

#85926#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

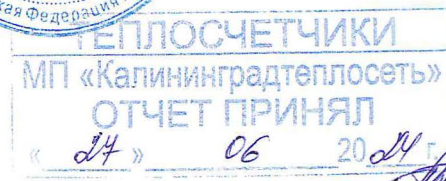
ЖКМР, ООО, УК  
Бульвар Л. Шевцовой 62-66, Калининград  
4113

Заводской номер счётчика 22188075	Показания прибора, ГДж 23.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.05.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	93,321	93,087	0.234	0.056
Количество тепловой энергии, система 2	162,463	116,531	45.932	10.971



Подпись исполнителя

99,067 м³



#85925#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 9890  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 22188075  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 27.06.2024

## 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
24.05.2024	-	2,492	0	47,91	42,626	0	47,088	42,052	0	24	0	61,3	53,9	0,46	0,41
25.05.2024	-	2,662	0	48,502	42,441	0	47,665	41,866	0	24	0	61,3	54	0,45	0,41
26.05.2024	-	2,668	0	48,472	42,258	0	47,647	41,693	0	24	0	60,9	53,6	0,39	0,41
27.05.2024	-	2,447	0	47,593	42,462	0	46,772	41,886	0	24	0	61,3	54	0,43	0,41
28.05.2024	-	2,485	0	47,572	42,181	0	46,751	41,607	0	24	0	61,3	54	0,4	0,41
29.05.2024	-	2,335	0	45,487	40,642	0	44,7	40,095	0	24	0	61,4	53,9	0,39	0,4
30.05.2024	-	2,458	0	46,622	41,263	0	45,814	40,709	0	24	0	61,3	53,9	0,3	0,4
31.05.2024	-	2,541	0	47,952	42,375	0	47,122	41,804	0	24	0	61,4	54,1	0,39	0,62
01.06.2024	-	2,526	0	49,251	43,788	0	48,394	43,189	0	24	0	61,5	54,3	0,4	0,55
02.06.2024	-	2,679	0	50,004	43,743	0	49,14	43,144	0	24	0	61,3	54,2	0,31	0,44
03.06.2024	-	2,518	0	49,014	43,636	0	48,162	43,041	0	24	0	61,3	54	0,11	0,27
04.06.2024	-	2,713	0	49,456	43,186	0	48,601	42,601	0	24	0	61,2	53,9	0,12	0,2
05.06.2024	-	0,905	0	18,818	15,712	0	18,538	15,511	0	24	0	55,5	51,9	0,03	0,03
06.06.2024	-	0,106	0	2,129	0,689	0	2,126	0,688	0	24	0	21,9	22,5	0	0
07.06.2024	-	0,063	0	1,502	0,603	0	1,5	0,602	0	24	0	21,4	21,6	0	0
08.06.2024	-	0,068	0	1,787	0,78	0	1,785	0,779	0	24	0	20,9	20,9	0	0
09.06.2024	-	0,062	0	1,762	0,824	0	1,759	0,823	0	24	0	20,6	20,5	0	0
10.06.2024	-	0,066	0	1,775	0,767	0	1,772	0,767	0	24	0	20,4	20,2	0	0
11.06.2024	-	0,044	0	1,377	0,707	0	1,375	0,706	0	24	0	20,3	20	0	0
12.06.2024	-	0,055	0	1,702	0,865	0	1,7	0,864	0	24	0	20,1	19,6	0	0
13.06.2024	-	0,048	0	1,536	0,795	0	1,534	0,794	0	24	0	19,9	19,5	0	0
14.06.2024	-	0,041	0	1,462	0,845	0	1,46	0,844	0	24	0	19,7	19,3	0	0
15.06.2024	-	0,042	0	1,594	0,931	0	1,592	0,93	0	24	0	19,7	19,4	0	0
16.06.2024	-	0,048	0	1,692	0,947	0	1,69	0,945	0	24	0	19,9	19,7	0	0
17.06.2024	-	0,147	0	31,973	29,801	0	31,927	29,758	0	24	0	21	21,1	0	0
18.06.2024	-	0,742	0	50,226	45,273	0	50,076	45,167	0	24	0	26	24,4	0,01	0,01
19.06.2024	-	2,686	0	49,403	43,423	0	48,568	42,854	0	24	0	60,3	52,8	0,16	0,06
20.06.2024	-	2,426	0	45,237	39,898	0	44,465	39,369	0	24	0	60,7	53,2	0,15	0,02
21.06.2024	-	2,552	0	49,032	43,639	0	48,195	43,054	0	22	2	60,8	53,3	0,25	0,02
22.06.2024	-	2,663	0	49,315	43,401	0	48,483	42,825	0	24	0	60,6	53,1	0,3	0,01
23.06.2024	-	2,645	0	49,269	43,168	0	48,443	42,602	0	24	0	60,1	52,8	0,08	0,01
Итого:	-	45,933	0	939,426	823,669	0	924,844	813,569	0	742	2	44,04	39,79	0,17	0,16

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 742 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2024	116,531	2151,628	1855,823	0	2117,941	1833,097	0	0	0
23.06.2024	162,463	3091,054	2679,492	0	3042,784	2646,665	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения