

#79175#

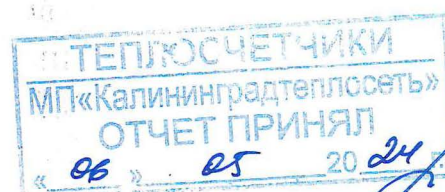
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 02.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Музей мирового океана, ФГБУК
Набережная Петра Великого 1, г.Калининград (главный корпус)
3852

Заводской номер счётчика 27938	Показания прибора, МВт×ч 02.05.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 20.04.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5453,328	5445,294	8.034	6.909

Подпись исполнителя



#79174#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 02.05.2024.

Номер абонента 3852
Порядковый номер 5362
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 27938
Номер системы 1
Отчёт сформирован 03.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.04.2024	-	1,471	273,5	24	0	71,6	67,1
22.04.2024	-	1,258	262,7	24	0	72,4	68,2
23.04.2024	-	1,545	270,92	24	0	73	68,2
24.04.2024	-	1,488	273,72	24	0	72,1	67,5
25.04.2024	-	1,475	277,09	24	0	71,1	66,6
26.04.2024	-	0,724	178,02	24	0	69,5	66,6
27.04.2024	-	0,073	46,67	24	0	50,6	45,8
28.04.2024	-	0	0	24	0	22,4	20,3
29.04.2024	-	0	0	24	0	22,2	21
30.04.2024	-	0	0	24	0	21,7	20
01.05.2024	-	0	0	24	0	21,7	20
02.05.2024	-	0	0	24	0	21,7	20
Итого:	-	8,034	1582,62	288	-	49,17	45,94

Общее время работы системы

288 час.

Период нормальной работы системы

288 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	TNар, ч
20.04.2024	5445,294	31629,96	157002,15
02.05.2024	5453,328	33212,58	157290,15

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
