

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 N 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 N 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 27.07.2006 N 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 20 17 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	Форма N 2-ТП (воздух)
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	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 04.08.2016 N 387 О внесении изменений (при наличии) от _____ N ____ от _____ N ____
		Годовая

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

Почтовый адрес 357340, Ставропольский край, г. Лермонтов, ул. Промышленная, 7а

Линия отрыва (для отчетности, предоставляемой индивидуальным предпринимателем)

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

Раздел 1. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация¹⁾

Код по ОКЕИ: тонна - 168

N строки	Код загрязняющего вещества ²⁾	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
			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)	89,594	89,558	0,000	0,000	0,000	89,594
102	0002	в том числе: твердые	0,089	0,071	0,000	0,000	0,000	0,089
103	0004	газообразные и жидкие (104 - 109)	89,505	89,487	0,000	0,000	0,000	89,505
104	0330	из них: диоксид серы	0,279	0,279	0,000	0,000	0,000	0,279
105	0337	оксид углерода	0,089	0,089	0,000	0,000	0,000	0,089
106	0012	оксиды азота (в пересчете на NO ₂)	89,119	89,119	0,000	0,000	0,000	89,119
107	0401	углеводороды (без летучих органических соединений)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
108	0006	летучие органические соединения (ЛОС)	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014
109	0005	прочие газообразные и жидкие	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004

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
А	Г	Б	2
201	0703	Бенз/а/пирен	0,000
202	0322	Серная кислота (по молекуле H ₂ SO ₄)	0,004
203	0410	Метан	0,000
204	0143	Марганец и его соединения	0,000
205	0328	Углерод (сажа)	0,023
206	2704	Бензин (нефтяной, малосернистый)	0,013
207	0184	Свинец	0,000
208	2904	Мазутная зола	0,000
209	2908	Пыль неорганическая	0,000
210	0302	Азотная кислота	0,000
211	0333	Дигидросульфид	0,000
212	0316	Соляная кислота	0,000
213	8888	Другие вещества	0,067
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			

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 атмосферы¹⁾

Коды по ОКЕИ: единица - 642; тонна - 168

N 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	28	19	182,356	89,594
302	в том числе с установленными нормативами: предельно допустимого выброса (ПДВ)	28	19	182,356	89,594
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 атмосферу¹⁾

Коды по ОКЕИ: единица - 642; тысяча рублей - 384; тонна - 168

N 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 загрязнения¹⁾

Код по ОКЕИ: тонна - 168

№ вп/г/кв	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выброс в атмосферу загрязняющих веществ	
			от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4
501	0002	Твердые вещества	0,000	0,089
502	0330	Диоксид серы	0,267	0,012
503	0337	Оксид углерода	0,046	0,043
504	0012	Оксиды азота (в пересчете на NO ₂)	88,729	0,390
505	0007	Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)	0,000	0,014

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)



Клейменов А.И.
 (Ф.И.О.)

(подпись)

8(879-35)3-06-96
 (номер контактного телефона)

E-mail:

11 января 2018 год
 (дата составления документа)