

#22862#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.05.2023 по 23.06.2023

Потребитель	Буревестник, ЖСК, УК
Адрес потребителя	Машиностроительная 110-116, г.Калининград
Номер абонента	48
Порядковый номер	4728
Тип теплосчётчика	ТЭМ-104
Заводской номер	1551943
Номер системы	1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.05.2023	1,259	33,016	32,531	32,258	32,383	24	24	0	0	71,6	32,6	9	5,1	-
25.05.2023	1,411	37,734	37,141	36,93	36,969	24	23,97	0	0	79,4	41,3	9	5,1	-
26.05.2023	1,437	39,156	38,625	38,375	38,461	24	23,96	0	0	84,3	47	9	5,1	-
27.05.2023	1,392	35,797	35,016	34,984	34,859	24	24	0	0	71,3	32	9	5,1	-
28.05.2023	1,408	35,719	35,164	34,922	35,016	24	24	0	0	71,9	31,6	9	5,1	-
29.05.2023	1,309	36,359	35,75	35,586	35,586	24	23,93	0	0	78	41,4	9	5,1	-
30.05.2023	1,25	34,188	33,703	33,422	33,539	24	24	0	0	71,3	34	9	5,1	-
31.05.2023	1,252	34,734	34,125	33,945	33,945	24	23,98	0	0	72,7	35,9	9	5,1	-
01.06.2023	1,298	34,688	33,797	33,922	33,633	24	23,93	0	0	73,3	35,4	9	5,1	-
02.06.2023	1,306	34,672	33,766	33,898	33,602	24	24	0	0	71,7	33,2	9	5,1	-
03.06.2023	1,237	34,625	34,336	33,852	34,172	24	23,96	0	0	72,6	36,6	9	5,1	-
04.06.2023	1,354	38,031	37,055	37,219	36,875	24	23,96	0	0	76,4	40,4	9	5,1	-
05.06.2023	1,357	35,969	35,367	35,164	35,203	24	24	0	0	73,9	35,4	9	5,1	-
06.06.2023	1,297	35,422	35,273	34,641	35,102	24	23,99	0	0	77	39,7	9	5,1	-
07.06.2023	1,242	34,688	34,273	33,93	34,102	24	24	0	0	74,7	38,2	9	5,1	-
08.06.2023	1,288	34,766	34,273	34,008	34,109	24	23,97	0	0	77,5	40,1	9	5,1	-
09.06.2023	1,251	36,109	35,227	35,367	35,047	24	23,93	0	0	81,2	46,3	9	5,1	-
10.06.2023	1,159	34,594	34,094	33,859	33,906	24	24	0	0	78,8	45,3	9	5,1	-
11.06.2023	1,216	35,719	35,336	34,953	35,156	24	24	0	0	78,8	44,7	9	5,1	-
12.06.2023	1,275	37,578	37,484	36,797	37,305	24	24	0	0	81,6	47,5	9	5,1	-
13.06.2023	1,208	35,156	34,289	34,406	34,102	24	24	0	0	76,8	43	9	5,1	-
14.06.2023	1,125	34,656	33,875	33,906	33,688	24	23,97	0	0	78,5	45,8	9	5,1	-
15.06.2023	1,202	35,203	34,711	34,453	34,531	24	23,74	0	0	79,4	45,5	9	5,1	-
16.06.2023	1,191	34,453	34,195	33,703	34,008	24	23,98	0	0	75,7	40,9	9	5,1	-
17.06.2023	1,17	35,172	35,031	34,422	34,852	24	23,97	0	0	78,5	45,3	9	5,1	-
18.06.2023	1,174	35,219	34,609	34,469	34,43	24	23,96	0	0	78,9	45,2	9	5,1	-
19.06.2023	1,28	34,859	34,133	34,109	33,961	24	24	0	0	78	40,6	9	5,1	-
20.06.2023	1,219	34,375	34,078	33,625	33,883	24	23,98	0	0	77,3	41,8	9	5,1	-
21.06.2023	1,116	34,125	34,344	33,422	34,156	24	23,94	0	0	81,2	48,1	9	5,1	-
22.06.2023	1,095	31,797	31,094	31,07	30,922	24	24	0	0	71,5	37,1	9	5,1	-
23.06.2023	1,091	33,031	32,383	32,312	32,188	24	23,98	0	0	75,8	42,8	9	5,1	-
Итого:	38,869	1091,61	1075,078	1067,929	1069,691	744	743,1	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	38,869													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,1

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2023	4581,64	131540,75	129033,883	128325,523	128151,844	32851,35	1,06
23.06.2023	4620,508	132632,359	130108,961	129393,453	129221,531	33594,46	1,94

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.06.2023 8:01:14