

Форма передачі узагальненої інформації з неавтоматизованих систем спостереження за станом атмосферного повітря (за період)

Місто	м. Кривий Ріг
Підприємство	ПрАТ "Кривий Ріг Цемент" (Криворізький завод)
№ ПСЗ*	Вміст забруднюючих речовин у атмосферному повітрі за результатами вимірювань лабораторії (Науково-дослідний інститут безпеки праці та екології в гірничорудній і металургійній промисловості Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет", Лабораторія промислової екології)
Адреса ПСЗ	м. Кривий Ріг, вул. Мухіної, 15
Період спостережень	Серпень 2020 р.

Дата	Концентрації забруднюючих речовин, мг/м ³															Напрямок вітру	Швидкість вітру, м/с
	Пил	Діоксид сірки (SO ₂)	Оксид вуглецю (CO)	Діоксид азоту (NO ₂)	Оксид азоту (NO)	Сірководень (H ₂ S)	Фенол (C ₆ H ₅ OH)	Аміак (NH ₃)	Формальдегід (CH ₂ O)	Діоксид марганцю (MnO ₂)	Хлористий водень (HCL)	Залізо (Fe) і його сполуки	Манган (Mn) і його сполуки	Діоксид кремнію (SiO ₂)	Сажа		
26.08.2020	0,14	-	1,1	0,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Північно-західний	1,3

*- Вимірювання виконуються на підставі договору акредитованою лабораторією промислової екології Науково-дослідного інституту безпеки праці та екології в гірничорудній і металургійній промисловості Державного вищого навчального закладу "Криворізький національний університет". Виміри здійснюються у напрямку вітру біля найближчої житлової забудови.