

#108016#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: ЖЭУ 7 Сервис

Адрес: Коммера,15-21

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.12 м3/ч

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

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.12 м3/ч

Tхв = 5.00°C

Заводской номер 00260945

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0х7733

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.11.2024	73,91	45,68	28,23	95,64	93,35	93,35	7,57	5,56	2,637	24	0	
24.11.2024	72,91	44,64	28,27	94,97	92,74	92,74	7,53	5,52	2,621	24	0	
25.11.2024	69,81	42,51	27,3	83,4	81,6	81,6	7,67	5,43	2,232	24	0	
26.11.2024	69,27	41,77	27,5	80,74	79,02	79,02	7,74	5,44	2,172	24	0	
27.11.2024	69,5	45,44	24,06	98,42	96,27	96,27	7,68	5,49	2,314	24	0	
28.11.2024	69,33	43,68	25,65	92,75	90,75	90,75	7,63	5,51	2,328	24	0	
29.11.2024	69,54	43,37	26,17	91,7	89,7	89,7	7,71	5,54	2,348	24	0	
30.11.2024	69,43	43,65	25,78	91,78	89,8	89,8	7,63	5,51	2,317	24	0	
01.12.2024	70,09	43,88	26,21	95,01	92,94	92,94	7,59	5,52	2,438	24	0	
02.12.2024	70,42	43,95	26,47	92,62	90,58	90,58	7,57	5,49	2,4	24	0	
03.12.2024	69,43	42,58	26,85	85,65	83,81	83,81	7,73	5,48	2,252	24	0	
04.12.2024	71,04	44,17	26,87	92,68	90,59	90,59	7,65	5,55	2,436	24	0	
05.12.2024	71,49	43,51	27,98	86,43	84,48	84,48	7,69	5,5	2,364	24	0	
06.12.2024	71,59	45,33	26,26	100,32	98,03	98,03	7,56	5,54	2,576	24	0	
07.12.2024	74,43	45,3	29,13	93,47	91,18	91,18	7,61	5,53	2,654	24	0	
08.12.2024	72,75	44,65	28,1	93,05	90,86	90,86	7,62	5,54	2,556	24	0	
09.12.2024	72,66	44,88	27,78	94,43	92,23	92,23	7,64	5,56	2,563	24	0	
10.12.2024	74,65	45,77	28,88	96,86	94,46	94,46	7,61	5,59	2,731	24	0	
11.12.2024	73,41	44,28	29,13	87,56	85,49	85,49	7,65	5,54	2,491	24	0	
12.12.2024	72,28	44,07	28,21	92	89,87	89,87	7,61	5,54	2,535	24	0	
13.12.2024	75,8	45,7	30,1	92,44	90,1	90,1	7,65	5,56	2,713	24	0	
14.12.2024	76,47	46,69	29,78	97,74	95,22	95,22	7,59	5,54	2,839	24	0	
15.12.2024	72,26	44,25	28,01	95,73	93,54	93,54	7,59	5,56	2,622	24	0	
16.12.2024	69,8	42,17	27,63	82,67	80,88	80,88	7,63	5,46	2,234	24	0	
17.12.2024	69,51	42,3	27,21	87,7	85,77	85,77	7,62	5,5	2,334	24	0	
18.12.2024	69,21	42,52	26,69	87,14	85,27	85,27	7,6	5,49	2,278	24	0	
19.12.2024	69,24	41,55	27,69	73,6	72,04	72,04	7,68	5,42	1,997	24	0	
20.12.2024	69,3	42,8	26,5	89,9	87,99	87,99	7,62	5,49	2,333	24	0	
21.12.2024	70,09	44,33	25,76	98,09	95,94	95,94	7,54	5,54	2,474	24	0	
22.12.2024	69,58	43,2	26,38	91,79	89,8	89,8	7,59	5,51	2,372	24	0	
23.12.2024	69,9	42,76	27,14	87,5	85,62	85,62	7,62	5,52	2,323	24	0	
Итого:				2823,7	2759,92	2759,92			75,484	744	0	
Средние:	71,26	43,91	27,34				7,62	5,51				

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22/11/2424:00	86676,71	84712,93	84712,93	1649,321	24540	99
23/12/2424:00	89500,49	87472,85	87472,85	1724,805	25284	99
Итого:	2823,78	2759,92	2759,92	75,484	744	0

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
« 26 » 12 20 24

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 25427ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

