

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 №195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 №2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

за 2009 г.

Представляют:	Сроки представления
юридические лица, имеющие стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу; - территориальному органу Ростехнадзора в субъекте Российской Федерации	в течение 10 рабочих дней после окончания отчетного периода

Форма № 2-тп (воздух)

Удостоверена: Об утверждении формы от 10.08.2009

Годовая

Наименование отчитывающейся организации: Открытое Акционерное Общество "Томскгазпром", ОАО "Томскгазпром" (Парабельский р-н + Кargasокский р-н)		
Почтовый адрес: 634009, г. Томск, ул. Большая Подгорная, 73		
Код формы по ОКУД	Код отчитывающейся организации по ОКПО	
1	2	3
0609012	46625260	

ЗАПАДНО-СИБИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОСТЕХНАДЗОРА

«25» 12 2009 г.

Раздел 1. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества *	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ - всего	Из поступивших на очистку- уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за отчетный год	Установленные нормативы на выбросы загрязняющих веществ на отчетный год, тонн/год	
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано		предельно допустимый выброс (ПДВ)	временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4	5	6	7	8	9
101	0001	Всего (стр. 102+103)	5816.518	4466.202	-	-	-	5816.518	X	X
102	0002	в том числе: твердые	3.643	3.475	-	-	-	3.643	X	X
103	0004	газообразные и жидкие (стр. 104+109)	5812.875	4462.727	-	-	-	5812.875	X	X
104	0330	из них: диоксид серы	2.148	2.148	-	-	-	2.148	8.157	-
105	0337	оксид углерода	3013.171	3013.140	-	-	-	3013.171	4383.931	-
106	0301	оксиды азота (в пересчете на NO2)	632.074	632.066	-	-	-	632.074	1071.219	-
107	0401	углеводороды (без летучих органических соединений)	363.910	363.910	-	-	-	363.910	X	X
108	0006	летучие органические соединения (ЛОС)	1801.567	451.458	-	-	-	1801.567	X	X
109	0005	прочие газообразные и жидкие	0.005	0.005	-	-	-	0.005	X	X

* Коды даны в соответствии с "Перечнем и кодами веществ, загрязняющих атмосферный воздух". Санкт-Петербург, 2008.

Раздел 2. Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ *

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ за отчетный год	Установленные нормативы на отчетный год, тонн/год	
				предельно допустимый выброс (ПДВ)	временно согласованный выброс (ВСВ)
А	Г	Б	2	3	4
201	703	Бенз(а)пирен	5E-5	0,0001	-
202	322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	-	-	-
203	410	Метан	363,91	957,967	-
204	328	Сажа	3,449	15,202	-
205	304	Азота оксид	-	-	-
206	333	Сероводород	-	0,001	-
207	123	Железа оксид	0,177	0,177	-
208	2908	Пыль неорг.(SiO2 20-70%)	0,001	0,001	-
209	2930	Пыль абразивная	0,01	0,01	-
210	415	Углеводороды C1-C5	1021,946	1625,323	-
211	416	Углеводороды C6-C10	727,519	2230,654	-
212	2754	Углеводороды C12-C19	0,041	0,313	-
213	2732	Керосин	15,798	55,305	-
214	1325	Формальдегид	0,405	1,157	-
215	1052	Спирт метиловый	26,573	30,303	-
216	342	Фтористый водород	0,001	0,001	-
217	143	Марганец и его соед.	0,002	0,002	-
218	602	Бензол	3,144	4,624	-
219	616	Ксилол	2,339	3,126	-
220	2735	Масло минеральное	-	0,007	-

* В разделе отражаются все вещества, поступающие в атмосферу, кроме диоксида серы, оксида углерода и оксидов азота, выбросы по которым приводятся в разделе 1.

Раздел 3. Источники загрязнения атмосферы

Код по ОКЕИ: единица - 642; тонна - 168

№ строки		Количество источников загрязнения атмосферы на конец года, единиц		Разрешенный выброс в атмосферу загрязняющих веществ, тонн	Фактически выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, тонн
		всего	из них организованных		
А	Б	1	2	3	4
301	Всего	286	169	10393.125	5816.518
302	в том числе с установленными нормативами: предельно допустимого выброса (ПДВ)	286	169	10393.125	5816.518
303	временно согласованного выброса (ВСВ)				

Раздел 2. Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ *

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ за отчетный год	Установленные нормативы на отчетный год, тонн/год	
				предельно допустимый выброс (ПДВ)	временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4
221	621	Толуол	3,562	4,62	-
222	344	Фтор.соед.плох.раств.	0,002	0,002	-
223	203	Хром шестивалентный	-	-	-
224	146	Меди оксид	0,002	0,002	-
225	1728	Этилмеркаптан	-	-	-
226	2704	Бензин нефтяной	-	0,771	-
227	1061	Спирт этиловый	0,004	0,004	-
228	1401	Ацетон	0,04	0,04	-
229	2741	Нефрас ЧС 94/99	0,1	0,1	-
230	302	Азотная кислота	0,002	0,002	-
231	316	Водород хлористый	0,001	0,001	-
232	2840	Ингибитор коррозии СНПХ-6301	0,096	0,096	-
233	501	Амилены	-	0,007	-
234	303	Аммиак	-	-	-
235	627	Этилбензол	-	-	-

* В разделе отражаются все вещества, поступающие в атмосферу, кроме диоксида серы, оксида углерода и оксидов азота, выбросы по которым приводятся в разделе 1.

Раздел 4. Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

единица - 642;тысяча рублей - 384; тонна - 168

№ строки	Наименование промышленного производства и технологического оборудования	Мероприятия, выполнение которых предусмотрено в отчетном году			Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) - тыс.руб. с одним десятичным знаком в фактических ценах соответствующих лет		Уменьшение выбросов в атмосферу загрязняющих веществ после проведения мероприятий, тонн *	
		наименование мероприятия	группа мероприятий	оценка выполнения мероприятий, осуществление которых начато в отчетном году и выполненных ставится "1", по остальным мероприятиям ставится	за отчетный год	за прошлый год	ожидаемое (расчетное)	фактически
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
401					-	-	-	-
402					-	-	-	-
403					-	-	-	-
404					-	-	-	-
405					-	-	-	-

* Перед цифрой необходимо ставить знак "-"

Раздел 5. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выброс в атмосферу загрязняющих веществ	
			от сжигания топлива (для выработки электро- и теплотенергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4
501	0002	Твердые вещества	1.667	1.976
502	0330	Диоксид серы	2.148	-
503	0337	Оксид углерода	170.947	2842.224
504	0301	Оксиды азота (в пересчете на NO2)	150.428	481.646
505	0007	Углеводороды с учетом ЛУС (исключая метан)	36.177	1765.390