

# #14270#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 22.12.2020 по 23.01.2021

Потребитель Теплосервис, ООО  
Адрес потребителя Батальная 83, Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 7974  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 476918  
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
23.12.2020	7,311	237,909	235,133	232,292	232,819	24	24	0	73	46	0,9	0,5	5,2
24.12.2020	7,286	230,415	227,429	224,857	225,182	24	24	0	74	46	0,9	0,5	2,5
25.12.2020	7,723	248,096	245,023	241,97	242,451	24	24	0	75	48	0,9	0,5	2,6
26.12.2020	8,537	273,59	270,817	266,516	267,742	24	24	0	77	49	0,9	0,5	1,5
27.12.2020	8,614	258,237	255,878	251,199	252,927	24	24	0	79	50	0,9	0,5	-0,5
28.12.2020	7,883	235,013	232,955	229,022	230,594	24	24	0	76	47	0,9	0,5	2,2
29.12.2020	7,252	227,763	224,878	222,389	222,765	24	24	0	73	45	0,9	0,5	4,7
30.12.2020	7,841	253,963	250,945	247,881	248,426	24	24	0	74	47	0,9	0,5	1,6
31.12.2020	8,548	234,873	231,394	228,593	229,097	24	24	0	78	46	0,9	0,5	0,4
01.01.2021	8,655	267,891	264,316	260,653	261,205	24	24	0	79	50	0,9	0,5	-2,4
02.01.2021	8,334	252,036	248,543	245,323	245,763	24	24	0	78	49	0,9	0,5	-0,2
03.01.2021	8,395	245,866	242,349	239,233	239,683	24	24	0	79	49	0,9	0,5	-0,9
04.01.2021	8,587	241,602	238,031	234,921	235,427	24	24	0	80	49	0,9	0,5	-0,5
05.01.2021	8,498	242,715	239,396	236,147	236,833	24	24	0	79	48	0,9	0,5	0,4
06.01.2021	8,149	233,654	230,245	227,462	227,862	24	24	0	78	47	0,9	0,5	0,2
07.01.2021	8,071	230,477	227,148	224,352	224,799	24	24	0	78	47	0,9	0,5	0,2
08.01.2021	8,151	236,604	233,22	230,339	230,768	24	24	0	78	48	0,9	0,5	0,2
09.01.2021	8,318	232,222	228,719	225,83	226,271	24	24	0	80	48	0,9	0,5	-1
10.01.2021	8,506	226,481	222,891	220,105	220,556	24	24	0	81	47	0,9	0,5	-0,6
11.01.2021	8,527	256,752	253,298	249,882	250,457	24	24	0	78	49	0,9	0,5	0,3
12.01.2021	8,526	262,16	258,711	255,211	255,787	24	24	0	78	49	0,9	0,5	0,1
13.01.2021	8,47	258,138	255,816	251,301	252,957	24	24	0	78	49	0,9	0,5	0,2
14.01.2021	8,733	247,828	244,235	240,811	241,42	24	24	0	81	50	0,9	0,5	-2,7
15.01.2021	9,594	273,238	268,131	265,002	264,661	24	24	0	84	53	0,9	0,5	-6
16.01.2021	10,308	286,64	282,4	277,542	278,511	24	24	0	86	54	0,9	0,5	-8,2
17.01.2021	11,458	306,067	301,037	295,439	296,422	24	24	0	91	58	0,9	0,5	-15,6
18.01.2021	11,346	302,642	297,603	292,101	293,023	24	24	0	91	58	0,9	0,5	-7,6
19.01.2021	11,01	300,092	295,209	289,83	290,701	24	24	0	90	57	0,9	0,5	-9,6
20.01.2021	9,617	291,28	287,457	282,653	283,592	24	24	0	83	54	0,9	0,5	-0,7
21.01.2021	8,024	266,375	263,581	259,742	260,662	24	24	0	75	49	0,9	0,5	4
22.01.2021	7,382	228,615	225,622	222,931	223,327	24	24	0	75	47	0,9	0,5	4,3
23.01.2021	7,652	234,931	231,978	229,074	229,633	24	24	0	75	47	0,9	0,5	-
Итого:	275,306	8124,165	8014,388	7900,603	7922,323	768	768	0	0	0	0	0	0
Гкал	236,761												

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
22.12.2020	1628,043	45073,991	44507,422	43992,513	44144,992	9523,09	1,93
23.01.2021	1903,349	53198,157	52521,811	51893,118	52067,314	10291,09	1,93

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2021 16:16:58