

#161715#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2025 по 13.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Московский пр-т 21-23, Калининград
4402

Заводской номер счётчика 00263348	Показания прибора, Гкал 13.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	129,386	-4,67	134.056

Подпись исполнителя _____



окч 14.10.25 ремонт
на пов по вх



#151197#

Отчёт за период с 23.09.2025 по 13.10.2025.

Номер абонента 4402
 Порядковый номер 6875
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00263348
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2025
 Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnap, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2025	-	0,788	106,58	105,1	0	104,24	103,21	1,03	24	0	0	70	62,4	7,56	0,55	0,53
25.09.2025	-	0,782	102,73	101,37	0	100,49	99,61	0,88	24	0	0	69,6	61,8	7,77	0,55	0,53
26.09.2025	-	0,768	100,42	99,11	0	98,26	97,4	0,86	24	0	0	69,3	61,5	7,8	0,55	0,53
27.09.2025	-	0,792	101,41	100,05	0	99,18	98,29	0,89	24	0	0	70	62	7,98	0,55	0,53
28.09.2025	-	0,769	98,33	97,07	0	96,21	95,38	0,83	24	0	0	69,6	61,6	8	0,55	0,53
29.09.2025	-	0,771	91,12	90,05	0	89,19	88,54	0,65	24	0	0	69,2	60,6	8,65	0,55	0,52
30.09.2025	-	49,831	7674,82	7551,33	0	7505,49	7412,38	93,11	1524	0	0	70	63,2	6,81	0,46	0,42
01.10.2025	-	49,831	7674,82	7551,33	0	7505,49	7412,38	93,11	1524	0	0	67,2	61,2	6	0,51	0,4
02.10.2025	-	1,641	244,96	242,47	0	239,69	238,12	1,57	24	0	0	69	62,2	6,83	0,55	0,45
03.10.2025	-	2,144	230,71	228,41	0	225,83	224,73	1,1	24	0	0	68,5	59	9,48	0,57	0,46
04.10.2025	-	2,171	247,84	244,99	0	242,59	240,95	1,64	24	0	0	68,6	59,7	8,93	0,57	0,46
05.10.2025	-	2,181	250,39	247,25	0	245,1	243,19	1,91	24	0	0	68,4	59,6	8,87	0,57	0,46
06.10.2025	-	2,143	246,22	242,11	0	240,97	238,08	2,89	24	0	0	68,7	59,9	8,88	0,55	0,45
07.10.2025	-	2,497	236,9	234,05	0	231,83	230,4	1,43	24	0	0	68,9	58,1	10,76	0,54	0,44
08.10.2025	-	2,784	227,05	225,25	0	222,23	221,95	0,28	24	0	0	68,6	56,1	12,53	0,54	0,44
09.10.2025	-	2,779	225,83	223,61	0	221,05	220,37	0,68	24	0	0	68,5	55,9	12,57	0,54	0,44
10.10.2025	-	2,779	225,83	223,61	0	221,05	220,37	0,68	24	0	0	68,5	55,9	12,57	0,57	0,46
11.10.2025	-	0,089	9,5	9,41	0	9,3	9,26	0,04	1	0	0	67,8	58,2	9,53	0,53	0,44
12.10.2025	-	2,83	227,81	224,53	0	222,96	221,22	1,74	24	0	0	68,7	56,1	12,68	0,54	0,45
13.10.2025	-	2,812	231,13	227,47	0	226,29	224,13	2,16	24	0	0	68,3	55,9	12,42	0,56	0,45
Итого:	-	131,182	18554,4	18268,57	0	18147,44	17939,96	207,48	3457	0	-	68,87	59,54	9,33	0,55	0,47

Общее время работы системы 480 час.
 Период нормальной работы системы 3457 час.
 Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т
23.09.2025	-4,67	-600,59	-592,75	0	-587,57	-582,43
13.10.2025	129,386	18195,59	17913,48	0	17796,52	17591,68

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения