

#18011#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 70, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6968
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16028133
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
24.04.2022	4,851	0	45,57	30,726	0	44,815	30,398	0	24	0	60	48	0,44	0,4	-
25.04.2022	4,616	0	44,247	30,73	0	43,502	30,397	0	24	0	60,5	48,2	0,44	0,4	-
26.04.2022	4,548	0	44,16	30,809	0	43,429	30,483	0	24	0	59,9	47,7	0,44	0,4	-
27.04.2022	4,579	0	44,339	30,654	0	43,626	30,343	0	24	0	59,1	46,7	0,44	0,4	-
28.04.2022	4,596	0	44,334	30,656	0	43,622	30,349	0	24	0	59,1	46,6	0,44	0,4	-
29.04.2022	4,936	0	45,629	30,663	0	44,887	30,356	0	24	0	59,3	46,5	0,44	0,4	-
30.04.2022	4,944	0	45,911	30,625	0	45,183	30,325	0	24	0	58,7	46,1	0,44	0,4	-
01.05.2022	5,314	0	47,351	30,482	0	46,589	30,177	0	24	0	59,1	46,4	0,44	0,4	-
02.05.2022	4,778	0	45,081	30,61	0	44,359	30,306	0	24	0	58,9	46,2	0,44	0,4	-
03.05.2022	4,872	0	45,671	30,551	0	44,948	30,251	0	24	0	58,5	46	0,44	0,4	-
04.05.2022	5,2	0	46,666	30,49	0	45,916	30,191	0	24	0	59,1	46,1	0,44	0,4	-
05.05.2022	4,972	0	45,644	30,573	0	44,906	30,27	0	24	0	59,2	46,3	0,44	0,4	-
06.05.2022	4,81	0	44,96	30,731	0	44,231	30,428	0	24	0	59,4	46,3	0,44	0,4	-
07.05.2022	4,986	0	45,929	30,65	0	45,184	30,343	0	24	0	59,3	46,6	0,44	0,4	-
08.05.2022	5,026	0	46,266	30,601	0	45,526	30,295	0	24	0	58,9	46,4	0,44	0,4	-
09.05.2022	4,781	0	44,792	30,762	0	44,061	30,454	0	24	0	59,6	46,5	0,44	0,4	-
10.05.2022	4,602	0	44,325	30,607	0	43,612	30,299	0	24	0	59,1	46,5	0,44	0,4	-
11.05.2022	4,703	0	44,466	30,737	0	43,736	30,426	0	24	0	59,8	46,8	0,44	0,4	-
12.05.2022	4,887	0	44,98	30,265	0	44,235	29,951	0	24	0	60	47,2	0,44	0,4	-
13.05.2022	4,745	0	44,344	30,538	0	43,609	30,228	0	24	0	60	46,9	0,44	0,4	-
14.05.2022	5,012	0	45,481	30,305	0	44,737	29,999	0	24	0	59,6	46,6	0,44	0,4	-
15.05.2022	4,92	0	45,585	30,202	0	44,858	29,903	0	24	0	58,8	46,4	0,44	0,4	-
16.05.2022	4,487	0	43,272	30,395	0	42,569	30,092	0	24	0	59,5	46,4	0,44	0,4	-
17.05.2022	4,855	0	44,816	30,375	0	44,08	30,068	0	24	0	59,7	46,7	0,44	0,4	-
18.05.2022	4,707	0	44,147	30,285	0	43,427	29,981	0	24	0	59,5	46,5	0,44	0,4	-
19.05.2022	4,958	0	45,121	30,37	0	44,369	30,057	0	24	0	60,2	47,1	0,44	0,4	-
20.05.2022	4,601	0	43,91	31,063	0	43,159	30,732	0	24	0	61	48	0,44	0,4	-
21.05.2022	4,661	0	44,016	30,778	0	43,273	30,457	0	24	0	60,6	47,5	0,44	0,4	-
22.05.2022	5,111	0	45,978	30,63	0	45,208	30,311	0	24	0	60,4	47,3	0,44	0,4	-
23.05.2022	5,153	0	45,814	30,653	0	45,029	30,329	0	24	0	61,1	47,7	0,44	0,4	-
Итого:	145,211	0	1352,805	917,516	0	1330,685	908,199	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	34,683														

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
23.04.2022	2344,126	22791,816	15601,303	0	22419,077	15434,594	0	12260	783
23.05.2022	2489,338	24144,624	16518,817	0	23749,764	16342,794	0	12980	783

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.05.2022 17:48:33