

#141613#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 30.06.2025 по 23.07.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Лесной парк, ООО, УК  
Алданская 15, Космодемьянского, Калининград  
3428

Заводской номер счётчика 16029060	Показания прибора, ГДж 23.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 30.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3340,421	3277,634	62.787	14.996

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



Теплосеть Калининград  
МК «Калининградтеплосеть»  
№ 28 от 07.07.2025  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ

#141612#

Отчёт за период с 30.06.2025 по 23.07.2025.

Номер абонента 3428  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчёта TB7 (ASCII)  
Заводской номер 16029060  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 28.07.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
01.07.2025	-	5,95	0	231,21	0	0	225,531	0	0	24	0	74,1	67,9	0,43	0,37
02.07.2025	-	2,234	0	89,175	0	0	87,124	0	0	24	0	71,4	65,3	0,32	0,31
03.07.2025	-	0,064	0	1,4	0	0	1,392	0	0	24	0	35,5	24,4	0,28	0,29
04.07.2025	-	0,001	0	0,04	0	0	0,04	0	0	24	0	27	22,7	0,27	0,29
05.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,2	21,7	0,26	0,29
06.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,9	21,1	0,3	0,29
07.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21	21	0,26	0,29
08.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	20,6	0,26	0,29
09.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,4	20,2	0,26	0,29
10.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,1	19,7	0,27	0,29
11.07.2025	-	0	0	0,005	0	0	0,005	0	0	24	0	19,7	19,6	0,27	0,29
12.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,2	19,2	0,29	0,29
13.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,7	19,4	0,27	0,29
14.07.2025	-	4,079	0	127,485	0	0	124,535	0	0	24	0	71,6	63,8	0,51	0,33
15.07.2025	-	6,19	0	252,84	0	0	246,663	0	0	24	0	74	68,1	0,71	0,36
16.07.2025	-	5,778	0	245,99	0	0	239,943	0	0	24	0	74,3	68,6	0,7	0,36
17.07.2025	-	5,672	0	234,945	0	0	229,336	0	0	24	0	73,2	67,4	0,7	0,37
18.07.2025	-	5,691	0	239,115	0	0	233,114	0	0	24	0	75,2	69,5	0,72	0,36
19.07.2025	-	5,705	0	239,015	0	0	233,194	0	0	24	0	74,1	68,3	0,71	0,36
20.07.2025	-	5,65	0	240,71	0	0	234,874	0	0	24	0	73,8	58,1	0,69	0,36
21.07.2025	-	5,426	0	249,195	0	0	243,14	0	0	24	0	73,8	68,5	0,5	0,36
22.07.2025	-	5,326	0	254,655	0	0	248,567	0	0	24	0	73,3	68,2	0,69	0,36
23.07.2025	-	5,023	0	246,125	0	0	240,601	0	0	24	0	70,7	65,8	0,64	0,36
Итого:	-	62,789	0	2651,905	0	0	2588,059	0	0	552	0	48,9	45,18	0,45	0,32

Общее время работы системы

552 час.

Период нормальной работы системы

552 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
30.06.2025	3277,634	45652,035	0	0	44564,791	0	0	5121	100
23.07.2025	3340,421	48303,94	0	0	47152,851	0	0	5673	100

Подпись абонента

---

Представитель теплоснабжения

---