

#127077#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.04.2025 по 12.05.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

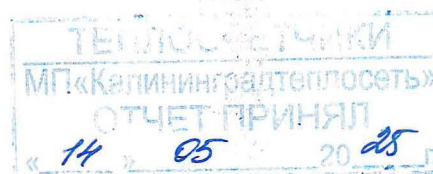
Мастер, ООО, УК  
Ульяны Громовой 107, Калининград  
4342

Заводской номер счётчика 15025836	Показания прибора, ГДж 12.05.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.04.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	9358,75	9358,75	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	5420	5358,702	61.298	14.641

Подпись исполнителя



с 24.04.25 по 17.05



#127076#

Отчёт за период с 23.04.2025 по 12.05.2025.

Номер абонента 4342  
Порядковый номер 6764  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСИИ)  
Заводской номер 15025836  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 14.05.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , 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
24.04.2025	-	1,896	0	26,26	21,575	0	25,811	21,307	0	13	11	60,9	51,5	0,41	0,23
25.04.2025	-	3,164	0	47,138	40,245	0	46,327	39,74	0	24	0	61,2	51,6	0,45	0,02
26.04.2025	-	3,481	0	48,178	39,807	0	47,359	39,317	0	24	0	60,8	51,1	0,45	0,01
27.04.2025	-	3,388	0	47,676	39,68	0	46,87	39,192	0	24	0	60,6	51	0,45	0,02
28.04.2025	-	3,289	0	47,086	39,62	0	46,288	39,135	0	24	0	60,8	51	0,45	0,06
29.04.2025	-	3,122	0	46,301	39,556	0	45,514	39,069	0	24	0	60,8	51,1	0,45	0,05
30.04.2025	-	3,453	0	47,403	39,177	0	46,598	38,694	0	24	0	60,8	51	0,45	0,03
01.05.2025	-	3,184	0	46,335	39,21	0	45,55	38,733	0	24	0	60,7	50,9	0,45	0,1
02.05.2025	-	3,285	0	46,761	39,169	0	45,971	38,693	0	24	0	60,7	51	0,45	0,22
03.05.2025	-	3,217	0	46,365	38,964	0	45,585	38,489	0	24	0	60,5	50,9	0,45	0,08
04.05.2025	-	3,415	0	46,956	38,478	0	46,177	38,017	0	24	0	60	50,5	0,45	0,11
05.05.2025	-	3,015	0	44,975	38,452	0	44,227	37,992	0	24	0	60,2	50,4	0,45	0,01
06.05.2025	-	3,21	0	46,035	38,589	0	45,275	38,126	0	24	0	60	50,3	0,45	0,01
07.05.2025	-	3,367	0	48,826	40,937	0	48,026	40,449	0	24	0	59,7	50,2	0,45	0,01
08.05.2025	-	3,308	0	48,4	40,644	0	47,62	40,17	0	24	0	59,2	49,7	0,45	0
09.05.2025	-	3,406	0	48,757	40,602	0	47,969	40,127	0	24	0	59,3	49,7	0,45	0,01
10.05.2025	-	3,426	0	48,726	40,363	0	47,944	39,897	0	24	0	59	49,5	0,45	0
11.05.2025	-	3,42	0	48,569	39,978	0	47,805	39,525	0	24	0	58,4	49	0,45	0,01
12.05.2025	-	3,252	0	47,537	40,119	0	46,769	39,657	0	24	0	59,3	49,5	0,46	0,02
Итого:	-	61,298	0	878,284	735,165	0	863,685	726,329	0	421	11	60,15	50,52	0,45	0,05

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 445 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2025	5358,702	62623,851	50099,945	0	61533,246	49528,007	0	40525	1602
12.05.2025	5420	63502,136	50835,11	0	62396,93	50254,338	0	40970	1613

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения