



ДЕРЖАВНА ЕКОЛОГІЧНА ІНСПЕКЦІЯ УКРАЇНИ

вул. Новопечерський, 3 корпус 2, м. Київ, 01042, тел./факс.: (044) 521-20-40, тел. 521-20-56

№ _____

На № _____

від _____

**Міністерство екології та
природних ресурсів України**

Про надзвичайну ситуацію

Державна екологічна інспекція України, у порядку оперативного інформування, повідомляє щодо ситуації, що сталася у м. Черкаси.

08.05.2018 близько 12:00 години Інспекцією у Черкаській області отримано інформацію про те, що на території загальноосвітньої школи № 8 (м. Черкаси) під час проведення святкової лінійки відчули погіршення самопочуття та почали втрачати свідомість 15 учнів (2-9 класи), в подальшому госпіталізовано 51 дитину та 2 дорослих. Всього на лінійці перебувало 424 учня.

Симптоми захворювання: нудота, запаморочення, головний біль.

З метою визначення причин в межах компетенції Державними інспекторами з охорони навколишнього природного середовища Черкаської області здійснено виїзд на місце події, проведено відбір проб ґрунту та стічних вод

з каналізаційних колодязів біля даної школи. Наразі проводяться роботи щодо вимірювання показників відібраних проб.

Крім того, як крайній захід, спеціалістом відділу екологічного та радіологічного контролю проведено радіологічні виміри прибором «Дозиметр-радіометр» МКС-05 «ТЕРРА» по території та в приміщенні школи. Перевищень показників не виявлено. (Показник становив 0,11-0,14 МкЗв/год).

Працівники Інспекції у Черкаській області залучені до складу мобільних груп СБУ, Нацполіції, ДСНС, Держпродспоживслужби, для відпрацювання прилеглих територій суб'єктів господарювання, житлових приміщень. Поруч зі школою знаходиться військова частина, на якій триває перевірка підрозділами СБУ Черкаської області.

Станом на 10.05.2018 у лікувальних закладах перебувають 55 дітей і 4 дорослих. Їхній стан поліпшується. Усе необхідне для надання допомоги в лікарнях є. Попередній діагноз у всіх потерпілих – отруєння невідомою речовиною.

На 12 годину 10.05.2018 ще не виявлено причин отруєння. Проведення комплексу санітарно-гігієнічних заходів і лабораторних досліджень триває.

Хіміко-радіологічною лабораторією ДСНС проведено заміри повітря на вміст небезпечних хімічних речовин на території школи. Перевищень понад гранично допустимої концентрації не виявлено (аміак – 0 мг/м³; хлор – 0 мг/м³, сірководень – 0 мг/м³, горючі гази – 0 мг/м³). Рівень кисню в повітрі – 20,9 % (при нормі – від 19 до 23 %).

Державною установою «Черкаський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України» відібрано проби атмосферного повітря на вулиці, у школі та на території розташованої поряд військової частини, а також проби ґрунту на шкільному подвір'ї та на території військової частини, проби питної води з водопровідної мережі в харчоблоці, бутильованої води у класах із кулерів.

За результатами досліджень атмосферного повітря на вміст фенолу, формальдегіду, сірководню, оксиду вуглецю, діоксиду азоту, аміаку, концентрація зазначених речовин визначена в межах, що нижче чутливості методу та менше гранично допустимих концентрацій.

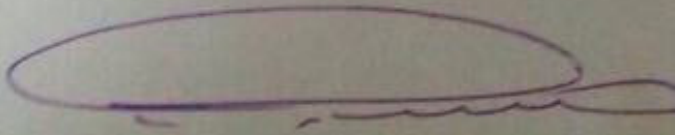
За результатами досліджень проб питної води на вміст хлоридів, сульфатів, заліза (заг.), нітратів, аміаку, кальцію, магнію, кремнію, а також рівня каламутності, загальної жорсткості та рН, перевищень норми не зафіксовано (аналіз виконано ЦЛ ПАТ «Азот»).

Усі проби води, досліджені на фізико-хімічні і токсикологічні показники, відповідають нормам. У навчальних класах і виробничих приміщеннях школи проведено виміри потужності γ -випромінювання та β -забруднення поверхонь. Рівні потужності дози гамма-випромінювання, поглиненої в повітрі, та щільності потоку бета-частинок у всіх приміщеннях не перевищують допустимі.

За результатами лабораторних досліджень, проведених Черкаською регіональною державною лабораторією Держпродспоживслужби, відхилень від гігієнічних нормативів проб ґрунту (вміст пестицидів, радіонуклідів), питної води (органолептичні, фізико-хімічні, санітарно-токсикологічні показники) не виявлено, за винятком вмісту алюмінію в 1 із 4 відібраних проб питної води з централізованого водопостачання (виявлено 0,7 мг/дм³ при гранично допустимій концентрації 0,5 мг/дм³).

За вказаним фактом слідчим ГУНП відкрито кримінальне провадження №12018251010003298 за ознаками вчинення кримінального правопорушення, передбаченою ч.1 ст. 325 КК України (порушення санітарних правил і норм щодо запобігання інфекційним захворюванням та масовим отруєнням) .

В.о. Голови



І.О. Яковлєв