

Приложение № 1  
к приказу ФАС России  
от 08.10.2014 № 631/14

**Информация**  
**о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние**  
**на окружающую среду в 2017 г. , и мероприятиях по их сокращению на 2018 г.**  
**По филиалу ОАО "ТГК-16" -"Казанская ТЭЦ 3"**

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	Год	Год	
			Факт по итогам 2017 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. оксиды азота (в пересчете на NO2)	тонн	2322,041	Чистка трубных систем конденсатора ТГ-1	предотвращение выбросов NO2 - 0,057 т, NO -0,009 т
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-3	предотвращение выбросов NO2 - 0,461 т, NO -0,075 т
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-4	предотвращение выбросов NO2 - 0,562 т, NO -0,091 т
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-6	предотвращение выбросов NO2 - 0,228 т, NO - 0,037 т
	1.2. диоксид серы	тонн	12,328		
	1.3. твердые вещества	тонн	2,375		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	64,459		
	1.5. оксид углерода	тонн	1070,229		
	1.6. углеводы (без летучих органических соединений)	тонн	0		
1.7. углеводороды (без летучих органических соединений)	тонн	2,093			
1.8. прочие газообразные и жидкие	тонн	1,795			
	Итого:		3475,320		

**Информация  
о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние  
на окружающую среду в 2017 г. , и мероприятиях по их сокращению на 2018 г.  
По филиалу ОАО "ТГК-16" - "Нижекамская ТЭЦ (ПТК-1)"**

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	Год	Год	
			Факт по итогам 2017 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. оксиды азота (в пересчете на NO2)	тонн	7404,262	Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 4	предотвращение выбросов NO2 - 8,73т, NO - 1,42т
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 13	предотвращение выбросов NO2 - 10,61т, NO - 1,72т
	1.2. диоксид серы	тонн	608,947		
	1.3. твердые вещества	тонн	21,645		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	15,827		
	1.5. оксид углерода	тонн	112,636		
	1.6. углеороды (без летучих органических соединений)	тонн	0		
	1.7. углеводороды (без летучих органических соединений)	тонн	1,54		
	1.8. прочие газообразные и жидкие	тонн	0,182		
	Итого:		8165,039		

**Информация  
о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние  
на окружающую среду в 2017 г. , и мероприятиях по их сокращению на 2018 г.  
По ОАО "ТГК-16"**

№ п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	Год	Год	
			Факт по итогам 2017 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. оксиды азота (в пересчете на NO2)	тонн	9726,303	Чистка трубных систем конденсатора ТГ-1	предотвращение выбросов NO2 - 0,057 т, NO -0,009 т
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-3	предотвращение выбросов NO2 - 0,461 т, NO -0,075 т
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-4	предотвращение выбросов NO2 - 0,562 т, NO -0,091 т
				Чистка трубных систем конденсатора ТГ-6	предотвращение выбросов NO2 - 0,228 т, NO - 0,037 т
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 4	предотвращение выбросов NO2 - 8,73т, NO - 1,42т
				Проведение работ по снижению присосов воздуха в топки и газоходы в капитальный ремонт котла ст.№ 13	предотвращение выбросов NO2 - 10,61т, NO - 1,72т
	1.2. диоксид серы	тонн	621,275		
	1.3. твердые вещества	тонн	24,02		
	1.4. летучие органические вещества	тонн	80,286		
	1.5. оксид углерода	тонн	1182,865		
	1.6. углеводы (без летучих органических соединений)	тонн	0		
	1.7. углеводороды (без летучих органических соединений)	тонн	3,633		
1.8. прочие газообразные и жидкие	тонн	1,977			
Итого:			11640,359		

