

#178289#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 15.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель  
Калининград КЕ РПЦ (МП), МРОП  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Приход храма в честь Иконы Божией Матери «Одигитрия» г.  
МРОП  
Кирпичная 7, Калининград  
3462

Заводской номер счётчика 17049578	Показания прибора, ГДж 20.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 15.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	589,251	19,267	569.984	136.138

Подпись исполнителя



с 14. 11. 25 по 17. 12.



#178288#

Отчёт за период с 15.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3462  
 Порядковый номер 8052  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 17049578  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.12.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °С	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
16.11.2025	3,6	16,353	0	172,051	0	0	167,89	0	0	24	0	73,7	50,4	0,42	0,37
17.11.2025	-1	15,136	0	157,389	0	0	153,762	0	0	24	0	71,8	48,3	0,43	0,38
18.11.2025	2,3	17,088	0	213,124	0	0	208,279	0	0	24	0	71,2	51,7	0,42	0,38
19.11.2025	1,5	16,705	0	199,859	0	0	195,305	0	0	24	0	71,3	50,9	0,43	0,38
20.11.2025	3,4	18,01	0	221,216	0	0	215,955	0	0	24	0	73	53,1	0,42	0,38
21.11.2025	0,2	17,321	0	203,553	0	0	198,771	0	0	24	0	72,6	51,8	0,43	0,38
22.11.2025	2,2	17,276	0	196,109	0	0	191,433	0	0	24	0	73,1	51,6	0,43	0,38
23.11.2025	1,3	19,798	0	223,969	0	0	218,077	0	0	24	0	77,3	55,6	0,43	0,38
24.11.2025	-3,3	20,205	0	228,42	0	0	222,332	0	0	24	0	77,9	56,2	0,43	0,39
25.11.2025	-3,9	19,216	0	221,23	0	0	215,618	0	0	24	0	75,7	54,4	0,43	0,38
26.11.2025	-0,9	19,208	0	223,259	0	0	217,629	0	0	24	0	75,5	54,4	0,43	0,38
27.11.2025	-0,4	19,159	0	232,68	0	0,013	226,905	0	0,013	24	0	74,8	54,6	0,43	0,39
28.11.2025	-1,3	17,553	0,003	189,785	0	0,277	185,167	0	0,274	24	0	74	51,4	0,43	0,38
29.11.2025	-0,4	18,762	0,051	221,715	0	0	216,315	0	0	24	0	74	53,3	0,43	0,39
30.11.2025	-0,3	18,841	0	217,285	0	0	211,904	0	0	24	0	74,7	53,5	0,43	0,39
01.12.2025	-0,5	17,377	0	189,946	0	0	185,415	0	0	24	0	73,1	50,7	0,43	0,38
02.12.2025	-	19,441	0	224,886	0	0	219,279	0	0	24	0	74,9	53,8	0,43	0,39
03.12.2025	-	16,81	0	193,541	0	0	189,198	0	0	24	0	70,8	49,6	0,43	0,38
04.12.2025	-	16,174	0	176,908	0	0	172,924	0	0	24	0	70,9	48,6	0,44	0,38
05.12.2025	-	14,472	0	142,444	0	0	139,243	0	0	24	0	70,8	46	0,45	0,38
06.12.2025	-	13,312	0	121,932	0	0	119,214	0	0	24	0	70,5	43,8	0,45	0,38
07.12.2025	-	15,029	0	157,202	0	0	153,726	0	0	24	0	70,2	46,8	0,43	0,38
08.12.2025	-	11,317	0	115,94	0	0	113,347	0	0	24	0	70,7	46,8	0,43	0,37
09.12.2025	-	12,303	0	105,56	0	0	103,207	0	0	18	6	70,5	42	0,45	0,38
10.12.2025	-	11,987	0	103,639	0	0	101,357	0	0	24	0	70	41,8	0,45	0,37
11.12.2025	-	12,244	0	107,335	0	0	104,969	0	0	24	0	70	42,2	0,45	0,37
12.12.2025	-	12,393	0	108,16	0	0	105,751	0	0	24	0	70,4	42,5	0,44	0,37
13.12.2025	-	14,309	0	140,723	0	0	137,586	0	0	24	0	70,5	45,7	0,43	0,37
14.12.2025	-	13,434	0	126,55	0	0	123,716	0	0	24	0	70,6	44,7	0,44	0,37
15.12.2025	-	15,357	0	166,195	0	0	162,512	0	0	24	0	70,2	47,7	0,43	0,38
16.12.2025	-	17,59	0	212,61	0	0	207,766	0	0	24	0	71,3	51,1	0,42	0,38
17.12.2025	-	18,415	0	220,005	0	0	214,777	0	0	24	0	73	52,5	0,42	0,38
18.12.2025	-	17,652	0	198,204	0	0	193,477	0	0	24	0	73,2	51,4	0,43	0,38
19.12.2025	-	15,537	0	164,18	0	0	160,476	0	0	24	0	70,9	47,8	0,43	0,38
20.12.2025	-	14,201	0	138,652	0	0,243	135,558	0	0,241	24	0	70,5	45,6	0,44	0,38
Итого:	0,2	569,985	0,054	6236,256	0	0,533	6088,84	0	0,528	834	6	72,39	49,49	0,43	0,38

Общее время работы системы 840 час.

Период нормальной работы системы 834 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
15.11.2025	19,267	179,692	0	0	175,671	0	0	36	2
20.12.2025	589,251	6415,948	0	0,533	6264,512	0	0,527	870	8

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_