

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

В ОАО "ТГК-11"

Договор № 3-38483

Q=0,439

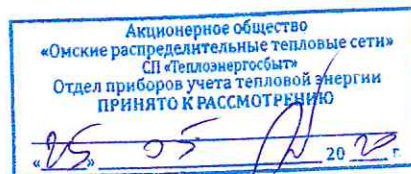
Справка

о потреблении энергии по приборам учета за отопление и ГВС.

ООО "УК Солнечный город"

ул.2-я Поселковая, 53 Б

за Май 2020 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 20.04	0	133729	117932	3976,196	30393	47719	
По 19.05	24	137385	121159	4006,025	31113	48010	
ИТОГО		3656	3227	29,829	720	291	

ПУ № 175046

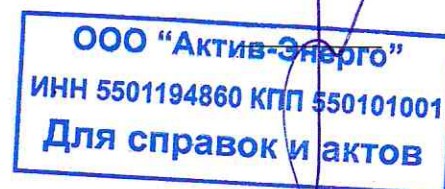
$Q_{\Sigma} = 29,829$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 428,93$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

$$Q(\text{от}) = \underline{29,829} \text{ Гкал}$$
$$Q(\text{гвс}) = \underline{0,000} \text{ Гкал}$$

$$V_{\text{подп}} = \underline{428,93} \text{ м3}$$

Количество дней по среднему: ___ + ___ = ___

Исполнитель Тимошенко Ю. А.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/04/20г.-19/05/20г.

Абонент:

Договор N: _____

Адрес: Омск г, Поселковая 2-я ул, д. 53 Б

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 0

Пределы измерений:

Договорные расколы:

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

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

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

Тхв= 5,00 °C

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

Заводской номер 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x0D8A

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.04.2020	62,21	42,56	19,65	124,01	121,84	106,55	105,60	16,24	6,80	5,00	3,006	0,611	24	0	*
21.04.2020	59,94	42,75	17,19	66,30	65,20	48,19	47,77	17,43	6,80	5,00	1,779	0,511	24	0	*
22.04.2020	52,06	25,93	26,13	17,18	16,98	0,00	0,00	16,98	6,80	5,00	0,798	0,355	24	0	*
23.04.2020	65,72	68,74	-3,02	57,99	56,84	42,52	41,62	15,22	6,80	5,00	0,799	0,595	24	0	*
24.04.2020	67,64	67,48	0,16	130,94	128,24	117,31	114,90	13,34	6,80	5,00	0,858	0,822	24	0	*
25.04.2020	62,91	62,67	0,24	93,11	91,43	77,16	75,78	15,65	6,80	5,00	0,925	0,892	24	0	*
26.04.2020	64,00	63,66	0,34	96,15	94,36	79,89	78,39	15,97	6,80	5,00	0,971	0,935	24	0	*
27.04.2020	61,27	62,84	-1,57	55,37	54,41	38,44	37,75	16,66	6,80	5,00	0,880	0,584	24	0	*
28.04.2020	63,62	64,53	-0,91	81,06	79,55	64,12	62,89	16,66	6,80	5,00	0,920	0,799	24	0	*
29.04.2020	65,09	64,89	0,20	143,31	140,54	126,46	124,01	16,53	6,80	5,00	1,021	0,991	24	0	*
30.04.2020	59,57	59,61	-0,04	129,31	127,18	112,44	110,60	16,58	6,80	5,00	0,905	0,879	24	0	*
01.05.2020	64,12	63,81	0,31	139,69	137,06	121,95	119,67	17,39	6,80	5,00	1,073	1,037	24	0	*
02.05.2020	64,47	64,26	0,21	138,81	136,20	121,46	119,19	17,01	6,80	5,00	1,041	1,011	24	0	*
03.05.2020	64,53	64,29	0,24	138,79	136,15	122,30	120,00	16,15	6,80	5,00	0,995	0,964	24	0	*
04.05.2020	64,74	64,51	0,23	137,18	134,55	121,60	119,31	15,24	6,80	5,00	0,944	0,908	24	0	*
05.05.2020	64,80	64,56	0,24	137,66	135,04	122,77	120,45	14,59	6,80	5,00	0,907	0,874	24	0	*
06.05.2020	64,63	64,40	0,23	139,91	137,25	122,55	120,26	16,99	6,80	5,00	1,047	1,012	24	0	*
07.05.2020	65,22	65,02	0,20	139,66	137,00	124,51	122,12	14,88	6,80	5,00	0,924	0,892	24	0	*
08.05.2020	66,09	65,85	0,24	140,40	137,61	125,62	123,15	14,46	6,80	5,00	0,918	0,884	24	0	*
09.05.2020	65,51	65,32	0,19	139,82	137,11	126,76	124,30	12,81	6,80	5,00	0,803	0,774	24	0	*
10.05.2020	66,85	66,65	0,20	144,95	142,03	130,38	127,75	14,28	6,80	5,00	0,912	0,879	24	0	*
11.05.2020	67,31	67,12	0,19	145,57	142,61	131,50	128,82	13,79	6,80	5,00	0,890	0,856	24	0	*
12.05.2020	66,45	66,23	0,22	144,49	141,63	130,15	127,58	14,05	6,80	5,00	0,891	0,863	24	0	*
13.05.2020	66,71	66,49	0,22	144,71	141,81	131,64	129,01	12,80	6,80	5,00	0,823	0,789	24	0	*
14.05.2020	68,39	68,19	0,20	152,24	149,03	137,86	134,97	14,06	6,80	5,00	0,925	0,890	24	0	*
15.05.2020	67,85	67,72	0,13	145,23	142,21	132,93	130,18	12,03	6,80	5,00	0,777	0,747	24	0	*
16.05.2020	65,78	65,79	-0,01	112,05	109,84	121,02	118,63	-8,79	6,80	5,04	0,546	0,520	24	0	*
17.05.2020	67,38	67,18	0,20	136,44	133,64	123,10	120,59	13,05	6,80	5,00	0,842	0,811	24	0	*
18.05.2020	69,53	69,44	0,09	191,72	187,57	179,25	175,35	12,22	6,80	4,48	0,816	0,786	24	0	*
19.05.2020	70,28	70,79	-0,51	164,65	161,03	149,74	146,37	14,66	6,80	4,50	0,893	0,680	24	0	*
Итого:				3728,70	3655,94	3290,17	3227,01	428,93			29,829	24,151	720	0	
Средние:	64,82	62,78	2,05						6,80	4,97					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/04/20 24:00	136 984,47	133 729,81	119 300,51	117 932,75	15 797,06	3 976,196	727,607	30 393	815
19/05/20 24:00	140 713,17	137 385,75	122 590,68	121 159,76	16 225,99	4 006,025	751,758	31 113	815
Итого:	3 728,70	3 655,94	3 290,17	3 227,01	428,93	29,829	24,151	720	0

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 0ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации