

#28058#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2023 по 23.08.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 15024981	Показания прибора, ГДж 23.08.2023	Предыдущие показания, ГДж 23.07.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	7909,51	7909,51	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	3494,645	3401,66	92.985	22.209

Подпись исполнителя _____



#28057#

Отчёт за период с 23.07.2023 по 23.08.2023.

Номер абонента 70
 Порядковый номер 7108
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024981
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 29.08.2023

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
24.07.2023	-	2,977	0	26,784	19,292	0	26,386	19,167	0	24	8	0	0	56,3	38,4	0,08	0,45
25.07.2023	-	3,142	0	27,884	19,219	0	27,479	19,093	0	24	8	0	0	55,6	38,4	0,08	0,45
26.07.2023	-	3,009	0	27,01	19,272	0	26,61	19,145	0	24	8	0	0	56,2	38,5	0,07	0,45
27.07.2023	-	3,177	0	27,661	19,238	0	27,248	19,109	0	24	8	0	0	56,5	38,7	0,07	0,45
28.07.2023	-	3,13	0	27,741	19,225	0	27,339	19,1	0	24	8	0	0	55,7	38,3	0,06	0,45
29.07.2023	-	3,078	0	27,532	19,285	0	27,133	19,158	0	24	8	0	0	55,7	38,4	0,06	0,45
30.07.2023	-	3,048	0	27,381	19,294	0	26,98	19,166	0	24	8	0	0	56	38,6	0,06	0,45
31.07.2023	-	3,154	0	27,979	19,307	0	27,57	19,179	0	24	8	0	0	55,9	38,7	0,06	0,45
01.08.2023	-	3,035	0	27,474	19,372	0	27,073	19,243	0	24	8	0	0	55,7	38,6	0,05	0,45
02.08.2023	-	3,159	0	27,939	19,353	0	27,528	19,222	0	24	8	0	0	56,1	38,8	0,05	0,45
03.08.2023	-	2,909	0	26,837	19,429	0	26,443	19,298	0	24	8	0	0	55,9	38,7	0,05	0,45
04.08.2023	-	2,85	0	26,479	19,431	0	26,09	19,302	0	24	8	0	0	56,1	38,7	0,05	0,45
05.08.2023	-	3,068	0	27,395	19,312	0	26,987	19,181	0	24	8	0	0	56,4	39	0,04	0,45
06.08.2023	-	3,261	0	28,434	19,225	0	28,016	19,095	0	24	8	0	0	56	39	0,04	0,45
07.08.2023	-	2,891	0	26,636	19,323	0	26,242	19,192	0	24	8	0	0	56,2	38,9	0,04	0,45
08.08.2023	-	2,887	0	26,554	19,33	0	26,164	19,205	0	24	8	0	0	55,8	38,2	0,03	0,45
09.08.2023	-	3,133	0	27,944	19,326	0	27,544	19,202	0	24	8	0	0	55,3	38,1	0,03	0,45
10.08.2023	-	2,944	0	26,846	19,323	0	26,458	19,2	0	24	8	0	0	55,5	37,8	0,03	0,45
11.08.2023	-	2,883	0	26,459	19,276	0	26,073	19,153	0	24	8	0	0	55,7	38	0,03	0,45
12.08.2023	-	3,006	0	26,984	19,219	0	26,589	19,095	0	24	8	0	0	55,8	38	0,03	0,45
13.08.2023	-	3,172	0	27,874	19,129	0	27,467	19,004	0	24	8	0	0	55,8	38,5	0,03	0,45
14.08.2023	-	3,279	0	28,177	19,07	0	27,758	18,941	0	24	8	0	0	56,4	38,9	0,03	0,45
15.08.2023	-	2,942	0	26,63	19,136	0	26,231	19,005	0	24	8	0	0	56,6	39,1	0,03	0,45
16.08.2023	-	2,917	0	26,637	19,069	0	26,238	18,935	0	24	8	0	0	56,5	39,5	0,03	0,45
17.08.2023	-	2,859	0	26,337	19,062	0	25,944	18,929	0	24	8	0	0	56,5	39,4	0,03	0,45
18.08.2023	-	3,057	0	27,282	18,981	0	26,874	18,847	0	24	8	0	0	56,6	39,7	0,03	0,45
19.08.2023	-	2,705	0	25,715	19,102	0	25,326	18,967	0	24	8	0	0	56,7	39,8	0,03	0,45
20.08.2023	-	2,793	0	26,028	19,038	0	25,634	18,903	0	24	8	0	0	56,8	39,9	0,03	0,45
21.08.2023	-	2,811	0	26,132	19,056	0	25,738	18,92	0	24	8	0	0	56,8	39,9	0,03	0,44
22.08.2023	-	2,879	0	26,341	19,035	0	25,941	18,9	0	24	8	0	0	56,9	39,8	0,03	0,45
23.08.2023	-	2,832	0	25,99	19,066	0	25,594	18,933	0	24	8	0	0	57	39,4	0,03	0,45
Итого:	-	92,987	0	839,096	595,795	0	826,697	591,789	0	744	248	0	0	56,16	38,83	0,04	0,45

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.07.2023	3401,66	28115,171	17317,745	0	27744,105	17223,635	0	25350	658
23.08.2023	3494,645	28954,269	17913,54	0	28570,8	17815,426	0	26094	658

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____