

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 Август 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)				
С 15.07	0					49737	29705
С 18.08	24					50402	30312
ИТОГО						665	607

ПУ № 161023

$Q_{\Sigma} = 33,450$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 665,00$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

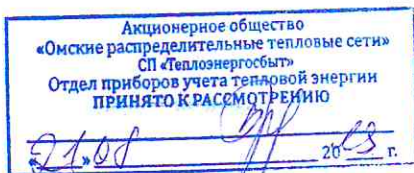
$Q(\text{от}) =$ _____ Гкал

$Q(\text{гвс}) = 33,450$ Гкал

$V_{\text{подп}} = 665,00$ м³

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
15/07/19г.-18/08/19г.

Абонент:

Договор N: _____

Адрес: Омск г, Поселковая 2-я ул, д. 49

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 0

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5,00 °C

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	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	ч	ч	
15.07.2019	65,83	25,84	39,99	26,02	25,52	0,05	0,05	27	25,47	6,6	5,2	1,023	24	0	*
16.07.2019	58,82	25,71	33,11	28,72	28,23	0	0	31,3	28,23	6,6	5,2	0,933	24	0	*
17.07.2019	39,17	23,8	15,37	10,23	10,18	0,73	0,73	6,5	9,45	6,6	5,2	0,153	24	0	*
18.07.2019	23,7	22,05	1,65	15,48	15,48	0,5	0,5	0	14,98	6,6	5,2	0,025	24	0	*
19.07.2019	21,27	21,33	-0,06	11,9	11,9	0,68	0,68	0	11,22	6,6	5,2	0	24	0	*
20.07.2019	20,82	21,15	-0,33	4,02	4,02	0,71	0,71	0	3,31	6,6	5,2	0	24	0	*
21.07.2019	20,76	21,02	-0,26	0	0	0,78	0,78	0	-0,78	6,6	5,2	0	24	0	*
22.07.2019	20,61	21,04	-0,43	2,01	2,01	0,73	0,73	0	1,28	6,6	5,2	0	24	0	*
23.07.2019	20,43	20,66	-0,23	11,82	11,82	0,71	0,71	0	11,11	6,6	5,2	0	24	0	*
24.07.2019	20,2	20,42	-0,22	10,08	10,08	0,77	0,77	0	9,31	6,6	5,2	0	16	8	*
25.07.2019	20	20,24	-0,24	16,81	16,81	0,47	0,47	0	16,34	6,6	5,2	0	24	0	*
26.07.2019	19,7	19,99	-0,29	18,18	18,18	0,69	0,69	0	17,49	6,6	5,2	0	24	0	*
27.07.2019	19,53	19,76	-0,23	19,1	19,1	1,01	1,01	0	18,09	6,6	5,2	0	24	0	*
28.07.2019	19,58	19,85	-0,27	19,43	19,43	0,9	0,9	0	18,53	6,6	5,2	0	24	0	*
29.07.2019	19,61	19,86	-0,25	19,64	19,64	0,84	0,84	0	18,8	6,6	5,2	0	24	0	*
30.07.2019	19,46	19,69	-0,23	20,14	20,14	1,16	1,16	0	18,98	6,6	5,2	0	24	0	*
31.07.2019	45,88	19,88	26	26,56	26,3	0,86	0,86	19,4	25,44	6,6	5,2	0,669	24	0	*
01.08.2019	61,72	22,86	38,86	28,35	27,85	0,17	0,17	29,5	27,68	6,6	5,2	1,087	24	0	*
02.08.2019	60,82	23,08	37,74	26,29	25,86	0,19	0,19	27,5	25,67	6,6	5,2	0,974	24	0	*
03.08.2019	61,03	23,23	37,8	27,63	27,16	0	0	29	27,16	6,6	5,2	1,025	24	0	*
04.08.2019	62,38	23,12	39,26	30,2	29,69	0,17	0,17	32	29,52	6,6	5,2	1,16	24	0	*
05.08.2019	62,59	23,27	39,32	27,35	26,84	0	0	29	26,84	6,6	5,2	1,052	24	0	*
06.08.2019	60,83	23,46	37,37	25,79	25,35	1,6	1,6	27,2	23,75	6,6	5,2	0,94	24	0	*
07.08.2019	61,38	23,39	37,99	27,7	27,21	1,04	1,04	29,1	26,17	6,6	5,2	1,031	24	0	*
08.08.2019	60,94	23,19	37,75	26,48	26,04	0	0	27,8	26,04	6,6	5,2	0,981	24	0	*
09.08.2019	60,35	22,61	37,74	25,17	24,75	0,16	0,16	26,6	24,59	6,6	5,2	0,927	24	0	*
10.08.2019	60,33	22,88	37,45	26,87	26,42	2,13	2,13	28,2	24,29	6,6	5,2	0,993	24	0	*
11.08.2019	61,41	22,96	38,45	30,33	29,8	1,34	1,34	31,3	28,46	6,6	5,2	1,133	24	0	*
12.08.2019	61,06	23,5	37,56	28,51	28,04	0,3	0,3	29,7	27,74	6,6	5,2	1,035	24	0	*
13.08.2019	61,54	24,61	36,93	30,12	29,6	0	0	31,7	29,6	6,6	5,2	1,089	24	0	*
14.08.2019	61,37	24,78	36,59	28,92	28,42	0,1	0,1	30,3	28,32	6,6	5,2	1,048	24	0	*
15.08.2019	61,93	24,42	37,51	29,87	29,37	1,27	1,27	30,8	28,1	6,6	5,2	1,105	24	0	*
16.08.2019	62,72	24	38,72	27,04	26,57	0,03	0,03	27,9	26,54	6,6	5,2	1,027	24	0	*
17.08.2019	64,38	24,11	40,27	25,18	24,7	0	0	25,9	24,7	6,6	5,2	0,991	24	0	*
18.08.2019	67,51	24,15	43,36	27,31	26,76	0	0	28,9	26,76	6,6	5,2	1,158	24	0	*
Итого:				759,25	749,27	20,09	20,09	606,6	729,18			21,559	832	8	
Средние:	45,42	22,45	22,96							6,60	5,20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
14/07/19 24:00	244309,28	238040,97	238852,77	236753,89	29705,9	1287,08	7958,926	30066	595
18/08/19 24:00	245068,53	238790,24	238872,86	236773,98	30312,5	2016,26	7980,485	30898	603
Итого:	759,25	749,27	20,09	20,09	606,6	729,18	21,559	832	8

Период нормальной работы 832ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 8ч

Время работы прибора после сброса 21501ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации