

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 Июль 2020 г.

Период отчета		Количество теплоносителя		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 18.06	0	137644	121159	4017,75	31809	48270	
По 20.07	24	138186	121159	4042,39	32581	48960	
ИТОГО		542	0	24,64	772	690	

ПУ № 175046

$Q_{\Sigma} = 34,707$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 690,00$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

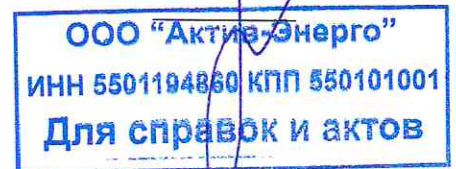
$Q(\text{от}) =$ Гкал

$Q(\text{ГВС}) = 34,707$ Гкал

$V_{\text{подп}} = 690,00$ м3

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Исполнитель Тимошенко Ю. А.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/06/20г.-20/07/20г.

Абонент:

Договор N: _____

Адрес: Омск г, Поселковая 2-я ул, д. 53 Б
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 0

Тип расходомера: _____

Договорные расходы:

Пределы измерений:

M сет. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут

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

Tгвс= 5,00°C

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=0х0D6A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
18.06.2020	46,57	22,12	24,45	18,52	18,33	0,00	0,00	18,33	6,80	5,20	0,763	0,317	24	0	*
19.06.2020	48,88	22,14	26,74	18,68	18,47	0,00	0,00	18,47	6,80	6,28	0,811	0,319	24	0	*
20.06.2020	49,59	21,98	27,61	17,90	17,72	0,00	0,00	17,72	6,80	6,39	0,789	0,302	24	0	*
21.06.2020	51,79	22,02	29,77	19,53	19,32	0,00	0,00	19,32	6,80	6,34	0,905	0,332	24	0	*
22.06.2020	50,97	22,67	28,30	18,46	18,22	0,00	0,00	18,22	6,80	6,84	0,839	0,321	24	0	*
23.06.2020	48,38	22,44	25,94	18,87	18,66	0,00	0,00	18,66	6,80	7,35	0,810	0,326	24	0	*
24.06.2020	50,19	22,64	27,55	18,17	17,97	0,00	0,00	17,97	6,80	7,21	0,812	0,320	24	0	*
25.06.2020	50,97	23,09	27,88	18,97	18,73	0,00	0,00	18,73	6,80	7,37	0,860	0,342	24	0	*
26.06.2020	49,14	22,94	26,20	17,78	17,59	0,00	0,00	17,59	6,80	7,20	0,775	0,317	24	0	*
27.06.2020	47,38	22,23	25,15	18,46	18,27	0,00	0,00	18,27	6,80	6,75	0,773	0,313	24	0	*
28.06.2020	50,10	22,18	27,92	22,49	22,21	0,00	0,00	22,21	6,80	6,79	1,001	0,383	24	0	*
29.06.2020	49,79	22,11	27,68	20,11	19,86	0,00	0,00	19,86	6,80	6,98	0,888	0,343	24	0	*
30.06.2020	49,34	22,39	26,95	18,30	18,11	0,00	0,00	18,11	6,80	7,26	0,804	0,317	24	0	*
01.07.2020	51,00	22,77	28,23	20,51	20,27	0,00	0,00	20,27	6,80	7,25	0,930	0,365	24	0	*
02.07.2020	51,26	23,11	28,15	18,83	18,57	0,00	0,00	18,57	6,80	7,23	0,861	0,336	24	0	*
03.07.2020	50,97	23,56	27,41	17,50	17,30	0,00	0,00	17,30	6,80	7,40	0,793	0,323	24	0	*
04.07.2020	50,72	23,75	26,97	17,31	17,11	0,00	0,00	17,11	6,80	7,42	0,783	0,322	24	0	*
05.07.2020	51,82	23,86	27,96	18,58	18,34	0,00	0,00	18,34	6,80	7,40	0,858	0,349	24	0	*
06.07.2020	51,40	24,31	27,09	17,38	17,17	0,00	0,00	17,17	6,80	7,36	0,797	0,332	24	0	*
07.07.2020	49,87	24,49	25,38	16,44	16,23	0,00	0,00	16,23	6,80	7,31	0,728	0,317	24	0	*
08.07.2020	51,85	24,76	27,09	16,32	16,10	0,00	0,00	16,10	6,80	7,30	0,753	0,321	24	0	*
09.07.2020	52,79	25,33	27,46	16,73	16,52	0,00	0,00	16,52	6,80	7,29	0,791	0,338	24	0	*
10.07.2020	50,05	25,33	24,72	13,67	13,48	0,00	0,00	13,48	6,80	7,35	0,609	0,272	24	0	*
11.07.2020	49,32	25,13	24,19	12,52	12,37	0,00	0,00	12,37	6,80	7,44	0,549	0,248	24	0	*
12.07.2020	51,74	25,44	26,30	15,19	15,01	0,00	0,00	15,01	6,80	7,37	0,700	0,309	24	0	*
13.07.2020	51,14	25,50	25,64	13,57	13,38	0,00	0,00	13,38	6,80	7,41	0,616	0,276	24	0	*
14.07.2020	54,48	25,84	28,64	16,34	16,10	0,04	0,04	16,06	6,80	7,45	0,798	0,364	24	0	*
15.07.2020	52,85	28,88	23,97	14,86	6,25	0,00	0,00	6,25	6,80	6,19	0,299	0,148	12	12	*
16.07.2020	52,28	27,11	25,17	13,99	9,84	0,01	0,01	9,83	6,80	6,52	0,465	0,202	16	8	*
17.07.2020	51,11	25,84	25,27	14,68	14,53	0,00	0,00	14,53	6,80	7,07	0,670	0,305	24	0	*
18.07.2020	51,10	26,13	24,97	12,25	12,09	0,00	0,00	12,09	6,80	6,68	0,556	0,258	24	0	*
19.07.2020	51,45	26,22	25,23	14,25	14,04	0,00	0,00	14,04	6,80	6,67	0,654	0,301	24	0	*
20.07.2020	49,76	26,32	23,44	13,56	13,40	0,00	0,00	13,40	6,80	6,09	0,600	0,287	24	0	*
Итого:				560,72	541,56	0,05	0,05	541,51			24,640	10,225	772	20	
Средние:	50,61	24,08	26,53						6,80	6,97					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/06/20 24:00	140 975,42	137 644,99	122 590,68	121 159,76	16 485,23	4 017,750	756,787	31 809	815
20/07/20 24:00	141 536,14	138 186,55	122 590,73	121 159,81	17 026,74	4 042,390	767,012	32 581	835
Итого:	560,72	541,56	0,05	0,05	541,51	24,640	10,225	772	20

Период нормальной работы 772ч

Период отсутствия счета тепл. энергии 20ч

Время работы прибора после сброса 33416ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации