

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

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 ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О СНАБЖЕНИИ ТЕПЛОЭНЕРГИЕЙ

за 20 16 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица, осуществляющие снабжение населения и бюджетофинансируемых организаций теплоэнергией и горячим водоснабжением (включая организации, арендующие мощности для оказания услуг): — территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	25 января после отчетного периода

Форма № 1-ТЕП

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 03.08.2011 № 343
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____
от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации МУП «Тепловые сети» г.Городец

Почтовый адрес 606500 г. Городец, ул. М. Горького д.68

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО	тип поселения: в городах и поселках городского типа — 1. в сельской местности — 2	
1	2	3	4
0609245	43033168		

Раздел I. Наличие источников теплоснабжения

Наименование	№ строки	Единица измерения	Код по ОКЕИ	Фактически
1	2	3	4	5
Число источников теплоснабжения, их тепловая мощность и количество котлов				
Введено источников теплоснабжения за отчетный год	01	ед.	642	
в том числе мощностью, гигакал/ч:				
до 3	02	ед.	642	
от 3 до 20	03	ед.	642	
от 20 до 100	04	ед.	642	
Из строки 11 число источников теплоснабжения, находящихся:				
в аренде	05	ед.	642	
в концессии	06	ед.	642	
Ликвидировано источников теплоснабжения за отчетный год	07	ед.	642	
в том числе мощностью, гигакал/ч:				
до 3	08	ед.	642	
от 3 до 20	09	ед.	642	
от 20 до 100	10	ед.	642	
Число источников теплоснабжения на конец отчетного года	11	ед.	642	15
в том числе мощностью, гигакал/ч:				
до 3	12	ед.	642	6
от 3 до 20	13	ед.	642	8
от 20 до 100	14	ед.	642	1
Из строки 11, в том числе работающих на:				
твердом топливе	15	ед.	642	2
жидком топливе	16	ед.	642	
газообразном топливе	17	ед.	642	13
Суммарная мощность источников теплоснабжения на конец отчетного года	18	гигакал/ч	238	102,7
в том числе мощностью, гигакал/ч:				
до 3	19	гигакал/ч	238	5,1
от 3 до 20	20	гигакал/ч	238	67,6
от 20 до 100	21	гигакал/ч	238	30,0
Количество котлов (энергоустановок) на конец отчетного года	22	ед.	642	53
Протяженность тепловых сетей				
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении на конец отчетного года — всего	23	км	008	61,8
в том числе диаметром:				
до 200 мм	24	км	008	53,7
от 200 до 400 мм	25	км	008	8,1
от 400 до 600 мм	26	км	008	

1	2	3	4	5
Из строки 23 сети, нуждающиеся в замене	27	км	008	34,3
из них ветхие сети	28	км	008	34,3
Заменено тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении — всего	29	км	008	1,6
из них ветхих сетей	30	км	008	1,6
Экономия от работ по модернизации	31	тыс. руб.	384	
Среднегодовая балансовая стоимость производственных мощностей (включая арендованные) источников теплоснабжения	32	тыс. руб.	384	164438,7
Число когенерационных источников	33	ед.	642	

Раздел II. Производство и отпуск тепловой энергии

Наименование	№ строки	Единица измерения	Код по ОКЕИ	Фактически
1	2	3	4	5
Произведено тепловой энергии за год — всего	34	гигакал	233	139685,3
в том числе в котельных мощностью, гигакал/ч:				
до 3	35	гигакал	233	6762,5
от 3 до 20	36	гигакал	233	95512,1
от 20 до 100	37	гигакал	233	37410,7
Получено тепловой энергии со стороны за год	38	гигакал	233	
Отпущено тепловой энергии — всего	39	гигакал	233	125842,6
Отпущено тепловой энергии своим потребителям	40	гигакал	233	125842,6
в том числе:				
населению	41	гигакал	233	91100,5
бюджетофинансируемым организациям	42	гигакал	233	22001,6
предприятиям на производственные нужды	43	гигакал	233	
прочим организациям	44	гигакал	233	12740,5
Отпущено другому предприятию (перепродавцу)	45	гигакал	233	
Число аварий на источниках теплоснабжения, паровых и тепловых сетях	46	ед.	642	
из них:				
на паровых и тепловых сетях	47	ед.	642	
на источниках теплоснабжения	48	ед.	642	
Среднегодовая численность работников основной деятельности	49	чел.	792	161

Раздел III. Энергосбережение

Показатели	№ строки	Единица измерения	Код по ОКЕИ	Фактически за отчетный год
1	2	3	4	5
Расход топлива по норме на весь объем произведенных ресурсов	50	т усл. топл.	172	16142,4
в том числе:				
твердое топливо (уголь)	51	тонна	168	536,6
жидкое топливо (пбт)	52	тонна	168	
газообразное топливо	53	тонна	114	13925,8
Расход электроэнергии по норме на весь объем произведенных ресурсов	54	тыс. кВт. ч.	246	5148,932
Расход топлива фактически на весь объем произведенных ресурсов	55	т усл. топл.	172	16633,2
в том числе:				
твердое топливо (уголь)	56	тонна	168	611,285
жидкое топливо (пбт)	57	тонна	168	
газообразное топливо	58	тонна	114	14310,1
Расход электроэнергии фактически на весь объем произведенных ресурсов	59	тыс. кВт. ч.	246	5551,5
Экономия топлива за отчетный период	60	т усл. топл.	172	490,8
в том числе:				
твердое топливо (уголь)	61	тонна	168	74,7
жидкое топливо (пбт)	62	тонна	168	0,0
газообразное топливо	63	тыс. м ³	114	384,3
Экономия электроэнергии за отчетный период	64	тыс. кВт. ч.	246	402,568
Затраты на мероприятия по энергосбережению	65	тыс. руб.	384	
Экономия от проведенных мероприятий по энергосбережению	66	тыс. руб.	384	
Потери тепловой энергии за год	67	гигакал	233	11174,8
в том числе на тепловых и паровых сетях	68	гигакал	233	
Произведено электрической энергии когенерационными тепловыми установками за год — всего	69	тыс. кВт. ч.	246	
Произведено тепловой энергии когенерационными тепловыми установками за год — всего	70	гигакал	233	

Должностное лицо, ответственное
за предоставление статистической информации
(лицо, уполномоченное предоставлять
статистическую информацию от имени
юридического лица)

главный экономист

(подпись)

9-33-25

(номер контактного телефона)

Конионов М.В.

(И. П. О.)

« 25 » января 20 17 год

(дата составления документа)



(подпись)