



**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")**

Тел/факс 8(842-2) 42-18-80 e-mail: meteo.uln@mail.ru, сайт: www.gidrometeorologiya.ruln.ru

ОКПО 25282695, ОГРН 1126319007100, ИНН/КПП 6319164389/732543001

Комплексная лаборатория по мониторингу загрязнения окружающей среды /КЛМС/

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 № 11 от 30 апреля 2019 г.

**Загрязнение атмосферы по данным наблюдений на ПНЗ р.п. Новоспасское,
расположенного по адресу: р.п. Новоспасское, пл. Макаренко, д. 43А**

№	Дата	Время отбора проб, час	Направление ветра, град.	Скорость ветра, м/с	Взвешенные вещ-ва (пыль)	Оксид углерода	Диоксид серы	Диоксид азота	Оксид азота	Гидрохлорид	Фенол	Формальдегид				
					Предельно допустимая концентрация (ПДК) максимально разовая (санитарные нормы)											
					0,5 мг/м ³	5,0 мг/м ³	0,5 мг/м ³	0,2 мг/м ³	0,4 мг/м ³	0,2 мг/м ³	0,01 мг/м ³	0,050 мг/м ³				
					Фактическая концентрация, мг/м ³											
1	24.04.19	13	315	3	0,1	0,1	0,014	0,033	0,009	0,05	0,004	0,050				
2	24.04.19	19	315	2	0,1	0,0	0,009	0,024	0,006	0,03	0,003	0,030				
3	25.04.19	01	293	2	0,1	0,2	0,011	0,028	0,013	0,06	0,005	0,021				
4	25.04.19	07	293	2	0,1	0,0	0,015	0,016	0,008	0,04	0,004	0,006				
5	25.04.19	13	штиль	0	0,1	0,0	0,016	0,016	0,005	0,03	0,004	0,015				
6	25.04.19	19	315	2	0,1	0,0	0,007	0,028	0,009	0,04	0,005	0,016				
7	26.04.19	01	293	2	0,1	0,3	0,015	0,025	0,008	0,05	0,004	0,008				
8	26.04.19	07	270	1	0,1	0,0	0,016	0,015	0,011	0,02	0,004	0,012				
9	26.04.19	13	штиль	0	0,1	0,2	0,014	0,029	0,007	0,02	0,003	0,018				
10	26.04.19	19	113	2	0,1	0,2	0,010	0,033	0,013	0,04	0,004	0,030				
11	27.04.19	01	270	1	0,1	0,4	0,006	0,024	0,011	0,06	0,004	0,020				
12	27.04.19	07	293	1	0,1	0,2	0,018	0,028	0,006	0,07	0,005	0,013				
13	27.04.19	13	248	2	0,1	0,0	0,006	0,018	0,007	0,05	0,005	0,018				
14	27.04.19	19	293	1	0,1	0,0	0,012	0,022	0,011	0,03	0,003	0,019				
15	29.04.19	01	штиль	0	0,1	0,0	0,004	0,033	0,013	0,06	0,002	0,005				
16	29.04.19	07	45	2	0,1	0,1	0,015	0,036	0,012	0,05	0,004	0,008				

ПНЗ – пункт наблюдений за загрязнением окружающей среды.

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 не оказывает и не окажет прямого или косвенного влияния на него (включая отдаленные последствия) и на окружающую среду в целом.

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

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

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

Вывод: превышения предельно допустимых концентраций вредных примесей в атмосферном воздухе не обнаружены.

Начальник

В.В. Казакова