

# #18747#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.06.2021 по 20.07.2021

Потребитель МВД России Калининградский филиал Санкт-Петербургского университета  
Адрес потребителя Генерала Галицкого 30, Калининград  
Номер абонента 4167  
Порядковый номер 7453  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 466334  
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
21.06.2021	0,912	187,328	187,328	183,359	183,797	24	24	0	69	64	0,48	0,43	-
22.06.2021	0,917	188,359	188,359	184,328	184,766	24	24	0	69	65	0,48	0,44	-
23.06.2021	0,912	193,641	193,641	189,5	189,938	24	24	0	69	65	0,48	0,43	-
24.06.2021	0,979	190,062	190,031	185,984	186,438	24	24	0	69	64	0,48	0,44	-
25.06.2021	0,984	184,344	184,297	180,422	180,844	24	24	0	69	64	0,48	0,44	-
26.06.2021	0,85	187,562	187,578	183,562	183,984	24	24	0	69	65	0,48	0,44	-
27.06.2021	0,849	177,891	177,969	174,109	174,594	24	24	0	69	64	0,48	0,44	-
28.06.2021	0,868	189,594	189,641	185,531	186	24	24	0	69	65	0,48	0,44	-
29.06.2021	0,334	69,125	69,359	67,734	68,125	23,98	23,98	0	67	62	0,48	0,44	-
30.06.2021	0	0	0	0	0	24	24	19	33	34	0,41	0,39	-
01.07.2021	0	0	0	0	0	24	24	19	26	27	0,46	0,46	-
02.07.2021	0	0	0	0	0	24	24	19	24	25	0,33	0,32	-
03.07.2021	0	0	0	0	0	24	24	19	22	22	0,11	0,11	-
04.07.2021	0	0	0	0	0	15,06	15,06	19	21	22	0,11	0,11	-
05.07.2021	0	0	-0,75	0	-0,203	15,04	15,04	19	22	23	0,11	0,11	-
06.07.2021	0	0	0	0	0	24	24	19	23	23	0,11	0,11	-
07.07.2021	0	0	0,016	0	0,016	24	24	19	28	26	0,12	0,11	-
08.07.2021	0,082	18,5	18,734	18,422	18,672	24	24	3	33	30	0,26	0,26	-
09.07.2021	0,871	158,188	158,344	155,188	155,734	24	24	16	64	59	0,46	0,46	-
10.07.2021	0,764	190,797	191	186,703	187,266	24	24	0	69	65	0,43	0,4	-
11.07.2021	0,91	189,172	189,047	184,891	185,219	24	24	0	71	67	0,45	0,4	-
12.07.2021	0,843	198,453	198,375	193,984	194,328	24	24	0	71	67	0,48	0,41	-
13.07.2021	0,881	202,078	201,969	197,516	197,844	24	24	16	71	67	0,48	0,42	-
14.07.2021	0,861	195,328	195,203	190,875	191,156	24	24	0	71	67	0,49	0,42	-
15.07.2021	0,833	201,297	201,188	196,828	197,141	24	24	16	70	67	0,48	0,42	-
16.07.2021	0,788	194,25	194,484	189,891	190,5	24	24	0	71	67	0,48	0,42	-
17.07.2021	0,742	190,156	190,828	185,891	186,906	24	24	0	71	67	0,48	0,42	-
18.07.2021	0,751	191,172	191,906	186,844	187,922	24	24	0	71	68	0,48	0,42	-
19.07.2021	0,794	191,703	192,391	187,406	188,469	24	24	0	71	67	0,48	0,43	-
20.07.2021	0,787	188,672	189,5	184,422	185,625	24	24	0	71	67	0,49	0,43	-
Итого:	17,512	3877,672	3880,438	3793,39	3805,081	702,08	702,08	0	0	0	0	0	0
Гкал	15,06												

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 702,08

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2021	2480,447	141718,281	139306,547	138119,219	136975,719	5779,69	0
20.07.2021	2497,959	145595,953	143186,984	141912,609	140780,797	6481,77	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.07.2021 10:50:46