

Міське комунальне підприємство «Хмельницьктеплокомуненерго» (МКП «Хмельницьктеплокомуненерго» код ЄДРПОУ 03356571, юридична адреса: 29009, Хмельницька область, м. Хмельницький, вул. Чорнобрового, 5) повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Контактною особою є заступник головного інженера - начальник ВТВ Коваленко Лариса Володимирівна тел. (0382) 700-512, ел. пошта: admin@teplo.km.ua.

Проммайданчик підприємства складається з двох виробничих майданчиків – котельні, що розташована за адресою 29000, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. вул. Бандери, 32/1 та дахової котельні, що розташована за адресою 29000, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. вул. Бандери, 24.

Мета отримання дозволу на викиди – дотримання вимог природоохоронного законодавства та надання права експлуатації об'єкту, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Висновок з оцінки впливу на довкілля – відсутній, оскільки згідно ЗУ«Про оцінку впливу на довкілля» діяльність об'єкту не відноситься до видів планованої діяльності та об'єктів, які підлягають оцінці впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта: основним напрямком діяльності є постачання пари, гарячої води та кондиційованого повітря. В котельні, що розташована за адресою 29000, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. вул. Бандери, 32/1 встановлено наступне обладнання:

Газові котли типу КВ-ГМ-20 - 3 од, КГУ ДвГ1А-500 - 2 од, також твердопаливні котли Kalvis-1500М – 3 од. - джерелом викидів забруднюючих речовин є цегельна димова труба d=1,5 м, h= 60 м.

Газові котли типу КВГ-7,56 – 3 од. - джерелом викидів забруднюючих речовин є цегельна димова труба d=1,5 м, h= 30 м.

Також на території котельні розміщено газозварювальне, газорізальне та фарбувальне обладнання для поточного ремонту мереж – неорганізовані джерела.

В даховій котельні, що розташована за адресою 29000, Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. вул. Бандери, 24 встановлено наступне обладнання:

Газові котли THERM-TRIO-90T – 3 од. - джерелом викидів забруднюючих речовин є металева димова труба d=0,12 м, h= 38 м.

Газовий котел THERM-TRIO-90T - джерелом викидів забруднюючих речовин є металева димова труба d=0,12 м, h= 32 м.

Потенційні викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел викидів становлять: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) [NO<sub>2</sub>] – 178,5527 т/рік, оксид вуглецю – 32,5998 т/рік, вуглецю діоксид – 153853,973 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 1,68916 т/рік, метан – 2,94 т/рік, азоту (1) оксид – 0,673 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки – 20,813 т/рік, сірки діоксид - 0,092 т/рік, залізо тайого сполуки – 0,04254 т/рік, манган та його сполуки – 0,00309 т/рік, фтористий водень – 0,00008 т/рік, ксилол – 0,225 т/рік..

Відповідно до Наказу Міндовкілля №448 від 27.06.2023р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися. На підприємстві відсутні виробництва та устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування. Підприємство відноситься до 2-ої групи об'єктів за ступенем впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Викиди ЗР в атмосферне повітря не створюють перевищення рівня впливу на атмосферне повітря на межі санітарно-захисної зони та відповідають вимогам Наказу № 309 від 27.06.2006р. та Наказу №177 від 10.05.2002р. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Зауваження та пропозиції просимо надсилати впродовж 30 днів з дня опублікування оголошення до: Хмельницької обласної військової адміністрації: 29005, м.Хмельницький, майдан Незалежності, буд.2; тел. (0382)76-50-24, regadm@adm-km.gov.ua.