

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
11/09/20г.-22/09/20г.

Абонент: УК "Очаг"

Адрес: Мира, 9

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 047

Договорные расходи:

N сет. воды _____ т.сут Мгас _____ т.сут

Тхв= 5.00 °C

Договор N: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений: _____

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.27 м3/ч

G обр max = 10.00 м3/ч G обр min = 0.05 м3/ч

Заводской номер 00171961

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ГЗ=0

КС=0хС59Е

ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
11/09/20	159.61	12.659	12.870	5.00	19.83	0.000	10.000	4.70	139.78	12.659	10.6900	10.1871	24	0
12/09/20	162.16	12.257	12.480	5.00	19.73	0.000	10.000	4.70	142.43	12.257	10.6995	10.1811	24	0
13/09/20	162.97	16.306	16.610	5.00	19.74	0.000	10.000	4.70	143.23	16.306	10.9435	10.2416	24	0
14/09/20	161.93	13.427	13.670	5.00	19.74	0.000	10.000	4.70	142.19	13.427	10.7633	10.1975	24	0
15/09/20	160.24	11.926	12.130	5.00	19.84	0.000	10.000	4.70	140.40	11.926	10.6578	10.1768	24	0
16/09/20	175.47	146.745	148.050	5.00	165.74	136.205	136.860	4.70	8.73	110.540	11.0575	10.4008	24	0
17/09/20	173.26	169.696	171.830	5.00	164.01	162.666	163.440	4.70	9.25	7.030	11.0592	10.4107	24	0
18/09/20	167.00	162.182	163.820	5.00	158.77	154.745	155.290	4.70	8.23	7.437	10.9110	10.3927	24	0
19/09/20	171.89	162.587	164.410	5.00	162.59	155.595	156.290	4.70	9.30	6.992	10.9855	10.4065	24	0
20/09/20	168.22	164.572	166.040	5.00	159.86	155.575	156.430	4.70	8.36	8.997	11.0331	10.4917	24	0
21/09/20	165.77	163.503	165.110	5.00	157.88	155.493	156.040	4.70	7.89	8.010	10.9238	10.4192	24	0
22/09/20	164.99	162.932	164.450	5.00	157.22	156.125	156.710	4.70	7.77	6.807	10.8439	10.3545	24	0
Итого:		1498.792	1511.47			1376.404	1381.05			122.388	110.5681	13.8602	288	0
Средние:	166.12			5.00	143.82			4.70	22.29					

Итоговые значения на 23/09/20г. 9 ч.

Дата	M1	V1	M2	V2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/09/20	659.233	674.907	399.859	404.684	259.374	18.4323	6.1853	551	0

Период нормальной работы 288ч

Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 551ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации