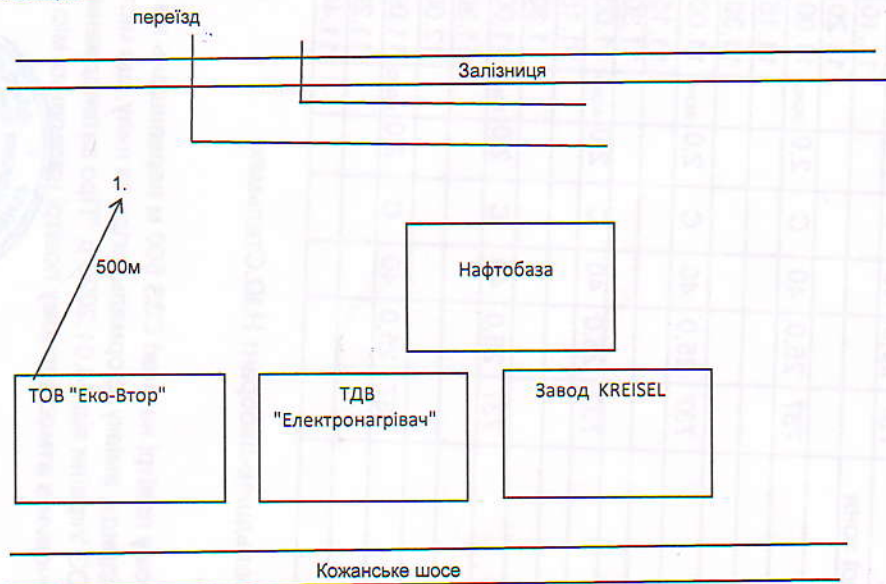


**ПРОТОКОЛ № 17 від 21.08.2020 р.
дослідження повітря населених місць**

1. Місце відбору проби повітря: м. Фастів, вул. Кожанське шосе, 4А, ТОВ "Еко-Втор"
2. Мета відбору: Лист вх. №467 від 17.06.2020 р.
3. Вид проби / разова, середньодобова/: Разова
4. Дата і час відбору: 19.08.20 р. 11.00 год Доставки: 19.08.20 р. 13.00 год
5. Умови транспортування: без охолодження Зберігання: немає
6. Методи консервації: не застосовувались
7. Засоби вимірювання, які застосовуються при відборі:
Термогігрометр testo 625 №62006842; Анемометр АП-1 №1594;
ГА "Аквилон1-1" №01-62; ГА "СМ-2 NO₂" №102-18; ГА "СМ-2 SO₂" №50-12;
ГА "СМ-2 NH₃" №106-19; Аспіратор "Тайфун Б" №331т
8. Інформація про державну повірку:
св. UA/36/200325/000992 25.03.21 р.; св. UA/22/191220/000106 20.12.20 р;
св. П51QM005808420 24.02.21 р; св. П51QM005608420 24.02.21 р;
св. П51QM005408420 24.02.21 р; св. П51QM005508420 24.02.21 р; Тавро III кв. 20 р.
9. Характеристика району проведення досліджень (жилий квартал, промисловий район, межа санітарно-захисної зони, тощо)
Межа санітарно-захисної зони
10. Характеристика поверхні місцевості / асфальт, твердий ґрунт, газон, зелені насадження / і рельєф:
Твердий ґрунт, зелені насадження, рельєф рівний.
11. Характеристика джерел забруднення, висота джерел викидів над поверхнею землі /м/
мінімальна - максимальна ТОВ "Еко-Втор"
12. Потужність викиду інгредієнтів, за якими ведеться контроль /г/сек/ за даними статистичної звітності підприємства:
13. Відстань від джерел забруднення: 500м
14. Форма факелу:
15. Ескіз місцевості з вказівкою джерела забруднення і точок відбору проб повітря /порядковий номер точок відбору/:

1. Точка проведення вимірів



16. НТД згідно якої проводився відбір:
ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов".
РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы".
17. Посада, прізвище, ім'я, по-батькові осіб, що проводили відбір проб:

Фельдшер-лаборант

Степ

Н.Ю.Стельмах

Номера	Точка відбору за ескізом	Точка відбору проби	Метеофактори				Час відбору, год. хв		Назва досліджуваної речовини інгредієнта	в од. виміру			НТД на методику дослідження	
			Атмосферний тиск мм.рт.ст.	Температура пов. град. С	Вологість %	ВІТЕР	Стан погоди	Початок		Кінець	Швидкість відбору проби ліха	Газова		Добова
Фільтри					Напрямок	Швидкість				Виявлено	ГДК	Виявлено	ГДК	
1		Межа санітарно-захисної зони 500м	737	25,0	40	С	2,0	ясно	11.00	11.10				ГА "АКВИЛОН-1-1"
									11.10	11.20				
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	11.00	11.15				ГА "СМ-2-NO ₂ "
									11.15	11.30				
									11.30	11.45				
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	11.00	11.15				ГА "СМ-2-SO ₂ "
									11.15	11.30				
									11.30	11.45				
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	11.00	11.15				ГА "СМ-2-NH ₃ "
									11.15	11.30				
									11.30	11.45				
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	11.00	11.30	1,5			РД 52.04.186-89
									11.30	12.00				
									12.00	12.30				
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	11.00	11.20	50			РД 52.04.186-89
									11.20	11.40				
									11.40	12.00				

Дослідження проводили: фельдшер-лаборант Н.Ю.Стельмах

ВИСНОВОК: В атмосферному повітрі на межі СЗЗ 500 м перевищень максимально-разових ГДК оксиду вуглецю, діоксиду азоту, сірчистого ангідриду, аміаку, формальдегіду та пилу, що містить двоокис кремнію від 70% до 20% не виявлено. Наказ №52 МОЗ України від 14.01.2020 р. "Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць".

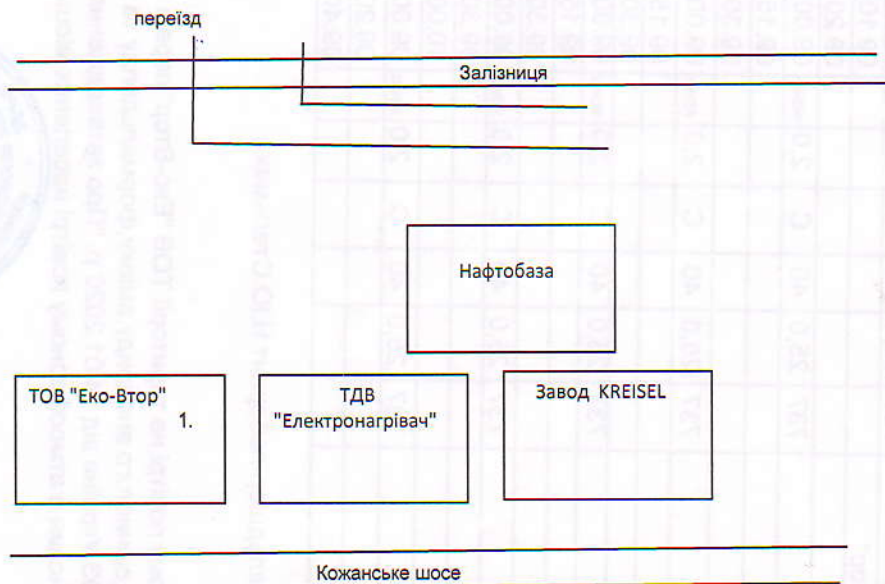


Лікар із загальної гігієни _____ Т.Б.Скорубська

Завідувач Фастівського МРВЛД _____ В.І.Ткаченко
ДУ "Київський ОЛЦ МОЗ України"

**ПРОТОКОЛ № 16 від 21.08.2020 р.
дослідження повітря населених місць**

1. Місце відбору проби повітря: м.Фастів, вул.Кожанське шосе, 4А, ТОВ "Еко-Втор"
2. Мета відбору: Лист вх.№467 від 17.06.2020 р.
3. Вид проби / разова, середньодобова/: Разова
4. Дата і час відбору: 19.08.20 р. 09.00 год Доставка: 19.08.20 р. 13.00 год
5. Умови транспортування: без охолодження Зберігання: немає
6. Методи консервації: не застосовувались
7. Засоби вимірювання, які застосовуються при відборі:
Термогігрометр testo 625 №62006842; Анемометр АП-1 №1594;
ГА "Аквилон1-1" №01-62; ГА "СМ-2 NO₂" №102-18; ГА "СМ-2 SO₂" №50-12;
ГА "СМ-2 NH₃" №106-19; Аспіратор "Тайфун Б" №331т
8. Інформація про державну повірку:
св. UA/36/200325/000992 25.03.21 р.; св. UA/22/191220/000106 20.12.20 р;
св. П51QM005808420 24.02.21 р; св. П51QM005608420 24.02.21 р;
св. П51QM005408420 24.02.21 р; св. П51QM005508420 24.02.21 р; Тавро III кв. 20 р.
9. Характеристика району проведення досліджень (жилий квартал, промисловий район, межа санітарно-захисної зони, тощо)
Територія ТОВ "Еко-Втор"
10. Характеристика поверхні місцевості / асфальт, твердий ґрунт, газон, зелені насадження / і рельєф:
Твердий ґрунт, зелені насадження, рельєф рівний.
11. Характеристика джерел забруднення, висота джерел викидів над поверхнею землі /м/
мінімальна - максимальна ТОВ "Еко-Втор"
12. Потужність викиду інгредієнтів, за якими ведеться контроль /г/сек/ за даними статистичної звітності підприємства:
13. Відстань від джерел забруднення: 20м
14. Форма факелу :
15. Ескіз місцевості з вказівкою джерела забруднення і точок відбору проб повітря /порядковий номер точок відбору:
Точка проведення вимірів - 1



16. НТД згідно якої проводився відбір:
ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов".
РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы".
17. Посада, прізвище, ім'я, по-батькові осіб, що проводили відбір проб:

Фельдшер-лаборант

Степ

Н.Ю.Стельмах

Номера	Фільм та екран	Точка відбору проб	Метеофактори				Час відбору, год. хв			Назва досліджуваної речовини інгредієнта	в од. виміру		НТД на методику дослідження		
			Атмосферний тиск мм рт.ст.	Температура повітря град С	Вологість %	Вітер	Стан погоди	Початок	Кінець		Швидкість вітру проб л/хв	Разова		Добова	
1		Територія ТОВ "Еко-Втор"	737	25,0	40	С	2,0	ясно	09.00	09.10		Виявлено	ГДК	ГДК	ГА "Аквилон-1-1"
									09.10	09.20					
									09.20	09.30					
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	09.00	09.15					ГА "СМ-2-NO ₂ "
									09.15	09.30					
									09.30	09.45					
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	09.00	09.15					ГА "СМ-2-SO ₂ "
									09.15	09.30					
									09.30	09.45					
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	09.00	09.15					ГА "СМ-2-NH ₃ "
									09.15	09.30					
									09.30	09.45					
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	09.00	09.30	1,5				РД 52.04.186-89
									09.30	10.00					
									10.00	10.30					
			737	25,0	40	С	2,0	ясно	09.00	09.20	50				РД 52.04.186-89
									09.20	09.40					
									09.40	10.00					

Дослідження проводили: фельдшер-лаборант Н.Ю.Стельмах

ВИСНОВОК: В атмосферному повітрі на території ТОВ "Еко-Втор" перевищень максимально-разових ГДК оксиду вуглецю, діоксиду азоту, сірчистого ангідриду, аміаку, формальдегіду та пилу, що містить двоокис кремнію від 70% до 20% не виявлено. Наказ №52 МОЗ України від 14.01.2020 р. "Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць".



Лікар із загальної гігієни _____ Т.Б.Скорубська

Завідувач Фастівського МРВЛД _____ В.І.Ткаченко
ДУ "Київський ОЛЦ МОЗ України"