

#15487#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Баграмяна 18, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 7873
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1552402
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.10.2022	3,004	111,133	110,25	108,734	109,203	24	24	0	0	70	46	0,9	0,9	-
25.10.2022	3,11	113,977	112,914	111,508	111,836	24	24	0	0	70	46	0,9	0,9	-
26.10.2022	3,105	113,836	112,789	111,383	111,734	24	24	0	0	69	45	0,9	0,9	-
27.10.2022	3,185	115	113,898	112,516	112,844	24	24	0	0	70	45	0,9	0,9	-
28.10.2022	3,115	114,016	112,953	111,555	111,891	24	24	0	0	70	46	0,9	0,9	-
29.10.2022	3,129	120,539	119,461	117,984	118,305	24	24	0	0	69	46	0,9	0,9	-
30.10.2022	3,084	111,164	110,148	108,758	109,133	24	24	0	0	70	45	0,9	0,9	-
31.10.2022	3,109	108,492	107,484	106,109	106,5	24	24	0	0	70	45	0,9	0,9	-
01.11.2022	3,085	112,344	111,453	109,922	110,414	24	24	0	0	70	45	0,9	0,9	-
02.11.2022	3,104	115,492	114,508	113,031	113,43	24	24	0	0	69	45	0,9	0,9	-
03.11.2022	3,384	123,406	122,18	120,734	121,039	24	24	0	0	70	46	0,9	0,9	-
04.11.2022	3,953	157,508	155,961	154,133	154,367	24	24	0	0	69	47	0,9	0,9	-
05.11.2022	3,924	151,352	149,828	148,109	148,359	24	24	0	0	69	47	0,9	0,9	-
06.11.2022	4,1	155,578	153,93	152,227	152,43	24	24	0	0	69	46	0,9	0,9	-
07.11.2022	4,099	162,789	161,141	159,312	159,523	24	24	0	0	69	47	0,9	0,9	-
08.11.2022	3,388	125,195	123,969	122,508	122,797	24	24	0	0	69	46	0,9	0,9	-
09.11.2022	3,336	121,695	120,484	119,086	119,367	24	24	0	0	69	45	0,9	0,9	-
10.11.2022	3,454	128,828	127,516	126,078	126,312	24	24	0	0	69	46	0,9	0,9	-
11.11.2022	3,412	123,758	122,492	121,094	121,352	24	24	0	0	70	45	0,9	0,9	-
12.11.2022	3,257	117,922	116,773	115,375	115,688	24	24	0	0	69	45	0,9	0,9	-
13.11.2022	3,332	120,969	119,734	118,383	118,641	24	24	0	0	69	45	0,9	0,9	-
14.11.2022	3,598	131,977	130,555	129,148	129,344	24	24	0	0	69	45	0,9	0,9	-
15.11.2022	3,966	150,875	149,242	147,648	147,797	24	24	0	0	69	46	0,9	0,9	-
16.11.2022	5,126	190,555	188,359	186,195	186,375	24	24	0	0	72	48	0,9	0,9	-
17.11.2022	5,908	203,188	200,398	197,977	198,023	24	24	0	0	76	51	0,9	0,9	-
18.11.2022	3,788	125,781	124,148	122,406	122,617	14,27	14,26	0	0	79	52	0,9	0,9	-
19.11.2022	4,182	139,609	137,656	135,719	135,844	14,62	14,62	0	0	80	54	0,9	0,9	-
20.11.2022	6,666	198,703	195,508	192,992	193,094	24	24	0	0	82	52	0,9	0,9	-
21.11.2022	6,338	188,375	185,398	183,039	183,18	23,66	23,66	0	0	81	51	0,9	0,9	-
22.11.2022	6,269	200,406	197,414	195,008	195,055	24	24	0	0	79	51	0,9	0,9	-
23.11.2022	6,468	200,672	197,562	195,07	195,133	24	24	0	0	80	52	0,9	0,9	-
Итого:	122,978	4355,134	4306,106	4253,741	4261,627	724,55	724,54	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	105,76													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 724,54

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	2143,968	71308,977	71816,461	69564,492	71063,219	16837,17	0
23.11.2022	2266,946	75664,109	76122,57	73818,234	75324,844	17561,71	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.11.2022 12:35:11