

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укргазвидобування», один з об'єктів якої – **Солохівська УКПГ** знаходиться за адресою: Полтавська обл., Полтавський р-н, Опішнянська територіальна громада, с. Човно-Федорівка, повідомляє про наміри отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Відомості щодо суб'єкта господарювання:

Повне // коротке найменування юр. особи	Акціонерне товариство «Укргазвидобування» // АТ «Укргазвидобування»
Юридична та фактична адреса юр. особи	04053, м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28
Ідентифікаційний код юр. особи за ЄДРПОУ	30019775
Повне // коротке найменування філії	Філія Газопромислове управління «Полтавагазвидобування» Акціонерного товариства «Укргазвидобування» // Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укргазвидобування»
Поштова адреса філії	36008, м. Полтава, вул. Європейська, буд. 173
Ідентифікаційний код філії за ЄДРПОУ	00153100
телефон	+38 (097) 719 61 26
електронна адреса	denys.matokhin@ugv.com.ua

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта оформлюється у зв'язку зі зміною кількості джерел викидів, з метою отримання права на експлуатацію технологічного обладнання, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

В зв'язку з тим що даний об'єкт було введено в експлуатацію до прийняття Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та на майданчику не відбувалися зміни, які справляють значний вплив на довкілля Оцінка впливу на довкілля на об'єкті не проводилась.

Філія ГПУ «Полтавагазвидобування» АТ «Укргазвидобування» проводить роботи з видобутку природного газу, газового конденсату та нафти. Солохівська УКПГ призначена для вилучення з видобувного пластового газу Солохівського ГКР конденсату, пластової води та забезпечення транспортування газу до магістрального газопроводу та місцевим споживачам.

На території промайданчика розташовані наступні джерела утворення забруднюючих речовин: котли газові АОГВ-96 РОСС (2 шт.); дизельний генератор ELBE STORM F1-100KS; ємність зберігання дизпалива; замірна ємність конденсату та СПВ; ємності метанолу; ємності СПВ; дренажна ємність

та ємність-нафтовловлювач; наливний стояк СПВ; насоси; МКУ Gas Jack №1 - №4; факельна установка УКПГ та факельні амбари свердловин.

Перелік забруднюючих речовин та їх кількість: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,287 т/рік; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO₂]) – 0,781 т/рік; сірки діоксид – 0,003 т/рік; оксид вуглецю – 2,971 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,005 т/рік; вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉ (розчинник РПК-26511 та ін) у перерахунку на сумарний органічний вуглець) – 0,0002 т/рік; пропан – 0,0001 т/рік; етан – 0,0001 т/рік; ізо-бутан – 0,0003 т/рік; бутан – 0,0002 т/рік; пентан – 0,004 т/рік; метан – 1,079 т/рік; спирт метиловий – 0,039 т/рік та парникові гази азоту (1) оксид (N₂O) – 0,003 т/рік; вуглецю діоксид – 1457,502 т/рік.

Об'єкт відноситься до другої групи та підлягає взяттю на Державний облік.

На підприємстві немає виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування, а також джерел викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин.

Відповідно до матеріалів, що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, встановлені нормативи гранично-допустимих викидів дотримуються, заходи щодо скорочення обсягів викидів не плануються.

За результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі встановлено, що перевищення ГДК на межі СЗЗ відсутні.

Зауваження та пропозиції щодо намірів подавати в місячний термін після публікації до Полтавської обласної державної адміністрації за адресою: 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел. +38(0532) 56 02 90.