

#123545#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.03.2025 по 16.04.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК  
Южный бульвар 2-8, Калининград  
4113

Заводской номер счётчика 15025818	Показания прибора, ГДж 16.04.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.03.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1374,702	1297,172	77.53	18.518
Количество тепловой энергии, система 2	919,278	878,358	40.92	9.774

✓ 30.4812

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#123212#

Отчёт за период с 23.03.2025 по 16.04.2025.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 6550  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 15025818  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 18.04.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnap, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.03.2025	-	6,783	0	216,21	0	0	213,347	0	0	24	791	0	0	53,1	45,5	0,02	0,01
25.03.2025	-	6,564	0	216,176	0	0	213,355	0	0	24	791	0	0	52,6	45,3	0,02	0,01
26.03.2025	-	6,191	0	216,236	0	0	213,59	0	0	24	791	0	0	50,9	44	0,02	0,01
27.03.2025	-	6,306	0	216,128	0	0	213,466	0	0	24	791	0	0	51,1	44	0,02	0,01
28.03.2025	-	6,11	0	215,959	0	0	213,356	0	0	24	791	0	0	50,7	43,8	0,02	0,01
29.03.2025	-	5,955	0	216,214	0	0	213,618	0	0	24	791	0	0	50,5	43,9	0,02	0,01
30.03.2025	-	6,013	0	216,554	0	0	213,957	0	0	24	791	0	0	50,5	43,8	0,02	0,01
31.03.2025	-	6,093	0	216,177	0	0	213,563	0	0	24	791	0	0	50,6	43,8	0,02	0,01
01.04.2025	-	6,209	0	216,24	0	0	213,614	0	0	24	791	0	0	50,8	43,8	0,02	0,01
02.04.2025	-	6,083	0	216,43	0	0	213,806	0	0	24	791	0	0	50,7	43,9	0,02	0,01
03.04.2025	-	5,845	0	216,315	0	0	213,729	0	0	24	791	0	0	50,3	43,8	0,02	0,01
04.04.2025	-	5,849	0	216,515	0	0	213,922	0	0	24	791	0	0	50,4	43,9	0,02	0,01
05.04.2025	-	2,654	0	90,272	0	0	89,125	0	0	24	791	0	0	51,8	44,7	0,21	0,17
06.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	10	791	0	14	53,1	45,4	0,37	0,29
07.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	52,3	44,8	0,37	0,29
08.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	51,6	44,3	0,37	0,29
09.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	51,7	44,5	0,37	0,29
10.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	52,5	44,9	0,37	0,29
11.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	51,6	44,3	0,37	0,29
12.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	51,3	44,2	0,37	0,29
13.04.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	791	0	24	50,5	43,9	0,37	0,29
14.04.2025	-	0,878	0	37,396	0	0	36,977	0	0	0	791	0	24	48,6	43,5	0,16	0,13
15.04.2025	-	0	0	6,839	0	0	6,828	0	0	13	791	0	11	21,9	23,1	0	0
16.04.2025	-	0	0	2,655	0	0	2,651	0	0	24	791	0	0	21,4	22,2	0	0
Итого:	-	77,533	0	2732,316	0	0	2698,904	0	0	359	18984	0	217	48,77	42,47	0,15	0,11

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 359 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2025	1297,172	38890,57	0	0	38364,235	0	0	8283	509
16.04.2025	1374,702	41622,886	0	0	41063,14	0	0	8642	726

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения