



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. 0001.21AY57 от 27.08.2015 г.

Лицензия P/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 № 34 от 29 июня 2018 г.

Комплексная лаборатория по мониторингу
загрязнения окружающей среды

Сведения
о сети наблюдения

432000, г. Ульяновск, ул. Гончарова, 32
т. 8(8422)42-18-80 т./факс 41 04 47

ПНЗ г. Новоульяновск, ул. Ульяновская

Загрязнение атмосферы по данным наблюдений на ПНЗ г. Новоульяновск

№	Дата	Срок	Направ- ление 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	26.06.18	13	30	1	0,1	1,9	0,002	0,08	0,05	0,05	0,002	0,023
2	26.06.18	19	180	1	0,4	2,5	0,004	0,07	0,04	0,05	0,003	0,035
3	27.06.18	01	250	1	0,1	0,7	0,004	0,07	0,05	0,06	0,007	0,019
4	27.06.18	07	330	1	0,6 1,2 ПДК	4,2	0,004	0,000	0,017	0,06	0,003	0,025
5	27.06.18	13	330	1	0,0	1,9	0,002	0,05	0,04	0,06	0,002	0,038
6	27.06.18	19	360	1	0,2	2,1	0,006	0,06	0,04	0,04	0,002	0,027
7	28.06.18	01	штиль	штиль	0,1	0,9	0,003	0,06	0,024	0,00	0,002	0,027
8	28.06.18	07	270	3	0,6 1,2 ПДК	2,2	0,003	0,037	0,038	0,00	0,003	0,017
9	28.06.18	13	360	3	0,0	1,9	0,003	0,05	0,028	0,06	0,000	0,000
10	28.06.18	19	330	2	0,3	1,9	0,003	0,034	0,031	0,08	0,000	0,020
11	29.06.18	01	300	2	0,2	0,8	0,003	0,038	0,021	0,09	0,002	0,023
12	29.06.18	07	300	1	0,2	2,0	0,004	0,032	0,05	0,06	0,003	0,024

ПНЗ – пункт наблюдений за загрязнением окружающей среды.

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