

#88904#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 16.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Ульяны Громовой 59-65, Калининград
4113

Заводской номер счётчика 16028124	Показания прибора, ГДж 16.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6336,639	6336,058	0.581	0.139
Количество тепловой энергии, система 2	4996,116	4927,887	68.229	16.296

Подпись исполнителя _____



смч 17.07.24 нов.



#88903#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 16.07.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 7218
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 16028124
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 18.07.2024

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	-	3,151	0	140,79	135,719	0	138,194	133,508	0	24	353	0	0	63,2	59,5	0	0,42
25.06.2024	-	3,203	0	140,346	134,967	0	137,751	132,758	0	24	353	0	0	63,2	59,6	0	0,42
26.06.2024	-	3,112	0	140,536	135,3	0	137,934	133,078	0	24	353	0	0	63,2	59,7	0	0,42
27.06.2024	-	3,077	0	140,878	135,575	0	138,27	133,348	0	24	353	0	0	63,3	59,8	0	0,42
28.06.2024	-	2,783	0	140,147	135,904	0	137,555	133,656	0	24	353	0	0	63,3	59,9	0	0,42
29.06.2024	-	2,845	0	139,621	135,205	0	137,034	132,981	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
30.06.2024	-	2,839	0	139,253	134,827	0	136,677	132,606	0	24	353	0	0	63,3	59,8	0	0,42
01.07.2024	-	2,955	0	139,592	134,688	0	137,007	132,473	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
02.07.2024	-	2,878	0	122,783	118,161	0	120,515	116,252	0	24	353	0	0	63,2	59,3	0	0,43
03.07.2024	-	2,905	0	80,997	76,128	0	79,512	74,979	0	24	353	0	0	63	57,1	0	0,44
04.07.2024	-	2,224	0	58,662	54,512	0	57,586	53,687	0	24	353	0	0	63	57,3	0,1	0,44
05.07.2024	-	3,106	0	83,522	77,918	0	81,985	76,741	0	17	353	0	7	63	57,2	0	0,44
06.07.2024	-	3,245	0	81,984	75,714	0	80,479	74,571	0	24	353	0	0	63,1	57,2	0	0,45
07.07.2024	-	3,194	0	81,75	75,577	0	80,245	74,433	0	24	353	0	0	63,1	57,3	0	0,45
08.07.2024	-	3,048	0	110,808	105,544	0	108,759	103,856	0	24	353	0	0	63,2	58,8	0	0,43
09.07.2024	-	3,056	0	138,439	133,253	0	135,878	131,062	0	24	353	0	0	63,2	59,7	0	0,42
10.07.2024	-	3,064	0	138,906	133,551	0	136,331	131,354	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
11.07.2024	-	3,023	0	138,774	133,497	0	136,21	131,305	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
12.07.2024	-	2,89	0	138,07	133,37	0	135,523	131,176	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
13.07.2024	-	2,958	0	138,285	133,339	0	135,729	131,14	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
14.07.2024	-	3,068	0	138,499	133,161	0	135,94	130,974	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
15.07.2024	-	2,895	0	137,954	133,281	0	135,399	131,091	0	24	353	0	0	63,2	59,8	0	0,42
16.07.2024	-	2,708	0	137,807	133,811	0	135,256	131,608	0	24	353	0	0	63,2	59,9	0	0,42
Итого:	-	68,227	0	2848,403	2733,002	0	2795,769	2688,637	0	545	8119	0	7	63,18	59,15	0	0,43

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 545 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	4927,887	146077,43	136250,261	0	143440,445	134146,373	0	33515	557
16.07.2024	4996,116	148925,834	138983,263	0	146236,213	136835,012	0	34060	564

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения