

**Форма раскрытия информации  
о выбросах загрязняющих веществ за 2017 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	2017 год	2018 год	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
<b>Волжская ТЭЦ</b>					
I	Объем выбросов загрязняющих веществ				
	1.1. оксиды азота (оксид азота и диоксид азота)	тонн	1 964,982	Ремонт системы рециркуляции дымовых газов на всас дутьевого вентилятора котла БКЗ-420 ст.№ 10 (экономия условного топлива 85.09 тут)	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (оксиды азота, оксид углерода) на 0,606 тонн за год
	1.2. диоксид серы	тонн	0,000		
	1.3. твердые вещества	тонн	0,951		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	9,458		
	1.5. оксид углерода	тонн	1 123,859		
	1.6. углеороды (без летучих органических соединений)	тонн	12,813		
	1.7. прочие газообразные и жидкие	тонн	0,114		
<b>Итого:</b>	<b>тонн</b>	<b>3 112,177</b>			
<b>Волжская ТЭЦ-2</b>					
II	Объем выбросов загрязняющих веществ				
	1.1. оксиды азота (оксид азота и диоксид азота)	тонн	2 217,124	Снижение потерь тепловой энергии за счет нанесения теплоизоляции «K-Flex» на трубопроводы сетевой воды (экономия условного топлива 57,3 тут)	Снижение выбросов загрязняющих веществ (оксидов азота, оксида углерода) в атмосферный воздух на 0,379 тонн за год
	1.2. диоксид серы	тонн	0,000		
	1.3. твердые вещества	тонн	0,054		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	3,411		
	1.5. оксид углерода	тонн	313,643		
	1.6. углеороды (без летучих органических соединений)	тонн	12,474		
	1.7. прочие газообразные и жидкие	тонн	0,825		
<b>Итого:</b>	<b>тонн</b>	<b>2 547,531</b>			