

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СТАТИСТИЧЕСКАЯ
ОТЧЕТНОСТЬ**

**ОТЧЁТНОСТЬ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ
В СООТВЕТСТВИИ С ЧАСТЬЮ ДВА СТАТЬИ 22
ЗАКОНА ТУРКМЕНИСТАНА «О СТАТИСТИКЕ»**

В соответствии с частью четыре статьи 23 Закона Туркменистана «О статистике» первичные статистические данные являются конфиденциальными и используются для формирования сводной статистической информации

В соответствии со статьей 289 Кодекса Туркменистана об административных правонарушениях за нарушение сроков представления государственной статистической отчетности, представление неправильной отчетности или искажённых сведений установлена административная ответственность

Форма №1-тепло

УСОСД

0613031

Утверждена
приказом Государственного комитета
Туркменистана по статистике
12 ноября 2019 года №123

Годовая

ОТЧЕТ О СНАБЖЕНИИ ТЕПЛОЭНЕРГИЕЙ

за 20__ г.

Представляют:

Предприятия энергосбыта, теплоэлектроцентрали (ТЭЦ), государственные электростанции (ГЭС), предприятия объединённых котельных, предприятия тепловых сетей, предприятия электротеплосетей, жилищно-эксплуатационные тресты (ЖЭТ), жилищно-коммунальные отделы (ЖКО) хякимликов, жилищно-коммунальные конторы (ЖКК) промышленных предприятий и организаций, а также предприятия, организации, учреждения (включая бюджетные) всех министерств и ведомств, непосредственно снабжающие население и коммунально-бытовые учреждения теплоэнергией и горячим водоснабжением до 25 января:

- а) статистическому органу по месту нахождения;
- б) своей вышестоящей организации.

Наименование отчитывающегося хозяйствующего субъекта _____

Почтовый адрес _____
(почтовый индекс, наименование территории, улица, № строения, телефон, факс, E-mail)

Код по ОКХС

--	--	--	--	--	--	--	--

Код филиала
по ОКХС

--	--	--

**РАЗДЕЛ 1.
ЧИСЛО ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ИХ ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ
И КОЛИЧЕСТВО КОТЛОВ**

Наименование показателей	Единица измерения	№ строки	Фактически
А	Б	В	1
Введено котельных за отчетный год (стр.01=стр. 02+03+04)	единиц	01	
в том числе мощностью, гигакал/ч до 3	-*-	02	
от 3 до 20	-*-	03	
от 20 до 100	-*-	04	
Ликвидировано котельных за отчетный год (стр.05=стр. 06+07+08)	-*-	05	
в том числе мощностью, гигакал/ч до 3	-*-	06	
от 3 до 20	-*-	07	
от 20 до 100	-*-	08	
Число котельных на конец отчетного года (стр.09=стр.10+11+12)	-*-	09	
в том числе мощностью, гигакал/ч до 3	-*-	10	
от 3 до 20	-*-	11	
от 20 до 100	-*-	12	
Из строки 09, в том числе работающих на:			
жидком топливе	-*-	13	
газообразном топливе	-*-	14	
Суммарная мощность котельных на конец отчетного года (стр.15=стр.16+17+18)	гигакал/ч	15	
в том числе мощностью, гигакал/ч до 3	-*-	16	
от 3 до 20	-*-	17	
от 20 до 100	-*-	18	
Количество установленных котлов (энергоустановок) на конец отчетного года	единиц	19	

**РАЗДЕЛ 2.
ПРОТЯЖЕННОСТЬ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ**

Наименование показателей	Единица измерения	№ строки	Фактически
А	Б	В	1
Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении на конец отчетного года - всего	км	20	

**РАЗДЕЛ 3.
ПРОИЗВОДСТВО И ОТПУСК ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ**

Наименование показателей	Единица измерения	№ строки	Фактически
А	Б	В	1
Произведено тепловой энергии за год - всего (стр.21=стр.22+23+24)	гигакал	21	
в том числе в котельных мощностью, гигакал/ч			
до 3	-*-	22	
от 3 до 20	-*-	23	
от 20 до 100	-*-	24	
Получено тепловой энергии со стороны за год	-*-	25	
Отпущено тепловой энергии - всего (стр.26=стр.27+28)	-*-	26	
Отпущено тепловой энергии своим потребителям	-*-	27	
Отпущено другим предприятиям	-*-	28	
Потери тепловой энергии за год	-*-	29	
Доходы за отпущенную тепловую энергию - всего	тыс. манатов*	30	
в том числе от населения	-*-	31	
Расходы по эксплуатации	-*-	32	
Численность всех работников основной деятельности на конец года	человек	33	

*) сумма указывается с точностью до 1 знака после запятой (0,0)

Руководитель

(Ф.И.О.)

(подпись)

Главный бухгалтер

(Ф.И.О.)

(подпись)

Исполнитель

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

«___» _____ 20__ г.
(дата составления отчета)

(номер контактного телефона)

«___» _____ 20__ г.
(дата представления отчета в органы статистики заполняется органами статистики)