

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/01/21г.-25/02/21г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: _____ Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.20 м3/ч
 M сеп. воды= _____ т.сут Mлвс= _____ т.сут G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.20 м3/ч
 Тхв= 5.00 °C G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00241302 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 Т3=2 КС=0х69Д6 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qо	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
26.01.2021	119,81	63,94	68,04	5,17	51,45	56,72	57,23	4,87	51,47	0	0	68,36	7,22	4,724	0	24	0
27.01.2021	114,57	63,22	67,03	5,1	49,64	55,29	55,7	4,82	49,65	0	0	64,93	7,93	4,467	0	24	0
28.01.2021	101,66	59,98	62,9	5,03	44,89	52,12	52,37	4,79	44,89	0	0	56,77	7,86	3,723	0	24	0
29.01.2021	103,39	60,32	63,27	5,05	45,82	53,08	53,39	4,8	45,83	0	0	57,57	7,24	3,771	0	24	0
30.01.2021	104,04	61,32	64,5	5,06	46,03	53,51	53,71	4,8	46,05	0	0	58,01	7,81	3,883	0	24	0
31.01.2021	121,06	61,7	65,82	5,1	50,24	54,57	54,94	4,83	50,25	0	0	70,82	7,13	4,71	0	24	0
01.02.2021	114,74	64	67,75	5,11	49,61	55,66	56,21	4,82	49,62	0	0	65,13	8,34	4,55	0	24	0
02.02.2021	105,75	63,16	66,35	5,09	46,78	55,23	55,68	4,8	46,77	0	0	58,97	7,93	4,064	0	24	0
03.02.2021	94,65	64,62	67,27	5,09	45,16	55,48	55,93	4,8	45,11	0	0	49,49	9,14	3,561	0	24	0
04.02.2021	83,41	62,65	64,82	5,02	41,19	53,75	54,04	4,76	41,21	0	0	42,22	8,9	2,967	0	24	0
05.02.2021	89,41	61,74	64,26	5,06	43,47	54,46	54,63	4,79	43,47	0	0	45,94	7,28	3,117	0	24	0
06.02.2021	87,44	60,49	62,91	5,02	42,33	52,33	52,48	4,78	42,34	0	0	45,11	8,16	3,033	0	24	0
07.02.2021	78,97	64,17	66,34	5,02	41,22	52,46	52,53	4,77	41,11	0	0	37,75	11,71	2,84	0	24	0
08.02.2021	69,49	59,7	61,21	5,01	37,55	50,06	50,14	4,8	37,55	0	0	31,94	9,64	2,217	0	24	0
09.02.2021	74,22	59,9	61,47	4,98	38,7	50,59	50,88	4,77	38,71	0	0	35,52	9,31	2,439	0	24	0
10.02.2021	95,15	61,14	63,63	5,05	45,18	52,92	53,34	4,8	45,19	0	0	49,97	8,22	3,388	0	24	0
11.02.2021	100,57	61,38	64,35	5,08	46,32	53,73	53,97	4,82	46,34	0	0	54,25	7,65	3,649	0	24	0
12.02.2021	102,84	61,61	64,73	5,09	47,44	55,44	55,72	4,81	47,44	0	0	55,4	6,17	3,68	0	24	0
13.02.2021	104,56	62,79	66,18	5,09	47,28	55,62	55,8	4,8	47,27	0	0	57,28	7,17	3,906	0	24	0
14.02.2021	98,79	63,93	67,05	5,04	45,7	55,36	55,46	4,75	45,7	0	0	53,09	8,57	3,747	0	24	0

15.02.2021	94,49	61,43	64,16	5,03	44,13	54,37	54,57	4,76	44,14	0	0	50,36	7,06	3,37	0	24	0
16.02.2021	81,27	61,86	63,83	5,02	41,39	53,66	53,98	4,76	41,31	0	0	39,88	8,2	2,76	0	24	0
17.02.2021	73,78	63,52	65,18	4,99	38,4	51,95	52,21	4,75	38,42	0	0	35,38	11,57	2,631	0	24	0
18.02.2021	89,62	61,19	63,67	5,03	43,09	53,01	53,2	4,78	43,11	0	0	46,53	8,18	3,159	0	24	0
19.02.2021	93,81	61,74	64,23	5,07	44,45	53,43	53,79	4,81	44,46	0	0	49,36	8,31	3,377	0	24	0
20.02.2021	93,86	60,79	63,27	5,05	43,78	53,11	53,48	4,79	43,8	0	0	50,08	7,68	3,345	0	24	0
21.02.2021	98,99	61,13	64,09	5,05	45,12	53,98	54,12	4,79	45,13	0	0	53,87	7,15	3,586	0	24	0
22.02.2021	98,63	63,27	66,16	5,08	46,13	54,75	55,04	4,8	46,14	0	0	52,5	8,52	3,676	0	24	0
23.02.2021	98,7	63,1	66,08	5,05	45,75	53,86	54,05	4,79	45,77	0	0	52,95	9,24	3,721	0	24	0
24.02.2021	108,4	63,01	66,52	5,13	48,82	55,99	56,33	4,84	48,83	0	0	59,58	7,02	4,07	0	24	0
25.02.2021	96,58	63,82	66,79	5,08	46,55	55,97	56,22	4,79	46,47	0	0	50,03	7,85	3,515	0	24	0
Итого:		1926,62	2013,8			1672,46	1681,1			0	0	51,58	254,16	109,646	0	744	0
Средние:	96,53			5,05	44,95			4,79	44,95			51,58					

Период нормальной работы 744ч

Период отсутствия.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 31441ч

Представитель абонента


Представитель теплоснабж. организации

ОТЧЕТ

О суточных параметрах теплоснабжения
 26/01/21г.-25/02/21г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: _____ Тип расходомера: _____
 Теплоучителитель ВКТ-7 сет. N 001
 Договорные расходы: Г под max = 7.00 м3/ч Г под min = 0.00 м3/ч
 М сет. воды= _____ г.сут Мгвс= _____ г.сут Г обр max = 12.00 м3/ч Г обр min = 0.00 м3/ч
 Тхв= 5.00°С

Заводской номер 00241302

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9

БД 1

Т3=0

КС=0x69D6

ПО 2.7

Дата	V1		V2		ВНР		ВОС	
	М3	ч	М3	ч	ч	ч	ч	ч
26.01.2021	6,75	0	0	24	24	0	0	0
27.01.2021	7,57	0	0	24	24	0	0	0
28.01.2021	7,57	0	0	24	24	0	0	0
29.01.2021	6,82	0	0	24	24	0	0	0
30.01.2021	7,68	0	0	24	24	0	0	0
31.01.2021	6,85	0	0	24	24	0	0	0
01.02.2021	7,72	0	0	24	24	0	0	0
02.02.2021	7,39	0	0	24	24	0	0	0
03.02.2021	8,62	0	0	24	24	0	0	0
04.02.2021	8,56	0	0	24	24	0	0	0
05.02.2021	7,16	0	0	24	24	0	0	0
06.02.2021	8,09	0	0	24	24	0	0	0
07.02.2021	11,84	0	0	24	24	0	0	0
08.02.2021	9,53	0	0	24	24	0	0	0
09.02.2021	8,8	0	0	24	24	0	0	0
10.02.2021	7,62	0	0	24	24	0	0	0
11.02.2021	7,43	0	0	24	24	0	0	0
12.02.2021	5,87	0	0	24	24	0	0	0
13.02.2021	7,17	0	0	24	24	0	0	0
14.02.2021	8,68	0	0	24	24	0	0	0
15.02.2021	6,81	0	0	24	24	0	0	0
16.02.2021	7,7	0	0	24	24	0	0	0
17.02.2021	11,26	0	0	24	24	0	0	0
18.02.2021	8,03	0	0	24	24	0	0	0
19.02.2021	7,79	0	0	24	24	0	0	0
20.02.2021	7,18	0	0	24	24	0	0	0
21.02.2021	7,08	0	0	24	24	0	0	0
22.02.2021	8,25	0	0	24	24	0	0	0

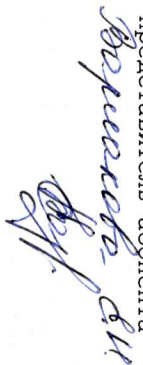
23.02.2021	9,19	0	24	0
24.02.2021	6,75	0	24	0
25.02.2021	7,72	0	24	0
Итого:	245,48	0	744	0
Средние:				

Период нормальной работы 744ч

Период отсутствия. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 31441ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж. организации