

#90252#

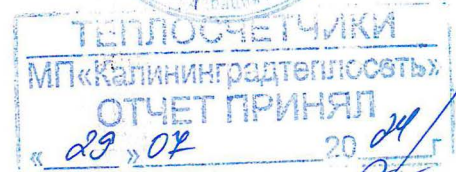
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 09.07.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Генерала Толстикова 57-61, Калининград
4342

Заводской номер счётчика 16027152	Показания прибора, ГДж 23.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 09.07.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	36,295	3,621	32.674	7.804

Подпись исполнителя _____



#90251#

Отчёт за период с 09.07.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 4342
Порядковый номер 6740
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16027152
Номер системы 2
Отчёт сформирован 29.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
10.07.2024	-	2,334	0	24,836	18,739	0	24,401	18,524	0	24	0	0	0	62	50	0,59	0,58
11.07.2024	-	2,226	0	26,458	21,159	0	25,994	20,912	0	24	0	0	0	62	50,5	0,59	0,59
12.07.2024	-	2,503	0	27,664	21,08	0	27,177	20,83	0	24	0	0	0	62,1	50,8	0,6	0,59
13.07.2024	-	2,758	0	28,747	20,986	0	28,242	20,735	0	24	0	0	0	62,1	51,1	0,6	0,59
14.07.2024	-	2,565	0	27,901	21,1	0	27,411	20,851	0	24	0	0	0	62,1	50,7	0,59	0,59
15.07.2024	-	2,247	0	26,511	21,128	0	26,046	20,88	0	24	0	0	0	62,1	50,5	0,59	0,59
16.07.2024	-	2,166	0	26,175	21,034	0	25,715	20,785	0	24	0	0	0	62	50,7	0,59	0,59
17.07.2024	-	2,161	0	26,105	20,993	0	25,647	20,745	0	24	0	0	0	62,1	50,7	0,6	0,59
18.07.2024	-	2,259	0	26,477	20,979	0	26,012	20,732	0	24	0	0	0	62,1	50,6	0,59	0,59
19.07.2024	-	2,259	0	26,372	20,878	0	25,91	20,632	0	24	0	0	0	62,1	50,5	0,59	0,59
20.07.2024	-	2,459	0	27,179	20,741	0	26,7	20,495	0	24	0	0	0	62,1	50,8	0,57	0,59
21.07.2024	-	2,319	0	26,494	20,677	0	26,027	20,433	0	24	0	0	0	62	50,6	0,55	0,59
22.07.2024	-	2,264	0	26,14	20,553	0	25,679	20,31	0	24	0	0	0	62,1	50,6	0,53	0,59
23.07.2024	-	2,154	0	25,575	20,479	0	25,124	20,24	0	24	0	0	0	62	50,4	0,51	0,59
Итого:	-	32,674	0	372,634	290,526	0	366,085	287,104	0	336	0	0	0	62,06	50,61	0,58	0,59

Общее время работы системы 336 час.

Период нормальной работы системы 336 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
09.07.2024	3,621	34,754	24,668	0	34,146	24,394	0	36	429
23.07.2024	36,295	407,389	315,194	0	400,232	311,497	0	372	429

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____