

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
08/07/22г.-19/07/22г.

Абонент: 2 Поселковая 49

Адрес: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходы:

М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут

Тжв= 5.00°C

Договор N: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 280.00 м3/ч G под min = 1.75 м3/ч

G обр max = 280.00 м3/ч G обр min = 1.75 м3/ч

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00161023

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x42B6

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
08/07/22	23.47	59.05	-35.58	0.00	0.00	27.35	26.91	25.70	-26.91	6.60	5.20	0.000	24	0	*
09/07/22	23.37	59.95	-36.58	0.00	0.00	30.23	29.75	27.40	-29.75	6.60	5.20	0.000	24	0	*
10/07/22	23.67	60.95	-37.28	0.00	0.00	28.89	28.40	25.90	-28.40	6.60	5.20	0.000	24	0	*
11/07/22	24.04	59.56	-35.52	0.00	0.00	29.10	28.64	26.00	-28.64	6.60	5.20	0.000	24	0	*
12/07/22	24.57	61.12	-36.55	0.00	0.00	25.13	24.67	23.50	-24.67	6.60	5.20	0.000	24	0	*
13/07/22	24.96	62.48	-37.52	0.00	0.00	22.40	22.00	23.50	-22.00	6.60	5.20	0.000	24	0	*
14/07/22	25.58	59.74	-34.16	0.00	0.00	14.33	14.11	14.10	-14.11	6.60	5.20	0.000	24	0	*
15/07/22	24.43	57.90	-33.47	0.00	0.00	18.17	17.88	16.30	-17.88	6.60	5.20	0.000	24	0	*
16/07/22	25.10	61.88	-36.78	0.00	0.00	24.40	23.99	21.90	-23.99	6.60	5.20	0.000	24	0	*
17/07/22	24.79	62.05	-37.26	0.00	0.00	28.07	27.58	25.30	-27.58	6.60	5.20	0.000	24	0	*
18/07/22	24.40	44.07	-19.67	0.00	0.00	36.53	36.17	18.20	-36.17	6.60	5.20	0.000	24	0	*
19/07/22	25.07	60.14	-35.07	0.00	0.00	28.19	27.71	25.00	-27.71	6.60	5.20	0.000	24	0	*
Итого:				0.00	0.00	312.79	307.81	272.80	-307.81			0.000	288	0	
Средние:	24.45	59.07	-34.62							6.60	5.20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
07/07/22 24:00	173717.05	168985.72	152518.85	150862.56	23584.80	18123.16	5320.111	20851	690
19/07/22 24:00	173717.05	168985.72	152831.64	151170.37	23857.60	17815.35	5320.111	21139	690
Итого:	0.00	0.00	312.79	307.81	272.80	-307.81	0.000	288	0

Период нормальной работы 288ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 21848ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации