

#90208#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Дружба-7, ЖСК, УК
Дзержинского 102-102Д, Калининград
70

Заводской номер счётчика 15024981	Показания прибора, ГДж 23.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	10511,407	10511,407	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	4553,405	4488,448	64.957	15.515

Подпись исполнителя _____



#90207#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 70
 Порядковый номер 7108
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024981
 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
24.06.2024	-	2,804	0	25,724	17,956	0	25,384	17,852	0	24	8	0	0	53,3	36,2	0,41	0,45
25.06.2024	-	2,796	0	25,796	18,013	0	25,456	17,909	0	24	8	0	0	53,3	36,4	0,41	0,45
26.06.2024	-	2,96	0	26,712	18,021	0	26,357	17,913	0	24	8	0	0	53,6	37	0,41	0,45
27.06.2024	-	2,894	0	26,58	18,146	0	26,224	18,034	0	24	8	0	0	53,7	37,5	0,41	0,45
28.06.2024	-	2,601	0	25,411	18,195	0	25,078	18,081	0	24	8	0	0	53,2	37,6	0,41	0,45
29.06.2024	-	2,726	0	25,507	18,224	0	25,153	18,107	0	24	8	0	0	54,7	38,1	0,41	0,45
30.06.2024	-	2,697	0	25,561	18,233	0	25,212	18,116	0	24	8	0	0	54,3	38	0,41	0,45
01.07.2024	-	2,582	0	25,219	18,291	0	24,878	18,174	0	24	8	0	0	53,9	37,9	0,39	0,43
02.07.2024	-	2,592	0	25,013	18,361	0	24,67	18,247	0	24	8	0	0	54,2	37,6	0,41	0,45
03.07.2024	-	2,748	0	25,673	18,301	0	25,325	18,19	0	24	8	0	0	54,1	37,2	0,4	0,45
04.07.2024	-	2,856	0	26,255	18,288	0	25,903	18,179	0	24	8	0	0	53,8	37	0,41	0,45
05.07.2024	-	2,9	0	26,926	18,324	0	26,578	18,218	0	24	8	0	0	52,7	36,6	0,41	0,45
06.07.2024	-	2,799	0	25,741	18,473	0	25,383	18,359	0	24	8	0	0	54,7	37,3	0,41	0,45
07.07.2024	-	2,936	0	26,66	18,395	0	26,296	18,28	0	24	8	0	0	54,3	37,5	0,41	0,45
08.07.2024	-	2,84	0	26,03	18,416	0	25,667	18,3	0	24	8	0	0	54,8	37,7	0,41	0,45
09.07.2024	-	3,013	0	26,899	18,456	0	26,521	18,338	0	24	8	0	0	55	38,1	0,41	0,45
10.07.2024	-	1,181	0	23,874	17,931	0	23,724	17,862	0	24	8	0	0	35,8	30,1	0,33	0,37
11.07.2024	-	0,238	0	20,799	17,633	0	20,759	17,598	0	24	8	0	0	24,1	24,3	0,3	0,34
12.07.2024	-	0,203	0	20,466	17,52	0	20,429	17,486	0	24	8	0	0	23,6	23,9	0,3	0,34
13.07.2024	-	0,173	0	20,276	17,559	0	20,241	17,526	0	24	8	0	0	23,2	23,6	0,3	0,35
14.07.2024	-	0,16	0	20,146	17,551	0	20,113	17,52	0	24	8	0	0	22,8	23,2	0,3	0,34
15.07.2024	-	0,199	0	20,847	17,608	0	20,815	17,577	0	24	8	0	0	22,6	23,1	0,29	0,34
16.07.2024	-	0,199	0	21,025	17,573	0	20,991	17,542	0	24	8	0	0	22,6	23,3	0,29	0,33
17.07.2024	-	1,266	0	22,689	17,911	0	22,531	17,851	0	24	8	0	0	37	28,5	0,35	0,39
18.07.2024	-	2,739	0	25,711	18,672	0	25,35	18,552	0	24	8	0	0	55	38,1	0,41	0,45
19.07.2024	-	2,834	0	26,071	18,607	0	25,703	18,485	0	24	8	0	0	55,3	38,3	0,41	0,45
20.07.2024	-	2,803	0	25,921	18,681	0	25,55	18,558	0	24	8	0	0	55,4	38,4	0,41	0,45
21.07.2024	-	2,832	0	26,035	18,569	0	25,661	18,446	0	24	8	0	0	55,6	38,7	0,41	0,45
22.07.2024	-	2,783	0	25,85	18,617	0	25,479	18,491	0	24	8	0	0	55,7	38,8	0,41	0,45
23.07.2024	-	2,6	0	25,709	18,743	0	25,354	18,615	0	24	8	0	0	54,5	39,1	0,4	0,44
Итого:	-	64,954	0	741,126	545,268	0	732,785	542,406	0	720	240	0	0	46,89	34,3	0,38	0,42

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2024	4488,448	37449,76	23538,319	0	36949,105	23407,478	0	33411	661
23.07.2024	4553,405	38190,887	24083,584	0	37681,893	23949,883	0	34131	661

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения