЦМС

Н.Р.Бигильдеева