

#16687#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 19.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель Калининградская ЛСЭ Минюста России, ЧОУ  
 Адрес потребителя Космонавта Леонова 9, Калининград  
 Номер абонента 5313  
 Порядковый номер 3456  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1248112  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
20.10.2022	0	0,051	0,051	0	0,051	0,051	0	24	24	0	0	24,2	20,1	0	9	5,1	0	-
21.10.2022	0,408	12,893	12,781	0	12,629	12,712	0	24	24	0	0	67,4	35,2	0	9	5,1	0	-
22.10.2022	0,503	16,354	16,133	0	16,011	16,034	0	24	24	0	0	68,4	37	0	9	5,1	0	-
23.10.2022	0,356	10,391	10,275	0	10,174	10,227	0	24	24	0	0	68,4	33,4	0	9	5,1	0	-
24.10.2022	0,371	11,096	10,993	0	10,864	10,938	0	24	24	0	0	68,2	34,1	0	9	5,1	0	-
25.10.2022	0,354	10,506	10,407	0	10,289	10,357	0	25	25	0	0	67,9	33,6	0	9	5,1	0	-
26.10.2022	0,335	9,943	9,852	0	9,739	9,805	0	24	24	0	0	67,8	33,4	0	9	5,1	0	-
27.10.2022	0,352	10,639	10,535	0	10,418	10,482	0	24	24	0	0	68	34,2	0	9	5,1	0	-
28.10.2022	0,316	9,397	9,308	0	9,204	9,264	0	24	24	0	0	67,6	33,3	0	9	5,1	0	-
29.10.2022	0,306	9,176	9,074	0	8,99	9,031	0	24	24	0	0	67,2	33,2	0	9	5,1	0	-
30.10.2022	0,329	9,764	9,66	0	9,562	9,614	0	24	24	0	0	67,9	33,6	0	9	5,1	0	-
31.10.2022	0,154	4,789	4,954	0	4,688	4,928	0	24	24	0	0	68,4	35,6	0	9	5,1	0	-
01.11.2022	0,268	7,92	7,747	0	7,761	7,712	0	24	24	0	0	66,8	32,4	0	9	5,1	0	-
02.11.2022	0,348	10,505	10,452	0	10,29	10,4	0	24	24	0	0	67,5	33,8	0	9	5,1	0	-
03.11.2022	0,433	13,709	13,618	0	13,423	13,54	0	24	24	0	0	68,4	36,2	0	9	5,1	0	-
04.11.2022	0,489	16,611	16,506	0	16,264	16,397	0	24	24	0	0	68,4	38,4	0	9	5,1	0	-
05.11.2022	0,488	16,255	16,138	0	15,916	16,036	0	24	24	0	0	68,3	37,7	0	9	5,1	0	-
06.11.2022	0,534	18,354	18,177	0	17,97	18,054	0	24	24	0	0	68,5	38,8	0	9	5,1	0	-
07.11.2022	0,522	18,21	18,082	0	17,83	17,956	0	24	24	0	0	68,3	39,1	0	9	5,1	0	-
08.11.2022	0,402	12,606	12,549	0	12,344	12,479	0	24	24	0	0	68,2	35,7	0	9	5,1	0	-
09.11.2022	0,406	12,755	12,67	0	12,49	12,601	0	24	24	0	0	68,1	35,6	0	9	5,1	0	-
10.11.2022	0,434	13,884	13,791	0	13,596	13,711	0	24	24	0	0	68	36,2	0	9	5,1	0	-
11.11.2022	0,399	12,421	12,331	0	12,162	12,264	0	24	24	0	0	68,3	35,6	0	9	5,1	0	-
12.11.2022	0,316	9,314	9,219	0	9,123	9,175	0	24	24	0	0	67,7	33,1	0	9	5,1	0	-
13.11.2022	0,342	10,279	10,183	0	10,068	10,134	0	24	24	0	0	67,6	33,7	0	9	5,1	0	-
14.11.2022	0,44	13,979	13,896	0	13,69	13,815	0	24	24	0	0	68,1	36	0	9	5,1	0	-
15.11.2022	0,493	16,368	16,261	0	16,026	16,16	0	24	24	0	0	68,3	37,6	0	9	5,1	0	-
16.11.2022	0,679	23,46	23,226	0	22,93	23,039	0	24	24	0	0	71,4	41,8	0	9	5,1	0	-
17.11.2022	0,785	25,633	25,31	0	24,985	25,078	0	24	24	0	0	75,8	44,5	0	9	5,1	0	-
18.11.2022	0,813	25,581	25,246	0	24,905	25,008	0	24	24	0	0	77,8	45,2	0	9	5,1	0	-
19.11.2022	0,905	28,654	28,302	0	27,869	28,012	0	24	24	0	0	79,4	47,1	0	9	5,1	0	-
20.11.2022	0,859	25,746	25,406	0	25,02	25,151	0	24	24	0	0	80,7	46,5	0	9	5,1	0	-
Итого:	14,139	447,243	443,133	0	437,281	440,165	0	769	769	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,139																	

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 769

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.10.2022	303,817	9835,921	9851,159	0	9593,631	9766,475	0	19529,8	167,08
20.11.2022	317,958	10283,164	10294,29	0	10030,913	10206,639	0	20298,8	167,08

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 22.11.2022 13:03:09