

## Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди

**КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) "КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО" (КП "КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО", код 40538421)** повідомляє про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для **СТРУКТУРНОГО ПІДРОЗДІЛУ «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» (СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО»)**.

Місце знаходження суб'єкта господарювання: 01001, м. Київ, Печерський р-н, пл. Івана Франка, буд. 5, тел.: (044) 207-61-00, e-mail: info@kte.kmda.gov.ua; місце знаходження об'єкта/промислового майданчика: 02660, м. Київ, Дарницький р-н, вул. Колекторна, буд. 44, тел. (044) 564-59-83.

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин оформлюється для існуючого об'єкта у зв'язку з необхідністю подовження терміну завершення реалізації проекту із технічного переоснащення «СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» для досягнення обсягів викидів забруднюючих речовин рівня європейських нормативів відповідно Директиви Європейського Парламенту і Ради 2010/75/ЄС. Крім того, на підприємстві впроваджується проект «Реконструкція заводу "Енергія" КП "КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО". Створення схеми гарантованого живлення власних потреб шляхом встановлення блочно-модульної когенераційної установки електричною потужністю 1 498 кВт за адресою: м. Київ, вул. Колекторна, 44». Проектант - ТОВ «УКРЕНЕРГОПРОМ-3». Робота виконується в рамках Проекту USAID «Енергетична Безпека України».

Згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підприємством розроблено Звіт з оцінки впливу на довкілля планової діяльності за проектом «Технічне переоснащення СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» на вул. Колекторній, 44 у Дарницькому районі м. Києва в частині системи очищення димових газів», та отримано висновок від 02.04.2020 № 7-03/12-20191164781/1 по справі за реєстраційним номером 20191164781.

Основна діяльність СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» - термічне знешкодження побутових відходів у котлоагрегатах ЧКД «Дукла», які розташовані у котельному цеху та є основними джерелами утворення викидів в атмосферне повітря. Потужність по спалюванню побутових відходів становить 280 тис.т/рік. Для забезпечення сталого технологічного процесу на підприємстві є допоміжні виробництва: ремонтно-механічна дільниця, слюсарна майстерня, лабораторія, когенераційна газова установка, дизель-генератор аварійного електроживлення, а також стоянка автотранспорту. Підприємство відноситься до першої групи об'єктів за складом документів.

На підприємстві налічується 17 стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, з них 7 – організовані (у т.ч 2 - оснащені пилогазоочисними установками); 10 - неорганізовані.

В процесі діяльності підприємства до атмосферного повітря потрапляють 42 забруднюючі речовини. Обсяг викидів забруднюючих речовин по підприємству в цілому (без урахування пересувних джерел та вуглецю діоксиду) становить 89,0845 г/с, 2005,824 т/рік. Найбільший вклад у викиди, за якими доцільно проводити розрахунок розсіювання, мають наступні речовини: пароподібні та газоподібні сполуки хлору, якщо вони не ввійшли до класу I, у перерахунку на хлористий водень – 3,069 г/с, 644,000 т/рік; діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки - 6,64518 г/с, 448,001 т/рік; оксид вуглецю – 39,023 г/с, 231,042 т/рік; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 28,508 г/с, 522,787 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційованих за складом - 4,977 г/с, 84,015 т/рік; свинець та його сполуки (у перерахунку на свинець) – 0,129 г/с, 6,440 т/рік; манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,179 г/с, 5,039 т/рік; олово та його сполуки (у перерахунку на олово) - 0,317 г/с, 9,078 т/рік; ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) - 0,021 г/с, 0,644 т/рік; хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому) - 0,010 г/с, 0,224 т/рік; фториди погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію і кальцію) - 0,059 г/с, 1,505 т/рік. Крім того, викид вуглецю діоксиду - 245012,094 т/рік.

За результатами розрахунку розсіювання перевищень встановлених ГДК на межі санітарно-захисної зони та у зоні впливу підприємства по жодному інгредієнту не виявлено.

З метою досягнення обсягів викидів забруднюючих речовин рівня європейських нормативів відповідно Директиви Європейського Парламенту і Ради 2010/75/ЄС, на підприємстві втілюються заходи щодо скорочення викидів та впровадження найкращих існуючих технологій, задля чого розроблено робочий проект «Технічне переоснащення СП «ЗАВОД «ЕНЕРГІЯ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» на вул. Колекторній, 44 у Дарницькому районі м. Києва в частині системи очищення димових газів», який знаходиться в стадії реалізації. В зв'язку з введенням військового стану, термін завершення виконання заходу продовжується на строк у відповідності до розпорядження Кабінету Міністрів України від 04.12.2019 № 1413 (із змінами в редакції розпорядження Кабінету Міністрів України від 03.09.2024 № 838-р).

Обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідають вимогам Наказів Мінприроди України №309 від 27.06.2006 р та №177 від 10.05.2002 р.

Зауваження та пропозиції, щодо намірів, надавати до Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської Ради (КМДА) протягом 30 календарних днів з дати опублікування повідомлення, за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28, тел. (044) 366-64-10 (-11), e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua.