

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Приложение № 1  
УТВЕРЖДЕНА  
Приказом Росстата  
от 31.07.2023 № 365

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

за 2023 год

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства, товариществ собственников жилья, религиозных организаций), всех форм собственности, осуществляющие все виды экономической деятельности: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	с 20 января по 16 февраля после отчетного периода

**Форма № 4-ТЭР**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 31.07.2023 № 365  
О внесении изменений (при наличии)

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Годовая

<b>Наименование</b> муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 164 города			
<b>отчитывающейся организации</b> Ставрополя			
<b>Почтовый адрес</b> 355008,26,,СТАВРОПОЛЬ Г,,ПОЛЗУНОВА ПЕР, 2А,,			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица - идентификационный номер)		
1	2	3	4
0610068	21963045		

Электронный документ: 0610068\_005\_001\_21963045\_2023\_0101\_bbc1dcc5-4770-45f6-b551-f165a966eb2d.xml

Идентификатор документаоборота: c8919ffb748145aca3146f8883f3666c

Документ отправлен: 07.02.2024 10:54:03

Подписано электронной подписью: Стрельникова Ирина Николаевна, Исполняющий обязанности заведующего, муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 164 города Ставрополя

Серийный номер сертификата: 0089C97D42E3BB2B70D875A101C11E94CA; действителен до 25.04.2025 11:58:00



Статус: **принято**

Документ получен: 08.02.2024 17:45:29

Подписано электронной подписью: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ, ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Серийный номер сертификата: 2E99A1EB0630E5D65B19501E3EF01E22; действителен до 19.04.2024 11:51:00



А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Прочие виды нефте- продуктов - всего	13	т усл. топл.						X					
в том числе: нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат	14	т усл. топл.					X	X	X			X	
Отработанные нефтепродукты	15	т					X	X					
Уголь	16	т					X	X					
Уголь (в пересчете на условное топливо)	17	т усл. топл.	X	X			X	X	X	X	X	X	X
Из общего объема угля: уголь каменный	18	т					X	X					
уголь каменный (в пересчете на условное топливо)	19	т усл. топл.	X	X			X	X	X	X	X	X	X
из угля каменного: антрацит	20	т					X	X					
уголь коксующийся	21	т					X	X					
уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого	22	т					X	X					
уголь бурый	23	т					X	X					
уголь бурый (в пересчете на условное топливо)	24	т усл. топл.	X	X			X	X	X	X	X	X	X
Торф неагломериро- ванный	25	т					X	X					
Брикеты и полубрикеты торфяные топливные	26	т					X	X					
Кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь ретортный	27	т					X	X					

А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Уголь древесный	28	т					X	X					
Древесина топливная	29	плотн. м <sup>3</sup>					X	X					
Прочие виды твердого топлива	30	т усл. топл.					X	X					
в том числе: биотопливо	31	т усл. топл.					X	X					
из него: гранулы топливные (пеллеты) из отходов деревопереработки	32	т усл. топл.					X	X					
Тепловая энергия	33	гигакал	X	X	436.8	X	X	X	X	X	X	X	X
в том числе израсходовано: на отопление	34	гигакал	X	X	370.8	X	X	X	X	X	X	X	X
на производственно-технологические нужды	35	гигакал	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X
на горячее водоснабжение	36	гигакал	X	X	66	X	X	X	X	X	X	X	X
Вторичные тепловые ресурсы	37	гигакал	X			X	X	X	X	X			X
Вторичные горючие ресурсы	38	т усл. топл.	X				X	X	X	X			X

## Раздел 2. Фактический расход топливно-энергетических ресурсов

Данные приводятся с одним десятичным знаком

Наименование	№ строки	Код вида продукции и работ (услуг) <sup>1</sup>	Единица измерения	Произведено продукции (выполнено работ) за отчетный год	Фактический расход на всю произведенную продукцию (выполненные работы) за отчетный год		
					электроэнергия, мегаВт.ч	тепловая энергия, гигакал	топливо - всего, т усл. топл.
А	Б	В	Г	1	2	3	4
	39						
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	40		Х	Х			

Продолжение

Наименование	№ строки	Код вида продукции и работ (услуг) <sup>1</sup>	Единица измерения	в том числе из графы 4 по видам, т усл. топл.							
				уголь каменный	уголь бурый	торф неагломерированный	брикеты и полубрикеты торфяные топливные	древесина топливная	уголь древесный	кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь ретортный	бензин автомобильный
А	Б	В	Г	5	6	7	8	9	10	11	12
	39										
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	40										

<sup>1</sup> Перечень видов продукции, работ (услуг) и код строки приведены в приложении к настоящей форме.

Продолжение

Наименование	№ строки	Код вида продукции и работ (услуг) <sup>1</sup>	Единица измерения	в том числе из графы 4 по видам, т усл. топл.							
				топливо дизельное	топливо судовое	топливо печное бытовое	мазут топочный	мазут флотский	пропан и бутан сжиженные	газ горючий природный (газ естественный)	газ горючий природный сжиженный
А	Б	В	Г	13	14	15	16	17	18	19	20
	39										
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	40										

Окончание

Наименование	№ строки	Код вида продукции и работ (услуг) <sup>1</sup>	Единица измерения	в том числе из графы 4 по видам, т усл. топл.							
				газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений)	газ горючий искусственный доменный	газ горючий искусственный коксовый	прочие виды твердого топлива			прочие виды нефтепродуктов	
							всего	в том числе: биотопливо	из него: гранулы топливные (пеллеты) из отходов деревопереработки	всего	в том числе: нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная, включая газовый конденсат
А	Б	В	Г	21	22	23	24	25	26	27	28
	39										
Итого потреблено на производство указанных видов продукции, работ (услуг)	40										

<sup>1</sup> Перечень видов продукции, работ (услуг) и код строки приведены в приложении к настоящей форме.

### Раздел 3. Оснащенность приборами учета энергетических ресурсов, штука

Виды приборов учета	№ строки	Общая потребность в количестве приборов учета в расчетных точках учета	Фактическое количество приборов учета в расчетных точках учета	
			всего введено на конец отчетного периода	в том числе введено в эксплуатацию в отчетном периоде
А	Б	1	2	3
Электроснабжение: приборы учета электрической энергии	41	2	2	
приборы учета мощности	42			
Теплоснабжение приборы учета тепловой энергии	43	1	1	
Водоснабжение: приборы учета горячей воды	44			
приборы учета холодной воды	45	1	1	
Газоснабжение приборы учета газа	46			

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

главный бухгалтер

(должность)

8(8652) 28-11-89

(номер контактного телефона<sup>1</sup>)

Павлова Галина Владимировна

(Ф.И.О.)

E-mail<sup>1</sup>: dou164\_2018@mail.ru

(подпись)

07.02.2024

(дата составления документа)

<sup>1</sup> Используются Федеральной службой государственной статистики и ее территориальными органами для дополнительного информирования о проведении в отношении респондента федерального статистического наблюдения по конкретным формам федерального статистического наблюдения, обязательным для предоставления, а также для направления извещений, уведомлений, квитанций и иных юридически значимых сообщений.

В случае направления формы федерального статистического наблюдения через специального оператора связи вышеуказанное взаимодействие с респондентом осуществляется через специального оператора связи.