

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

Договор № 38483

Q=0,802/0/0,65

Справка

о потреблении энергии по приборам учета за отопление и ГВС.

ООО УК "Солнечный город"**ул.2-я Поселковая,49****за Апрель 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 20.03	0	17544	15169	536,07	1357	58148	1703,1
С 19.04	24	26859	22974	771,68	2099	59167	2723
ИТОГО		9315	7805	235,61	742	1019	1019,9

ПУ № 161023

$Q_{\Sigma} = 312,412$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 1514,26$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

$$Q(\text{от}) = \underline{236,245} \text{ Гкал}$$

$$Q(\text{гвс}) = \underline{76,167} \text{ Гкал}$$

$$V_{\text{подп}} = \underline{1514,26} \text{ м}^3$$

Количество дней по среднему: ___ + ___ = ___

Руководитель Тимошенко Ю. А.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/03/20г.-19/04/20г.

Абонент:
Адрес: Омск г, Порецкая 2-я ул, д. 49
Теплоучаститель ВКТ-7 сеп. № 0
Договорные расходи:
И сеп. воды=_____ т.сут Игас=_____ т.сут
Тхв= 5,00°C

Договор №: _____
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 G min = 1,00 м3/ч

Заводской номер 00161023 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хав00 ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.03.2020	74,01	46,97	27,04	340,20	331,93	290,16	287,15	29,30	44,78	6,60	5,20	8,983	24	0	*
21.03.2020	73,70	46,78	26,92	339,39	331,20	286,70	283,74	31,70	47,46	6,60	5,20	8,926	24	0	*
22.03.2020	73,14	45,75	27,39	332,33	324,42	275,98	273,28	34,50	51,14	6,60	5,20	8,886	24	0	*
23.03.2020	76,15	47,31	28,84	333,56	325,03	283,95	280,97	28,40	44,06	6,60	5,20	9,376	24	0	*
24.03.2020	75,81	47,23	28,58	333,49	325,01	283,66	280,66	28,60	44,35	6,60	5,20	9,291	24	0	*
25.03.2020	75,31	46,95	28,36	335,63	327,24	284,54	281,60	29,80	45,64	6,60	5,20	9,283	24	0	*
26.03.2020	74,28	46,30	27,98	330,88	322,78	280,00	277,19	29,70	45,59	6,60	5,20	9,038	24	0	*
27.03.2020	73,82	46,62	27,20	334,11	326,03	283,13	280,23	29,70	45,80	6,60	5,20	8,868	24	0	*
28.03.2020	73,50	46,69	26,81	338,31	330,18	282,83	279,95	33,80	50,23	6,60	5,20	8,853	24	0	*
29.03.2020	73,81	46,90	26,91	340,23	332,00	284,41	281,45	34,00	50,55	6,60	5,20	8,935	24	0	*
30.03.2020	73,20	46,98	26,22	336,38	328,38	283,63	280,66	31,40	47,72	6,60	5,20	8,614	24	0	*
31.03.2020	72,81	47,10	25,71	334,59	326,70	282,50	279,54	31,10	47,16	6,60	5,20	8,401	24	0	*
01.04.2020	71,42	46,78	24,64	333,35	325,78	280,93	278,05	31,30	47,73	6,60	5,20	8,026	24	0	*
02.04.2020	69,85	46,12	23,73	325,42	318,29	273,11	270,39	31,90	47,90	6,60	5,20	7,556	24	0	*
03.04.2020	69,78	45,48	24,30	317,73	310,81	265,38	262,81	32,20	48,00	6,60	5,20	7,551	24	0	*
04.04.2020	68,41	44,84	23,57	316,01	309,33	262,75	260,23	32,90	49,10	6,60	5,20	7,296	24	0	*
05.04.2020	67,52	44,57	22,95	317,10	310,58	263,26	260,81	33,60	49,77	6,60	5,20	7,122	24	0	*
06.04.2020	68,49	45,05	23,44	318,54	311,82	267,18	264,62	31,20	47,20	6,60	5,20	7,311	24	0	*
07.04.2020	66,49	44,20	22,29	315,70	309,38	265,01	262,58	31,20	46,80	6,60	5,20	6,902	24	0	*
08.04.2020	65,54	42,23	23,31	300,41	294,58	249,40	247,29	31,40	47,29	6,60	5,20	6,863	24	0	*
09.04.2020	66,53	40,94	25,59	278,95	273,37	224,05	222,26	34,50	51,11	6,60	5,20	7,007	24	0	*
10.04.2020	65,79	39,32	26,47	258,27	253,21	203,78	202,34	34,90	50,87	6,60	5,20	6,695	24	0	*
11.04.2020	65,54	39,92	25,62	264,27	259,13	206,94	205,37	37,60	53,76	6,60	5,20	6,632	24	0	*
12.04.2020	65,61	40,65	24,96	266,76	261,56	210,45	208,82	36,80	52,74	6,60	5,20	6,529	24	0	*
13.04.2020	63,33	39,97	23,36	263,32	258,51	208,69	207,13	35,40	51,38	6,60	5,20	6,043	24	0	*
14.04.2020	63,63	40,30	23,33	267,05	262,11	211,76	210,13	36,20	51,98	6,60	5,20	6,124	24	0	*
15.04.2020	63,18	39,51	23,67	263,92	259,12	208,38	206,88	36,20	52,24	6,60	5,20	6,135	24	0	*
16.04.2020	64,53	40,42	24,11	272,70	267,53	215,09	213,44	38,40	54,09	6,60	5,20	6,439	24	0	*
17.04.2020	63,86	41,38	22,48	275,76	270,63	224,62	222,79	32,50	47,84	6,60	5,20	6,233	24	0	*
18.04.2020	64,56	41,99	22,57	282,00	276,67	224,48	222,62	38,80	54,05	6,60	5,20	6,233	24	0	*
19.04.2020	65,63	43,40	22,23	257,47	252,45	212,49	210,59	30,90	41,86	6,60	5,20	5,611	22	2	*
Итого:				9523,83	9315,76	7879,24	7805,57	1019,90	1510,19			235,610	742	2	
Средние:	69,33	44,15	25,18							6,60	5,20				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/03/20 24:00	17 994,99	17 544,22	15 313,21	15 169,06	1 703,10	2 375,16	536,070	1 357	24
19/04/20 24:00	27 518,82	26 859,98	23 192,45	22 974,63	2 723,00	3 885,35	771,680	2 099	26
Итого:	9 523,83	9 315,76	7 879,24	7 805,57	1 019,90	1 510,19	235,610	742	2

Период нормальной работы 742ч
Период отсутствия учета тепл.энергии 2ч
Время работы прибора после сброса 2125ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организаций