

#23911#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2020 по 20.01.2021

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Невского 14, Калининград
3770
5878
ТЭСМА-106
230020
1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2020	19,611	750,555	732,708	733,857	724,967	24	24	0	0	0	0	0	71	48	0,9	0,6	2,8
22.12.2020	20,248	752,888	737,795	736,052	730,159	24	24	0	0	0	0	0	71	47	0,9	0,6	3,1
23.12.2020	22,174	897,861	882,278	878,767	873,145	24	24	0	0	0	0	0	69	47	0,9	0,6	5,2
24.12.2020	27,182	1127,236	1106,389	1101,908	1093,593	24	24	0	0	0	0	0	71	50	0,9	0,6	2,5
25.12.2020	31,431	1283,452	1262,847	1253,808	1247,813	24	24	0	0	0	0	0	72	51	0,9	0,6	2,6
26.12.2020	35,689	1449,639	1427,241	1413,8	1408,445	24	24	0	0	0	0	0	75	53	0,9	0,6	1,5
27.12.2020	36,576	1439,032	1415,711	1401,996	1396,425	24	24	0	0	0	0	0	77	54	0,9	0,6	-0,5
28.12.2020	35,557	1446,25	1423,081	1410,315	1404,215	24	24	0	0	0	0	0	75	54	0,9	0,6	2,2
29.12.2020	33,65	1536,42	1515,955	1503,382	1498,225	24	24	0	0	0	0	0	69	50	0,9	0,6	4,7
30.12.2020	36,723	1576,871	1554,094	1541,159	1535,362	24	24	0	0	0	0	0	71	51	0,9	0,6	1,6
31.12.2020	39,776	1604,233	1578,798	1563,623	1557,394	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,6	0,4
01.01.2021	40,04	1609,461	1583,201	1567,461	1560,811	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	-2,4
02.01.2021	39,44	1598,187	1572,76	1556,977	1550,776	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	-0,2
03.01.2021	39,65	1603,198	1577,588	1561,856	1555,576	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	-0,9
04.01.2021	40,136	1588,262	1562,257	1546,494	1540,177	24	24	0	0	0	0	0	78	55	0,9	0,6	-0,5
05.01.2021	39,781	1607,281	1581,189	1565,65	1558,969	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	0,4
06.01.2021	39,662	1592,567	1567,274	1552,44	1546,228	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,6	0,2
07.01.2021	39,244	1620,354	1595,108	1579,1	1572,901	24	24	0	0	0	0	0	76	55	0,9	0,6	0,2
08.01.2021	39,207	1617,172	1591,943	1576,013	1569,803	24	24	0	0	0	0	0	76	55	0,9	0,6	0,2
09.01.2021	40,267	1635,927	1609,83	1593,407	1587,012	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	-1
10.01.2021	40,199	1618,936	1592,746	1576,647	1570,155	24	24	0	0	0	0	0	77	55	0,9	0,6	-0,6
11.01.2021	40,687	1594,405	1568,474	1553,136	1546,985	24	24	0	0	0	0	0	77	54	0,9	0,6	0,3
12.01.2021	39,968	1594,639	1569	1553,998	1547,694	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,6	0,1
13.01.2021	40,426	1625,562	1599,569	1584,57	1578,037	24	24	0	0	0	0	0	76	54	0,9	0,6	0,2
14.01.2021	42,977	1649,191	1620,787	1605,44	1598,13	24	24	0	0	0	0	0	78	55	0,9	0,6	-2,7
15.01.2021	46,064	1662,924	1631,644	1615,375	1607,31	24	24	0	0	0	0	0	81	57	0,9	0,6	-6
16.01.2021	48,149	1664,759	1631,692	1614,704	1606,348	24	24	0	0	0	0	0	84	58	0,9	0,6	-8,2
17.01.2021	52,725	1781,206	1742,735	1723,463	1712,982	24	24	0	0	0	0	0	87	61	0,9	0,6	-15,6
18.01.2021	52,06	1674,074	1637,897	1619,266	1610,64	24	24	0	0	0	0	0	88	60	0,9	0,6	-7,6
19.01.2021	52,112	1690,51	1653,608	1635,032	1625,775	24	24	0	0	0	0	0	88	61	0,9	0,6	-9,6
20.01.2021	45,607	1614,035	1583,45	1567,086	1559,638	24	24	0	0	0	0	0	82	57	0,9	0,6	-
Итого:	1197,018	46507,087	45709,649	45286,782	45075,69	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	1029,427																

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
20.12.2020	14218,49	522608,34	511668,486	510737,011	506294,09	26840,79	1,19
20.01.2021	15415,508	569115,426	557378,134	556023,791	551369,781	27584,79	1,19

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2021 10:24:22