

Всерьез
23.01.2017

И.И. (И.И. Рогова)

Приложение № 2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ 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"

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» обработка персональных данных осуществляется для статистических целей при условии обязательного обезличивания персональных данных

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ ОХРАНЕ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
за 2016 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица, физические лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), имеющие стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	22 января после отчетного периода

Форма № 2-ТП (воздух)

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 04.08.2016 № 387

О внесении изменений (при наличии)

от _____ № _____
от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации ЗАО "Южная Энергетическая Компания" г. Москва, (ЗАО "ЮЭК") Филиал ЗАО "ЮЭК" г. Лермонтов

Почтовый адрес 357340 Ставропольский край, г. Лермонтов, , ул. Промышленная, 7А / 119121 г. Москва, ул. Плющиха, д. 62, стр. 1

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609012	71176317	7704262319/262902001	

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

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества ²	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки, тонн		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ - всего, тонн	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено, тонн		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за отчетный год, тонн
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано	
А	1	Б	2	3	4	5	6	7
101	0001	Всего (102 + 103)	180,961	178,671	0	0	0	180,961
102	0002	в том числе: твердые	0,025	0,012	0	0	0	0,025
103	0004	газообразные и жидкие (104 ÷ 109)	180,936	178,659	0	0	0	180,936
104	0330	из них: диоксид серы	0,322	0,319	0	0	0	0,322
105	0337	оксид углерода	0,422	0,164	0	0	0	0,422
106	0012	оксиды азота (в пересчете на NO ₂)	179,970	178,170	0,000	0,000	0,000	179,970
107	0401	углеводороды (без летучих органических соединений)	0	0	0	0	0	0
108	0006	летучие органические соединения (ЛОС)	0,216	0	0	0	0	0,216
109	0005	прочие газообразные и жидкие	0,006	0,006	0	0	0	0,006

¹ Раздел 1 заполняют юридические лица и индивидуальные предприниматели.

² Коды даны в соответствии с действующей редакцией справочника "Перечень и коды веществ, загрязняющих атмосферный воздух".

Раздел 2. Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ ^{1,2}

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выброс в атмосферу специфических загрязняющих веществ за отчетный год, тонн
А	1	Б	2
201	0703	Бенз/а/пирен	0,000
202	0322	Серная кислота (по молекуле H ₂ SO ₄)	0,003
203	0410	Метан	0,000
204	0123	ди Железо триоксид (Железо оксид)	0,007
205	0152	Натрий хлорид	0,006
206	0322	Серная кислота (по молекуле H ₂ SO ₄)	0,003
207	0328	Углерод (сажа)	0,012
208	2704	Бензин(нефтяной, малосернистый((в пер	0,063
209	2732	Керосин	0,001
210	2754	Углеводороды предельные C12-C19	0,152
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			

¹ Раздел 2 заполняют только юридические лица.

² 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 ¹

Коды по ОКЕИ: единица - 642; тонна - 168

№ строки	Б	Количество источников загрязнения атмосферы на конец года, единиц		Разрешенный выброс в атмосферу загрязняющих веществ, тонн	Фактически выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, тонн
		1	2		
А	Б	1	2	3	4
301	Всего	28	19	182,508	180,961
302	в том числе с установленными нормативами: предельно допустимого выброса (ПДВ)	28	19	182,508	180,961
303	временно согласованного выброса (ВСВ)				

¹ Раздел 3 юридические лица заполняют полностью, индивидуальные предприниматели – только графу 1.

Раздел 4. Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу ¹

Коды по ОКЕИ: 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 ²	
		наименование мероприятия	группа мероприятий	оценка выполнения мероприятий, осуществление которых начато в отчетном году и выполненных, ставится "1", по остальным мероприятиям ставится "0"	за отчетный год	за прошлый год	ожидаемое (расчетное)	фактически
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
401	не планировалось							
402								
403								
404								
405								

¹ Раздел 4 заполняют только юридические лица.

² Перед цифрой необходимо ставить знак "·".

Раздел 5. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения ¹

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выброс в атмосферу загрязняющих веществ, тонн	
			от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4
501	0002	Твердые вещества	0,000	0,025
502	0330	Диоксид серы	0,319	0,003
503	0337	Оксид углерода	0,164	0,258
504	0012	Оксиды азота (в пересчете на NO ₂)	178,170	1,800
505	0007	Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)	0,000	0,216

¹ Раздел 5 заполняют только юридические лица.

 Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица)

Директор Филиала ЗАО "ЮЭК"
 (должность)

8 (8935) 3-06-96
 (номер контактного телефона)

E-mail: _____



[Handwritten Signature]
 (подпись)

« 16 » января 20 17 год
 (дата составления документа)