

Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 01.2019 по 12.2019

Потребитель:
Адрес: ул. Молодежная д. 6
Договор:

Тип прибора: TCPB-043
Номер прибора: 1801109

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	88,57	64,33	24,24	11560,660	11186,537	374,122	0,473	0,355	11966,490	11405,003	561,487	303,223	744,00	-
02.19	84,90	63,53	21,37	11088,703	10482,708	605,989	0,472	0,357	11449,279	10682,425	766,854	273,007	671,97	Статизм:0,1,51,54,58
03.19	76,73	59,26	17,47	12464,697	11614,858	849,839	0,458	0,352	12799,529	11808,466	991,063	264,231	743,98	Статизм:59
04.19	73,91	55,21	18,70	10109,886	9307,069	802,877	0,400	0,325	10362,485	9442,448	920,037	229,370	719,92	Статизм:59
05.19	71,94	55,51	16,43	11022,528	9902,995	1120,631	0,418	0,335	11284,476	10048,403	1236,073	237,769	743,65	Статизм:59
06.19	70,30	55,53	14,77	8577,429	7177,523	1400,178	0,330	0,260	8772,766	7282,957	1489,809	197,522	719,33	Статизм:0,1,18,19,51,54,59,61
07.19	66,10	59,66	6,44	2829,580	2723,927	103,411	0,180	0,162	2887,246	2770,103	117,143	23,681	726,15	Статизм:18,19,58,61
08.19	69,41	61,04	8,37	5680,439	5552,373	132,912	0,348	0,312	5806,841	5650,340	156,501	54,759	739,12	Статизм:58,59
09.19	70,35	56,71	13,64	10827,709	10738,111	127,186	0,481	0,401	11073,596	10902,772	170,824	152,132	705,10	Статизм:59
10.19	70,85	57,37	13,48	13731,108	13578,401	226,152	0,484	0,358	14044,167	13794,140	250,027	185,784	690,88	Статизм:58,59
11.19	78,49	59,66	18,83	11872,399	11409,652	462,755	0,468	0,356	12206,101	11602,754	603,347	249,253	719,98	Статизм:59
12.19	80,38	60,72	19,66	12020,179	11267,402	752,872	0,459	0,351	12372,968	11464,467	908,501	278,719	743,88	Статизм:0,1,18,51,59,61
Итого	75,16	59,04	16,12	121785,317	114941,556	6958,924	0,414	0,327	125025,944	116854,278	8171,666	2449,450	8667,97	

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
12.19	154115,685	147125,958	157918,749	149796,334	3070,702	11192,63
12.18	32330,368	32184,402	32892,805	32942,056	621,252	2432,63

Теплоснабжение:

T отч. период	Траб. штатн	Tmin	Tmax	Tdt	Tф	Tэп
8760,00	8667,97	0,37	0,00	18,32	73,35	0,00

Теплоснабжение:

Q отч. период	Q раб. штатн + Qmin + Qmax	Q dt	Qф	Qср
2449,450	2449,450	0,000	0,000	204,121

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: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: