

#134021#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2025 по 20.06.2025

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
21.05.2025	0,752	178,234	182,641	174,195	178,859	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
22.05.2025	0,73	179,547	183,703	175,484	179,922	24	24	16	71	67	0,53	0,47	-
23.05.2025	0,703	179,109	183,109	175,086	179,344	24	24	0	71	67	0,53	0,47	-
25.05.2025	0,45	122,641	125,5	119,859	122,875	15,96	15,96	0	71	68	0,53	0,47	-
26.05.2025	0,512	113,375	116,422	110,781	114,031	15,93	15,93	0	71	68	0,53	0,47	-
27.05.2025	0,699	183,453	187,484	179,266	183,547	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
28.05.2025	0,679	187,875	191,422	183,602	187,406	24	24	16	71	68	0,53	0,47	-
29.05.2025	0,698	181,156	184,219	177,023	180,359	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
30.05.2025	0,68	167,969	170,984	164,133	167,422	23,93	23,93	0	71	68	0,53	0,47	-
31.05.2025	0,634	170,859	174,078	166,969	170,438	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
01.06.2025	0,598	177,125	180,078	173,078	176,266	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
02.06.2025	0,647	166,328	169,672	162,547	166,141	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
03.06.2025	0,678	168,047	171,312	164,25	167,766	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
04.06.2025	0,682	176,5	179,875	172,469	176,109	24	24	16	71	68	0,53	0,47	-
05.06.2025	0,679	176,328	179,859	172,312	176,109	24	24	0	71	68	0,53	0,48	-
06.06.2025	0,642	174,859	178,266	170,906	174,547	24	24	0	71	68	0,53	0,48	-
07.06.2025	0,627	185,547	188,922	181,328	184,938	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
08.06.2025	0,59	186,109	189,25	181,875	185,234	24	24	16	71	69	0,54	0,48	-
09.06.2025	0,674	172,375	175,516	168,484	171,891	24	24	0	71	68	0,53	0,47	-
10.06.2025	0,667	172,766	176,047	168,844	172,406	24	24	0	71	68	0,53	0,48	-
11.06.2025	0,674	175,641	178,75	171,672	175,047	24	24	0	71	68	0,53	0,48	-
12.06.2025	0,609	182,359	185,375	178,203	181,438	24	24	0	71	68	0,53	0,48	-
13.06.2025	0,65	183,719	187,062	179,531	183,125	24	24	0	71	68	0,53	0,48	-
14.06.2025	0,612	190,938	194,359	186,609	190,25	24	24	16	71	68	0,53	0,48	-
15.06.2025	0,584	195,109	198,562	190,656	194,328	24	24	0	71	69	0,53	0,47	-
16.06.2025	0,63	167,328	170,688	163,516	167,109	24	24	16	71	68	0,53	0,47	-
17.06.2025	0,655	185,969	189,734	181,75	185,75	24	24	16	71	68	0,52	0,46	-
18.06.2025	0,586	127,859	130,656	125,062	128,078	24	24	16	70	66	0,53	0,47	-
19.06.2025	0,664	179,609	181,562	175,641	177,891	24	24	16	70	67	0,38	0,33	-
20.06.2025	0,663	185,953	186,172	181,656	182,203	24	24	0	72	69	0,51	0,45	-
Итого:	19,348	5194,686	5291,279	5076,787	5180,829	703,82	703,82	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,639												

Общее время работы системы, ч	744
Период нормальной работы системы, ч	703,82

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.05.2025	1993,231	132416,547	137182,938	129266,867	134920,234	7342,99	0,03
20.06.2025	2012,579	137611,234	142474,219	134343,656	140101,062	8046,8	0,03

Подпись абонента	_____
Представитель теплоснабжения	_____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

23.06.2025 7:27:07