

#18665#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2023 по 23.06.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Южный бульвар 25-31, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6830
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15025672
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.05.2023	2,802	0	35,638	29,611	0	35,02	29,27	0	24	0	61,6	49,8	0,49	0,5	-
25.05.2023	2,934	0	35,881	29,246	0	35,257	28,909	0	24	0	61,7	49,9	0,49	0,5	-
26.05.2023	3,011	0	35,452	28,396	0	34,834	28,07	0	24	0	61,7	49,7	0,49	0,5	-
27.05.2023	3,098	0	35,81	28,484	0	35,185	28,161	0	24	0	61,7	49,6	0,49	0,5	-
28.05.2023	3,28	0	36,641	28,584	0	36,002	28,262	0	24	0	61,7	49,5	0,49	0,5	-
29.05.2023	3,147	0	36,059	28,58	0	35,431	28,255	0	24	0	61,7	49,5	0,49	0,5	-
30.05.2023	2,922	0	35,009	28,478	0	34,399	28,156	0	24	0	61,7	49,5	0,49	0,5	-
31.05.2023	2,985	0	35,32	28,607	0	34,706	28,286	0	24	0	61,7	49,4	0,49	0,5	-
01.06.2023	3,34	0	36,987	28,611	0	36,343	28,282	0	24	0	61,7	49,7	0,49	0,5	-
02.06.2023	2,989	0	35,295	28,61	0	34,68	28,287	0	24	0	61,7	49,3	0,5	0,5	-
03.06.2023	3,032	0	35,559	28,667	0	34,938	28,345	0	24	0	61,7	49,3	0,49	0,5	-
04.06.2023	3,225	0	36,447	28,688	0	35,814	28,365	0	24	0	61,6	49,4	0,49	0,5	-
05.06.2023	3,127	0	36,085	28,771	0	35,455	28,446	0	24	0	61,7	49,4	0,49	0,5	-
06.06.2023	3,086	0	36,039	28,805	0	35,411	28,476	0	24	0	61,7	49,6	0,49	0,5	-
07.06.2023	3,083	0	36,081	28,732	0	35,451	28,402	0	24	0	61,7	49,9	0,49	0,5	-
08.06.2023	2,918	0	35,526	28,851	0	34,906	28,518	0	24	0	61,7	50	0,49	0,5	-
09.06.2023	2,766	0	35,06	28,976	0	34,448	28,638	0	24	0	61,7	50,2	0,49	0,5	-
10.06.2023	2,804	0	35,147	28,966	0	34,534	28,631	0	24	0	61,7	50	0,49	0,5	-
11.06.2023	2,812	0	35,002	28,807	0	34,392	28,475	0	24	0	61,7	49,9	0,49	0,5	-
12.06.2023	3,222	0	36,651	28,699	0	36,011	28,367	0	24	0	61,8	49,9	0,49	0,5	-
13.06.2023	2,852	0	35,361	29,023	0	34,743	28,688	0	24	0	61,7	50	0,49	0,5	-
14.06.2023	2,883	0	35,529	28,998	0	34,909	28,661	0	24	0	61,7	50,1	0,5	0,5	-
15.06.2023	2,843	0	35,428	29,156	0	34,81	28,819	0	24	0	61,7	50	0,5	0,5	-
16.06.2023	2,669	0	34,693	29,172	0	34,09	28,835	0	24	0	61,7	49,9	0,5	0,5	-
17.06.2023	2,854	0	35,475	29,031	0	34,858	28,694	0	24	0	61,7	50,1	0,5	0,5	-
18.06.2023	3,049	0	36,276	29,054	0	35,644	28,718	0	24	0	61,7	50,1	0,5	0,5	-
19.06.2023	2,948	0	35,796	28,988	0	35,174	28,653	0	24	0	61,7	50,1	0,49	0,5	-
20.06.2023	3,036	0	36,252	28,963	0	35,619	28,625	0	24	0	61,7	50,3	0,49	0,5	-
21.06.2023	2,907	0	35,799	29,08	0	35,176	28,739	0	24	0	61,7	50,3	0,5	0,5	-
22.06.2023	2,883	0	35,755	29,049	0	35,131	28,708	0	24	0	61,7	50,5	0,5	0,5	-
23.06.2023	2,704	0	34,926	29,032	0	34,317	28,693	0	24	0	61,7	50,4	0,5	0,5	-
Итого:	92,211	0	1106,979	894,715	0	1087,688	884,434	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,024														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2023	3270,265	47683,203	40527,291	0	46839,976	40011,349	0	24315	203
23.06.2023	3362,477	48790,184	41422,002	0	47927,663	40895,784	0	25059	203

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.06.2023 7:35:11