

12. Результати досліджень

№ проби	Місце відбору проб	Температура повітря, °С		Відносна вологість повітря, %	Атмосферний тиск, мм.рт.ст.	Швидкість аспірації, л/хв	Тривалість відбору проби, хв	Назва речовини, що визначається, клас небезпеки	Особливості дії	Визначені концентрації та середня величина, мг/м ³	Гранично допустима концентрація, мг/м ³	Методика досліджень
		сухого термометра	вологого термометра									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
К 1	<i>Р. м. машиніста(кочегара) котельні</i>		20,0	16,0	54	750	5	Углерода оксид (Вуглецю оксид) 4 клас небезпеки	Гостроспрямована дія	3,0	20	Інструкція з експлуатації газоаналізатора «Колтон ІВ-02»
К 2			0,1	6	Азота диоксид (Азоту діоксид) 3 клас небезпеки	2,0						
К 3						2,3						
П 1							середнє	Алергенна, фіброгенна дія	Менше 1,0	6	МУ №4436-87	
П 2									Менше 1,0			
П 3									Менше 1,0			
Ф 1							середнє	Гостроспрямована дія	Менше 0,85			
Ф 2									Менше 0,85			
Ф 3									Менше 0,85			

