

Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду в 2022 г., и мероприятиях по их сокращению на 2023 г. по АО "ТГК-16"

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	Год	2023 год	
			Факт по итогам 2022 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	9068,684	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. №12	предотвращение выбросов NO ₂ =6,22 т.; NO=1,01 т.
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст. №8	предотвращение выбросов NO ₂ =5,23 т.; NO=0,85 т.
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-1	предотвращение выбросов NO ₂ - 0,253 т.; NO - 0,041 т.
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-3	предотвращение выбросов NO ₂ - 0,82 т.; NO - 0,133 т.
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-4	предотвращение выбросов NO ₂ - 0,862 т.; NO - 0,14 т.

			Чистка трубных систем конденсатора ТГ-6	предотвращение выбросов NO ₂ - 0,439 т.; NO - 0,071 т.
1,2	диоксид серы	тонн	2136,465	
1.3.	твердые вещества	тонн	71,29	
1.4.	летучие органические вещества	тонн	19,434	
1.5.	оксид углерода	тонн	107,719	
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:		11416,384	