

#208081#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО  
Зоологическая 2 (новый учебный корпус), Калининград  
3770

Заводской номер счётчика 13013878	Показания прибора, ГДж 20.02.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.01.2026	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	9230,073	8557,185	672.888	160.717

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



МПК «Калининградтеплоэнергоснабжение»  
ОТЧЕТ ПРИ  
25 02 2026

#208080#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента 3770  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 13013878  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 25.02.2026

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	21,946	0	204,105	0	0	197,332	0	0	24	0	88,1	61,6	0,33	0,28
22.01.2026	-12,2	24,135	0	273,689	0	0	264,531	0	0	24	0	88,6	66,8	0,32	0,28
23.01.2026	-11,6	23,019	0	240,425	0	0	232,516	0	0	24	0	87,7	64,1	0,33	0,28
24.01.2026	-8,3	21,154	0	236,19	0	0,572	228,431	0	0,562	24	0	87,6	65,7	0,31	0,27
25.01.2026	-9,4	20,735	0,134	210,212	0	0,011	203,436	0	0,011	24	0	86,7	62,4	0,34	0,28
26.01.2026	-7,3	19,825	0,002	199,031	0	0,025	192,99	0	0,025	24	0	83,8	59,3	0,34	0,28
27.01.2026	-4,4	19,593	0,006	195,274	0	0,139	189,408	0	0,137	24	0	83,3	58,7	0,34	0,28
28.01.2026	-3,8	20,538	0,029	215,803	0	0,014	209,165	0	0,014	24	0	84,4	61	0,34	0,28
29.01.2026	-6	23,125	0,003	258,966	0	0	250,446	0	0	24	0	87,6	65,6	0,32	0,28
30.01.2026	-9,7	24,342	0	280,936	0	0	271,402	0	0	24	0	89,3	67,9	0,31	0,28
31.01.2026	-12,4	24,116	0	286,884	0	0	277,084	0	0	24	0	89,5	68,8	0,31	0,28
01.02.2026	-13,8	24,844	0	280,746	0	0,014	270,947	0	0,014	24	0	90,7	68,8	0,3	0,28
02.02.2026	-18,9	26,001	0,004	275,201	0	0	265,414	0	0	24	0	91,7	68,3	0,3	0,28
03.02.2026	-20,1	25,309	0	251,659	0	0,031	242,604	0	0,03	24	0	92,3	67,5	0,31	0,28
04.02.2026	-18	24,908	0,008	257,581	0	0	248,458	0	0	24	0	91,5	67,6	0,32	0,28
05.02.2026	-12,3	22,427	0	203,571	0	0	196,573	0	0	24	0	89,9	62,7	0,34	0,28
06.02.2026	-7,6	19,964	0	178,594	0	0,005	172,924	0	0,005	24	0	85,9	58,4	0,35	0,28
07.02.2026	-3,2	19,319	0,001	190,386	0	0,02	184,584	0	0,02	24	0	84	59	0,35	0,28
08.02.2026	-3,3	20,149	0,004	203,643	0	0	197,302	0	0	24	0	85	60,7	0,34	0,28
09.02.2026	-4,9	22,895	0	234,63	0	0,009	226,792	0	0,009	24	0	88,5	64,4	0,32	0,28
10.02.2026	-12,1	22,34	0,002	228,2	0	0,028	220,663	0	0,028	24	0	87,9	63,8	0,32	0,28
11.02.2026	-12,4	19,38	0,007	189,225	0	0	183,465	0	0	24	0	83,9	58,7	0,35	0,28
12.02.2026	-3,8	18,377	0	200,836	0	0	195,191	0	0	24	0	80,2	57,7	0,35	0,28
13.02.2026	-0,7	19,207	0	218,676	0	0,001	212,374	0	0,001	24	0	81,3	59,7	0,34	0,28
14.02.2026	-1,2	19,604	0	200,525	0	0	194,285	0	0	24	0	85	60,9	0,34	0,28
15.02.2026	-6,7	21,167	0	197,971	0	0	191,215	0	0	24	0	89,6	63,2	0,34	0,28
16.02.2026	-11,2	23,027	0	213,544	0	0	205,932	0	0	24	0	91,9	65,2	0,33	0,28
17.02.2026	-17,4	23,294	0	229,104	0	0,02	221,062	0	0,02	24	0	91	65,9	0,33	0,28
18.02.2026	-11,6	20,405	0,005	192,971	0	0,023	186,82	0	0,023	24	0	86,1	60,1	0,34	0,28
19.02.2026	-	19,273	0,005	196,258	0	0,001	190,463	0	0,001	24	0	82,4	58,3	0,34	0,28
20.02.2026	-	18,468	0	180,923	0	0,001	175,62	0	0,001	24	0	82,1	57	0,34	0,28
Итого:	-9,4	672,886	0,21	6925,759	0	0,914	6699,429	0	0,901	744	0	87,02	62,9	0,33	0,28

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 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	8557,185	94061,054	0	70,228	91752,53	0	69,403	26856	156
20.02.2026	9230,073	100986,812	0	71,142	98451,959	0	70,301	27600	156

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения