



МОЗ України
Державний Заклад
„КИЇВСЬКА ОБЛАСНА САНІТАРНО-
ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СТАНЦІЯ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
УКРАЇНИ”

04050 м. Київ, вул. Герцена, 31
тел. 483-15-18

В. о. директора
ТОВ „Сіті - Стейт”
Наконечному О.П.

Копія:
ДЗ „Бориспільська СЕС” МОЗ
Головному лікарю
Веремію А.А.

Від 30.12.2010р. № 5085
На № _____ від _____

Про результати лабораторних досліджень.

ДЗ „Київська обласна санітарно-епідеміологічна станція МОЗ України” проведені дослідження проб атмосферного повітря по 5 інгредієнтах, які відібрані на земельній ділянці, передбаченій для будівництва та обслуговування багатоповерхового житлового будинку в с. Щасливе, вул. Лесі Українки, 14, Бориспільського району, Київської області.

Максимальна разова концентрація досліджуваних речовин складає:

	1 точка мг/м ³	2 точка мг/м ³	3 точка мг/м ³
Пил (зважені речовини)	0,16	0,17	0,18
Вуглецю оксид	1,17	1,18	1,19
Азоту двоокис	0,025	0,026	0,027
Вуглеводні насичені С ₁₂ –С ₁₉ у перерахунку на сумарний органічний вуглець	0,26	0,27	0,28
Сірки двоокис	0,17	0,16	0,15

Вказана концентрація оксиду вуглецю, двоокису азоту, пилу, вуглеводнів насичених С₁₂–С₁₉ у перерахунку на сумарний органічний вуглець, сірки двоокису не перевищує ГДК згідно „Державних санітарних правил охорони атмосферного повітря населених місць”, ДСП – 201-97.

На підставі викладеного пропоную наступні фонові концентрації: вуглецю оксид–1,169 мг/м³; азоту двоокис – 0,0255 мг/м³, пил – 0,165 мг/м³, вуглеводні насичені С₁₂–С₁₉ у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,259 мг/м³, сірки двоокис – 0,155 мг/м³.

Додаток: результати лабораторних досліджень, протокол № 469 від 28.12.2010р.

Головний лікар

Г.М.Гринчук