

29.04.16.19.14

Депутату Луцької міської ради
Вавринюку Б.А.
вул. Б.Хмельницького, 19,
м. Луцьк, 43025

На Ваш запит щодо забруднення атмосферного повітря міста котлами на твердому паливі на вул. Ковельській, 8-а, пр-ті Відродження, 15-б та вул. Потебні, 52 в м. Луцьку повідомляємо.

Працівником відділу екології Луцької міської ради проведено перевірку фактів, викладених у Вашому запиті. В ході перевірки встановлено, що теплопостачання приміщень підприємця Пастушук Н.А. на вул. Ковельській, 8-а в м. Луцьку забезпечується котлами, які працюють на природному газі (потужність – 24 кВт) та твердому паливі (потужність – 70 кВт). При експлуатації даних котлів у власника приміщення дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел відсутній.

Відділом екології міської ради вручено припис підприємцю Пастушук Н.А. з вимогою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел в установленний термін.

На даний час підприємцем Пастушук Н.А. укладений договір від 22.04.2016 з ФОП Бакараєвим О.А. про інструментально-лабораторні заміри вмісту забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

Оскільки об'єкт не відноситься до Переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України № 808 від 28.08.2013 (устаткування для виробництва електроенергії, пари і гарячої води тепловою потужністю 200 кВт і більше з використанням органічного палива), оцінка впливу на навколишнє середовище не розробляється.

Котельня на пр-ті Відродження, 15-б знаходиться на балансі ДКП „Луцьктепло”. У спорудженій блочно-транспортабельній котельні встановлено стальний водогрійний котел КВм-1,00 тепловою продуктивністю 1000 кВт. У 2014 році приватним підприємством „Інторенерго” розроблено розділ оцінки впливу на навколишнє середовище на основі проекту „Проект реконструкції котельні за адресою м. Луцьк, пр-т Відродження, 15-а із встановленням котла на альтернативних видах палива”.