

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

---

Дата: 07.07.2018г 10-03-46/933

Время: 15 час. 53 мин.

### ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СООБЩЕНИЕ № 121 (ЧМ-18)

7 июля в первой половине дня в районе стадиона Самара-Арена, в зоне массового отдыха (Волжский проспект), фан-зоны (пл. Куйбышева) по данным мобильной экологической лаборатории содержание в воздухе наблюдаемых примесей не превышало санитарных норм.

Радиационная обстановка характеризуется как стабильная, в пределах естественного радиационного фона.

Ночью и в утренние часы 7 июля метеоусловия способствовали накоплению загрязняющих примесей в приземном слое. Днём, в связи с развитием конвективной неустойчивости атмосферы, будет происходить перемешивание воздушных слоёв и рассеивание вредных примесей.

Ночью 8 июля погоду Самарской области будет определять малоградиентное поле повышенного атмосферного давления, в связи с этим ожидается накопление загрязняющих ингредиентов в приземном слое атмосферы, днём с приближением фронтального раздела, ветер усиливается, пройдёт кратковременный дождь, уровень загрязнения понизится.

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