

#204824#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.01.2026 по 05.02.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Генерал-Лейтенанта Озерова 57, Калининград  
3770

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20113732	05.02.2026	20.01.2026		
Количество тепловой энергии, система 1	5431,121	5004,83	426.291	101.818

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



*с 06.02.26 по 05.02.26*

ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЁТ ПРИНЯЛ  
10 02 2026

#204823#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 05.02.2026.

Номер абонента 3770  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20113732  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 10.02.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.01.2026	-10,9	26,07	0	193,51	0	0	187,112	0	0	24	0	88	54,9	0,54	0,33
22.01.2026	-12,2	26,841	0	206,19	0	0	199,396	0	0	24	0	87,9	55,8	0,53	0,34
23.01.2026	-11,6	25,729	0	190,23	0	0	183,996	0	0	24	0	87,7	54,4	0,54	0,33
24.01.2026	-8,3	26,305	0	202,675	0	0	196,14	0	0	24	0	86,9	54,9	0,53	0,34
25.01.2026	-9,4	24,837	0	185,965	0	0	180,027	0	0	24	0	86,4	53,5	0,54	0,33
26.01.2026	-7,3	23,723	0	186,355	0	0	180,747	0	0	24	0	83,5	52,2	0,54	0,33
27.01.2026	-	23,373	0	183,595	0	0	178,094	0	0	24	0	83,3	52	0,55	0,33
28.01.2026	-	23,806	0	192,765	0	0	187,024	0	0	24	0	82,9	52,6	0,54	0,33
29.01.2026	-	26,161	0	196,285	0	0	189,852	0	0	24	0	87,6	54,8	0,53	0,34
30.01.2026	-	27,208	0	205,465	0	0	198,614	0	0	24	0	88,5	55,8	0,53	0,34
31.01.2026	-	28,329	0	215,105	0	0	207,777	0	0	24	0	89,6	57,1	0,53	0,34
01.02.2026	-	29,825	0	230,78	0	0	222,811	0	0	24	0	90,3	58,4	0,52	0,34
02.02.2026	-	30,806	0	229,69	0	0	221,458	0	0	24	0	92,3	59,1	0,53	0,34
03.02.2026	-	28,792	0	201,94	0	0	194,729	0	0	24	0	92,1	56,9	0,53	0,34
04.02.2026	-	28,692	0	199,705	0	0	192,565	0	0	24	0	92,1	56,6	0,53	0,34
05.02.2026	-	25,794	0	175,99	0	0	169,974	0	0	24	0	89,8	53,6	0,54	0,33
Итого:	-10,5	426,291	0	3196,245	0	0	3090,316	0	0	384	0	88,06	55,16	0,53	0,34

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2026	5004,83	48854,06	0	5,941	47699,832	0	5,878	14443	321
05.02.2026	5431,121	52050,305	0	5,941	50790,147	0	5,878	14827	321

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_