

Информация
о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние
на окружающую среду в 2023 г., и мероприятиях по их сокращению на 2024 г.
по АО "ТГК-16"

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	2023 год	2024 год	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
I	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:				
	1.1. оксид азота (в пересчете на NO ₂)	тонн	9840,792	Чистка трубных систем конденсатора турбогенератора № 1	предотвращение выбросов NO ₂ - 0,368 т.; NO - 0,06 т.
				Чистка трубных систем конденсатора турбогенератора № 4	предотвращение выбросов NO ₂ - 1,085 т.; NO - 0,176 т.
				Чистка трубных систем конденсатора турбогенератора № 6	предотвращение выбросов NO ₂ - 0,525 т.; NO - 0,085 т.
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 6	предотвращение выбросов NO ₂ =4,38 т, NO=0,71 т.
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 1	предотвращение выбросов NO ₂ =5,88 т, NO=0,96 т.
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 8	предотвращение выбросов NO ₂ =5,35 т, NO=0,87 т.

			Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 13	предотвращение выбросов NO ₂ =5,40 т, NO=0,88 т.
1.2. диоксид серы	тонн	2490,089		
1.3. твердые вещества	тонн	58,161		
1.4. летучие органические соединения (ЛОС)	тонн	19,434		
1.5. оксид углерода	тонн	109,236		
1.6. углероды (без летучих органических соединений)	тонн	0		
1.7. углеводороды (без летучих органических соединений)	тонн	10,039		
1.8. прочие газообразные и жидкие	тонн	2,753		
Итого:		12530,504		