

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

В ОАО "ТГК-11"

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 Сентябрь 2019 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)			Показания по счетчику ГВС механич.	Показания по счетчику ГВС (м3)
С 19.08	0					50402	30312
С 22.09	24					51431	31341
ИТОГО						1029	1029

ПУ № 161023

$Q_{\Sigma} = 56,128$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 1115,86$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

$$Q(\text{от}) = \quad \text{Гкал}$$
$$Q(\text{гвс}) = \underline{56,128} \quad \text{Гкал}$$

$$V_{\text{подп}} = \underline{1115,86} \quad \text{м3}$$

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
19/08/19г.-22/09/19г.

Абонент:

Адрес: Омск г, Поселковая 2-я ул, д. 49
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 0

Договорные расходи:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5,60 °C

Договор N: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 280,00 м3/ч G под min = 1,75 м3/ч
G сбр max = 280,00 м3/ч G сбр 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

ВД 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
19.08.2019	67,3	24,21	43,09	26,91	26,37	0,29	0,29	28,1	26,08	6,6	5,2	1,134	24	0	*
20.08.2019	65,7	23,68	42,02	25,75	25,28	0,9	0,9	26,7	24,38	6,6	5,2	1,059	24	0	*
21.08.2019	65,91	23,73	42,18	27,33	26,76	2,67	2,67	28	24,09	6,6	5,2	1,129	24	0	*
22.08.2019	64,92	24,06	40,86	25,86	25,38	4,2	4,2	26,7	21,18	6,6	5,2	1,035	24	0	*
23.08.2019	65,01	24,51	40,5	26,77	26,22	0,42	0,42	27,4	25,8	6,6	5,2	1,062	24	0	*
24.08.2019	63,1	24,42	38,68	26,52	26,04	0	0	28	26,04	6,6	5,2	1,007	24	0	*
25.08.2019	63,1	23,98	39,12	29,43	28,92	0	0	31,7	28,92	6,6	5,2	1,127	24	0	*
26.08.2019	62,76	24,45	38,31	27,97	27,45	3,18	3,18	29,6	24,27	6,6	5,2	1,053	24	0	*
27.08.2019	61,25	24,01	37,24	28,03	27,55	1,88	1,88	29,6	25,67	6,6	5,2	1,039	24	0	*
28.08.2019	60,74	23,08	37,66	30,03	29,51	0	0	29,1	29,51	6,6	5,2	1,109	24	0	*
29.08.2019	60,22	23,37	36,85	31,77	31,24	0,14	0,14	28,6	31,1	6,6	5,2	1,144	24	0	*
30.08.2019	61,61	23,74	37,87	32,47	31,91	0,06	0,06	28,8	31,85	6,6	5,2	1,218	24	0	*
31.08.2019	60,84	23,25	37,59	33,1	32,54	2,27	2,27	29,8	30,27	6,6	5,2	1,229	24	0	*
01.09.2019	62,47	21,92	40,55	38,45	37,78	0,07	0,07	34,8	37,71	6,6	5,2	1,517	24	0	*
02.09.2019	61,04	22,22	38,82	34,86	34,26	0,11	0,11	31,4	34,15	6,6	5,2	1,334	24	0	*
03.09.2019	61,4	21,64	39,76	32,16	31,6	3,95	3,95	29,6	27,65	6,6	5,2	1,255	24	0	*
04.09.2019	64,11	21,74	42,37	34,21	33,57	4,72	4,72	31,4	28,85	6,6	5,2	1,403	24	0	*
05.09.2019	66,58	24,45	42,13	32,84	32,17	0,19	0,19	29,5	31,98	6,6	5,2	1,353	24	0	*
06.09.2019	65,87	24,74	41,13	34,75	34,07	0,12	0,12	31,3	33,95	6,6	5,2	1,405	24	0	*
07.09.2019	66,42	24,65	41,77	33,2	32,53	4,74	4,74	29,7	27,79	6,6	5,2	1,354	24	0	*
08.09.2019	66,77	24,94	41,83	36,47	35,72	6,21	6,21	32,6	29,51	6,6	5,2	1,493	24	0	*
09.09.2019	65,77	24,61	41,16	34,48	33,8	0,27	0,27	30,7	33,53	6,6	5,2	1,387	24	0	*
10.09.2019	67,98	24,69	43,29	32,64	31,95	0,12	0,12	28,8	31,83	6,6	5,2	1,389	24	0	*
11.09.2019	68,22	24,11	44,11	32,49	31,82	0,05	0,05	29	31,77	6,6	5,2	1,398	24	0	*
12.09.2019	67,8	24,25	43,55	33,19	32,49	1,41	1,41	29,7	31,08	6,6	5,2	1,414	24	0	*
13.09.2019	68,79	24,38	44,41	33,37	32,65	0,24	0,24	29,6	32,41	6,6	5,2	1,449	24	0	*
14.09.2019	68,77	24,39	44,38	31,51	30,85	5,06	5,06	28	25,79	6,6	5,2	1,365	24	0	*
15.09.2019	68,75	24,77	43,98	36,27	35,5	4,97	4,97	32,6	30,53	6,6	5,2	1,555	24	0	*
16.09.2019	68,67	25,19	43,48	31,24	30,58	3,01	3,01	26,5	27,57	6,6	5,2	1,33	24	0	*
17.09.2019	67,84	25,37	42,47	33,42	32,74	0,38	0,38	27,3	32,36	6,6	5,2	1,4	24	0	*
18.09.2019	68,53	25,76	42,77	32,52	31,82	0,06	0,06	27,2	31,76	6,6	5,2	1,375	24	0	*
19.09.2019	67,75	25,63	42,12	32,3	31,63	0,06	0,06	27,8	31,57	6,6	5,2	1,328	24	0	*
20.09.2019	67,25	24,87	42,38	32,89	32,21	0,2	0,2	28,8	32,01	6,6	5,2	1,363	24	0	*
21.09.2019	68,09	24,63	43,46	33,97	33,29	5,79	5,79	29,3	27,5	6,6	5,2	1,446	24	0	*
22.09.2019	67,44	24,75	42,69	36,69	35,94	1,23	1,23	31,3	34,71	6,6	5,2	1,523	24	0	*
Итого:				1115,86	1094,14	58,97	58,97	1029,0	1035,17			45,181	840	0	
Средние:	65,39	24,12	41,27							6,60	5,20				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18/08/19 24:00	245068,53	238790,24	238872,86	236773,98	30312,5	2016,26	7980,485	30898	603
22/09/19 24:00	246184,39	239884,38	238931,83	236832,95	31341,5	3051,43	8025,666	31738	603
Итого:	1115,86	1094,14	58,97	58,97	1029	1035,17	45,181	840	0

Период нормальной работы 840ч

Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 32341ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации