

#106953#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/11/24г.-22/12/24г.

Абонент: _ УКЛР

Адрес: _ Артиллерийская,29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.07 м3/ч

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00206985

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х3D0E

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.11.2024	59,61	43,89	15,72	26,26	25,82	16,14	15,9	9,92	4,2	3,8	0,84	0,433	24	0	
23.11.2024	59,46	43,47	15,99	26,55	26,13	16,13	15,89	10,24	4,2	3,8	0,865	0,445	24	0	
24.11.2024	59,54	43,71	15,83	27,9	27,45	16,1	15,86	11,59	4,2	3,8	0,94	0,507	24	0	
25.11.2024	59,18	43,41	15,77	25,83	25,4	16,06	15,82	9,58	4,2	3,8	0,816	0,418	24	0	
26.11.2024	59,44	43,51	15,93	26,34	25,9	15,79	15,55	10,35	4,2	3,8	0,866	0,452	24	0	
27.11.2024	59,37	43,45	15,92	25,91	25,48	15,93	15,69	9,79	4,2	3,8	0,831	0,425	24	0	
28.11.2024	59,34	43,26	16,08	26,07	25,64	15,84	15,6	10,04	4,2	3,8	0,848	0,436	24	0	
29.11.2024	59,43	43,54	15,89	26,56	26,13	15,77	15,53	10,6	4,2	3,8	0,877	0,462	24	0	
30.11.2024	59,61	43,91	15,7	26,69	26,27	15,83	15,59	10,68	4,2	3,8	0,881	0,472	24	0	
01.12.2024	59,64	44,09	15,55	28,13	27,69	15,82	15,58	12,11	4,2	3,8	0,964	0,535	24	0	
02.12.2024	59,57	43,39	16,18	27,53	27,08	15,85	15,61	11,47	4,2	3,8	0,935	0,497	24	0	
03.12.2024	59,6	43,62	15,98	26,86	26,42	15,71	15,47	10,95	4,2	3,8	0,9	0,479	24	0	
04.12.2024	59,78	43,52	16,26	26,41	25,97	15,74	15,5	10,47	4,2	3,8	0,879	0,457	24	0	
05.12.2024	59,31	43,33	15,98	26,38	25,94	15,77	15,53	10,41	4,2	3,8	0,867	0,452	24	0	
06.12.2024	59,6	43,66	15,94	26,18	25,76	15,76	15,52	10,24	4,2	3,8	0,857	0,444	24	0	
07.12.2024	59,49	43,07	16,42	27	26,56	15,69	15,45	11,11	4,2	3,8	0,914	0,479	24	0	
08.12.2024	59,7	43,39	16,31	27,66	27,21	15,93	15,69	11,52	4,2	3,8	0,943	0,498	24	0	
09.12.2024	59,59	43,4	16,19	26,15	25,72	15,72	15,48	10,24	4,2	3,8	0,861	0,445	24	0	
10.12.2024	59,68	44,04	15,64	26,84	26,39	15,55	15,31	11,08	4,2	3,8	0,901	0,491	24	0	
11.12.2024	59,28	43,03	16,25	26,56	26,11	15,7	15,46	10,65	4,2	3,8	0,882	0,46	24	0	
12.12.2024	59,58	43	16,58	26,17	25,74	15,75	15,51	10,23	4,2	3,8	0,868	0,44	24	0	
13.12.2024	59,64	43,56	16,08	26,08	25,64	16,09	15,85	9,79	4,2	3,8	0,84	0,428	24	0	
14.12.2024	59,59	43,9	15,69	27,33	26,9	16,18	15,94	10,96	4,2	3,8	0,904	0,481	24	0	
15.12.2024	59,47	43,67	15,8	26,61	26,19	16,45	16,21	9,98	4,2	3,8	0,851	0,434	24	0	
16.12.2024	59,38	43,43	15,95	26,62	26,18	16,13	15,89	10,29	4,2	3,8	0,867	0,448	24	0	
17.12.2024	59,23	43,64	15,59	26,69	26,27	15,77	15,53	10,74	4,2	3,8	0,878	0,471	24	0	
18.12.2024	59,52	43,63	15,89	27,1	26,64	15,69	15,45	11,19	4,2	3,8	0,911	0,484	24	0	
19.12.2024	59,55	43,32	16,23	25,5	25,07	15,92	15,68	9,39	4,2	3,8	0,813	0,408	24	0	
20.12.2024	59,48	43,26	16,22	26,81	26,36	15,76	15,52	10,84	4,2	3,8	0,896	0,469	24	0	
21.12.2024	59,62	43,61	16,01	27,57	27,13	15,67	15,43	11,7	4,2	3,8	0,945	0,508	24	0	
22.12.2024	59,6	43,88	15,72	28,5	28,05	15,69	15,45	12,6	4,2	3,8	0,994	0,556	24	0	
Итого:				828,79	815,24	491,93	484,49	330,75			27,434	14,414	744	0	
Средние:	59,51	43,53	15,97						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/11/2424:00	23899,94	23496,56	14187,05	14047,04	9449,52	787,162	416,42	24577	35
22/12/2424:00	24728,73	24311,8	14678,98	14531,53	9780,27	814,596	430,834	25321	35
Итого:	828,79	815,24	491,93	484,49	330,75	27,434	14,414	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 25365ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

