



## ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

вул. М. Грушевського, 7, м. Київ, 01601, тел. (044) 425-03-55, E-mail: glavgos@moz.gov.ua,  
web: <http://www.dsesu.gov.ua>, код ЄДРПОУ 37508109

18.02.2016 № 04.01-10-528/13-Дз

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

**Народному депутату України  
Парасюку В.З.**

### **Шановний Володимире Зіновійовичу!**

Державна санітарно-епідеміологічна служба України розглянула Ваш депутатський запит від 28.01.2016 № 0116-29, оголошений на засіданні Верховної Ради України 05.02.2016 року, щодо запобігання екологічній катастрофі, що пов'язана з витоком кислих гудронів на Грибовицькому сміттєзвалищі в с. Великі Грибовичі Жовківського району Львівської області, який надійшов з листом Голови Верховної Ради України Гройсмана В.Б. від 05.02.2016 № 11/10-6, та в межах повноважень повідомляє.

За інформацією територіального органу Держсанепідслужби у Львівській області, з метою всебічного вивчення та розгляду ситуації, яка сталася зі зберіганням кислих гудронів ВАТ «Львівський дослідний нафтомаслозавод» на території Малехівської та Грибовицької сільських рад Жовківського району, відбулось позачергове виїзне засідання обласної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій під головуванням заступника голови обласної державної адміністрації Гримак І.Я.

За результатами засідання прийнято рішення щодо подальшого проведення працівниками Держсанпідслужби Львівської області моніторингу стану якості води індивідуальних криниць домогосподарств (садиб) с.Малехів Жовківського району.

Для контролю обрано 5 криниць індивідуальної житлової забудови, кратність досліджень – 2 рази на місяць.

Згідно з протоколами досліджень від 13.01.2016 року, вода індивідуальних криниць за санітарно-хімічними показниками відповідала вимогам ДСанПіН В.2.2.-4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною», перевищень вмісту фенолів, нафтопродуктів, формальдегіду виявлено не було.

За результатами досліджень води від 04.02.2016 року з 5-ти проб води відхилення встановлено у 4 пробах (в одному випадку – перевищення за вмістом нітратів у 1,25 рази, у трьох випадках – за показниками загальної жорсткості в 1,2, 1,25 та 1,5 рази відповідно) Також у двох пробах води встановлено перевищення в 1,25 рази граничнодопустимих концентрацій

(далі – ГДК) щодо окисності, а в одній пробі – перевищення ГДК в 1,4 рази за вмістом марганцю.

Причиною перевищень (відхилень) від норм могли бути сезонні коливання якості води у результаті розмерзання ґрунтів, танення снігу тощо, а також антропогенного впливу.

Однозначного висновку щодо зв'язку розливу кислих гудронів із показниками якості води децентралізованих джерел зробити не можна, так як відповідно до протоколів досліджень води від 16.02.2016 року з 5-ти досліджених проб води у с. Малехів відхилення встановлено лише в одній пробі (перевищення ГДК за вмістом сульфатів в 1,5 рази).

Про результати досліджень проб води в с. Малехів Жовківського району держсанепідслужбою області письмово проінформовано Комісію з питань екології, природних ресурсів та рекреації Львівської обласної Ради, а також Департамент екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

Моніторинг води з індивідуальних криниць домогосподарств (садиб) с.Малехів продовжується.

З огляду на зміну температурного режиму (потепління), з метою запобігання можливого негативного впливу інших факторів довкілля на здоров'я жителів с. Малехів, територіальним органом Держсанепідслужби Львівської області найближчим часом заплановано проведення додаткових досліджень атмосферного повітря та ґрунту на території житлової забудови села.

Також повідомляємо, що у разі створення спільної виїзної комісії щодо перевірки ситуації, яка виникла на Грибовицькому сміттєзвалищі в с. Великі Грибовичі Жовківського району Львівської області, представники Держсанепідслужби України готові взяти у ній участь.

**З повагою**

**Т.в.о. Голови**



**С.В. Протас**

