

#179685#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 02.12.2025 по 23.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя

Ленинградского района, ООО, УК
Озерова 39-45, Калининград

Абонентский номер

5346

Заводской номер счётчика 00212292	Показания прибора, Гкал 23.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 02.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	804,464	760,152	44.312

Подпись исполнителя



#179684#

Отчёт за период с 02.12.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 7104
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00212292
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
03.12.2025	-	2,059	-0,248	204,31	207,34	199,14	203,45	-4,31	24	0	0	75,6	64	11,69	0,6	0,4
04.12.2025	-	2,137	-0,211	209,65	212,05	204,41	208,09	-3,68	24	0	0	75,2	63,7	11,55	0,6	0,4
05.12.2025	-	2,194	-0,222	221,79	224,29	216,21	220,08	-3,87	24	0	0	75,2	64	11,24	0,6	0,4
06.12.2025	-	2,106	-0,285	229,08	232,59	223,41	228,22	-4,81	24	0	0	74,8	64	10,76	0,6	0,4
07.12.2025	-	2,298	-0,169	243,61	245,22	237,61	240,61	-3	24	0	0	74,7	64,2	10,44	0,6	0,4
08.12.2025	-	2,359	-0,15	252,18	253,45	245,94	248,64	-2,7	24	0	0	74,6	64,4	10,25	0,6	0,4
09.12.2025	-	2,287	-0,208	255,64	257,93	249,37	253,03	-3,66	24	0	0	74,4	64,4	10,07	0,6	0,4
10.12.2025	-	2,209	-0,267	252,47	255,6	246,24	250,73	-4,49	24	0	0	74,7	64,6	10,1	0,6	0,4
11.12.2025	-	2,274	-0,241	257,01	259,68	250,63	254,72	-4,09	24	0	0	74,8	64,8	10,09	0,6	0,4
12.12.2025	-	2,05	-0,312	240,63	244,51	234,67	239,87	-5,2	24	0	0	74,8	64,6	10,13	0,6	0,4
13.12.2025	-	1,957	-0,32	215,35	219,56	210,09	215,5	-5,41	24	0	0	74,4	63,5	10,91	0,6	0,4
14.12.2025	-	2,002	-0,335	223,22	227,56	217,71	223,35	-5,64	24	0	0	74,4	63,6	10,81	0,6	0,4
15.12.2025	-	1,807	-0,274	194,51	198,08	189,88	194,61	-4,73	24	0	0	73	62	11,02	0,6	0,4
16.12.2025	-	1,901	-0,223	179,18	181,97	174,77	178,76	-3,99	24	0	0	74,4	62,1	12,25	0,6	0,4
17.12.2025	-	2,068	-0,278	188,37	191,75	183,45	188,13	-4,68	24	0	0	77,3	64,4	12,87	0,6	0,4
18.12.2025	-	2,004	-0,32	194,54	198,49	189,39	194,66	-5,27	24	0	0	77,4	65,1	12,33	0,6	0,4
19.12.2025	-	2,097	-0,24	203,33	206,19	198,26	202,41	-4,15	24	0	0	75,1	63,2	11,85	0,6	0,4
20.12.2025	-	2,137	-0,179	209,85	211,87	204,73	208	-3,27	24	0	0	74,3	62,9	11,4	0,6	0,4
21.12.2025	-	2,205	-0,161	217	218,6	211,68	214,61	-2,93	24	0	0	74,3	63,1	11,25	0,6	0,4
22.12.2025	-	1,997	-0,301	215,9	219,79	210,56	215,71	-5,15	24	0	0	74,6	63,6	11	0,6	0,4
23.12.2025	-	2,164	-0,337	209,68	213,72	203,99	209,46	-5,47	24	0	0	78,6	66,3	12,33	0,6	0,4
Итого:	-	44,312	-5,281	4617,3	4680,24	4502,14	4592,64	-90,5	504	0	-	75,08	63,93	11,16	0,6	0,4

Общее время работы системы

504 час.

Период нормальной работы системы

504 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
02.12.2025	760,152	115854,99	113546,42	113089,73	111186,47
23.12.2025	804,464	120472,29	118226,66	117591,87	115779,11

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
