

Газета – "Екосвіт", вітчизняне, українською мовою.

Тематика газети – екологічна.

Засновник – Харківська обласна організація Українського товариства охорони природи.

Відповідальний за випуск – Суровцева І. В.

Порядковий номер випуску, дата його виходу в світ – №25 від.06.2024.

Тираж – 300 шт. Розповсюджується безкоштовно.

Адреса видавця – м. Харків, вул. Серпова 4, оф. 511–610.

Серія, номер і дата видачі свідоцтва про державну реєстрацію – КВ № 24203–14043ПР від 30.10.2019.

Видавець – ФОП Суровцева І.В.

Точка зору відповідального за видання не завжди співпадає з точкою зору авторів.

Відповідальність за зміст реклами несе рекламодавець.

Рукописи не рецензуються та не повертаються.

Тематика газети – екологічна, українською мовою.

Спосіб поширення: 100 % – роздріб. Обсяг: 8 шпальт. Формат: А4, кольорова.

Розміщення інформації в газеті "Екосвіт"

тел. +38 099 199 69 79 surovtceva2205@gmail.com

## ПОВІДОМЛЕННЯ

### ПОВІДОМЛЕННЯ

#### про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря ДП "ДГ "Степне" інституту свинарства і АПВ НААН" для ознайомлення громадськості

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДОСЛІДНЕ ГОСПОДАРСТВО "СТЕПНЕ" ІНСТИТУТУ СВИНАРСТВА І АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ" (скорочена назва – ДП "ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН", ідентифікаційний код – 00724904), повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для діючого майданчика підприємства.

#### Популярне резюме

Юридична адреса суб'єкта господарювання: 38744 Україна, Полтавська область, Полтавський район, селище Степне, вул. Центральна, 18, контактний номер телефону: +380503094470, ел.пошта: dgstepne@gmail.com. Фактичне місце розташування майданчика Бригадний двір: 38744 Україна, Полтавська область, Полтавський район, селище Степне, вул. Дослідна, 21.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в

атмосферне повітря для існуючого об'єкта є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря. Згідно Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059-VIII від 23.05.2017 р. та Постанови № 1010 від 13.12.2017 р. діяльність підприємства не підлягає оцінці впливу на довкілля.

ДП "ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН" спеціалізується на селекційній роботі у галузі рослинництва і тваринництва. На проммайданчику Бригадний двір здійснюються ремонтні та профілактичні роботи з ремонту та обслуговування аототранспорту підприємства. До складу майданчика входять: диспетчерська, механічна майстерня (токальне відділення, слюсарне відділення), пункт технічного обслуговування аототранспорту, склад паливомасильних матеріалів, ШГРП. Джерелами утворення забруднюючих речовин є: котел "Колві Термона" (потужністю 48 кВт), який використовується для опалення приміщення диспетчерської в зимовий період, побутові котли по типу Буржуйки, які використовуються для опалення приміщень механічної майстерні та пункту технічного обслуговування; піст електрозварювання та піст електрогазоварювання; верстат токарний 1ИТМ-1М, верстат токарно-гвинторізний 1К62, верстат токарно-гвинтовий 163, заточні верстати (d кр.=350 мм); ємності зберігання бензину 11 м<sup>3</sup>, ємності з дизпаливом 5 м<sup>3</sup>, 20 м<sup>3</sup>, 25 м<sup>3</sup>, 35 м<sup>3</sup>, паливороздаткова колонка КЕР-50, паливороздаткова колонка Шельф 100V-50-1-1-1, свічка продувки газової мережі, а також автотранспорт, що розташований на майданчику підприємства. Максимальні валові викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від проммайданчика складатимуть:

- залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,00448 т/рік,
- манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,00036 т/рік,
- речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 0,019 т/рік,
- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту)[NO +NO<sub>2</sub>] – 0,0183т/рік,
- оксид вуглецю – 0,01949 т/рік,
- бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 0,08542 т/рік,
- газ – 0,00006 т/рік, та газу парникового ефекту 11,3285 т/рік.

Підприємство не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи. На підприємстві відсутні джерела 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 (основні джерела), джерела викидів, що зазначені в документах, відносяться до інших джерел викидів. На період проведення робіт з обґрунтування обсягів викидів підприємства викиди забруднюючих речовин на підприємстві не перевищують встановлених законодавством нормативів. Аварійні та залпові викиди на проммайданчику відсутні. Перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови не відбувається, тому негативного впливу на елементи навколишнього середовища даний майданчик не чинитиме і не вплине на санітарно-гігієнічну ситуацію в зоні постійного проживання населення.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами надаються у відповідності до Наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Для одержання додаткової інформації прохання звертатись на підприємство за телефоном +380633535983. Скарги та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації об'яви до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел.: (0532)560290, E-mail: zvg@adm-pl.gov.ua.

**ПОВІДОМЛЕННЯ**

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№405 Західно-Хрестищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №405 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №405 Західно-Хрестищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №405 Західно-Хрестищенського ГКР - Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №405 Західно-Хрестищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Чутівська селищна територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,133 т/рік, оксид вуглецю – 0,888 т/рік; сажа – 0,089 т/рік, метан – 0,022 т/рік; вуглецю діоксид – 117,951 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид – 1,110 т/рік. Парникові гази – 117,973 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищення ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

**ПОВІДОМЛЕННЯ**

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловини**  
**№157 Західно-Хрестищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №157 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №157 Західно-Хрестищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №157 Західно-Хрестищенського ГКР - Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №157 Західно-Хрестищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,097 т/рік, оксид вуглецю – 0,644 т/рік; сажа – 0,064 т/рік, метан – 0,013 т/рік; вуглецю діоксид – 85,514 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид – 0,805 т/рік. Парникові гази – 85,527 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищення ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про намір отримати дозвіл на викиди  
забруднюючих речовин в атмосферне повітря  
стаціонарними джерелами  
АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ  
«Шебелинкагазвидобування» свердловин  
№587 Західно-Хрестищенського ГРП  
для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №587 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №587 Західно-Хрестищенського ГРП.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №587 Західно-Хрестищенського ГРП – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №587 Західно-Хрестищенського ГРП, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Чутівська селищна територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,177 т/рік, оксид вуглецю – 1,177 т/рік; сажа – 0,118 т/рік, метан – 0,029 т/рік; вуглецю діоксид – 156,285 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0003 т/рік. Валовий викид – 1,472 т/рік. Парникові гази – 156,314 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про намір отримати дозвіл на викиди  
забруднюючих речовин в атмосферне повітря  
стаціонарними джерелами  
АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ  
«Шебелинкагазвидобування» свердловин  
№591 Західно-Хрестищенського ГРП  
для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №591 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №591 Західно-Хрестищенського ГРП.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №591 Західно-Хрестищенського ГРП – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №591 Західно-Хрестищенського ГРП, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,140 т/рік, оксид вуглецю – 0,933 т/рік; сажа – 0,093 т/рік, метан – 0,023 т/рік; вуглецю діоксид – 123,848 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид – 1,166 т/рік. Парникові гази – 123,871 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

**ПОВІДОМЛЕННЯ**

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№581 Західно-Хрещищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №581 Західно-Хрещищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №581 Західно-Хрещищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №581 Західно-Хрещищенського ГКР – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №581 Західно-Хрещищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,067 т/рік, оксид вуглецю – 0,444 т/рік; сажа – 0,044 т/рік, метан – 0,011 т/рік; вуглецю діоксид – 58,975 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0001 т/рік. Валовий викид – 0,555 т/рік. Парникові гази – 58,986 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищення ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

**ПОВІДОМЛЕННЯ**

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№565 Західно-Хрещищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №565 Західно-Хрещищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №565 Західно-Хрещищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №565 Західно-Хрещищенського ГКР – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №565 Західно-Хрещищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,187 т/рік, оксид вуглецю – 1,243 т/рік; сажа – 0,124 т/рік, метан – 0,031 т/рік; вуглецю діоксид – 165,131 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0003 т/рік. Валовий викид – 1,554 т/рік. Парникові гази – 165,162 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищення ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№553 Західно-Хрестищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання - Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №553 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання - АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №553 Західно-Хрестищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №553 Західно-Хрестищенського ГКР - Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №553 Західно-Хрестищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,123 т/рік, оксид вуглецю – 0,822 т/рік; сажа – 0,082 т/рік, метан – 0,021 т/рік; вуглецю діоксид – 109,105 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид - 1,027 т/рік. Парникові гази – 109,126 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№552 Західно-Хрестищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання - Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №552 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання - АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №552 Західно-Хрестищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №552 Західно-Хрестищенського ГКР - Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №552 Західно-Хрестищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,177 т/рік, оксид вуглецю – 1,177 т/рік; сажа – 0,118 т/рік, метан – 0,029 т/рік; вуглецю діоксид – 156,285 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0003 т/рік. Валовий викид - 1,472 т/рік. Парникові гази – 156,314 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№407 Західно-Хрестищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №407 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №407 Західно-Хрестищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №407 Західно-Хрестищенського ГКР – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №407 Західно-Хрестищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Чутівська селищна територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,157 т/рік, оксид вуглецю – 1,044 т/рік; сажа – 0,104 т/рік, метан – 0,026 т/рік; вуглецю діоксид – 138,592 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид – 1,305 т/рік. Парникові гази – 138,618 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№592 Західно-Хрестищенського ГКР**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання - Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №592 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання - АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №592 Західно-Хрестищенського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №592 Західно-Хрестищенського ГКР - Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №592 Західно-Хрестищенського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,160 т/рік, оксид вуглецю – 1,066 т/рік; сажа – 0,107 т/рік, метан – 0,027 т/рік; вуглецю діоксид – 141,541 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0003 т/рік. Валовий викид - 1,333 т/рік. Парникові гази – 141,568 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№704 Західно-Хрестищенського ГРП**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №704 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №704 Західно-Хрестищенського ГРП.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №704 Західно-Хрестищенського ГРП – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №704 Західно-Хрестищенського ГРП, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Чутівська селищна територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,183 т/рік, оксид вуглецю – 1,221 т/рік; сажа – 0,122 т/рік, метан – 0,031 т/рік; вуглецю діоксид – 162,182 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0003 т/рік. Валовий викид – 1,526 т/рік. Парникові гази – 162,213 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловин**  
**№703 Західно-Хрестищенського ГРП**  
**для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №703 Західно-Хрестищенського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №703 Західно-Хрестищенського ГРП.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

Об'єкт Акціонерного товариства «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» відноситься до переліку видів діяльності які потребують оцінки впливу на довкілля: свердловина №703 Західно-Хрестищенського ГРП – Висновок № 21/01-202211910124/1, від 13.03.2023 р. реєстраційний номер справи 202211910124.

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №703 Західно-Хрестищенського ГРП, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Мартинівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,150 т/рік, оксид вуглецю – 0,999 т/рік; сажа – 0,100 т/рік, метан – 0,025 т/рік; вуглецю діоксид – 132,695 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид – 1,249 т/рік. Парникові гази – 132,720 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи та не підлягає взяттю на Державний облік. На території об'єкту відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єкті відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про намір отримати дозвіл на викиди  
забруднюючих речовин  
в атмосферне повітря стаціонарними джерелами  
ПрАТ «Інтеркондиціонер»**

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Приватне акціонерне товариство «Інтеркондиціонер», ПрАТ «Інтеркондиціонер» повідомляє про наміри отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Ідентифікаційний код – 24472991.

Юридична та поштова адреса: вул. Єнакіївська, буд. 17, м. Харків, 61176.

Електронна пошта: [intercon@traffic.net.ua](mailto:intercon@traffic.net.ua), тел. 050-013-82-70, 0800-408-409.

Метою є отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкту, що здійснює господарську діяльність, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферу для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

ПрАТ «Інтеркондиціонер» не відноситься до переліку видів діяльності, які потребують оцінки впливу на довкілля. Підприємство спеціалізується на виробництві промислового холодильного та вентиляційного устаткування.

Підприємство розміщується в Немишлянському районі м. Харкова. Нормативна СЗЗ складає 50 м. Межа приватної житлової забудови знаходиться в західному напрямку на відстані 43 м від джерел викиду забруднюючих речовин в атмосферу по пров. Високогірному. Згідно висновку Держсанекспертизи від 13.12.2013 р. №05.03.02-07/114375 розмір скороченої СЗЗ у західному та південно-західному напрямках приймається по межі території підприємства. В усіх інших напрямках розмір нормативної СЗЗ дотримується. Один раз на рік акредитовано лабораторію МОЗ виконуються лабораторні дослідження якості атмосферного повітря на межі житлової забудови.

Джерелами викиду забруднюючих речовин є пневматичний пістолет та місця сушіння пофарбованих деталей, зварювальні пости 8 шт., твердопаливні водогрійні котли КТ-2Е 75 кВт 2 шт., бензинові генератори 3 шт., форматно-розкрюювальний верстат, твердопаливні пічі Ontario та «Бульєрян», вихлопні труби автотранспорту, автобусу та вантажників.

Від джерел викидів в атмосферу надходять забруднюючі речовини: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом (сажа, кремнію діоксид, титану діоксид, пил алюмосилікатів, аерозоль лакофарбових матеріалів), оксиди азоту (у перерахунок на діоксид азоту), сірки діоксид, оксид вуглецю, залізо та його сполуки, нікель та його сполуки, свинець та його сполуки, хром та його сполуки, марганець та його сполуки, ацетон, бутилацетат, етилцелозоль, ксилол, толуол, інші неметанові леткі органічні сполуки (НМОС) (спирт бутиловий, спирт етиловий, уайт-спірит, вуглеводні насичені C12-C19).

На ПрАТ «Інтеркондиціонер» є 16 джерел викиду з яких 13 організованих та 3 неорганізованих. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферу складає 3,654 т/рік, крім того парникові гази 94,651 т/рік.

Об'єкт відноситься до третьої групи, узяття на Державний облік не потрібно. На об'єкті не має виробництв або технологічного устаткування на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування і джерел викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин перевищень встановлених законодавством нормативів на об'єкті не має. Згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі встановлено, що перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови, нормативної СЗЗ та в зоні впливу підприємства не виявлено. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Харківської обласної військової адміністрації за адресою: 61002 м. Харків, вул. Сумська, 64, тел. (057)705-21-53, e-mail: [obladm@kharkivoda.gov.ua](mailto:obladm@kharkivoda.gov.ua)*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про намір отримання дозволу на викиди  
забруднюючих речовин в атмосферне повітря ДП  
"ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН"  
для ознайомлення громадськості**

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДОСЛІДНЕ ГОСПОДАРСТВО "СТЕПНЕ" ІНСТИТУТУ СВИНАРСТВА І АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ" (скорочена назва – ДП "ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН", ідентифікаційний код – 00724904), повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для діючого майданчика підприємства.

**Популярне резюме**

Юридична адреса суб'єкта господарювання: 38744 Україна, Полтавська область, Полтавський район, селище Степне, вул. Центральна, 18, контактний номер телефону: +380503094470, ел.пошта: [dgstepne@gmail.com](mailto:dgstepne@gmail.com). Фактичне місце розташування майданчика Ферма дорощування молодняка : 38744 Україна, Полтавська область, Полтавський район, селище Степне, вул. Березова, 1.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря. Згідно Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059-VIII від 23.05.2017 р. та Постанови № 1010 від 13.12.2017 р. діяльність підприємства не підлягає оцінці впливу на довкілля.

ДП "ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН" спеціалізується на селекційній роботі у галузі рослинництва і тваринництва. На проммайданчику ферми дорощування молодняка здійснюється вирощування телят, а також зберігання зернових культур, соняшника, кукурудзи та сої. До складу майданчика входять: склади зберігання зернових культур, соняшника, кукурудзи та сої, побутове приміщення, приміщення телятника, склад для зберігання сіна. Джерелами утворення забруднюючих речовин є: твердопаливний побутовий котел по типу Буржуйки, який використовується для опалення побутового приміщення в зимовий період; місця перевантаження зернових культур, соняшника, кукурудзи та сої, приміщення телятника. Максимальні валові викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від проммайданчика складатимуть: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 0,13493 т/рік, оксиди азоту (у перерахунок на діоксид азоту) [NO + NO<sub>2</sub>] – 0,0025 т/рік, оксид вуглецю – 0,0023 т/рік, аміак – 0,036 т/рік, метилмеркаптан – 0,00025 т/рік, діметилсульфід – 0,00075 т/рік, сірководень – 0,0028 т/рік, диметиламін – 0,017 т/рік, кислота капронова – 0,0045 т/рік, альдегід пропіоновий – 0,00189 т/рік, фенол – 0,00025 т/рік, мікроорганізми – 75686,4 кл/рік, метан – 0,5265 т/рік.

Підприємство не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи. На підприємстві відсутні джерела 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 (основні джерела), джерела викидів, що зазначені в документах, відносяться до інших джерел викидів. На період проведення робіт з обґрунтування обсягів викидів підприємства викиди забруднюючих речовин на підприємстві не перевищують встановлених законодавством нормативів. Аварійні та залпові викиди на проммайданчику відсутні. Перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови не відбувається, тому негативного впливу на елементи навколишнього середовища даний майданчик не чинитиме і не вплине на санітарно-гігієнічну ситуацію в зоні постійного проживання населення.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами надаються у відповідності до Наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Для одержання додаткової інформації прохання звертатись на підприємство за телефоном +380633535983. Скарги та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації об'яви до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел. (0532)560290, E-mail: [zvq@adm-pl.gov.ua](mailto:zvq@adm-pl.gov.ua).

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про намір отримання дозволу  
на викиди забруднюючих речовин в  
атмосферне повітря  
ДП "ДГ "Степне"  
Інституту свинарства і АПВ НААН"  
для ознайомлення громадськості**

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДОСЛІДНЕ ГОСПОДАРСТВО "СТЕПНЕ" ІНСТИТУТУ СВИНАРСТВА І АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ" (скорочена назва – ДП "ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН", ідентифікаційний код – 00724904), повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для діючого майданчика підприємства.

**Популярне резюме**

Юридична адреса суб'єкта господарювання: 38744 Україна, Полтавська область, Полтавський район, селище Степне, вул. Центральна, 18, контактний номер телефону: +380503094470, ел.пошта: dgstepne@gmail.com. Фактичне місце розташування майданчика Токове господарство № 1: 38744 Україна, Полтавська область, Полтавський район, селище Степне, вул. Березова, 3.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючого об'єкта є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря. Згідно Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059-VIII від 23.05.2017 р. та Постанови № 1010 від 13.12.2017 р. діяльність підприємства не підлягає оцінці впливу на довкілля.

ДП "ДГ "Степне" Інституту свинарства і АПВ НААН" спеціалізується на селекційній роботі у галузі рослинництва і тваринництва. На проммайданчику токового господарства № 1 здійснюється первинна обробка (сушка), зберігання зернових культур, приготування та зберігання кормових сумішей для великої рогатої худоби. До складу майданчика входять: склад зберігання зернових культур, комбикормовий цех, кормовий цех, мехмайстерня, ШРП, побутові приміщення.

Джерелами утворення забруднюючих речовин є: твердопаливний побутовий котел по типу Буржуйки, побутова піч, які використовуються для опалення побутових приміщень в зимовий період; місця перевантаження зернових культур, навантажувач ЗМ-60, зерноочисний комплекс КЗС-40, зерносушильна установка УЗС-1102, яка працює на природному газу та призначена для сушки зернових культур, дизельний генератор 60Kva Atlas Copco Parking, який використовується в якості аварійного електроживлення майданчика, заточні верстати, електрозварювальний апарат. Максимальні валові викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від проммайданчика складатимуть: залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0000505 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,0000035 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 0,1915 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту)[NO +NO<sub>2</sub>] – 0,2621 т/рік, оксид вуглецю – 0,2123 т/рік, сірки діоксид – 0,00557 т/рік, вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець) – 0,0029 т/рік, а також газу парникового ефекту – 2,5844 т/рік.

Підприємство не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи. На підприємстві відсутні джерела 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 (основні джерела), джерела викидів, що зазначені в документах, відносяться до інших джерел викидів. На період проведення робіт з обґрунтування обсягів викидів підприємства викиди забруднюючих речовин на підприємстві не перевищують встановлених законодавством нормативів. Аварійні та залпові викиди на проммайданчику відсутні. Перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі житлової забудови не відбувається, тому негативного впливу на елементи навколишнього середовища даний майданчик не чинитиме і не вплине на санітарно-гігієнічну ситуацію в зоні постійного проживання населення.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами надаються у відповідності до Наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Для одержання додаткової інформації прохання звертатись на підприємство за телефоном +380633535983. *Скарги та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації об'яви до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел.: (0532)560290, E-mail: zvg@adm-pl.gov.ua.*

## ПОВІДОМЛЕННЯ

## ПОВІДОМЛЕННЯ про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

### КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ХАРКІВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» (КП «ХАРКІВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ»)

оголошує про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами з метою продовження господарської діяльності на майданчиках Київської, Немишлянської, Холодногірської, та Новобаварської філій, що знаходяться за фактичними адресами:

- 1) 61099, м. Харків, Немишлянський район, вул. Каденюка, 43;
- 2) 61176, м. Харків, Немишлянський район, вул. Салтівське шосе, 266;
- 3) 61002, м. Харків, Київський район, вул. Дарвіна, 8/10;
- 4) 61097, м. Харків, Новобаварський район, вул. Дудинської, 6-А;
- 5) 61039, м. Харків, Новобаварський район, вул. Юдіна, 2-Б;
- 6) 61039, м. Харків, Новобаварський район, просп. Любові Малої, 4;
- 7) 61012, м. Харків, Холодногірський район, вул. Благовіщенська, 32;
- 8) 61052, м. Харків, Холодногірський район, вул. Велика Панасівська, 67-Б;
- 9) 61052, м. Харків, Холодногірський район, проїзд Панасівський, 5;
- 10) 61016, м. Харків, Холодногірський район, вул. Беркоса, 9-А;
- 11) 61016, м. Харків, Холодногірський район, вул. Беркоса, 17-Б;
- 12) 61052, м. Харків, Холодногірський район, вул. Пашенківська, 52-Б;
- 13) 61040, м. Харків, Холодногірський район, вул. Велика Панасівська, 195;
- 14) 61093, м. Харків, Холодногірський район, вул. Волонтерська, 11-В;
- 15) 61016, м. Харків, Холодногірський район, пров. Нюрнберський, 3-А.

Дані щодо юридичної особи: скорочена назва: **КП «ХАРКІВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ»**; код ЄДРПОУ: 31557119, юридична адреса: вул. Мефодіївська, буд. 11, м. Харків, 61037; Генеральний директор – Василь СКОПЕНКО, тел.: (057) 341-41-40, e-mail: hts@hts.kh.ua, контактна особа: Керівник групи екології Людмила ЧУЄВА тел: (057) 736-09-31, e-mail: ecology\_pts@hte.vl.net.ua. Основний вид економічної діяльності підприємства – 35.30 Постачання пари, гарячої води та кондиціонованого повітря.

Мета отримання дозволів на викиди: дотримання вимог природоохоронного законодавства для діючого підприємства.

Висновки з оцінки впливу на довкілля для всіх п'ятнадцяти майданчиків **КП «ХАРКІВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ»** не вимагаються, у зв'язку з тим, що жоден з технологічних процесів на даних майданчиках не належить до видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля».

Котельня за адресою: **61099, м. Харків, Немишлянський район, вул. Каденюка, 43**. На відкритій території розміщується блочно-модульна котельня, у якій знаходяться 3 котли: Котел №1 NAVI 50BC, Котел №2 NAVI 100BC та Котел №3 NAVI 100BC, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **74,073032** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид та вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61176, м. Харків, Немишлянський район, вул. Салтівське шосе, 266**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, в якій знаходяться 3 котли KB-4,65 «ENERGETIK», що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії та Когенераційна установка «TEDOM flexi 260» в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **2283,888350** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид та вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61002, м. Харків, Київський район, вул. Дарвіна, 8/10**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла КОЛВІ-650, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії та газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **74,680042** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61097, м. Харків, Новобаварський район, вул. Дудинської, 6-А**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла КОЛВІ-4000, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії та дизельний генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **1495,238641** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець та сірки діоксид.

Котельня за адресою: **61039, м. Харків, Новобаварський район, вул. Юдіна, 2-Б**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла КОЛВІ-1000, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **350,639354** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61039, м. Харків, Новобаварський район, просп. Любові Малої, 4**. На відкритій території розташована

блочно-модульна котельня, в якій знаходяться 2 котли КОЛВІ-4000, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії та Когенераційна установка «TEDOM CENTO 80» в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **2145,244418** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид та вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61012, м. Харків, Холодногірський район, вул. Благовіщенська, 32**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла КОЛВІ-3000, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **1311,022398** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61052, м. Харків, Холодногірський район, вул. Велика Панасівська, 67-Б**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла NAVI III 300, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **177,990810** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61052, м. Харків, Холодногірський район, проїзд Панасівський, 5**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла NAVI 50 BC, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **23,728483** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61016, м. Харків, Холодногірський район, вул. Беркоса, 9-А**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла КОЛВІ-850, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **207,658570** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61016, м. Харків, Холодногірський район, вул. Беркоса, 17-Б**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла NAVI III 300, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **144,875636** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю

діоксид.

Котельня за адресою: **61052, м. Харків, Холодногірський район, вул. Пащенківська, 52-Б**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, в приміщенні якої знаходяться 2 котли NAVI 100 BC. Котли працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **67,541722** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61040, м. Харків, Холодногірський район, вул. Велика Панасівська, 195**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, в приміщенні якої знаходяться 2 котли NAVI III 300, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **170,900465** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид та вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61093, м. Харків, Холодногірський район, вул. Волонтерська, буд. 11-В**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, в приміщенні якої знаходяться два котли КОЛВІ-440, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **350,064631** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид та вуглецю діоксид.

Котельня за адресою: **61016, м. Харків, Холодногірський район, пров. Нюрнберський, буд. 3-А**. На відкритій території розташована блочно-модульна котельня, де знаходяться 2 котла КОЛВІ-2000, що працюють на природному газі та призначені для вироблення теплової енергії, також газовий генератор в якості аварійного джерела електроенергії.

Загальна кількість викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел може скласти **1336,780191** т/рік. В процесі діяльності котельні до атмосферного повітря будуть потрапляти наступні забруднюючі речовини: азоту діоксид, вуглецю оксид, метан, азоту оксид, вуглецю діоксид.

Господарська діяльність КП «ХАРКІВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» не належить до переліку виробництв та технологічного устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування. Враховуючи це та відсутність перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі СЗЗ, природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не плануються, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розробляються. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Пропозиції та зауваження щодо намірів отримати дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами викидів на майданчиках Київської, Немишлянської, Холодногірської та Новобаварської філій КП «ХАРКІВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» приймаються в Харківській обласній військовій адміністрації за адресою: **61002, м. Харків, вул. Сумська, 64, тел. (057) 700-05-62, obladm@kharkivoda.gov.ua протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення.**

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про намір отримати дозвіл на викиди**  
**забруднюючих речовин в атмосферне повітря**  
**стаціонарними джерелами**  
**АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ**  
**«Шебелинкагазвидобування» свердловини № №**  
**3,5,23,27,90,103,104,106,202,203,300,302**  
**Ланнівського ГКР для ознайомлення громадськості:**

Повне найменування суб'єкта господарювання – Акціонерне товариство «Укргазвидобування» філія газопромислове управління «Шебелинкагазвидобування» свердловини №№3, 5, 23, 27, 90, 103, 104, 106, 202, 203, 300, 302 Ланнівського газоконденсатного родовища.

Скорочене найменування суб'єкта господарювання – АТ «Укргазвидобування» філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» свердловини №№3, 5, 23, 27, 90, 103, 104, 106, 202, 203, 300, 302 Ланнівського ГКР.

Ідентифікаційний код – 30019775.

Юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський р-н, вул. Кудрявська, 26/28; тел.: (05749) 93372; E-mail: office@ugv.com.ua.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря для існуючих об'єктів є здійснення господарської діяльності, яка пов'язана з викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, для забезпечення виконання вимог, передбачених нормативами екологічної безпеки у галузі охорони атмосферного повітря.

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

Під час експлуатації газоконденсатних свердловин джерелом утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферу є горизонтальна факельна установка, на якій виконується спалювання газу при продувках свердловин, при дослідженнях свердловин з метою визначення параметрів експлуатації, освоєнням свердловин після капітального ремонту та при промивках (поточний ремонт).

На св. №3 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,023 т/рік, оксид вуглецю – 0,156 т/рік; сажа – 0,016 т/рік, метан – 0,004 т/рік; вуглецю діоксид – 21,024 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00004 т/рік. Валовий викид – 0,195 т/рік. Парникові гази – 21,028 т/рік.

На св. №5 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,017 т/рік, оксид вуглецю – 0,112 т/рік; сажа – 0,011 т/рік, метан – 0,003 т/рік; вуглецю діоксид – 15,017 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00003 т/рік. Валовий викид – 0,140 т/рік. Парникові гази – 15,020 т/рік.

На св. №23 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,037 т/рік, оксид вуглецю – 0,246 т/рік; сажа – 0,025 т/рік, метан – 0,006 т/рік; вуглецю діоксид – 33,037 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00006 т/рік. Валовий викид – 0,308 т/рік. Парникові гази – 33,043 т/рік.

На св. №27 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,104 т/рік, оксид вуглецю – 0,693 т/рік; сажа – 0,069 т/рік, метан – 0,017 т/рік; вуглецю діоксид – 93,105 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0002 т/рік. Валовий викид – 0,866 т/рік. Парникові гази – 93,122 т/рік.

На св. №90 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,017 т/рік, оксид вуглецю – 0,112 т/рік; сажа – 0,011 т/рік, метан – 0,003 т/рік; вуглецю діоксид – 15,017 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00003 т/рік.

Валовий викид – 0,140 т/рік. Парникові гази – 15,020 т/рік.

На св. №103 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,074 т/рік, оксид вуглецю – 0,492 т/рік; сажа – 0,049 т/рік, метан – 0,012 т/рік; вуглецю діоксид – 66,074 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0001 т/рік. Валовий викид – 0,615 т/рік. Парникові гази – 66,086 т/рік.

На св. №104 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,017 т/рік, оксид вуглецю – 0,112 т/рік; сажа – 0,011 т/рік, метан – 0,003 т/рік; вуглецю діоксид – 15,017 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00003 т/рік. Валовий викид – 0,140 т/рік. Парникові гази – 15,020 т/рік.

На св. №106 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,037 т/рік, оксид вуглецю – 0,246 т/рік; сажа – 0,025 т/рік, метан – 0,006 т/рік; вуглецю діоксид – 33,037 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00006 т/рік. Валовий викид – 0,308 т/рік. Парникові гази – 33,043 т/рік.

На св. №202 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,017 т/рік, оксид вуглецю – 0,112 т/рік; сажа – 0,011 т/рік, метан – 0,003 т/рік; вуглецю діоксид – 15,017 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00003 т/рік. Валовий викид – 0,140 т/рік. Парникові гази – 15,020 т/рік.

На св. №203 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,134 т/рік, оксид вуглецю – 0,894 т/рік; сажа – 0,089 т/рік, метан – 0,022 т/рік; вуглецю діоксид – 120,136 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00022 т/рік. Валовий викид – 1,117 т/рік. Парникові гази – 120,158 т/рік.

На св. №300 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,060 т/рік, оксид вуглецю – 0,402 т/рік; сажа – 0,040 т/рік, метан – 0,010 т/рік; вуглецю діоксид – 54,061 т/рік; азоту(I) оксид – 0,0001 т/рік. Валовий викид – 0,502 т/рік. Парникові гази – 54,071 т/рік.

На св. №302 Ланнівського ГКР, за адресою: Полтавська обл., Полтавський район, Ланнівська сільська територіальна громада, викидаються наступні забруднюючі речовини у кількості: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,034 т/рік, оксид вуглецю – 0,223 т/рік; сажа – 0,022 т/рік, метан – 0,006 т/рік; вуглецю діоксид – 30,034 т/рік; азоту(I) оксид – 0,00005 т/рік. Валовий викид – 0,279 т/рік. Парникові гази – 30,040 т/рік.

Об'єкти відносяться до третьої групи та не підлягають взяттю на Державний облік. На території об'єктів відсутні виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування 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. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій та заходи щодо скорочення викидів на підприємстві не передбачаються.

Відповідно до матеріалів що обґрунтовують обсяги викидів забруднюючих речовин, на об'єктах відсутні перевищення встановлених законодавством нормативів, а також згідно з результатами розрахунків розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, встановлено, що перевищень ГДК на межі житлової забудови та на межі СЗЗ по вмісту забруднюючих речовин не має. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Полтавської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014, тел. (0532) 56-18-26, E-mail: oda@adm-pl.gov.ua.*