

Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 01.2019 по 12.2019

Потребитель:
Адрес: ул. Комсомольская д. 13
Договор:

Тип прибора: ТСРВ-043
Номер прибора: 1800961

Наименьший расход теплоносителя Gmin:
Наибольший расход теплоносителя Gmax:

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Давление (МПа)		Объем (м3)			Теплота (Гкал) Q	Время раб.(ч)	События
	T1	T2	ΔT	M1	M2	ΔM	P1	P2	V1	V2	ΔV			
01.19	89,02	62,63	26,39	6807,605	6807,988	0,001	0,576	0,471	6979,866	7001,095	-21,229	180,382	743,23	Статизм:59
02.19	85,52	60,73	24,79	6132,853	6132,975	0,487	0,577	0,472	6293,504	6280,401	13,103	152,724	671,43	Статизм:59
03.19	77,29	56,54	20,75	6497,747	6497,154	0,801	0,564	0,468	6661,032	6608,885	52,147	135,087	742,93	Статизм:0,1,39,40,51,54,59
04.19	74,54	52,80	21,74	5293,543	5287,187	6,471	0,507	0,440	5423,974	5361,096	62,878	115,407	719,67	Статизм:0,1,19,51,54,59
05.19	72,21	53,60	18,61	5792,101	5727,949	64,258	0,525	0,450	5930,240	5806,478	123,762	110,907	743,68	Статизм:0,1,51,54,59
06.19	70,61	53,96	16,65	4563,687	4386,721	176,876	0,429	0,397	4668,250	4447,491	220,759	84,694	717,88	Статизм:18,19,58,59,61
07.19	20,45	16,33	4,12	0,000	0,001	0,000	0,263	0,445	0,000	0,001	-0,001	0,000	743,58	Статизм:0,1,19,39,40,51,54
08.19	67,80	50,96	16,84	490,219	451,791	38,428	0,466	0,412	500,622	457,405	43,217	10,025	743,90	Статизм:0,1,18,51,54,59,61
09.19	70,17	54,35	15,82	6434,596	5986,243	448,726	0,602	0,504	6580,059	6070,158	509,901	124,010	719,62	Статизм:0,1,18,19,39,40,51,54,58,59,61
10.19	70,95	54,04	16,91	6916,726	6363,325	553,401	0,586	0,480	7076,412	6451,632	624,780	144,192	744,00	-
11.19	78,85	56,32	22,53	6189,050	5632,847	556,209	0,569	0,477	6364,140	5717,971	646,169	168,126	719,98	Статизм:59
12.19	80,85	57,69	23,16	6358,031	5791,473	566,564	0,565	0,473	6546,391	5883,056	663,335	177,307	743,98	Статизм:59
Итого	71,52	52,50	19,03	61476,158	59065,654	2412,222	0,519	0,457	63024,490	60085,669	2938,821	1402,860	8753,90	

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
12.19	80326,052	77914,767	82271,920	79305,890	1790,920	11145,85
12.18	18849,894	18849,113	19247,430	19220,221	388,060	2385,85

Теплоснабжение:

T отч. период	Траб. штатн	Tmin	Tmax	Tdt	Tф	Tэп
8760,00	8753,90	1,77	0,00	0,35	3,98	0,00

Теплоснабжение:

Q отч. период	Q раб. штатн + Qmin + Qmax	Q dt	Qф	Qср
1402,860	1402,860	0,000	0,000	116,905

Код события	Описание
Статизм:0	Сбой входа 1
Статизм:1	Сбой входа 2
Статизм:18	Расход 1 ниже метрологического минимума
Статизм:19	Расход 2 ниже метрологического минимума
Статизм:39	Сбой измерений давления 1
Статизм:40	Сбой измерений давления 2
Статизм:51	Отсутствие внешнего питания
Статизм:54	Останов накопления/отказ датчиков по ТС 1
Статизм:58	Возникновение НС1 по 1
Статизм:59	Возникновение НС2 по 1
Статизм:61	Возникновение НС4 по 1

Ответственный за учет тепловой энергии:
Представитель обслуживающей организации:

