

# #3588#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.11.2021 по 23.12.2021

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

Кожаметов Марат Алтынбекович, гражд.  
Пугачева 16, Калининград  
9328  
ТВ7 (АССII)  
20104841  
1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.11.2021	4,828	0	55,275	0	0	54,046	0	0	24	0	70,3	49	0,29	0,25	-
25.11.2021	4,656	0	53,381	0	0	52,217	0	0	24	0	69,5	48,2	0,29	0,25	-
26.11.2021	5,169	0	53,91	0	0	52,619	0	0	24	0	73,2	49,7	0,29	0,25	-
27.11.2021	5,294	0	54,012	0	0	52,67	0	0	24	0	74,7	50,8	0,29	0,25	-
28.11.2021	5,382	0	54,024	0	0	52,66	0	0	24	0	75,4	51	0,29	0,25	-
29.11.2021	5,449	0	52,469	0	0	51,115	0	0	24	0	76,3	50,8	0,29	0,25	-
30.11.2021	5,37	0	51,558	0	0	50,253	0	0	24	0	75,6	50,1	0,29	0,25	-
01.12.2021	5,719	0	52,69	0	0	51,293	0	0	24	0	77,6	51	0,29	0,25	-
02.12.2021	5,459	0	52,945	0	0	51,626	0	0	24	0	74,9	49,6	0,29	0,25	-
03.12.2021	5,668	0	51,415	0	0	50,063	0	0	24	0	77,2	50,2	0,29	0,25	-
04.12.2021	5,747	0	51,566	0	0	50,19	0	0	24	0	77,8	50,5	0,29	0,25	-
05.12.2021	5,726	0	51,562	0	0	50,177	0	0	24	0	78,1	50,9	0,28	0,25	-
06.12.2021	6,481	0	52,362	0	0	50,775	0	0	24	0	83,6	53,2	0,29	0,26	-
07.12.2021	6,819	0	51,018	0	0	49,351	0	0	24	0	87,3	54,4	0,29	0,26	-
08.12.2021	6,988	0	50,546	0	0	48,853	0	0	24	0	88,5	54,4	0,29	0,26	-
09.12.2021	6,776	0	51,524	0	0	49,911	0	0	24	0	85,2	52,8	0,3	0,26	-
10.12.2021	6,172	0	53,007	0	0	51,541	0	0	24	0	79,4	50,8	0,3	0,26	-
11.12.2021	6,166	0	53,707	0	0	52,226	0	0	24	0	79,2	51,1	0,3	0,26	-
12.12.2021	6,137	0	52,823	0	0	51,349	0	0	24	0	79,8	51,3	0,3	0,26	-
13.12.2021	6,068	0	52,869	0	0	51,404	0	0	24	0	79,5	51,3	0,3	0,26	-
14.12.2021	5,732	0	53,543	0	0	52,162	0	0	24	0	76,4	50,1	0,3	0,26	-
15.12.2021	5,334	0	54,364	0	0	53,07	0	0	24	0	73	49	0,31	0,26	-
16.12.2021	5,071	0	54,66	0	0	53,414	0	0	24	0	71,2	48,6	0,3	0,25	-
17.12.2021	4,961	0	52,248	0	0	51,053	0	0	24	0	71,4	48,2	0,3	0,25	-
18.12.2021	5,063	0	53,914	0	0	52,669	0	0	24	0	71,7	48,8	0,3	0,25	-
19.12.2021	4,987	0	52,783	0	0	51,566	0	0	24	0	71,7	48,6	0,3	0,25	-
20.12.2021	5,838	0	52,972	0	0	51,546	0	0	24	0	78,2	51,2	0,3	0,26	-
21.12.2021	6,108	0	51,047	0	0	49,548	0	0	24	0	82,2	52,8	0,3	0,26	-
22.12.2021	6,343	0	50,645	0	0	49,108	0	0	24	0	83,8	53	0,3	0,26	-
23.12.2021	6,35	0	52,664	0	0	51,115	0	0	24	0	82,3	52,6	0,31	0,26	-
Итого:	171,861	0	1581,503	0	0	1539,59	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	41,048														

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
23.11.2021	209,742	2739,293	0	0	2679,126	0	0	2210	9
23.12.2021	381,602	4320,797	0	0	4218,716	0	0	2930	9

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.12.2021 8:32:48