

#81596#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.04.2024 по 07.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Соммера генерала 12-22, Калининград (подъезд 14)
4402

Заводской номер счётчика 4170	Показания прибора, Гкал 07.05.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.04.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3547,105	3526,347	20.758

Подпись исполнителя _____



с 08.05.24 не поверне



#79723#

Отчёт за период с 23.04.2024 по 07.05.2024.

Номер абонента 4402
 Порядковый номер 7462
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 4170
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.04.2024	4,9	2,505	0	126,403	0	0	123,556	0	0	24	0	0	0	71	50,4	0	0,45	0,37	0
25.04.2024	6,4	2,518	0	121,473	0	0	118,773	0	0	24	0	0	0	70,5	49,1	0	0,46	0,36	0
26.04.2024	7,8	2,286	0	113,238	0	0	110,7	0	0	24	0	0	0	70,8	50	0	0,46	0,36	0
27.04.2024	12,1	2,264	0	108,953	0	0	106,508	0	0	24	0	0	0	70,8	49,6	0	0,47	0,36	0
28.04.2024	14,6	2,147	0	108,368	0	0	105,96	0	0	24	0	0	0	70,5	50,3	0	0,47	0,35	0
29.04.2024	16,9	2,054	0	106,363	0	0	103,996	0	0	24	0	0	0	70,5	50,8	0	0,47	0,35	0
30.04.2024	16,1	1,922	0	105,938	0	0	103,553	0	0	24	0	0	0	71	52,4	0	0,47	0,35	0
01.05.2024	-	1,812	0	98,68	0	0	96,502	0	0	24	0	0	0	70,2	51,4	0	0,45	0,34	0
02.05.2024	-	1,363	0	86,205	0	0	84,322	0	0	24	0	0	2	69,8	54,6	0	0,44	0,33	0
03.05.2024	-	0,372	0	70,28	0	0	68,79	0	0	24	0	0	2	68,6	63,2	0	0,44	0,33	0
04.05.2024	-	0,412	0	70,945	0	0	69,398	0	0	24	0	0	2	69,7	63,8	0	0,44	0,33	0
05.05.2024	-	0,395	0	71,225	0	0	69,666	0	0	24	0	0	2	69,9	64,2	0	0,44	0,33	0
06.05.2024	-	0,356	0	65,405	0	0	63,991	0	0	24	0	0	2	69,4	63,7	0	0,43	0,33	0
07.05.2024	-	0,351	0	62,563	0	0	61,221	0	0	24	0	0	2	69,1	63,3	0	0,43	0,34	0
Итого:	9,4	20,757	0	1316,039	0	0	1286,936	0	0	336	0	-	-	70,13	55,49	0	0,45	0,34	0

Общее время работы системы 336 час.

Период нормальной работы системы 336 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.04.2024	3526,347	247853,891	0	0	242059,609	0	0	58277,22	768	5361,2	0
07.05.2024	3547,105	249169,922	0	0	243346,547	0	0	58613,22	1104	5361,2	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
