

#18009#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 70, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6968
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
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
24.06.2022	3,545	0	39,461	31,388	0	38,758	31,03	0	24	0	62,5	49,5	0,45	0,41	-
25.06.2022	3,407	0	40,904	32,862	0	40,207	32,494	0	24	0	60,9	49,1	0,45	0,41	-
26.06.2022	3,359	0	40,824	33,23	0	40,097	32,835	0	24	0	62,3	50,6	0,45	0,41	-
27.06.2022	3,343	0	40,745	33,246	0	40,019	32,85	0	24	0	62,4	50,6	0,45	0,41	-
28.06.2022	3,305	0	40,669	33,296	0	39,939	32,896	0	24	0	62,6	50,9	0,45	0,41	-
29.06.2022	3,221	0	39,99	33,059	0	39,272	32,661	0	24	0	62,7	50,8	0,45	0,41	-
30.06.2022	3,225	0	39,97	33,021	0	39,252	32,627	0	24	0	62,7	50,8	0,45	0,41	-
01.07.2022	3,216	0	40,006	32,972	0	39,291	32,578	0	24	0	62,5	50,7	0,45	0,41	-
02.07.2022	3,007	0	39,132	33,075	0	38,445	32,69	0	24	0	62	50,1	0,45	0,41	-
03.07.2022	3,435	0	40,662	32,917	0	39,936	32,532	0	24	0	62,5	50,3	0,45	0,41	-
04.07.2022	3,032	0	38,999	33,071	0	38,298	32,68	0	24	0	62,7	50,5	0,45	0,41	-
05.07.2022	2,996	0	38,651	32,929	0	37,956	32,54	0	24	0	62,8	50,4	0,45	0,41	-
06.07.2022	3,414	0	40,344	32,543	0	39,633	32,166	0	24	0	62,1	50	0,45	0,41	-
07.07.2022	3,159	0	39,23	32,631	0	38,54	32,259	0	24	0	61,9	49,6	0,45	0,41	-
08.07.2022	3,233	0	39,509	32,5	0	38,82	32,134	0	24	0	61,6	49,4	0,45	0,41	-
09.07.2022	4,263	0	43,881	32,166	0	43,131	31,807	0	24	0	61	49	0,46	0,41	-
10.07.2022	5,417	0	48,615	31,673	0	47,79	31,322	0	24	0	60,8	48,9	0,46	0,41	-
11.07.2022	5,32	0	48,174	31,836	0	47,357	31,488	0	24	0	60,8	48,5	0,46	0,41	-
12.07.2022	5,081	0	46,099	30,434	0	45,322	30,104	0	24	0	60,6	48,4	0,46	0,41	-
13.07.2022	5,156	0	47,846	32,145	0	47,04	31,795	0	24	0	60,5	48,4	0,46	0,41	-
14.07.2022	5,113	0	44,981	29,073	0	44,217	28,757	0	24	0	60,8	48,3	0,42	0,38	-
15.07.2022	5,062	0	44,739	29,542	0	43,963	29,218	0	24	0	61,5	48,6	0,45	0,42	-
16.07.2022	5,49	0	46,614	29,253	0	45,823	28,936	0	24	0	60,9	48,3	0,45	0,42	-
17.07.2022	5,822	0	48,011	29,233	0	47,19	28,916	0	24	0	61	48,3	0,45	0,42	-
18.07.2022	5,472	0	47,146	30,382	0	46,336	30,052	0	24	0	61,3	48,3	0,45	0,42	-
19.07.2022	5,67	0	48,12	30,625	0	47,283	30,29	0	24	0	61,6	48,7	0,45	0,42	-
20.07.2022	4,428	0	41,584	28,952	0	40,866	28,636	0	24	0	61,4	48,6	0,45	0,42	-
21.07.2022	2,856	0	34,583	28,794	0	33,977	28,475	0	24	0	61,8	48,9	0,45	0,42	-
22.07.2022	2,828	0	34,448	28,625	0	33,841	28,304	0	24	0	61,9	49,1	0,46	0,42	-
23.07.2022	3,04	0	35,263	28,511	0	34,646	28,191	0	24	0	61,8	49,1	0,46	0,42	-
Итого:	119,915	0	1259,2	943,984	0	1237,245	933,263	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	28,641														

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	2566,716	25044,182	17198,469	0	24635,372	17015,663	0	13724	783
23.07.2022	2686,632	26303,381	18142,451	0	25872,615	17948,928	0	14444	783

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.07.2022 8:28:02