



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.ru

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

Комплексная лаборатория по мониторингу загрязнения окружающей среды /КЛМС/

Лицензия Р/2012/2174/1(0)/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 № 9 от 04 апреля 2022 г.

**Загрязнение атмосферы по данным наблюдений на ПНЗ г. Инзы,
расположенного по адресу: г.Инза, ул. Л.Толстого, д. 11-А**

№	Дата	Время отбора проб, час	Направление ветра, град.	Скорость ветра, м/с	Взвешенные вещества (пыль)	Оксид углерода	Диоксид азота	Фенол	Формальдегид
					Предельно допустимая концентрация (ПДК) максимально разовая (санитарные нормы)				
					0,5 мг/м ³	5,0 мг/м ³	0,2 мг/м ³	0,01 мг/м ³	0,050 мг/м ³
					Фактическая концентрация, мг/м ³				
1	23.03.2022	13	270	2	0,145	0,2	0,027	0,006	0,010
2	23.03.2022	19	293	1	0,072	0,2	0,026	0,003	0,000
3	24.03.2022	01	270	1	0,109	0,3	0,021	0,008	0,008
4	24.03.2022	07	248	1	0,036	0,1	0,000	0,007	0,014
5	24.03.2022	13	270	2	0,073	0,4	0,019	0,004	0,009
6	24.03.2022	19	293	1	0,073	0,1	0,020	0,000	0,007
7	25.03.2022	01	248	1	0,036	1,0	0,017	0,003	0,012
8	25.03.2022	07	225	1	0,073	1,0	0,000	0,005	0,010
9	25.03.2022	13	360	1	0,109	0,3	0,018	0,004	0,014
10	25.03.2022	19	23	1	0,109	0,3	0,020	0,002	0,017
11	26.03.2022	01	113	1	0,073	0,1	0,000	0,002	0,013
12	26.03.2022	07	203	2	0,110	0,1	0,018	0,004	0,007
13	26.03.2022	13	203	3	0,037	0,1	0,017	0,004	0,011
14	26.03.2022	19	203	4	0,074	0,2	0,000	0,002	0,022
15	28.03.2022	01	203	3	0,075	0,1	0,018	0,003	0,008
16	28.03.2022	07	338	3	0,111	0,1	0,016	0,004	0,021
17	28.03.2022	13	315	2	0,074	0,2	0,015	0,007	0,011
18	28.03.2022	19	248	2	0,111	0,2	0,025	0,004	0,008
19	29.03.2022	01	203	3	0,149	0,1	0,036	0,005	0,012
20	29.03.2022	07	248	3	0,112	0,1	0,015	0,005	0,010
21	29.03.2022	13	293	4	0,074	0,1	0,015	0,005	0,010
22	29.03.2022	19	270	3	0,074	0,1	0,022	0,000	0,012
23	30.03.2022	01	203	2	0,111	0,1	0,016	0,008	0,010
24	30.03.2022	07	225	1	0,148	0,1	0,014	0,003	0,008
25	30.03.2022	13	293	4	0,074	0,2	0,056	0,000	0,000
26	30.03.2022	19	270	1	0,110	0,4	0,016	0,004	0,009
27	31.03.2022	01	23	1	0,073	0,4	0,019	0,005	0,010
28	31.03.2022	07	202	1	0,073	0,2	0,021	0,003	0,000
29	31.03.2022	13	113	1	0,108	0,1	0,019	0,003	0,007
30	31.03.2022	19	113	2	0,108	0,1	0,020	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 – относятся к 2 классу опасности (высокоопасные).

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

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

Перевод направление ветра из градусов в румбы:

Градусы	Румбы	Градусы	Румбы	Градусы	Румбы
360	С	135	ЮВ	270	З
22	ССВ	157	ЮЮВ	292	ЗСЗ
45	СВ	180	Ю	315	СЗ
67	ВСВ	202	ЮЮЗ	337	ССЗ
90	В	225	ЮЗ	-	-
112	ВЮВ	247	ЗЮЗ	-	-

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

Начальник



В.В. Казакова