

Теплоисточник
Система 2 - х трубная
ГВС Открытая
Т/вычислитель ВКТ-7

В ОАО "ТГК-11"

Договор № 3-38483



Q=0,439

Справка
о потреблении энергии по приборам учета за отопление и ГВС.

ООО "УК Солнечный город"

ул.2-я Поселковая, 53 Б

за Март 2021 г.

Период отчета		Количество теплоносителя (отопление)		Кол-во тепло-энергии (Гкал) отопление	Время работы (час)	Показания по счетчику ГВС механич.	Показания по счетчику ГВС (м3)
дата	время	по подаче (т)	по обратке (т)				
с 18.02	0	6124	5592	213,624	876	51356	
По 17.03	24	10054	9047	367,989	1548	51678	
ИТОГО		3930	3455	154,365	672	322	

ПУ № 175046

$Q_{\Sigma} = 154,365 \text{ Гкал}$
$V_{\text{подп}} = 475,00 \text{ м}^3$
$V_{\text{х.в.}} = \text{м}^3$

$$Q(\text{от}) = \underline{154,365} \text{ Гкал}$$

$$Q(\text{ГВС}) = \underline{\quad\quad\quad} \text{ Гкал}$$

$$V_{\text{подп}} = \underline{475,00} \text{ м}^3$$

Количество дней по среднему: + =

Исполнитель Тимошенко Ю. А.

ООО "Климат-Энерго"
ИНН 5501265649 КПП 550101001
Для справок и актов

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/02/21г.-17/03/21г.

Абонент:

Адрес: Смск г, Поселковая 2-я ул, д. 53 В

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 0

Договорные расходы:

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

Тхв= 5,00°C

Договор N: _____

Тип расходсмера: _____

Пределы измерений:

G под max = 72,00 м3/ч G под min = 0,48 м3/ч

G обр max = 72,00 м3/ч G обр min = 0,48 м3/ч

G3 max = _____ м3/ч G min = _____ м3/ч

Заводской номер 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х0D8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
18.02.2021	87,22	51,48	35,74	141,26	136,67	124,04	122,55	14,12	6,06	4,84	5,547	0,654	24	0	
19.02.2021	88,69	52,10	36,59	142,36	137,58	124,82	123,22	14,36	6,05	4,81	5,717	0,679	24	0	
20.02.2021	91,75	52,59	39,16	141,61	136,56	122,29	120,69	15,87	5,99	4,80	6,112	0,757	24	0	
21.02.2021	92,85	53,58	39,27	144,20	138,94	125,22	123,54	15,40	6,03	4,78	6,210	0,749	24	0	
22.02.2021	93,22	53,17	40,05	141,18	136,04	122,77	121,09	14,95	5,98	4,78	6,176	0,723	24	0	
23.02.2021	92,47	52,70	39,77	142,25	137,11	122,28	120,68	16,43	5,95	4,76	6,245	0,787	24	0	
24.02.2021	89,03	52,18	36,85	143,86	139,01	125,99	124,38	14,63	6,00	4,73	5,819	0,686	24	0	
25.02.2021	93,09	52,72	40,37	140,54	135,40	120,02	118,48	16,92	5,93	4,76	6,282	0,809	24	0	
26.02.2021	95,54	53,91	41,63	143,53	138,04	123,53	121,85	16,19	5,95	4,73	6,548	0,792	24	0	
27.02.2021	95,63	54,05	41,58	143,80	138,31	124,12	122,41	15,90	5,93	4,70	6,547	0,780	24	0	
28.02.2021	91,76	52,95	38,81	144,96	139,81	124,68	123,03	16,78	5,93	4,69	6,239	0,802	24	0	
01.03.2021	85,69	50,85	34,84	144,13	139,57	125,61	124,11	15,46	5,96	4,70	5,579	0,707	24	0	
02.03.2021	87,17	51,65	35,52	145,69	140,97	127,02	125,42	15,55	5,91	4,62	5,741	0,731	24	0	
03.03.2021	84,31	50,76	33,55	142,90	138,53	127,03	125,49	13,04	5,89	4,59	5,249	0,600	24	0	
04.03.2021	77,34	48,68	28,66	150,52	146,57	129,50	128,08	18,49	5,95	4,60	5,010	0,800	24	0	
05.03.2021	74,24	46,98	27,26	146,85	143,25	125,86	124,62	18,63	5,79	4,52	4,686	0,780	24	0	
06.03.2021	73,42	46,75	26,67	146,91	143,40	125,60	124,35	19,05	5,82	4,56	4,619	0,798	24	0	
07.03.2021	76,45	47,82	28,63	146,01	142,26	124,68	123,33	18,93	5,86	4,62	4,884	0,810	24	0	
08.03.2021	78,73	48,78	29,95	145,65	141,68	122,99	121,60	20,08	5,46	4,25	5,124	0,882	24	0	
09.03.2021	77,34	48,18	29,16	143,13	139,36	123,28	121,96	17,40	5,65	4,43	4,816	0,756	24	0	
10.03.2021	75,60	47,81	27,79	146,80	143,09	125,53	124,12	18,97	5,89	4,63	4,789	0,813	24	0	
11.03.2021	75,55	47,49	28,06	144,74	141,07	124,79	123,42	17,65	5,96	4,71	4,707	0,750	24	0	
12.03.2021	80,75	49,26	31,49	144,85	140,76	123,89	122,46	18,30	5,99	4,76	5,243	0,815	24	0	
13.03.2021	82,96	50,08	32,88	145,12	140,79	123,57	122,13	18,66	5,91	4,68	5,473	0,845	24	0	
14.03.2021	83,11	50,10	33,01	147,14	142,76	124,56	123,07	19,69	5,91	4,67	5,604	0,892	24	0	
15.03.2021	83,00	50,52	32,48	148,11	143,68	126,97	125,43	18,25	5,96	4,66	5,506	0,830	24	0	
16.03.2021	80,20	49,98	30,22	150,00	145,80	129,52	127,99	17,81	6,01	4,66	5,212	0,799	24	0	
17.03.2021	74,41	47,18	27,23	147,09	143,48	126,46	125,10	18,38	5,95	4,66	4,681	0,770	24	0	
Итого:				4055,19	3930,49	3496,62	3454,60	475,89			154,365	21,596	672	0	
Средние:	84,34	50,51	33,83						5,92	4,67					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/02/21 24:00	6 340,12	6 124,08	5 684,74	5 592,84	531,24	213,624	28,228	876	0
17/03/21 24:00	10 395,31	10 054,57	9 181,36	9 047,44	1 007,13	367,989	49,824	1 548	0
Итого:	4 055,19	3 930,49	3 496,62	3 454,60	475,89	154,365	21,596	672	0

Период нормальной работы 672ч

Период отсутствия.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 1548ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж.организации