

#12804#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Гимназия № 40 имени Ю.А. Гагарина, МАОУ
Адрес потребителя Юрия Маточкина 4, Калининград
Номер абонента 4541
Порядковый номер 5395
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1560542
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2022	16,121	1502,422	1502,766	1463,688	1471,906	24	24	0	77	67	0,9	0,5	0,5
22.01.2022	15,474	1489,734	1492,375	1451,516	1461,672	24	24	0	77	67	0,9	0,5	-0,6
23.01.2022	14,587	1456,016	1458,969	1418,609	1428,609	24	24	0	77	68	0,9	0,5	-1,2
24.01.2022	15,52	1494,031	1497,891	1456,297	1467,609	24	24	0	76	67	0,9	0,5	0,2
25.01.2022	13,92	1532,469	1534,031	1495,406	1503,562	24	24	0	74	66	0,9	0,5	3,1
26.01.2022	14,421	1524,672	1526,578	1488,156	1496,859	24	24	0	74	65	0,9	0,5	1,6
27.01.2022	12,467	1128,484	1127,75	1101,516	1106,641	24	24	0	74	64	0,9	0,5	3,8
28.01.2022	13,044	659,453	654,578	643,656	644,906	24	24	0	74	56	0,9	0,5	3
29.01.2022	13,309	631,609	626,359	617,062	618,031	24	24	0	72	54	0,9	0,5	0,7
30.01.2022	12,347	504,984	499,078	492,703	492,594	24	24	0	74	53	0,9	0,5	3,4
31.01.2022	14,249	802,469	796,891	782,797	783,969	24	24	0	75	59	0,9	0,5	0,9
01.02.2022	14,232	653,391	647,266	636,828	637,516	24	24	0	76	57	0,9	0,5	-
02.02.2022	14,52	610,469	603,703	594,953	595,156	24	24	0	76	55	0,9	0,5	-
03.02.2022	15,033	686,453	680,891	668,609	670,312	24	24	0	77	58	0,9	0,5	-
04.02.2022	14,467	695,703	690,609	678,25	680,094	24	24	0	76	57	0,9	0,5	-
05.02.2022	11,584	518,859	513,297	506,375	506,266	24	24	0	74	54	0,9	0,5	-
06.02.2022	11,014	435,609	429,547	425,266	424,312	24	24	0	73	51	0,9	0,5	-
07.02.2022	13,551	742,875	737,078	725,125	725,719	24	24	0	74	58	0,9	0,5	-
08.02.2022	14,179	920,344	915,891	898,312	900,547	24	24	0	74	60	0,9	0,5	-
09.02.2022	12,448	575,641	569,922	561,969	562,078	24	24	0	73	54	0,9	0,5	-
10.02.2022	12,942	632,406	626,297	617,766	617,719	24	24	0	72	54	0,9	0,5	-
11.02.2022	13,576	647,75	641,938	632,703	633,203	24	24	0	72	54	0,9	0,5	-
12.02.2022	14,015	575,906	569,406	561,688	561,812	24	24	0	75	54	0,9	0,5	-
13.02.2022	13,405	551,203	544,188	537,219	536,641	24	24	0	76	55	0,9	0,5	3,3
14.02.2022	13,285	616,391	610,25	601,547	601,688	24	24	0	74	55	0,9	0,5	4
15.02.2022	13,371	679,109	673,922	663,312	664,375	24	24	0	72	55	0,9	0,5	3,4
16.02.2022	11,755	560,422	555,547	547,562	548,109	24	24	0	72	54	0,9	0,5	5,5
17.02.2022	11,433	497,609	492,719	486,031	486,438	24	24	0	72	52	0,9	0,5	5,8
18.02.2022	12,023	526,359	520,75	514,078	514,047	24	24	0	73	53	0,9	0,5	4,6
19.02.2022	10,588	425,922	420,594	416,125	415,656	24	24	0	72	50	0,9	0,5	4,5
20.02.2022	10,837	415,125	409,359	405,422	404,625	24	24	0	73	50	0,9	0,5	-
Итого:	413,717	24693,889	24570,44	24090,546	24162,671	744	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	355,794												

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

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	4240,669	233515,844	231742,484	227791,375	228040,766	14361,11	0
20.02.2022	4654,386	258209,734	256312,922	251881,922	252203,438	15105,11	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 7:25:05