

#19850#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Ульяны Громовой 11-13А, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6759
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16027126
Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.06.2022	3,126	0	37,202	29,397	0	36,554	29,051	0	24	477	0	0	61,2	50	0	0	-
25.06.2022	2,832	0	36,438	29,397	0	35,831	29,062	0	24	477	0	0	59,6	49,1	0	0	-
26.06.2022	3,051	0	36,963	29,288	0	36,318	28,935	0	24	477	0	0	61,3	50,4	0	0	-
27.06.2022	2,773	0	36,048	29,479	0	35,418	29,123	0	24	477	0	0	61,3	50,7	0	0	-
28.06.2022	2,774	0	36,072	29,438	0	35,443	29,078	0	24	477	0	0	61,3	50,8	0	0	-
29.06.2022	2,86	0	36,41	29,499	0	35,776	29,142	0	24	477	0	0	61,3	50,6	0	0	-
30.06.2022	2,773	0	36,031	29,448	0	35,402	29,091	0	24	477	0	0	61,3	50,7	0	0	-
01.07.2022	2,68	0	35,449	29,304	0	34,832	28,95	0	24	477	0	0	61,3	50,6	0	0	-
02.07.2022	2,865	0	36,009	29,048	0	35,381	28,698	0	24	477	0	0	61,2	50,5	0	0	-
03.07.2022	2,923	0	36,109	28,99	0	35,48	28,644	0	24	477	0	0	61,2	50,3	0	0	-
04.07.2022	2,862	0	35,972	29,118	0	35,343	28,771	0	24	477	0	0	61,2	50,3	0	0	-
05.07.2022	2,9	0	36,31	29,288	0	35,677	28,936	0	24	477	0	0	61,2	50,4	0	0	-
06.07.2022	2,811	0	36,004	29,459	0	35,375	29,108	0	24	477	0	0	61,2	50,3	0	0	-
07.07.2022	2,997	0	36,64	29,361	0	36,002	29,013	0	24	477	0	0	61,2	50,1	0	0	-
08.07.2022	2,896	0	36,111	29,243	0	35,482	28,897	0	24	477	0	0	61,2	50,1	0	0	-
09.07.2022	3,088	0	36,752	29,129	0	36,114	28,786	0	24	477	0	0	61,2	49,9	0	0	-
10.07.2022	3,109	0	36,695	28,948	0	36,055	28,607	0	24	477	0	0	61,2	49,9	0	0	-
11.07.2022	2,949	0	36,342	29,482	0	35,71	29,138	0	24	477	0	0	61,2	49,6	0	0	-
12.07.2022	3,235	0	37,226	28,98	0	36,579	28,644	0	24	477	0	0	61,2	49,8	0	0	-
13.07.2022	3,108	0	36,807	29,035	0	36,168	28,692	0	24	477	0	0	61,2	49,9	0	0	-
14.07.2022	2,987	0	36,368	29,189	0	35,736	28,845	0	24	477	0	0	61,2	49,9	0	0	-
15.07.2022	2,949	0	36,169	29,213	0	35,541	28,871	0	24	477	0	0	61,2	49,8	0	0	-
16.07.2022	3,079	0	36,631	29,112	0	35,993	28,773	0	24	477	0	0	61,2	49,7	0	0	-
17.07.2022	3,256	0	37,03	28,693	0	36,387	28,36	0	24	477	0	0	61,2	49,7	0	0	-
18.07.2022	3,201	0	36,932	28,918	0	36,291	28,583	0	24	477	0	0	61,2	49,6	0	0	-
19.07.2022	2,943	0	36,15	29,267	0	35,521	28,925	0	24	477	0	0	61,2	49,7	0	0	-
20.07.2022	3,089	0	36,611	28,913	0	35,974	28,572	0	24	477	0	0	61,2	50	0	0	-
21.07.2022	2,966	0	36,259	29,153	0	35,627	28,81	0	24	477	0	0	61,2	49,9	0	0	-
22.07.2022	2,704	0	35,471	29,51	0	34,854	29,16	0	24	477	0	0	61,3	50,1	0	0	-
23.07.2022	2,777	0	35,537	29,156	0	34,918	28,81	0	24	477	0	0	61,2	50,1	0	0	-
Итого:	88,563	0	1090,748	876,455	0	1071,782	866,075	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,153																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	2519,705	32634,981	26469,725	0	32066,358	26144,927	0	18362	685
23.07.2022	2608,27	33725,731	27346,182	0	33138,14	27011,001	0	19082	685

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.07.2022 7:49:52