

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

26/02/16г.-25/03/16г.

Абонент: чапаева 22 Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: г. Приозерск Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:

Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 0.00°C

Заводской номер 00145857 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=3 ТЗ=0 КС=0хА0СС ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч
26.02.2016	65,38	47,61	17,77	206,28	202,26	193,7	191,54	10,72	4,5	4,5	4,102	0,7	24	0
27.02.2016	68,87	49,25	19,62	208,84	204,39	193,95	191,72	12,67	4,5	4,5	4,628	0,888	24	0
28.02.2016	66,46	48,35	18,11	208,29	204,1	193,94	191,79	12,31	4,5	4,5	4,288	0,803	24	0
29.02.2016	67,29	48,37	18,92	206,56	202,31	193,94	191,79	10,52	4,5	4,5	4,332	0,714	24	0
01.03.2016	70,3	50,15	20,15	208,03	203,4	194,35	192,01	11,39	4,5	4,5	4,664	0,787	24	0
02.03.2016	67,15	48,38	18,77	206,98	202,75	194,16	192,01	10,74	4,5	4,5	4,32	0,716	24	0
03.03.2016	67,77	48,75	19,02	207,97	203,65	194,82	192,66	10,99	4,5	4,5	4,404	0,745	24	0
04.03.2016	65,86	47,71	18,15	206,71	202,65	193,47	191,36	11,29	4,5	4,5	4,21	0,743	24	0
05.03.2016	64,51	46,97	17,54	205,06	201,16	191,32	189,29	11,87	4,5	4,5	4,085	0,763	24	0
06.03.2016	64,2	46,54	17,66	190,96	187,35	178,17	176,33	11,02	4,5	4,5	3,817	0,706	24	0
07.03.2016	65,08	47,56	17,52	206,21	202,23	191,85	189,82	12,41	4,5	4,5	4,124	0,806	24	0
08.03.2016	65,03	47,74	17,29	205,94	201,94	191,74	189,65	12,29	4,5	4,5	4,071	0,799	24	0
09.03.2016	64,56	47,47	17,09	205,52	201,61	192,67	190,59	11,02	4,5	4,5	3,963	0,714	24	0
10.03.2016	64,84	47,55	17,29	205,17	201,22	192,58	190,5	10,72	4,5	4,5	3,98	0,696	24	0
11.03.2016	64,24	47,22	17,02	205,61	201,76	192,72	190,69	11,07	4,5	4,5	3,954	0,709	24	0
12.03.2016	65,7	48,09	17,61	206,19	202,16	194,01	191,85	10,31	4,5	4,5	4,053	0,681	24	0
13.03.2016	65,27	48,07	17,2	207,85	203,82	193,84	191,68	12,14	4,5	4,5	4,085	0,795	24	0

14.03.2016	64,9	47,71	17,19	207,26	203,3	193,5	191,37	11,93	4,5	4,5	4,056	0,775	24	0
15.03.2016	65	47,87	17,13	207,73	203,72	194,96	192,8	10,92	4,5	4,5	4,005	0,707	24	0
16.03.2016	64,7	47,82	16,88	209,05	205,06	195,64	193,48	11,58	4,5	4,5	4,009	0,752	24	0
17.03.2016	65,26	48,23	17,03	209,77	205,73	195,73	193,57	12,16	4,5	4,5	4,088	0,793	24	0
18.03.2016	66,88	48,63	18,25	209,48	205,21	194,88	192,67	12,54	4,5	4,5	4,349	0,843	24	0
19.03.2016	68,52	49,34	19,18	209,67	205,22	195,04	192,82	12,4	4,5	4,5	4,542	0,836	24	0
20.03.2016	69,29	49,86	19,43	209,66	205,1	194,83	192,57	12,53	4,5	4,5	4,606	0,845	24	0
21.03.2016	70,76	50,71	20,05	207,79	203,1	195,23	192,87	10,23	4,5	4,5	4,585	0,707	24	0
22.03.2016	69,63	49,94	19,69	208,65	204,11	195,54	193,22	10,89	4,5	4,5	4,559	0,75	24	0
23.03.2016	68,76	49,46	19,3	206,43	202,03	193,48	191,22	10,81	4,5	4,5	4,426	0,733	24	0
24.03.2016	67,02	48,64	18,38	208,71	204,43	195,76	193,54	10,89	4,5	4,5	4,281	0,726	24	0
25.03.2016	65,01	47,63	17,38	208,52	204,52	195,55	193,39	11,13	4,5	4,5	4,079	0,725	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6000,8</b>	<b>5880,29</b>	<b>5611,3</b>	<b>5548,8</b>	<b>331,49</b>			<b>122,665</b>	<b>21,957</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,5</b>	<b>48,34</b>	<b>18,16</b>						<b>4,5</b>	<b>4,5</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25/02/1624:00	220451,56	216277,53	203836,32	200900,56	15376,97	3924,329	928,934	35603	262
25/03/1624:00	226452,45	222157,82	209447,69	206449,36	15708,46	4046,994	950,891	36299	262
<b>Итого:</b>	<b>6000,89</b>	<b>5880,29</b>	<b>5611,37</b>	<b>5548,8</b>	<b>331,49</b>	<b>122,665</b>	<b>21,957</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

*ул. Салгеева д. 22*

Период нормальной работы 696ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 36562ч

Представитель абонента      Представитель теплоснабж.организации

