

**Раскрытие информации
о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние
на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год в
Акционерном обществе «Югорская энергетическая компания децентрализованной зоны»**

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения-тонны	2021г.	2022г.	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:	тн		Мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ на 2022 год не планировались**	-
	1.1.оксид азота	тн	174,058		-
	1.2.диоксид серы	тн	30,006		-
	1.3.твердые вещества	тн	7,620		-
	1.4.летучие органические вещества	тн	31,529		-
	1.5.оксид углерода	тн	144,745		-
	1.6.углероды (без летучих органических соединений)	тн	0		-
	Итого:		387,958		

** Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу образуются при работе оборудования по производству электрической энергии в процессе сжигания топлива дизель-генераторными установками. С целью осуществления производственного экологического контроля за соблюдением нормативов, установленных для выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, ежегодно привлекаются аккредитованные в системе аккредитации аналитические лаборатории и испытательные центры. Данные производственного лабораторного контроля на источниках выбросов производственных объектов АО «Юграэнерго» показали, что в 2021г. объемы выбросов загрязняющих веществ в атмосферу не превысили установленных значений нормативов допустимых выбросов. В связи с чем, проведение Мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ в 2022г. не требуется и не планировалось.

Исп. Ведущий инженер
по охране окружающей среды
Попова Т.А.

