



**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.ru/n

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 №12 от 14 апреля 2022 г.

**Загрязнение атмосферы по данным наблюдений на ПНЗ № 1 р.п. Новоспасское
расположенного по адресу: р.п. Новоспасское, пл. Макаренко, д. 43**

№	Дата	Время отбора проб, час	Направление ветра, град.	Скорость ветра, м/с	Взвешенные вещества (пыль)	Оксид углерода	Диоксид серы	Диоксид азота	Сероводород	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	0,008 мг/м ³	0,050 мг/м ³
					Фактическая концентрация, мг/м ³					
1	06.04.2022	13	225	5	0,254	0,0	0,007	0,012	0,005	0,036
2	06.04.2022	19	230	5	0,072	0,2	0,008	0,020	0,005	0,020
3	07.04.2022	01	360	1	0,107	0,1	0,005	0,015	0,005	0,018
4	07.04.2022	07	248	1	0,215	0,1	0,005	0,021	0,004	0,011
5	07.04.2022	13	248	3	0,108	0,0	0,007	0,042	0,005	0,075 1,5 ПДК
6	07.04.2022	19	360	1	0,144	0,4	0,006	0,051	0,004	0,017
7	08.04.2022	01	360	1	0,179	0,1	0,005	0,018	0,005	0,011
8	08.04.2022	07	280	1	0,107	0,1	0,006	0,023	0,006	0,014
9	08.04.2022	13	225	4	0,072	0,3	0,008	0,020	0,005	0,032
10	08.04.2022	19	135	2	0,145	0,3	0,005	0,014	0,004	0,020
11	09.04.2022	01	360	2	0,072	0,0	0,005	0,020	0,005	0,009
12	09.04.2022	07	360	2	0,072	0,0	0,006	0,018	0,004	0,015
13	09.04.2022	13	360	3	0,144	0,0	0,008	0,019	0,005	0,019
14	09.04.2022	19	160	1	0,289	0,0	0,006	0,014	0,003	0,021
15	11.04.2022	01	180	1	0,107	0,0	0,004	0,025	0,006	0,027
16	11.04.2022	07	360	1	0,107	0,0	0,008	0,019	0,005	0,016
17	11.04.2022	13	68	1	0,072	0,2	0,005	0,020	0,004	0,027
18	11.04.2022	19	113	1	0,145	0,1	0,005	0,013	0,005	0,000
19	12.04.2022	01	90	1	0,143	0,4	0,006	0,027	0,004	0,016
20	12.04.2022	07	270	1	0,000	0,1	0,007	0,023	0,006	0,013
21	12.04.2022	13	90	2	0,108	0,4	0,005	0,025	0,005	0,017
22	12.04.2022	19	113	1	0,181	0,5	0,007	0,029	0,004	0,013
23	13.04.2022	01	113	1	0,108	0,2	0,005	0,054	0,005	0,013
24	13.04.2022	07	90	1	0,108	0,1	0,006	0,028	0,004	0,019

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, сероводород – 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).

