

# #17891#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.03.2022 по 25.04.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Кошевого 76, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6943  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 16029241  
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
24.03.2022	4,131	0	84,5	0	0	83,564	0	0	24	8	0	0	48,9	37,1	0,4	0,4	4,2
25.03.2022	3,952	0	84,296	0	0	83,401	0	0	24	8	0	0	47,8	36,5	0,4	0,4	3,9
26.03.2022	3,818	0	84,129	0	0	83,27	0	0	24	8	0	0	47	36	0,4	0,4	7
27.03.2022	4,034	0	84,33	0	0	83,426	0	0	24	8	0	0	48,1	36,5	0,4	0,4	6,2
28.03.2022	3,884	0	84,021	0	0	83,154	0	0	24	8	0	0	47,2	36	0,4	0,4	5,2
29.03.2022	3,922	0	84,266	0	0	83,382	0	0	24	8	0	0	47,6	36,3	0,4	0,4	7
30.03.2022	4,721	0	84,832	0	0	83,785	0	0	24	8	0	0	51,5	38	0,4	0,4	4
31.03.2022	4,873	0	84,965	0	0	83,892	0	0	24	8	0	0	52,1	38,2	0,39	0,39	0,2
01.04.2022	4,886	0	85,009	0	0	83,937	0	0	24	8	0	0	52	38,1	0,4	0,4	-
02.04.2022	4,553	0	84,519	0	0	83,534	0	0	24	8	0	0	50,1	37,1	0,4	0,4	-
03.04.2022	4,472	0	84,445	0	0	83,475	0	0	24	8	0	0	49,7	36,9	0,4	0,4	-
04.04.2022	4,512	0	84,467	0	0	83,481	0	0	24	8	0	0	50,1	37,2	0,4	0,4	-
05.04.2022	4,432	0	84,247	0	0	83,286	0	0	24	8	0	0	49,6	36,8	0,4	0,4	-
06.04.2022	4,301	0	84,32	0	0	83,374	0	0	24	8	0	0	49,1	36,8	0,4	0,4	-
07.04.2022	3,681	0	83,93	0	0	83,105	0	0	24	8	0	0	46,2	35,6	0,4	0,4	-
08.04.2022	3,802	0	84,129	0	0	83,268	0	0	24	8	0	0	47	36,1	0,4	0,4	-
09.04.2022	3,789	0	80,715	0	0	79,864	0	0	24	8	0	0	47,7	36,4	0,4	0,4	-
10.04.2022	4,011	0	84,3	0	0	83,407	0	0	23	8	0	1	47,9	36,4	0,4	0,4	-
11.04.2022	4,102	0	84,452	0	0	83,535	0	0	24	8	0	0	48,4	36,7	0,4	0,4	-
12.04.2022	3,995	0	84,485	0	0	83,582	0	0	24	8	0	0	47,9	36,5	0,4	0,4	-
13.04.2022	4,095	0	84,694	0	0	83,757	0	0	24	8	0	0	48,8	37,1	0,4	0,4	-
14.04.2022	3,904	0	84,69	0	0	83,776	0	0	24	8	0	0	48,2	37,1	0,4	0,4	-
15.04.2022	3,792	0	84,489	0	0	83,6	0	0	24	8	0	0	47,7	36,9	0,4	0,4	-
16.04.2022	3,948	0	84,44	0	0	83,54	0	0	24	8	0	0	48	36,7	0,4	0,4	-
17.04.2022	4,204	0	84,676	0	0	83,721	0	0	24	8	0	0	49,3	37,3	0,4	0,4	-
18.04.2022	4,233	0	84,935	0	0	83,961	0	0	24	8	0	0	49,7	37,6	0,4	0,4	-
19.04.2022	4,211	0	84,921	0	0	83,951	0	0	24	8	0	0	49,8	37,8	0,4	0,4	-
20.04.2022	4,155	0	84,975	0	0	83,988	0	0	24	8	0	0	50	38,2	0,4	0,4	-
21.04.2022	3,449	0	73,356	0	0	72,564	0	0	24	8	0	0	48,1	36,8	0,39	0,39	-
22.04.2022	2,8	0	60,505	0	0	59,947	0	0	24	8	0	0	44,7	33,5	0,38	0,39	-
23.04.2022	2,823	0	60,774	0	0	60,217	0	0	24	8	0	0	44,7	33,5	0,38	0,39	-
24.04.2022	2,857	0	60,507	0	0	59,951	0	0	24	8	0	0	44,6	33,2	0,38	0,39	-
25.04.2022	2,14	0	44,545	0	0	44,137	0	0	24	8	0	0	44,6	33	0,36	0,36	-
Итого:	130,482	0	2661,864	0	0	2632,832	0	0	791	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,165																

Общее время работы системы, ч 792

Период нормальной работы системы, ч 791

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2022	1877,409	33259,586	0	0	32830,79	0	0	12749	707
25.04.2022	2007,889	35921,452	0	0	35463,622	0	0	13540	708

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.04.2022 10:34:36