

#167222#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2025 по 08.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

УЮТ, ООО, УК
Калужская 12-18, Калининград
13

Заводской номер счётчика 00209788	Показания прибора, Гкал 08.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	719,882	677,408	42.474

Подпись исполнителя



*с 24.11.25 по полу ОЯЛУ
по адресу ТЧ № 1622 от 06.06.25
подпись в наличии*



#167221#

Отчёт за период с 23.11.2025 по 08.12.2025.

Номер абонента 13
 Порядковый номер 5887
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00209788
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 10.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	ТекErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2025	-3,9	2,269	-0,166	66,29	69,65	64,5	69,14	-4,64	24	0	1	78,4	40,3	38,1	0,6	0,4
25.11.2025	-0,9	2,283	-0,164	69,49	72,91	67,7	72,37	-4,67	24	0	1	76,4	39,9	36,49	0,6	0,4
26.11.2025	-0,4	2,887	-0,209	98,2	102,02	95,73	101,06	-5,33	24	0	1	75,9	43,4	32,58	0,6	0,4
27.11.2025	-1,3	2,801	-0,207	97,58	101,31	95,1	100,37	-5,27	24	0	1	75,6	43,7	31,87	0,6	0,4
28.11.2025	-0,4	2,764	-0,202	97,63	101,27	95,17	100,31	-5,14	24	0	1	75,4	44	31,43	0,6	0,4
29.11.2025	-0,3	2,783	-0,215	99,02	102,89	96,55	101,94	-5,39	24	0	1	75,5	44,2	31,3	0,6	0,4
30.11.2025	-0,5	2,904	-0,228	105	108,91	102,35	107,92	-5,57	24	0	1	75,6	44,8	30,81	0,6	0,4
01.12.2025	-	2,838	-0,225	105,28	109,22	102,69	108,23	-5,54	24	0	1	74,6	44,6	30,04	0,6	0,4
02.12.2025	-	3,007	-0,228	107,87	111,72	105,12	110,64	-5,52	24	0	1	76,3	45,3	30,96	0,6	0,4
03.12.2025	-	3,055	-0,272	136,37	140,94	133,16	139,45	-6,29	24	0	1	72,7	47,6	25,17	0,6	0,4
04.12.2025	-	2,772	-0,234	115,45	119,64	112,76	118,46	-5,7	24	0	1	72,2	45,3	26,84	0,6	0,4
05.12.2025	-	2,73	-0,23	115,33	119,49	112,66	118,3	-5,64	24	0	1	72	45,5	26,48	0,6	0,4
06.12.2025	-	2,633	-0,23	110,26	114,44	107,69	113,32	-5,63	24	0	1	72,2	45,3	26,85	0,6	0,4
07.12.2025	-	1,923	-0,162	67,86	71,56	66,32	71,05	-4,73	24	0	1	71,6	39,7	31,84	0,6	0,4
08.12.2025	-	2,154	-0,182	79,19	82,96	77,35	82,32	-4,97	24	0	1	71,6	41,1	30,51	0,6	0,4
Итого:	-1,5	39,803	-3,154	1470,82	1528,93	1434,85	1514,88	-80,03	360	0	-	74,4	43,65	30,75	0,6	0,4

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2025	677,408	39620,83	40663,68	38737,96	40143,49
08.12.2025	719,882	41201,49	42306,5	40280,13	41771,15

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
