

#77291#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.03.2024 по 10.04.2024

Потребитель  
недвижимости, ТСН  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Фрунзе 28 Завершение строительства и эксплуатация объекта  
Фрунзе, 28, Калининград  
5968

Заводской номер счётчика 230075	Показания прибора, МВт×ч 10.04.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 20.03.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	760,39	742,109	18.281	15.722
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0	0

Подпись исполнителя



*04 11. 04. 24 гоб*



#77289#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 10.04.2024.

Номер абонента 5968  
 Порядковый номер 8155  
 Тип теплосчётчика ТЭСМА-106  
 Заводской номер 230075  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 17.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, МВт×ч	V1, м3	M1, т	TRab,	TNar, ч	Tmin,	Tmax,	Tdt,	Ttn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p3, МПа
21.03.2024	4,8	1,291	38,332	37,471	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,72	0,39
22.03.2024	5,6	1,319	39,201	38,32	24	24	0	0	0	0	0	71	41	0,71	0,38
23.03.2024	6,6	1,234	36,219	35,412	24	24	0	0	0	0	0	70	40	0,72	0,38
24.03.2024	3,6	1,274	40,01	39,115	24	24	0	0	0	0	0	71	43	0,72	0,38
25.03.2024	3,9	1,276	39,049	38,17	24	24	0	0	0	0	0	71	42	0,71	0,39
26.03.2024	5,5	1,092	32,346	31,633	24	24	0	0	0	0	0	70	40	0,71	0,38
27.03.2024	9,1	0,939	26,527	25,939	24	24	0	0	0	0	0	70	39	0,72	0,38
28.03.2024	11,8	0,791	20,773	20,318	24	24	0	0	0	0	0	70	37	0,73	0,38
29.03.2024	10,7	0,84	22,176	21,686	24	24	0	0	0	0	0	70	37	0,74	0,38
30.03.2024	13,4	0,481	12,35	12,08	23,28	23,27	0	0	0	0	0	70	35	0,75	0,38
31.03.2024	16,7	0,356	8,998	8,803	24	24	0	0	0	0	0	69	35	0,76	0,38
01.04.2024	-	0,295	7,275	7,119	24	24	0	0	0	0	1	69	33	0,77	0,38
02.04.2024	-	0,784	20,729	20,277	24	24	0	0	0	0	1	70	36	0,77	0,37
03.04.2024	-	1,463	46,439	45,375	24	24	0	0	0	0	0	72	44	0,74	0,37
04.04.2024	-	1,378	41,516	40,535	24	24	0	0	0	0	0	73	44	0,7	0,37
05.04.2024	-	0,907	24,828	24,281	24	24	0	0	0	0	0	70	38	0,72	0,38
06.04.2024	-	0,857	22,543	22,045	24	24	0	0	0	0	0	70	37	0,76	0,38
07.04.2024	-	0,62	17,787	17,393	24	24	0	0	0	0	0	70	40	0,78	0,38
08.04.2024	-	0,502	12,943	12,662	24	24	0	0	0	0	0	70	35	0,78	0,38
09.04.2024	-	0,313	7,873	7,705	24	24	0	0	0	0	1	69	34	0,77	0,37
10.04.2024	-	0,269	8,338	8,18	24	24	0	0	0	0	1	65	36	0,73	0,35
Итого:	7	18,281	526,252	514,519	503,28	503,27	0	0	0	0	-	70,05	38,43	0,74	0,38

Общее время работы системы

504 час.

Период нормальной работы системы

503,27 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	M1, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.03.2024	742,109	24191,691	23603,979	19030,8	0
10.04.2024	760,39	24717,943	24118,498	19534,07	0

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_