Додаток

до наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України «Про відмову у видачі дозволу на викиди»

Перелік та опис підстав і пропозицій щодо усунення відповідних недоліків суб’єкту господарювання,

щодо якого прийнято рішення про відмову у видачі дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата надходження та вхідний номер листа** | **Назва суб’єкта господарювання, згідно з ЄДРПОУ** | **Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика****суб’єкта господарювання** | **Підстави для відмови у видачі дозволу на викиди** **забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами** | **Пропозиції щодо усунення відповідних недоліків** |
| 23.07.2025№ 31230/10/25 | Полтавське обласне комунальне виробниче підприємство теплового господарства «ПОЛТАВАТЕПЛОЕНЕРГО» (ідентифікаційний код юридичної особи 03338030) | Об’єкт – котельня по вул. Ігоря Дорошенка, 36 м. Полтави Полтавського обласного комунального виробничого підприємства теплового господарства «ПОЛТАВАТЕПЛОЕНЕРГО» | Відповідно до частини четвертої статті 111 Закону України «Про охорону атмосферного повітря» підставами для відмови у видачі дозволу на викиди є:1. Виявлення в документах, поданих суб’єктом господарювання, недостовірних відомостей.Подані документи не відповідають вимогам Інструкції про вимоги до оформлення документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, затвердженої наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 27.06.2023 № 448, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 23.08.2023 за № 1475/40531 (далі – Інструкція), а саме:взяття об’єкта на державний облік у відповідності до вимог пункту 4 розділу І Інструкції і пункту 8 Порядку проведення робіт, пов’язаних з видачею дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, обліку суб’єктів господарювання, які отримали такі дозволи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.03.2002 № 302 (надати витяг з офіційних реєстрів Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема», інформацію про взяття на держоблік, тощо);доопрацювати відповідно до вимог Інструкції: виробничу структуру об’єкта, технологічні зв’язки, опис основних виробництв, виробничих та технологічних процесів, матеріальні баланси в розрізі виробничого процесу (виробництво теплової енергії по котлам) (пункт 3 розділу ІІ Інструкції);у таблиці 6.2 «Характеристика джерел утворення та джерел викидів забруднюючих речовин..» (коди та найменування забруднюючих речовин: Сірки діоксид, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок…), інші (пункт 9 розділу ІІ Інструкції);у таблиці 8.2 Інструкції (12.2 поданих матеріалів) «Порівняльна характеристика фактичних викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря з встановленими технологічними нормативами допустимих викидів відповідно до законодавства» значення перспективного технологічного нормативу для оксиду вуглецю (джерела №№ 1-3) привести у відповідність до вимог (250 мг/м3 замінити на 100 мг/м3), (пункт 12 розділу ІІ Інструкції);пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин, які віднесені до основних джерел та що відводяться від окремих типів обладнання (джерела №№ 1-3), пропозиції щодо неорганізованих джерел викидів, умови, які встановлюються в дозволі на викиди, у розділі «Пропозиції щодо умов та вимог, які встановлюються в дозволі на викиди», а також заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин та заходів щодо здійснення контролю за дотриманням встановлених нормативів гранично допустимих викидів (пункти 13, 14, 15 розділу ІІ Інструкції). | Рішення про видачу дозволу на викиди буде прийнято після усунення причин, що стали підставою для відмови у видачі дозволу на викиди та повторного подання до Міндовкілля відповідної заяви та документів для отримання дозволу на викиди і документів, які засвідчують усунення причин, що стали підставою для відмови. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_