

**Форма раскрытия информации
о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние
на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год**

Публичное акционерное общество «Фортум»

Отчетный период - 2022 год

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	2022	2023	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
Энергосистема "Урал"					
I	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			1. "Уход от сжигания угля на Челябинской ТЭЦ-2 в качестве основного топлива, либо перевод Челябинской ТЭЦ-2 на использование природного газа в качестве основного и резервного вида топлива" в рамках соглашения о взаимодействии между Правительством ЧО и ПАО "Фортум" от 02.02.2021. 2. Реконструкция ЧТЭЦ-1 с выводом из эксплуатации старой части	1. Снижение валовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не менее чем на 20% 2. 10,537 т
	1.1. оксид азота	тонн/год	6 697,373		
	1.2. диоксид серы	тонн/год	740,577		
	1.3. твердые вещества	тонн/год	1 196,090		
	1.4. летучие органические вещества	тонн/год	0,502		
	1.5. оксид углерода	тонн/год	1 515,785		
	1.6. углеводороды (без летучих органических соединений)	тонн/год	13,914		
	1.7 прочие	тонн/год	0,026		
Итого:	тонн/год	10 164,267			
Энергосистема "Западная Сибирь"					
II	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			-	-
	1.1. оксид азота	тонн/год	9 038,842		
	1.2. диоксид серы	тонн/год	4,068		
	1.3. твердые вещества	тонн/год	0,842		
	1.4. летучие органические вещества	тонн/год	2,203		
	1.5. оксид углерода	тонн/год	3 296,230		
	1.6. углеводороды (без летучих органических соединений)	тонн/год	113,187		
	1.7 прочие	тонн/год	0,664		
Итого:	тонн/год	12 456,036			

Раскрытие информации на основании Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»:

п. 35 б Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год.