

Висновок (відповідність нормативу, оцінка за гігієнічною класифікацією)

Вміст у повітрі робочої зони машиніста(кошегара)котельні вуглею оксиду складає 2,3 мг/м<sup>3</sup>, азоту діоксиду- менше 1,0 мг/м<sup>3</sup>, пилу деревини – менше 0,85 мг/м<sup>3</sup>, що не перевищує ГДК, нормовані ГОСТ 12.1.005-88 та «Гігієнічний регламентами хімічних речовин у повітрі робочої зони», затв. наказом МОЗУ від 14.07.2020 №1596.

Умови праці, згідно ГК №248-14, по вмісту шкідливих хімічних речовин, що визначались в повітрі робочої зони відносяться до 2 класу (допустимі).

Додаток 7  
до Порядку атестації лабораторій  
на проведення гігієнічних досліджень  
факторів виробничого середовища  
і трудового процесу  
(пункт 11)

Санітарно-гігієнічна лабораторія відділу  
управління діяльністю лабораторій  
ДУ «Черкаський обласний лабораторний центр МОЗ України»  
(повне найменування лабораторії)

**ПРОТОКОЛ № 39 від 10.12.20р.**

(номер, дата)

проведення досліджень повітря робочої зони

1. Дата проведення відбору проб повітря 10 грудня 2020 року

2. Підприємство, адреса, цех, відділення Черкаська обл. м. Чигирин, вул. П. Дорошенка, 47

3. Робоче місце (професія), технологічний процес, що виконується в. м. машиніста (кошегара) котельні

4. Мета відбору проб повітря атестація робочих місць

5. Заводи виміральної техніки фотометр фотоелектричний КФК-3 № 9105111, ваги електронні лабораторні ДР 0640 №1225031339, психрометр аспіраційний МВ-4М № 19512-гзвондизатор Колтон-1В-02 № 5219

6. Відомості про повітря св. №59305 до 21.01.2021 р. св. №2776 до 13.12.2020 р. св. №571/302 до 17.12.2020 р. св. 12-01/8047 до 21.12.20р.  
(найменування, тип, заводський номер)  
(номер свідоцтва, термін дії)

7. Нормативні документи, відповідно до яких:

ГОСТ 12.1.005-88: МУ № 4751-88, МУ №4436-87, інструкція з експлуатації гзвондизатора «Колтон-1В-02» (проводиться відбір проб)

ГОСТ 12.1.005-88, «Гігієнічні регламенти хімічних речовин у повітрі робочої зони», затв. наказом МОЗ України від 14.07.2020 №1596: «Гігієнічна класифікація праці по показникам шкідливості та небезпечності факторів виробничого середовища, важкості і надруженості трудового процесу» № 248-14.  
(оцінюється результатом)

8. Представник лабораторії (або фізична особа - підприємець) в.о. завідувача санітарно-гігієнічної лабораторії відділу управління діяльністю лабораторій Баранова Т.В.

(посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис)

9. Посади, прізвища, імена, по батькові, підписи осіб, що проводили відбір проб:

Фельдшер-лаборант санітарно-гігієнічної лабораторії відділу управління діяльністю лабораторій Давенко Л.П.

10. Посади, прізвища, імена, по батькові, підписи осіб, що виконували дослідження: Фельдшер-лаборант санітарно-гігієнічної лабораторії Давенко Л.П., лікар-лаборант-гігієніст з дослідження хімічних факторів навколишнього середовища санітарно-гігієнічної лабораторії відділу управління діяльністю лабораторій Баранова Т.В.

11. Умови відбору проб: вентиляція приток. ЗІЗ використовується  
(робота вентиляції, завантаження обладнання, використання особистих засобів захисту)



Черепанов Микола Миколайович  
(прізвище, ім'я, по батькові лікаря з тієї ж праці)

Баранова Тамара Василівна  
(прізвище, ім'я, по батькові керівника лабораторії, фізичної особи - підприємця)