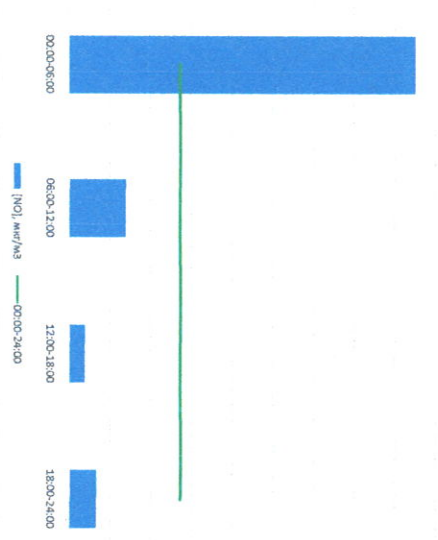


Наименование поста	NO <sub>x</sub> мкг/м <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> мкг/м <sup>3</sup>	CO мкг/м <sup>3</sup>	CO <sub>2</sub> мкг/м <sup>3</sup>	Пыль, мкг/м <sup>3</sup>	Формальдегид, мкг/м <sup>3</sup>
00:00-06:00	NOB 139	8,513	21,159	0,173	0,087	11,910
06:00-12:00	NOB 113	1,387	12,990	0,221	0,046	16,614
12:00-18:00	NOB 653	0,376	7,196	0,227	0,014	24,127
18:00-24:00	NOB 284	0,654	6,741	0,149	0,270	11,715
00:00-24:00	NO 175	2,733	12,006	0,192	0,104	16,091
ПДК <sub>к</sub>	-	100,0	3,0	50,0	150,0	0,01

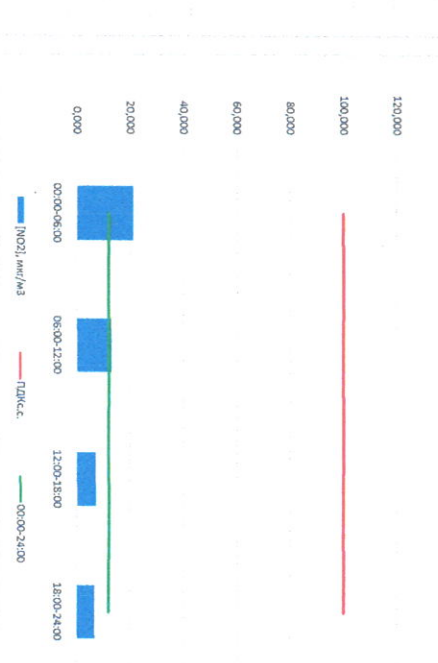
Формальдегид, мкг/м<sup>3</sup>



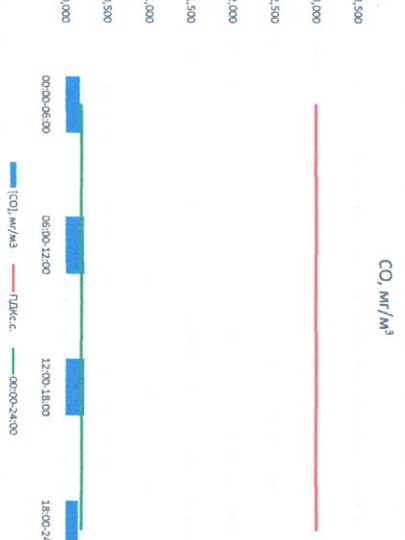
NO<sub>x</sub> мкг/м<sup>3</sup>



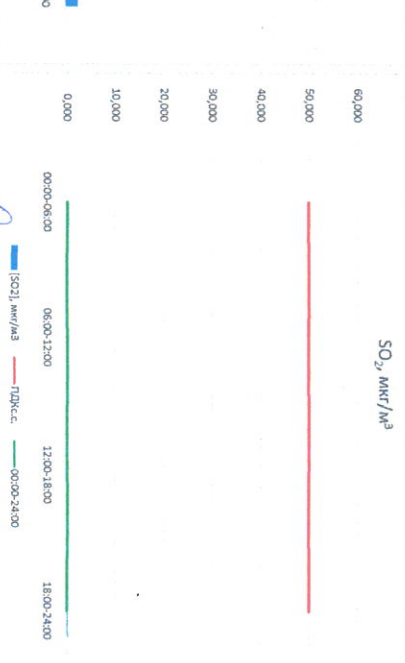
NO<sub>2</sub> мкг/м<sup>3</sup>



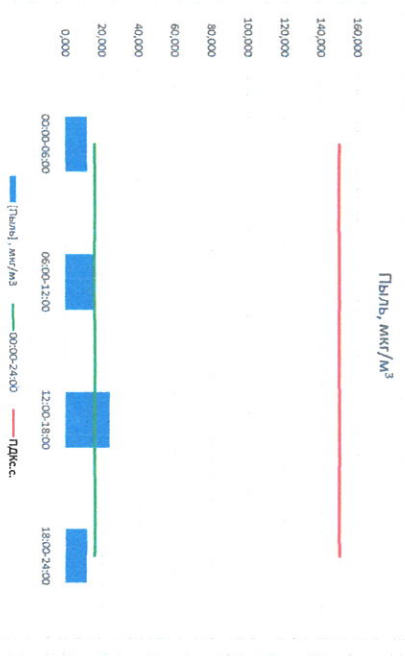
CO, мкг/м<sup>3</sup>



SO<sub>2</sub> мкг/м<sup>3</sup>



Пыль, мкг/м<sup>3</sup>



Федеральная инспекция ЦИАТИ по Смоленской области

Ю.П. Есеев

И.о. начальника лаборатории

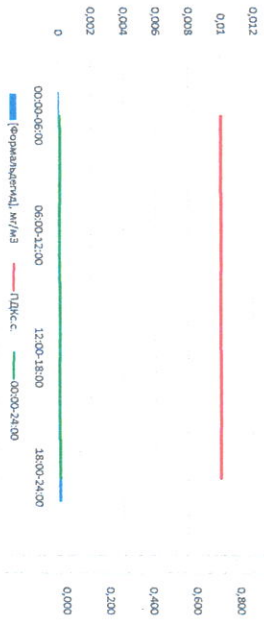
Ю.А. Чернина



Отчет о состоянии атмосферного воздуха за 03.05.2023

Наименование поста	NO <sub>2</sub> , мкг/м <sup>3</sup>	NO <sub>x</sub> , мкг/м <sup>3</sup>	CO, мкг/м <sup>3</sup>	CO <sub>2</sub> , мкг/м <sup>3</sup>	Пыль, мкг/м <sup>3</sup>	Формальдегид, мкг/м <sup>3</sup>
00:00-06:00	СЗ 318	0,000	2,454	0,122	0,430	8,209
06:00-12:00	СЗЗ 302	0,000	2,551	0,112	0,496	5,370
12:00-18:00	ЗЮЗ 295	0,000	4,932	0,152	0,596	8,476
18:00-24:00	З 274	1,422	17,408	0,175	0,635	4,059
00:00-24:00	СЗС 287	0,356	6,711	0,140	0,539	6,529
ПДК <sub>с</sub>	-	-	100,0	3,0	50,0	150,0
						0,01

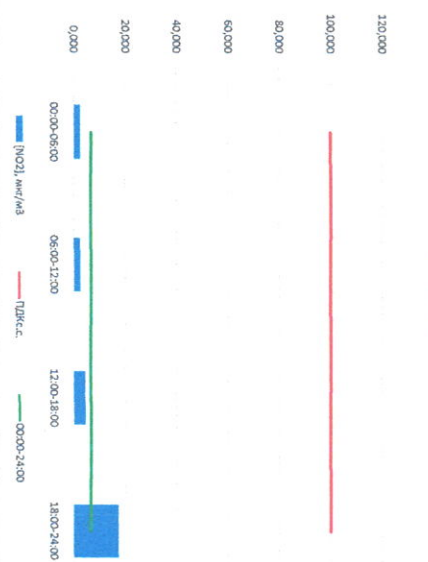
Формальдегид, мкг/м<sup>3</sup>



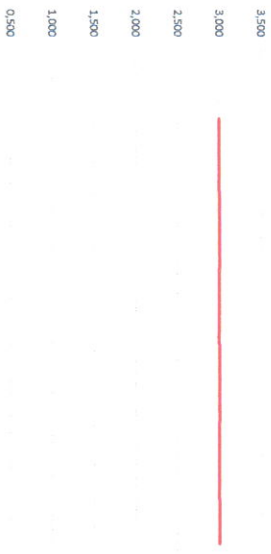
NO<sub>2</sub>, мкг/м<sup>3</sup>



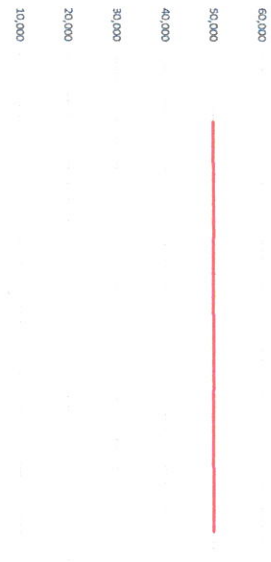
NO<sub>x</sub>, мкг/м<sup>3</sup>



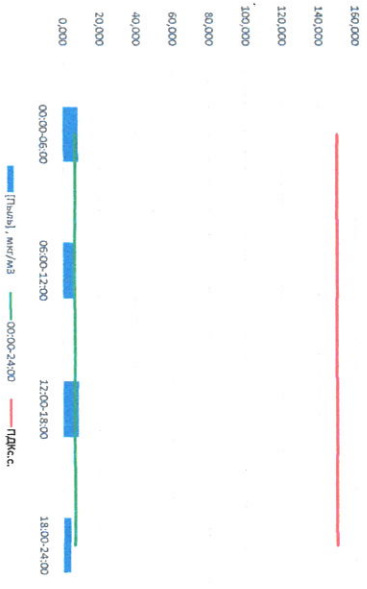
CO, мкг/м<sup>3</sup>



SO<sub>2</sub>, мкг/м<sup>3</sup>



Пыль, мкг/м<sup>3</sup>

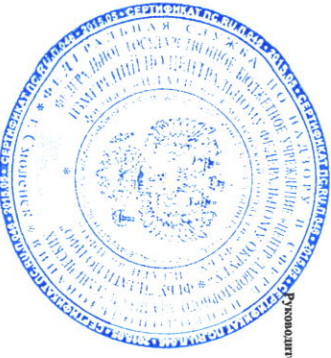


Руководитель филиала ЦЛАТН по Омской области

Ю.Л. Есеев

И.о. начальника лаборатории

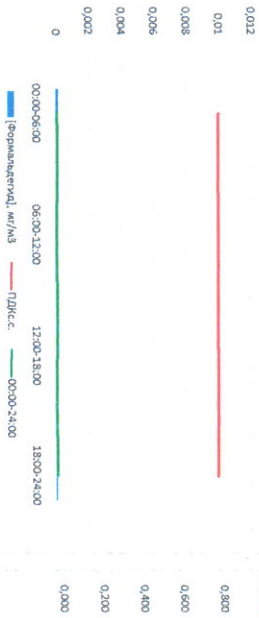
Ю.А. Чернина



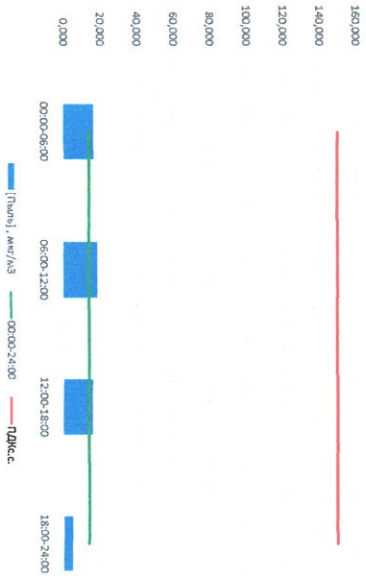
Отчет о состоянии атмосферного воздуха за 04.06.2023

Направление ветра	NO <sub>x</sub> мкг/м <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> мкг/м <sup>3</sup>	CO мкг/м <sup>3</sup>	SO <sub>2</sub> мкг/м <sup>3</sup>	ПДК <sub>с.с.</sub>	Формальдегид, мкг/м <sup>3</sup>	Озон, мкг/м <sup>3</sup>
00:00-06:00	3003	233	0,034	18,863	0,176	0,811	16,488
06:00-12:00	3	263	1,850	17,596	0,150	0,458	18,618
12:00-18:00	3003	236	1,206	13,083	0,154	0,285	15,896
18:00-24:00	NO <sub>2</sub>	199	0,249	6,131	0,156	0,772	4,891
00:00-24:00	NO <sub>2</sub>	228	0,835	13,903	0,159	0,582	13,973
ПДК <sub>с.с.</sub>	-	-	100,0	3,0	50,0	150,0	0,01

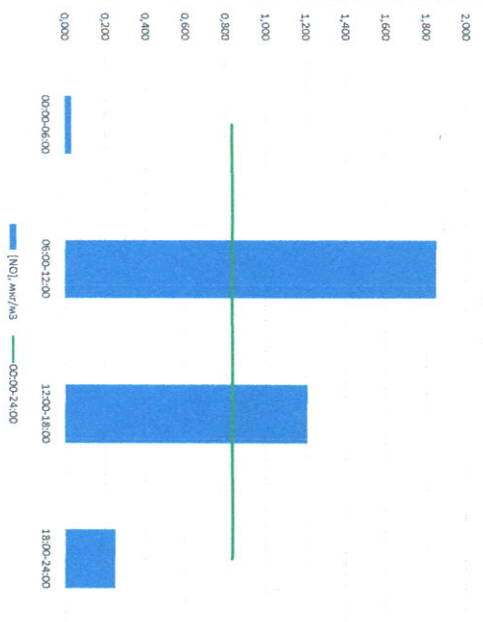
Формальдегид, мкг/м<sup>3</sup>



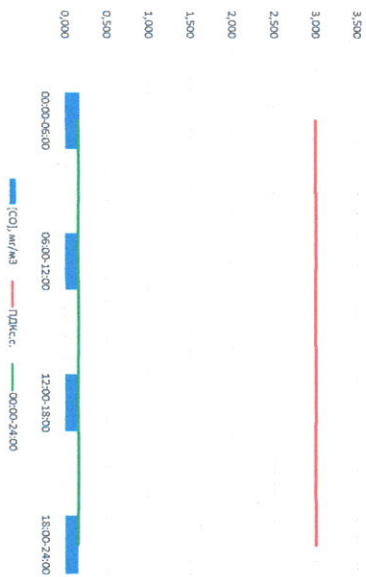
Пыль, мкг/м<sup>3</sup>



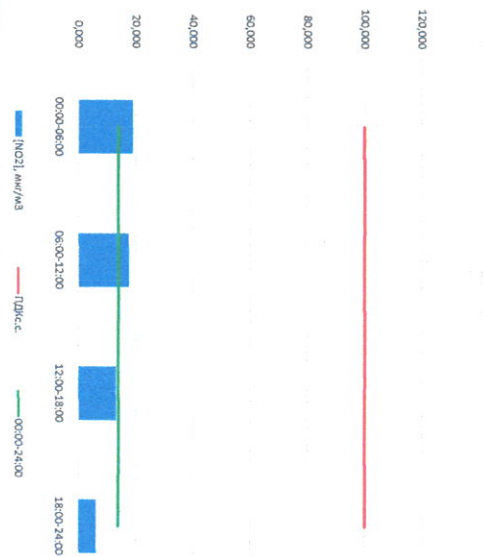
NO<sub>x</sub> мкг/м<sup>3</sup>



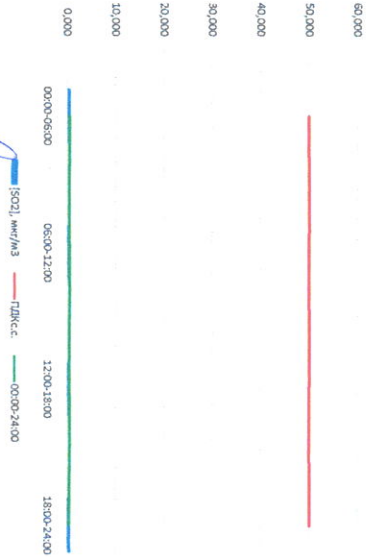
CO, мкг/м<sup>3</sup>



NO<sub>2</sub> мкг/м<sup>3</sup>



SO<sub>2</sub> мкг/м<sup>3</sup>



Исполнитель: Юлия Елсева

Ю.Л. Елсева

И.о. начальника лаборатории

Ю.А. Чернина