

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 Ноябрь 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 20.10	0	35828	28034	1049,685	5848	3275	7121
По 18.11	24	42440	33893	1279,201	6565	4041	7971
ИТОГО		6612	5859	229,516	717	766	850

ПУ № 161023

$Q_{\Sigma} = 272,152$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 850,00$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

$Q(\text{от}) = \underline{229,397}$ Гкал

$Q(\text{гвс}) = \underline{42,755}$ Гкал

$V_{\text{подп}} = \underline{850,00}$ м³

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/10/20г.-18/11/20г.

Абонент:
Адрес: Ожск г, Поселковая 2-я ул, д. 49
Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. II 0
Договорные расколы:
М сэт. воды=_____ т.сут Мрас=_____ т.сут
Тхв= 5,00°C

Договор N: _____
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
20.10.2020	71,77	41,21	30,56	221,94	216,85	193,84	192,28	25,50	24,57	6,60	5,20	6,626	24	0	*
21.10.2020	69,97	39,96	30,01	204,23	199,76	181,09	179,72	20,80	20,04	6,60	5,20	5,998	24	0	*
22.10.2020	70,28	39,36	30,92	210,33	205,69	178,36	177,10	28,00	28,59	6,60	5,20	6,362	24	0	*
23.10.2020	71,87	38,87	33,00	204,87	200,15	173,68	172,45	28,30	27,70	6,60	5,20	6,607	24	0	*
24.10.2020	73,30	38,21	35,09	200,79	195,99	168,99	167,79	29,50	28,20	6,60	5,20	6,879	24	0	*
25.10.2020	72,10	37,99	34,11	205,84	201,08	170,88	169,68	32,00	31,40	6,60	5,20	6,862	24	0	*
26.10.2020	70,96	38,49	32,47	207,42	202,75	175,44	174,23	29,50	28,52	6,60	5,20	6,582	24	0	*
27.10.2020	71,05	40,06	30,99	223,14	218,13	196,97	195,50	26,70	22,63	6,60	5,20	6,758	24	0	*
28.10.2020	72,48	39,68	32,80	219,70	214,58	193,74	192,32	27,90	22,26	6,60	5,20	7,041	24	0	*
29.10.2020	72,56	39,52	33,04	221,93	216,73	194,84	193,40	29,20	23,33	6,60	5,20	7,158	24	0	*
30.10.2020	72,08	39,30	32,78	216,93	211,91	189,38	188,03	27,80	23,88	6,60	5,20	6,950	24	0	*
31.10.2020	70,00	38,67	31,33	221,23	216,37	187,97	186,64	31,20	29,73	6,60	5,20	6,772	24	0	*
01.11.2020	70,54	39,18	31,36	223,20	218,24	189,28	187,87	31,80	30,37	6,60	5,20	6,842	24	0	*
02.11.2020	70,42	39,33	31,09	217,19	212,39	184,65	183,26	30,40	29,13	6,60	5,20	6,599	24	0	*
03.11.2020	72,69	39,93	32,76	224,80	219,53	194,01	192,55	27,40	26,98	6,60	5,20	7,188	24	0	*
04.11.2020	75,24	40,95	34,29	234,44	228,58	199,18	197,59	31,10	30,99	6,60	5,20	7,843	24	0	*
05.11.2020	74,47	41,26	33,21	236,47	230,66	204,90	203,23	28,20	27,43	6,60	5,20	7,657	24	0	*
06.11.2020	75,21	41,92	33,29	236,42	230,52	207,86	206,16	26,20	24,36	6,60	5,20	7,673	24	0	*
07.11.2020	73,41	41,87	31,54	241,13	235,36	211,08	209,33	30,70	26,03	6,60	5,20	7,427	24	0	*
08.11.2020	74,85	42,66	32,19	242,68	236,65	211,64	209,83	31,40	26,82	6,60	5,20	7,627	24	0	*
09.11.2020	73,74	41,60	32,14	233,54	227,90	207,34	205,65	27,20	22,25	6,60	5,20	7,324	24	0	*
10.11.2020	77,47	42,84	34,63	237,73	231,46	210,92	209,05	27,20	22,41	6,60	5,20	8,021	24	0	*
11.11.2020	78,89	43,14	35,75	241,50	234,92	213,40	211,48	27,50	23,44	6,60	5,20	8,401	24	0	*
12.11.2020	79,84	42,86	36,98	234,76	228,24	208,52	206,70	26,90	21,54	6,60	5,20	8,442	24	0	*
13.11.2020	83,11	43,92	39,19	237,15	230,07	213,47	211,55	25,20	18,52	6,60	5,20	9,020	24	0	*
14.11.2020	84,29	44,16	40,13	239,72	232,40	213,31	211,39	27,70	21,01	6,60	5,20	9,331	24	0	*
15.11.2020	85,51	44,45	41,06	242,96	235,33	212,79	210,83	29,90	24,50	6,60	5,20	9,669	24	0	*
16.11.2020	86,56	44,28	42,28	238,28	230,65	209,91	207,98	28,20	22,67	6,60	5,20	9,762	24	0	*
17.11.2020	88,35	43,88	44,47	234,39	226,58	205,65	203,76	25,70	22,82	6,60	5,20	10,080	24	0	*
18.11.2020	88,91	43,91	45,00	230,08	222,34	204,04	202,18	24,80	20,16	6,60	5,20	10,015	24	0	*
Итого:				6784,79	6611,81	5907,13	5859,53	843,90	752,28			229,516	720	0	
Средние:	75,73	41,12	34,62							6,60	5,20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/10/20 24:00	36 675,77	35 828,81	28 293,62	28 034,29	7 127,10	7 794,52	1 049,685	5 845	672
18/11/20 24:00	43 460,56	42 440,62	34 200,75	33 893,82	7 971,00	8 546,80	1 279,201	6 565	672
Итого:	6 784,79	6 611,81	5 907,13	5 859,53	843,90	752,28	229,516	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период ошуществ.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 7237ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации