

# #20126#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Южный бульвар 2-8, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6550  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 15025818  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.11.2022	9,019	0	223,831	0	0	220,229	0	0	24	2898	0	0	59,2	49,4	0,42	0,36	-
25.11.2022	8,64	0	223,447	0	0	219,995	0	0	24	2898	0	0	57,9	48,5	0,42	0,36	-
26.11.2022	8,44	0	223,384	0	0	220,005	0	0	24	2898	0	0	57,2	48	0,42	0,36	-
27.11.2022	7,939	0	223,085	0	0	219,884	0	0	24	2898	0	0	55,6	47	0,42	0,36	-
28.11.2022	7,963	0	223,186	0	0	219,974	0	0	24	2898	0	0	55,8	47,1	0,42	0,36	-
29.11.2022	8,351	0	223,41	0	0	220,056	0	0	24	2898	0	0	57	47,9	0,42	0,36	-
30.11.2022	8,105	0	223,284	0	0	220,005	0	0	24	2898	0	0	56,3	47,5	0,42	0,36	-
01.12.2022	8,207	0	223,47	0	0	220,171	0	0	24	2898	0	0	56,5	47,6	0,42	0,36	-
02.12.2022	8,885	0	223,961	0	0	220,396	0	0	24	2898	0	0	58,7	49,1	0,42	0,36	-
03.12.2022	9,218	0	224,003	0	0	220,31	0	0	24	2898	0	0	59,9	49,9	0,42	0,36	-
04.12.2022	8,697	0	223,449	0	0	219,967	0	0	24	2898	0	0	58,1	48,6	0,42	0,36	-
05.12.2022	8,906	0	223,721	0	0	220,171	0	0	24	2898	0	0	58,6	49	0,42	0,36	-
06.12.2022	8,443	0	223,194	0	0	219,817	0	0	24	2898	0	0	57,2	48	0,42	0,36	-
07.12.2022	8,583	0	223,641	0	0	220,18	0	0	24	2898	0	0	57,9	48,6	0,42	0,36	-
08.12.2022	8,695	0	223,81	0	0	220,273	0	0	24	2898	0	0	58,5	49,1	0,42	0,36	-
09.12.2022	9,267	0	224,324	0	0	220,577	0	0	24	2898	0	0	60,4	50,4	0,42	0,36	-
10.12.2022	9,204	0	224,023	0	0	220,319	0	0	24	2898	0	0	59,9	49,9	0,42	0,36	-
11.12.2022	9,498	0	224,239	0	0	220,404	0	0	24	2898	0	0	61	50,7	0,42	0,36	-
12.12.2022	8,872	0	223,869	0	0	220,276	0	0	24	2898	0	0	59	49,4	0,42	0,36	-
13.12.2022	9,327	0	224,315	0	0	220,561	0	0	24	2898	0	0	60,3	50,2	0,42	0,36	-
14.12.2022	9,639	0	196,866	0	0	193,101	0	0	24	2898	0	0	64,8	52,9	0,42	0,37	-
15.12.2022	11,199	0	225,351	0	0	220,842	0	0	24	2898	0	0	66,4	54,3	0,44	0,37	-
16.12.2022	10,496	0	224,685	0	0	220,462	0	0	24	2898	0	0	64,1	52,8	0,42	0,36	-
17.12.2022	8,663	0	180,842	0	0	177,577	0	0	24	2898	0	0	62,8	51,2	0,43	0,38	-
18.12.2022	11,051	0	225,265	0	0	220,889	0	0	24	2898	0	0	65,3	53,3	0,42	0,36	-
19.12.2022	10,397	0	224,555	0	0	220,406	0	0	24	2898	0	0	63,6	52,3	0,42	0,36	-
20.12.2022	8,511	0	223,125	0	0	219,735	0	0	24	2898	0	0	57,3	48,1	0,42	0,35	-
21.12.2022	8,097	0	223,38	0	0	220,133	0	0	24	2898	0	0	56	47,3	0,43	0,37	-
22.12.2022	7,741	0	223,116	0	0	219,98	0	0	24	2898	0	0	55,1	46,7	0,42	0,36	-
23.12.2022	7,714	0	223,305	0	0	220,167	0	0	24	2898	0	0	55,1	46,7	0,42	0,36	-
Итого:	267,767	0	6644,136	0	0	6536,862	0	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	63,955																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	3149,367	98359,409	0	0	97121,022	0	0	22727	614
23.12.2022	3417,134	105003,545	0	0	103657,884	0	0	23447	614

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 12:24:45