

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: 14.07.2018г 10-03-46/ 993

Время: 14 час.40 мин.

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СООБЩЕНИЕ № 142 (ЧМ-18)**

14 июля в утреннее время и дневные часы 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.

В ночное время и утренние часы метеоусловия способствовали накоплению загрязняющих примесей в приземном слое. Во второй половине дня развитие конвекции будет способствовать увеличению рассеивающей способности атмосферы, в связи с этим загрязняющие вещества от предприятий и автотранспорта накапливаться не будут.

15 июля погоду Самарской области по-прежнему будет определять малоградиентное циклоническое поле. Слабый ветер и наличие инверсионных слоёв в ночные часы и в первой половине дня приведут к накоплению вредных примесей в приземном слое атмосферы. Во второй половине дня в отдельных районах пройдут кратковременные дожди, ветер усилится, создавая благоприятную ситуацию для рассеивания загрязняющих веществ.

*Подробную информацию о прогнозе погоды и состоянии окружающей среды региона можно найти на сайте ФГБУ «Приволжское УГМС» по адресу:*

*pogoda-sv.ru*

---

И.о. начальника ФГБУ «Приволжское УГМС»

А.Л. Кузнецова