

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: Боровая 19

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. № 073

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

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

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tкв = 5.00 °C

Заводской номер 10259872 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6 ЕД 1 ФТ=4 ТЗ=0 КС=ОХАВФ2 ПО 2.7

Дата	t1	V1	M1	P1	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	м3	т	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	59,85	0,846	0,836	16,01	0,0459	24	0	*
24.08.2020	58,11	0,885	0,872	15,59	0,0462	24	0	*
25.08.2020	63,78	0,668	0,654	15,4	0,0386	24	0	*
26.08.2020	63,46	0,713	0,7	16,05	0,0411	24	0	*
27.08.2020	62,07	0,45	0,443	16,04	0,0253	24	0	*
28.08.2020	62,01	0,806	0,794	16,05	0,0453	24	0	*
29.08.2020	62,28	0,684	0,673	16,05	0,0388	24	0	*
30.08.2020	62,74	0,662	0,652	16,05	0,0379	24	0	*
31.08.2020	62,7	1,2	1,18	16,05	0,0683	24	0	*
01.09.2020	62,47	1,583	1,555	16,04	0,0895	24	0	*
02.09.2020	62,46	1,087	1,069	16,1	0,0615	24	0	*
03.09.2020	64,2	1,335	1,311	16,1	0,0776	24	0	*
04.09.2020	62,98	1,149	1,129	16,1	0,0658	24	0	*
05.09.2020	61,6	1,232	1,213	16,12	0,0689	24	0	*
06.09.2020	63,65	1,8	1,768	16,16	0,1038	24	0	*
07.09.2020	63,57	1,507	1,482	16,17	0,0871	24	0	*
08.09.2020	63,19	1,591	1,564	16,16	0,091	24	0	*
09.09.2020	62,97	1,849	1,816	16,17	0,1055	24	0	*
10.09.2020	63,16	1,534	1,505	16,17	0,0879	24	0	*
11.09.2020	62,54	1,299	1,277	16,18	0,0736	24	0	*
12.09.2020	63,56	1,614	1,584	16,16	0,093	24	0	*
13.09.2020	62,78	1,845	1,814	16,15	0,1051	24	0	*
14.09.2020	63,07	1,387	1,363	16,34	0,0795	24	0	*
15.09.2020	63,85	1,504	1,477	16,58	0,0873	24	0	*
16.09.2020	62,75	1,764	1,731	16,93	0,1002	24	0	*
17.09.2020	61,95	1,749	1,72	17,05	0,0985	24	0	*
18.09.2020	60,29	1,607	1,581	17,02	0,0878	24	0	*
19.09.2020	59,07	2,325	2,288	17,04	0,1241	24	0	*
20.09.2020	58,91	1,647	1,622	17,06	0,0877	24	0	*
21.09.2020	58,87	1,937	1,909	17,1	0,1031	24	0	*
22.09.2020	59,13	1,62	1,595	17,13	0,087	24	0	*
Итого:		41,879	41,177		2,3529	744	0	
Средние:	62,06			16,3				

период нормальной работы 744ч

период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

время работы прибора после сброса 13011ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабжающей организации

Сентябрь 2020г.

Шифр	Потребитель	м3/мес.	норматив Гкал.	факт по т/сч Гкал.	ВКТ на ГВС
927	МП ЖКН	41,879	2,672		
	Всего:	41,879	2,672		
0,0638	по т/сч ГВС	41,879	2,672	2,3529	

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: Боровая 19

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. № 073

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 5.00°C

Заводской номер 10259872 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0ХАВФ2 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	39,3	61,14	-21,84	0	0	0	0	0	16,56	16,13	0	0	24	0	*
24.08.2020	36,66	53,39	-16,73	0	0	0	0	0	16,12	15,71	0	0	24	0	*
25.08.2020	35,01	49,67	-14,66	0	0	0	0	0	15,9	15,54	0	0	24	0	*
26.08.2020	40,22	64,98	-24,76	0	0	0	0	0	16,62	16,16	0	0	24	0	*
27.08.2020	39,94	64,25	-24,31	0	0	0	0	0	16,61	16,16	0	0	24	0	*
28.08.2020	39,45	63,27	-23,82	0	0	0	0	0	16,62	16,17	0	0	24	0	*
29.08.2020	39,53	63,62	-24,09	0	0	0	0	0	16,62	16,17	0	0	24	0	*
30.08.2020	39,33	63,56	-24,23	0	0	0	0	0	16,63	16,18	0	0	24	0	*
31.08.2020	39,63	63,63	-24	0	0	0	0	0	16,62	16,17	0	0	24	0	*
01.09.2020	39,34	62,96	-23,62	0	0	0	0	0	16,62	16,17	0	0	24	0	*
02.09.2020	39,75	63,47	-23,72	0	0	0	0	0	16,68	16,21	0	0	24	0	*
03.09.2020	39,79	63,44	-23,65	0	0	0	0	0	16,68	16,2	0	0	24	0	*
04.09.2020	40,49	64,33	-23,84	0	0	0	0	0	16,67	16,2	0	0	24	0	*
05.09.2020	39,16	62,59	-23,43	0	0	0	0	0	16,71	16,22	0	0	24	0	*
06.09.2020	39,74	64,33	-24,59	0	0	0	0	0	16,77	16,26	0	0	24	0	*
07.09.2020	39,3	63,78	-24,48	0	0	0	0	0	16,78	16,27	0	0	24	0	*
08.09.2020	39,32	63,79	-24,47	0	0	0	0	0	16,77	16,27	0	0	24	0	*
09.09.2020	39,08	63,42	-24,34	0	0	0	0	0	16,79	16,27	0	0	24	0	*
10.09.2020	38,99	63,66	-24,67	0	0	0	0	0	16,8	16,28	0	0	24	0	*
11.09.2020	38,66	63,29	-24,63	0	0	0	0	0	16,81	16,28	0	0	24	0	*
12.09.2020	39,04	64,25	-25,21	0	0	0	0	0	16,8	16,27	0	0	24	0	*
13.09.2020	38,4	63,11	-24,71	0	0	0	0	0	16,79	16,27	0	0	24	0	*
14.09.2020	43,28	63,29	-20,01	0	0	0	0	0	15,13	16,35	0	0	24	0	*
15.09.2020	63,67	61,88	1,79	0	0	0	0	0	10,31	16,45	0	0	24	0	*
16.09.2020	63,51	57,09	6,42	0	0	0	0	0	7,56	16,02	0	0	24	0	*
17.09.2020	63,21	55,58	7,63	0	0	0	0	0	6,2	15,76	0	0	24	0	*
18.09.2020	62,23	54,97	7,26	0	0	0	0	0	6,2	15,77	0	0	24	0	*
19.09.2020	59,59	51,95	7,64	0	0	0	0	0	6,2	15,8	0	0	24	0	*
20.09.2020	60,04	52,39	7,65	0	0	0	0	0	6,2	15,81	0	0	24	0	*
21.09.2020	59,46	51,89	7,57	0	0	0	0	0	6,2	15,81	0	0	24	0	*
22.09.2020	60,37	53,09	7,28	0	0	0	0	0	6,2	15,8	0	0	24	0	*
Итого:				0	0	0	0	0			0	0	744	0	
Средние:	45,01	60,51	-15,5						14,07	16,1					

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 13011ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации