



УЛЬЯНОВСКИЙ ЦЕНТР ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ - ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
"ПРИВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ"

(УЛЬЯНОВСКИЙ ЦГМС - ФИЛИАЛ ФГБУ "ПРИВОЛЖСКОЕ УГМС")

Комплексная лаборатория по мониторингу загрязнения окружающей среды /КЛМС/

Аттестат аккредитации №РОСС RU. 0001.21AU57 от 27.08.2015 г.

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

432011, г. Ульяновск, ул. Гончарова, д. 32, 2 этаж (помещения 14, 36, 38, 39, 40), 3 этаж (помещения 3, 22), тел./факс 8 (8422) 41-08-25

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЭКСПРЕСС – БЮЛЛЕТЕНЬ № 44 от 03 августа 2018 г.

Комплексная лаборатория по мониторингу
загрязнения окружающей среды

432000, г. Ульяновск, ул. Гончарова, 32

т. 8(8422)42-18-80 т./факс 41 04 47

Сведения

ПНЗ г. Новоульяновск, ул. Ульяновская

о сети наблюдений

Загрязнение атмосферы по данным наблюдений на ПНЗ г. Новоульяновск

№	Дата	Срок	Направление ветра, град.	Ско- рость ветра, м/с	Концентрация мг/м ³							
					Взвеш- ные вещ-ва (пыль)	Оксид углеро- да	Диок- сид серы	Диок- сид азота	Оксид азота	Гидро- хлорид	Фенол	Формаль- дегид
					Предельно допустимая концентрация, максимально разовая							
					ПДК 0,5 мг/м ³	ПДК 5,0 мг/м ³	ПДК 0,5 мг/м ³	ПДК 0,2 мг/м ³	ПДК 0,4 мг/м ³	ПДК 0,2 мг/м ³	ПДК 0,01 мг/м ³	ПДК 0,050 мг/м ³
1	31.07.18	13	360	4	0,1	1,9	0,005	0,07	0,05	0,05	0,000	0,025
2	31.07.18	19	330	3	0,6 1,2 ПДК	6,7	0,010	0,06	0,027	0,08	0,002	0,034
3	01.08.18	01	штиль	штиль	0,2	0,9	0,006	0,05	0,037	0,04	0,002	0,017
4	01.08.18	07	240	1	0,6 1,2 ПДК	2,6	0,009	0,06	0,05	0,06	0,002	0,007
5	01.08.18	13	штиль	штиль	0,1	2,0	0,008	0,05	0,019	0,07	0,005	0,022
6	01.08.18	19	штиль	штиль	0,3	2,4	0,005	0,04	0,022	0,08	0,004	0,032
7	02.08.18	01	штиль	штиль	0,3	0,9	0,009	0,022	0,019	0,06	0,006	0,037
8	02.08.18	07	210	1	0,5	2,3	0,000	0,032	0,024	0,10	0,003	0,029
9	02.08.18	13	штиль	штиль	0,0	2,1	0,011	0,023	0,031	0,04	0,004	0,014
10	02.08.18	19	штиль	штиль	0,3	3,8	0,000	0,04	0,029	0,07	0,006	0,023
11	03.08.18	01	штиль	штиль	0,2	0,9	0,000	0,05	0,025	0,08	0,005	0,023
12	03.08.18	07	240	2	0,7 1,4 ПДК	2,8	0,014	0,029	0,022	0,09	0,005	0,036

ПНЗ – пункт наблюдений за загрязнением окружающей среды.

Вывод: атмосферный воздух содержит загрязняющие примеси, превышение зарегистрировано по взвешенным веществам / 1,2 ПДК; 1,4 ПДК/.

Предельно допустимая концентрация (ПДК) - это максимальная концентрация примеси в атмосферном воздухе, отнесенная к определенному времени осреднения, которая при периодическом воздействии или на протяжении всей жизни человека и его потомства не оказывает и не окажет прямого или косвенного влияния на него (включая отдаленные последствия) и на окружающую среду в целом.

Формальдегид, фенол – относятся к 2 классу опасности (**высокоопасные**)

Взвешенные вещества, диоксид серы, диоксид азота - относятся к 3 классу опасности (умеренно опасные)

Оксид углерода - относится к 4 классу опасности (**малоопасные**).

Начальник Ульяновского ЦГМС
- филиала ФГБУ "Приволжское УГМС"

В. В. Казакова