

**Средне суточные метеорологические и качественные показатели атмосферного воздуха
на стационарном посту наблюдения № 2 (ул. Ю. Волкова 10) ПАО "Днепропетровский меткомбинат"**

Пост	Дата	CO мг/м3	NO2 мг/м3	SO2 мг/м3	Пыль мг/м3	направление ветра град	скорость ветра м/с	температура °C	ртут мм.рт.ст	давление мм.рт.ст	влажность (от %)	Осадки мм
2	15.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.138	259.62	0.7	6.7	752.3	752.3	55.0	0.0
2	16.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.119	268.41	1.4	11.7	747.9	747.9	57.0	0.0
2	17.10.2015	0.003	0.001	0.001	0.107	223.87	2.3	13.2	747.3	747.3	61.2	0.0
2	18.10.2015	0.003	0.001	0.001	0.097	213.05	1.0	14.3	747.4	747.4	47.9	0.0
0	19.10.2015	0.002	0.001	0.001	0.108	148.00	1.6	14.0	752.4	752.4	56.8	0.0
2	20.10.2015	0.002	0.001	0.000	0.098	183.00	1.4	8.6	753.0	753.0	54.2	0.0
2	21.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.001	141.88	0.6	6.8	757.6	757.6	55.4	0.0
2	22.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.001	314.79	0.3	4.2	754.3	754.3	82.3	0.0
2	23.10.2015	0.007	0.001	0.001	0.001	223.35	0.4	6.2	753.5	753.5	78.8	0.0
2	24.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.030	201.40	0.5	7.6	754.1	754.1	74.0	0.0
2	25.10.2015	0.005	0.001	0.001	0.023	221.38	0.5	8.9	755.4	755.4	81.2	0.1
2	26.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.020	264.61	1.1	9.0	754.6	754.6	71.9	0.1
2	27.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.001	220.46	1.1	8.9	758.7	758.7	70.1	0.0
2	28.09.2015	0.001	0.001	0.001	0.116	75.43	0.6	9.2	752.0	752.0	66.0	0.0
2	29.09.2015	0.001	0.001	0.001	0.116	98.00	1.2	8.7	758.0	758.0	71.0	0.0
2	30.09.2015	0.001	0.001	0.001	0.116	83.00	1.0	8.1	756.0	756.0	58.0	0.0

Начальник СОС

Ю.М.Байрак

**Данные о качестве атмосферного воздуха в зоне влияния загрязнения
 ПАО «Днепропетровского меткомбината» с 12.10 по 16.10.15 г**

Зона замера	Определяемое вещество	ПДК максимально - разовое	Количество исследований	1 ПДК	5ПДК
1000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-	-
	NO ₂	0,200	1	-	-
	SO ₂	0,50	1	-	-
	H ₂ S	0,010	-	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-	-
	CO	5,00	1	-	-
2000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-	-
	NO ₂	0,200	1	-	-
	SO ₂	0,50	1	-	-
	H ₂ S	0,010	-	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-	-
	CO	5,00	1	-	-
3000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-	-
	NO ₂	0,200	1	-	-
	SO ₂	0,50	1	-	-
	H ₂ S	0,010	-	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-	-
	CO	5,00	1	-	-
Всего			15 исследований		



Начальник СОС УПБ

Ю.М.Байрак

Данные о качестве атмосферного воздуха в зоне влияния загрязнения
ПАО «Днепропетровского меткомбината» с 19.10 по 23.10.15 г

Зона замера	Определяемое вещество	ПДК максимально - разовое	Количество исследований	1 ПДК	СПДК
1000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-	-
	NO ₂	0,200	1	-	-
	SO ₂	0,50	1	-	-
	H ₂ S	0,010	1	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-	-
	CO	5,00	1	-	-
2000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-	-
	NO ₂	0,200	1	-	-
	SO ₂	0,50	1	-	-
	H ₂ S	0,010	1	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-	-
	CO	5,00	1	-	-
3000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-	-
	NO ₂	0,200	1	-	-
	SO ₂	0,50	1	-	-
	H ₂ S	0,010	1	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-	-
	CO	5,00	1	-	-
Всего			18 исследований		



Начальник СОС УПБ

Ю.М.Байрак

Данные о качестве атмосферного воздуха в зоне влияния загрязнения
ПАО «Днепровского меткомбината» с 26.10 по 29.10.15 г

Зона замера	Определяемое вещество	ПДК максимально - разовое	Количество исследований	1 ПДК
1000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-
	NO ₂	0,200	1	-
	SO ₂	0,50	1	-
	H ₂ S	0,010	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-
	CO	5,00	1	-
2000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-
	NO ₂	0,200	1	-
	SO ₂	0,50	1	-
	H ₂ S	0,010	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-
	CO	5,00	1	-
3000 м	Взвешенные вещества	0,50	1	-
	NO ₂	0,200	1	-
	SO ₂	0,50	1	-
	H ₂ S	0,010	-	-
	Cr (VI)	0,0015	1	-
	CO	5,00	1	-
Всего			15 исследований	



Ю.М.Байрак

Начальник СОС УПБ

Средне суточные метеорологические и качественные показатели атмосферного воздуха на стационарном посту наблюдения № 1 (ул. К. Маркса 4) ПАО "Днепропетровский меткомбинат"

Пост	Дата	CO мг/м ³	NO2 мг/м ³	SO2 мг/м ³	Пыль мг/м ³	Направление ветра град	Скорость ветра м/с	Температура °C	Атм. давление мм.рт.ст	Влажность (отн)		Precip
										Hum	Hum	
1	15.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.028	186	0.9	12.1	752.2	54.8	0.0	
1	16.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.039	220	1.4	11.7	747.6	56.2	0.0	
1	17.10.2015	0.009	0.001	0.001	0.044	278	2.4	13.1	747.2	60.2	0.0	
1	18.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.050	193	1.0	14.6	747.3	47.7	0.0	
1	19.10.2015	0.001	0.001	0.001	0.048	181	1.8	13.6	752.1	55.8	0.0	
1	20.10.2015	0.092	0.001	0.001	0.040	167	1.4	8.8	753.2	54.8	0.0	
1	21.10.2015	0.572	0.001	0.001	0.046	94	1.5	6.6	756.9	53.7	0.2	
1	22.10.2015	0.310	0.001	0.001	0.042	358	0.9	4.2	754.7	80.5	0.0	
1	23.10.2015	0.973	0.001	0.001	0.024	102	0.6	5.9	754.0	78.9	0.0	
1	24.10.2015	0.169	0.001	0.001	0.011	209	0.4	7.5	754.5	74.3	0.0	
1	25.10.2015	0.192	0.001	0.001	0.045	242	0.7	9.0	755.7	80.9	0.1	
1	26.10.2015	0.037	0.001	0.001	0.037	242	1.6	8.9	754.9	70.1	0.1	
1	27.10.2015	0.163	0.001	0.001	0.020	231	1.8	7.5	757.4	71.6	0.1	
1	28.09.2015	0.001	0.001	0.001	0.116	75	0.6	9.2	752.0	66.0	0.0	
1	29.09.2015	0.001	0.001	0.001	0.116	98	1.2	8.7	758.0	71.0	0.0	
1	30.09.2015	0.001	0.001	0.001	0.116	83	1.0	8.1	756.0	58.0	0.0	

Начальник СООС



Ю.М. Байрак