

#179590#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Тихорецкая 45, Калининград
4342

ГВС

Заводской номер счётчика 00261548	Показания прибора, Гкал 23.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	354,207	342,324	11.883

Подпись исполнителя



#179589#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 6715
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00261548
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2025	-3,9	0	0	0	0	0	0	24	0	1	59,7	47,9	11,82	0,7	0,2
25.11.2025	-0,9	0	0	0	0	0	0	24	0	1	59,6	47,7	11,89	0,7	0,2
26.11.2025	-0,4	0	0	0	0	0	0	24	0	1	59,6	47,5	12,02	0,7	0,2
27.11.2025	-1,3	0	0	0	0	0	0	24	0	1	59,6	47,6	11,96	0,5	0,14
28.11.2025	-0,4	0,289	24,14	21,73	23,71	21,45	2,26	24	0	1	59,6	47,6	12,08	0,38	0,1
29.11.2025	-0,3	0,475	39,69	36,8	39,01	36,32	2,69	24	0	0	59,6	47,4	12,15	0,38	0,1
30.11.2025	-0,5	0,47	39,27	36,79	38,61	36,31	2,3	24	0	0	59,5	47,3	12,18	0,38	0,1
01.12.2025	-	0,476	40,37	36,67	39,67	36,19	3,48	24	0	0	59,6	47,6	12,02	0,38	0,1
02.12.2025	-	0,472	39,39	36,69	38,68	36,21	2,47	24	0	0	59,5	47,3	12,16	0,39	0,1
03.12.2025	-	0,482	40,09	36,55	39,37	36,07	3,3	24	0	0	59,5	47,3	12,21	0,39	0,1
04.12.2025	-	0,483	40,46	36,52	39,76	36,04	3,72	24	0	0	59,6	47,5	12,1	0,4	0,1
05.12.2025	-	0,469	39,32	36,6	38,64	36,12	2,52	24	0	0	59,5	47,4	12,07	0,4	0,1
06.12.2025	-	0,488	41,34	36,38	40,66	35,9	4,76	24	0	0	59,7	47,7	11,98	0,39	0,1
07.12.2025	-	0,48	40,74	36,29	40,04	35,81	4,23	24	0	0	59,6	47,7	11,96	0,39	0,1
08.12.2025	-	0,475	40,12	36,18	39,43	35,7	3,73	24	0	0	59,6	47,6	11,99	0,4	0,1
09.12.2025	-	0,453	39,3	36,04	38,6	35,56	3,04	24	0	0	59,6	47,9	11,72	0,4	0,1
10.12.2025	-	0,453	39,61	35,91	38,92	35,43	3,49	24	0	0	59,6	48	11,62	0,39	0,1
11.12.2025	-	0,448	38,69	35,81	38,01	35,33	2,68	24	0	0	59,6	47,9	11,75	0,39	0,1
12.12.2025	-	0,453	39,29	35,68	38,59	35,2	3,39	24	0	0	59,6	47,9	11,69	0,38	0,1
13.12.2025	-	0,447	38,72	35,7	38,04	35,22	2,82	24	0	0	59,6	47,8	11,79	0,36	0,1
14.12.2025	-	0,457	39,16	35,7	38,49	35,22	3,27	24	0	0	59,6	47,7	11,86	0,36	0,1
15.12.2025	-	0,453	38,86	35,76	38,18	35,28	2,9	24	0	0	59,6	47,7	11,9	0,36	0,1
16.12.2025	-	0,448	38,41	35,62	37,75	35,14	2,61	24	0	0	59,5	47,6	11,89	0,36	0,1
17.12.2025	-	0,461	38,96	35,49	38,29	35,01	3,28	24	0	0	59,5	47,5	12,04	0,34	0,1
18.12.2025	-	0,459	38,6	35,39	37,95	34,91	3,04	24	0	0	59,5	47,4	12,07	0,34	0,1
19.12.2025	-	0,466	39,2	35,38	38,54	34,9	3,64	24	0	0	59,5	47,4	12,12	0,34	0,1
20.12.2025	-	0,468	39,66	35,3	39	34,82	4,18	24	0	0	59,6	47,6	11,98	0,34	0,1
21.12.2025	-	0,453	38,66	35,33	38	34,85	3,15	24	0	0	59,6	47,7	11,88	0,34	0,1
22.12.2025	-	0,448	38,39	35,36	37,73	34,88	2,85	24	0	0	59,5	47,7	11,81	0,33	0,1
23.12.2025	-	0,457	38,42	35,38	37,74	34,9	2,84	24	0	0	59,5	47,5	12,05	0,32	0,1
Итого:	-1,5	11,883	1008,86	921,05	991,41	908,77	82,64	720	0	-	59,57	47,61	11,96	0,41	0,11

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2025	342,324	35757,58	32932,25	35168,15	32553,93
23.12.2025	354,207	36766,44	33853,3	36159,56	33462,7

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения