



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/04/21г.-20/05/21г.

Абонент: \_\_\_\_\_  
Адрес: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 0  
Договорные расходы:  
M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00 Град С

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 G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00161023      ВВОД 1      СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3      ФТ=0 ТЗ=1      КС=0x42B6      ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19/04/21	63,71	38,27	25,44	228,77	224,56	195,82	194,45	32,70	30,11	6,60	5,20	5,712	24	0	*
20/04/21	64,25	38,36	25,89	242,11	237,58	206,89	205,47	34,70	32,11	6,60	5,20	6,148	24	0	*
21/04/21	59,65	37,24	22,41	248,26	244,23	214,40	213,02	33,70	31,21	6,60	5,20	5,474	24	0	*
22/04/21	64,59	39,41	25,18	261,94	256,99	226,57	224,92	34,80	32,07	6,60	5,20	6,455	24	0	*
23/04/21	64,96	40,69	24,27	271,62	266,42	236,96	235,11	34,30	31,31	6,60	5,20	6,462	24	0	*
24/04/21	64,43	40,77	23,66	273,17	268,01	236,49	234,64	36,50	33,37	6,60	5,20	6,331	24	0	*
25/04/21	65,12	41,85	23,27	279,34	273,99	242,64	240,63	36,40	33,36	6,60	5,20	6,363	24	0	*
26/04/21	66,22	43,20	23,02	267,91	262,56	237,80	235,71	29,80	26,85	6,60	5,20	6,020	24	0	*
27/04/21	67,68	47,12	20,56	258,42	253,07	230,56	228,13	28,30	24,94	6,60	5,20	5,192	24	0	*
28/04/21	65,39	42,96	22,43	220,64	216,36	185,85	184,19	32,50	32,17	6,60	5,20	4,935	24	0	*
29/04/21	62,87	37,15	25,72	187,62	184,20	151,34	150,39	34,60	33,81	6,60	5,20	4,745	24	0	*
30/04/21	64,91	37,88	27,03	192,02	188,37	157,63	156,54	32,10	31,83	6,60	5,20	5,094	24	0	*
01/05/21	62,56	36,46	26,10	188,65	185,26	149,59	148,61	36,90	36,65	6,60	5,20	4,845	24	0	*
02/05/21	63,38	37,34	26,04	191,84	188,34	157,06	156,05	32,60	32,29	6,60	5,20	4,895	24	0	*
03/05/21	63,34	37,66	25,68	191,75	188,25	157,33	156,29	32,00	31,96	6,60	5,20	4,842	24	0	*
04/05/21	62,13	35,95	26,18	114,81	112,81	78,13	77,64	36,30	35,17	6,60	5,20	3,066	24	0	*
05/05/21	58,10	22,84	35,26	36,53	35,98	10,07	10,07	36,20	25,91	6,60	5,20	1,277	24	0	*
06/05/21	58,62	21,14	37,48	35,64	35,09	10,69	10,69	35,30	24,40	6,60	5,20	1,312	24	0	*
07/05/21	59,26	20,89	38,37	36,07	35,46	10,65	10,65	34,90	24,81	6,60	5,20	1,358	24	0	*
08/05/21	59,68	20,66	39,02	36,90	36,31	11,55	11,55	36,10	24,76	6,60	5,20	1,417	24	0	*
09/05/21	58,90	19,83	39,07	31,97	31,48	13,01	13,01	31,50	18,47	6,60	5,20	1,231	24	0	*
10/05/21	59,09	18,98	40,11	38,91	38,28	13,11	13,11	38,10	25,17	6,60	5,20	1,534	24	0	*
11/05/21	59,52	18,94	40,58	35,10	34,54	12,52	12,52	34,50	22,02	6,60	5,20	1,401	24	0	*
12/05/21	61,24	19,99	41,25	35,04	34,45	11,30	11,30	34,90	23,15	6,60	5,20	1,411	24	0	*
13/05/21	59,83	20,10	39,73	35,49	34,90	5,12	5,12	35,20	29,78	6,60	5,20	1,385	24	0	*
14/05/21	60,45	19,92	40,53	32,33	31,78	2,32	2,32	31,70	29,46	6,60	5,20	1,273	24	0	*
15/05/21	63,83	22,17	41,66	33,74	33,12	0,74	0,74	33,00	32,38	6,60	5,20	1,397	24	0	*
16/05/21	64,92	22,28	42,64	36,94	36,23	0,39	0,39	36,00	35,84	6,60	5,20	1,544	24	0	*
17/05/21	64,38	21,67	42,71	29,66	29,11	1,42	1,42	29,60	27,69	6,60	5,20	1,213	24	0	*
18/05/21	65,22	22,94	42,28	29,62	29,06	0,00	0,00	29,50	29,06	6,60	5,20	1,229	24	0	*
19/05/21	64,89	22,03	42,86	29,74	29,15	0,06	0,06	29,50	29,09	6,60	5,20	1,262	24	0	*
20/05/21	65,19	21,35	43,84	30,10	29,50	0,05	0,05	29,90	29,45	6,60	5,20	1,297	24	0	*
Итого:				4162,65	4085,44	3168,06	3144,79	1074,10	940,65			108,120	768	0	*
Средние:	62,76	30,25	32,51							6,60	5,20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/04/2124:00	90417,07	87812,47	76994,93	76161,18	12323,80	11651,29	2980,798	10189	672
20/05/2124:00	94579,72	91897,91	80162,99	79305,97	13397,90	12591,94	3088,918	10957	672
Итого:	4162,65	4085,44	3168,06	3144,79	1074,10	940,65	108,120	768	0

период нормальной работы 768ч  
период отсутств. счета тепл. энергии 0ч  
время работы прибора после сброса 11642ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/04/21г.-04/05/21г.

Абонент: \_\_\_\_\_  
Адрес: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ВКТ7 сег. N 0

Договор N: \_\_\_\_\_  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
M сег. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00 Град С

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 G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00161023 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х42В6 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19/04/21	63,71	38,27	25,44	228,77	224,56	195,82	194,45	32,70	30,11	6,60	5,20	5,712	24	0	*
20/04/21	64,25	38,36	25,89	242,11	237,58	206,89	205,47	34,70	32,11	6,60	5,20	6,148	24	0	*
21/04/21	59,65	37,24	22,41	248,26	244,23	214,40	213,02	33,70	31,21	6,60	5,20	5,474	24	0	*
22/04/21	64,59	39,41	25,18	261,94	256,99	226,57	224,92	34,80	32,07	6,60	5,20	6,455	24	0	*
23/04/21	64,96	40,69	24,27	271,62	266,42	236,96	235,11	34,30	31,31	6,60	5,20	6,462	24	0	*
24/04/21	64,43	40,77	23,66	273,17	268,01	236,49	234,64	36,50	33,37	6,60	5,20	6,331	24	0	*
25/04/21	65,12	41,85	23,27	279,34	273,99	242,64	240,63	36,40	33,36	6,60	5,20	6,363	24	0	*
26/04/21	66,22	43,20	23,02	267,91	262,56	237,80	235,71	29,80	26,85	6,60	5,20	6,020	24	0	*
27/04/21	67,68	47,12	20,56	258,42	253,07	230,56	228,13	28,30	24,94	6,60	5,20	5,192	24	0	*
28/04/21	65,39	42,96	22,43	220,64	216,36	185,85	184,19	32,50	32,17	6,60	5,20	4,935	24	0	*
29/04/21	62,87	37,15	25,72	187,62	184,20	151,34	150,39	34,60	33,81	6,60	5,20	4,745	24	0	*
30/04/21	64,91	37,88	27,03	192,02	188,37	157,63	156,54	32,10	31,83	6,60	5,20	5,094	24	0	*
01/05/21	62,56	36,46	26,10	188,65	185,26	149,59	148,61	36,90	36,65	6,60	5,20	4,845	24	0	*
02/05/21	63,38	37,34	26,04	191,84	188,34	157,06	156,05	32,60	32,29	6,60	5,20	4,895	24	0	*
03/05/21	63,34	37,66	25,68	191,75	188,25	157,33	156,29	32,00	31,96	6,60	5,20	4,842	24	0	*
04/05/21	62,13	35,95	26,18	114,81	112,81	78,13	77,64	36,30	35,17	6,60	5,20	3,066	24	0	*
Итого:				3618,87	3551,00	3065,06	3041,79	538,20	509,21			86,579	384	0	*
Средние:	64,07	39,52	24,55							6,60	5,20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/04/2124:00	90417,07	87812,47	76994,93	76161,18	12323,80	11651,29	2980,798	10189	672
04/05/2124:00	94035,94	91363,47	80059,99	79202,97	12862,00	12160,50	3067,377	10573	672
Итого:	3618,87	3551,00	3065,06	3041,79	538,20	509,21	86,579	384	0

период нормальной работы 384ч  
период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
ремя работы прибора после сброса 11642ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 05/05/21г. -20/05/21г.

Абонент: \_\_\_\_\_  
Адрес: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 0

Договор N: \_\_\_\_\_  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00 Град С

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 G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00161023

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ФТ=0 ТЗ=1

КС=0х42В6 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
05/05/21	58,10	22,84	35,26	36,53	35,98	10,07	10,07	36,20	25,91	6,60	5,20	1,277	24	0	*
06/05/21	58,62	21,14	37,48	35,64	35,09	10,69	10,69	35,30	24,40	6,60	5,20	1,312	24	0	*
07/05/21	59,26	20,89	38,37	36,07	35,46	10,65	10,65	34,90	24,81	6,60	5,20	1,358	24	0	*
08/05/21	59,68	20,66	39,02	36,90	36,31	11,55	11,55	36,10	24,76	6,60	5,20	1,417	24	0	*
09/05/21	58,90	19,83	39,07	31,97	31,48	13,01	13,01	31,50	18,47	6,60	5,20	1,231	24	0	*
10/05/21	59,09	18,98	40,11	38,91	38,28	13,11	13,11	38,10	25,17	6,60	5,20	1,534	24	0	*
11/05/21	59,52	18,94	40,58	35,10	34,54	12,52	12,52	34,50	22,02	6,60	5,20	1,401	24	0	*
12/05/21	61,24	19,99	41,25	35,04	34,45	11,30	11,30	34,90	23,15	6,60	5,20	1,411	24	0	*
13/05/21	59,83	20,10	39,73	35,49	34,90	5,12	5,12	35,20	29,78	6,60	5,20	1,385	24	0	*
14/05/21	60,45	19,92	40,53	32,33	31,78	2,32	2,32	31,70	29,46	6,60	5,20	1,273	24	0	*
15/05/21	63,83	22,17	41,66	33,74	33,12	0,74	0,74	33,00	32,38	6,60	5,20	1,397	24	0	*
16/05/21	64,92	22,28	42,64	36,94	36,23	0,39	0,39	36,00	35,84	6,60	5,20	1,544	24	0	*
17/05/21	64,38	21,67	42,71	29,66	29,11	1,42	1,42	29,60	27,69	6,60	5,20	1,213	24	0	*
18/05/21	65,22	22,94	42,28	29,62	29,06	0,00	0,00	29,50	29,06	6,60	5,20	1,229	24	0	*
19/05/21	64,89	22,03	42,86	29,74	29,15	0,06	0,06	29,50	29,09	6,60	5,20	1,262	24	0	*
20/05/21	65,19	21,35	43,84	30,10	29,50	0,05	0,05	29,90	29,45	6,60	5,20	1,297	24	0	*
Итого:				543,78	534,44	103,00	103,00	535,90	431,44			21,541	384	0	*
Средние:	61,45	20,98	40,47							6,60	5,20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
04/05/2124:00	94035,94	91363,47	80059,99	79202,97	12862,00	12160,50	3067,377	10573	672
20/05/2124:00	94579,72	91897,91	80162,99	79305,97	13397,90	12591,94	3088,918	10957	672
Итого:	543,78	534,44	103,00	103,00	535,90	431,44	21,541	384	0

период нормальной работы 384ч  
период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
время работы прибора после сброса 11642ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_