

#130467#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.04.2025 по 23.05.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

УЮТ, ООО, УК
Желябова пер. 27, Калининград
13

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00214270	23.05.2025	23.04.2025	
Количество тепловой энергии, система 1	-369,776	62,8	-432.576

Подпись исполнителя



04.24.04.25 м.м.м.

#130466#

Отчёт за период с 23.04.2025 по 23.05.2025.

Номер абонента 13
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00214270
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.05.2025

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
24.04.2025	-	-7,813	-8,265	203,83	347,87	199,34	340,63	-141,29	24	0	1	70	67,7	2,29	0,6	0,4
25.04.2025	-	-4,512	-4,969	165,23	254,43	161,61	249,29	-87,68	24	0	1	69,8	66,6	3,17	0,6	0,4
26.04.2025	-	-7,252	-7,68	175,21	308,85	171,34	302,45	-131,11	24	0	1	70	67,6	2,38	0,6	0,4
27.04.2025	-	-13,229	-13,928	264,62	506,71	258,76	496,23	-237,47	24	0	1	70,2	67,7	2,53	0,6	0,4
28.04.2025	-	-9,999	-10,454	181,18	363,59	177,22	356,06	-178,84	24	0	1	69,8	67,5	2,37	0,6	0,4
29.04.2025	-	-7,278	-7,708	202,98	336,81	198,53	329,79	-131,26	24	0	1	70	67,9	2,09	0,6	0,4
30.04.2025	-	-7,162	-7,587	182,19	312,2	178,21	305,62	-127,41	24	0	1	70,2	68,2	2	0,6	0,4
01.05.2025	-	-9,08	-9,572	178,02	347,42	174,11	340,34	-166,23	24	0	1	70,1	67,1	3,08	0,6	0,4
02.05.2025	-	-1,441	-1,895	166,05	199,79	162,42	195,74	-33,32	24	0	1	69,9	67	2,93	0,6	0,4
03.05.2025	-	-5,864	-6,283	160,04	274,04	156,68	268,68	-112	24	0	1	68,4	65,6	2,84	0,6	0,4
04.05.2025	-	-9,163	-9,641	189,64	360,02	185,5	352,65	-167,15	24	0	1	70,2	67,3	2,93	0,6	0,4
05.05.2025	-	-8,621	-9,089	187,67	349,02	183,58	341,92	-158,34	24	0	1	69,6	66,9	2,76	0,6	0,4
06.05.2025	-	-18,826	-19,463	197,78	568,82	193,75	558,42	-364,67	24	0	1	67,2	63	4,15	0,6	0,4
07.05.2025	-	-19,565	-20,432	289,28	654,45	283,08	641,42	-358,34	24	0	1	69,2	66,2	3,01	0,6	0,4
08.05.2025	-	-32,093	-33,302	378,92	969,98	370,63	950,45	-579,82	24	0	1	69,8	66,6	3,25	0,6	0,4
09.05.2025	-	-24,435	-25,034	227,75	662,74	222,77	649	-426,23	24	0	1	70	67,7	2,28	0,6	0,4
10.05.2025	-	-36,287	-37,18	347,97	993,55	340,25	972,84	-632,59	24	0	1	70,3	67,8	2,46	0,6	0,4
11.05.2025	-	-25,097	-25,989	322,05	781,02	315,02	765,15	-450,13	24	0	1	69,6	66,9	2,79	0,6	0,4
12.05.2025	-	-14,607	-15,423	221,31	496,63	216,44	486,69	-270,25	24	0	1	70	66,3	3,78	0,6	0,4
13.05.2025	-	-30,139	-30,857	251,02	798,45	245,56	782,32	-536,76	24	0	1	69,7	66,7	3,05	0,6	0,4
14.05.2025	-	-33,754	-34,429	261,39	867,94	255,66	850,2	-594,54	24	0	1	69,9	67,1	2,76	0,6	0,4
15.05.2025	-	-5,898	-6,159	82,28	195,01	80,54	191,22	-110,68	12	0	1	69	65,2	3,77	0,6	0,4
16.05.2025	-	-16,018	-16,505	182,74	477,67	178,82	468,11	-289,29	24	0	1	69,3	66,4	2,95	0,6	0,4
17.05.2025	-	-31,865	-32,749	284,95	863,35	278,71	845,84	-567,13	24	0	1	69,9	66,8	3,08	0,6	0,4
18.05.2025	-	-9,52	-9,963	174,67	350,08	170,85	342,9	-172,05	24	0	1	70	67,2	2,71	0,6	0,4
19.05.2025	-	-14,557	-14,782	96,65	356,81	94,55	349,49	-254,94	24	0	1	69,5	67,2	2,36	0,6	0,4
20.05.2025	-	-12,528	-12,623	26	249,62	25,42	244,56	-219,14	24	0	1	70,4	66,8	3,7	0,6	0,4
21.05.2025	-	-3,652	-3,655	0,59	65,77	0,58	64,46	-63,88	24	0	1	69,9	66,4	3,47	0,6	0,4
22.05.2025	-	-3,85	-3,852	0,44	68,42	0,44	67,01	-66,57	24	0	1	69	67,1	1,87	0,6	0,4
23.05.2025	-	-8,471	-8,574	52,95	204,09	51,83	199,94	-148,11	24	0	1	68,7	67	1,74	0,6	0,4
Итого:	-	-432,576	-448,042	5655,4	13585,15	5532,2	13309,42	-7777,22	708	0	-	69,65	66,85	2,82	0,6	0,4

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 708 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.04.2025	62,8	7145,5	7126,52	6986,1	7002,22
23.05.2025	-369,776	12800,9	20711,67	12518,3	20311,64

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения