

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

Лицензия регистрационный номер Р/2012/2174/100/Л от 08.10.2012г.

22.05.2018 № 10-02-49/566

На № 001-2102 от 28.04.2018

**ФГАОУВО «Самарский национальный
исследовательский университет
имени академика С.П.Королева»**

СПРАВКА

**О ФОНОВЫХ КОНЦЕНТРАЦИЯХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ**

Область **САМАРСКАЯ**

Город **САМАРА**

Организация, запрашивающая фон, ее ведомственная принадлежность и указание причины, для которой необходим фон

ФГАОУВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.Королева», для разработки проекта нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (ПДВ) учреждения, расположенного по адресам:

- г. Самара, ул. Московское шоссе, 34;
- г. Самара, ул. Академика Павлова, 1;
- г. Самара, ул. Потапова, 64 / Кольцевая, 163.

Перечень вредных веществ, по которым указывается фон, и веществ, обладающих эффектом суммации вредного действия

Диоксид серы, оксид углерода, диоксид азота, оксид азота, железа оксид (в пересчете на железо)

Фоновые концентрации пыли древесной и пыли абразивной не определены ввиду отсутствия наблюдений за данными веществами в системе Росгидромета

Фон определен с учетом вклада выбросов предприятия, для которого он запрашивается **да**

Фоновые концентрации рассчитаны в соответствии с методическими указаниями Росгидромета на основании мониторинга загрязнения атмосферного воздуха г. Самара по данным стационарного поста ПНЗ № 7 за 2013 - 2017 гг.

Адрес и географические координаты поста:

ПНЗ 7 N 53°13'44" E 50°11'39" - Пересеч. ул. Сов. Армии и Московского шоссе

ФОНОВЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ

Вредное вещество	Номер поста	Значение концентраций, мг/куб.м				
		При скорости ветра 0-2 м/сек	При скорости ветра от 3 м/сек и более и направлении			
			Север	Восток	Юг	Запад
Диоксид серы	7	0,011	0,010	0,011	0,011	0,010
Оксид углерода	7	3,0	3,5	2,5	2,7	2,6
Диоксид азота	7	0,107	0,092	0,101	0,086	0,092
Оксид азота	В целом по городу	0,034	0,032	0,029	0,027	0,036
Железа оксид (в пересчете на железо)	В целом по городу	4,63*10 ⁻³				

Выданный фон действителен до января 2023 года.

Использование полученной информации во всех других документах и передача информации третьему лицу запрещается.

Начальник центра



Н.Р.Бигильдеева

Солнцева
8(846) 207 51 16