

**Форма раскрытия информации
о выбросах загрязняющих веществ за 2018 год, оказывающих негативное влияние
на окружающую среду, и мероприятиях по их сокращению на следующий год
ООО "Тепловая генерация г.Волжского"**

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	2018 год	2019 год	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
Волжская ТЭЦ					
I	Объем выбросов загрязняющих веществ				
	1.1. оксиды азота (оксид азота и диоксид азота)	тонн	2 299,556	Ремонт системы рециркуляции дымовых газов на всас дутьевых вентиляторов котла ТГМ- 84А ст. №5 (экономия условного топлива 55,44 тут/год)	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (оксиды азота, оксид углерода) на 0,381 тонн за год
	1.2. диоксид серы	тонн	17,475		
	1.3. твердые вещества	тонн	2,845		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	9,458		
	1.5. оксид углерода	тонн	1 284,606		
	1.6. углеороды (без летучих органических соединений)	тонн	12,813		
	1.7. прочие газообразные и жидкие	тонн	0,114		
Итого:	тонн	3 626,867			
Волжская ТЭЦ-2					
II	Объем выбросов загрязняющих веществ				
	1.1. оксиды азота (оксид азота и диоксид азота)	тонн	2 238,213	Очистка поверхностей теплообмена подогревателя сетевой воды (ПСГ-1) турбоагрегата (ТА) ст.№1 (экономия условного топлива 429,3 тут/год)	Снижение выбросов загрязняющих веществ (оксидов азота, оксида углерода) в атмосферный воздух на 2,608 тонн за год
	1.2. диоксид серы	тонн	0,000		
	1.3. твердые вещества	тонн	0,055		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	3,411		
	1.5. оксид углерода	тонн	325,219		
	1.6. углеороды (без летучих органических соединений)	тонн	12,474		
	1.7. прочие газообразные и жидкие	тонн	0,824		
Итого:	тонн	2 580,196			