

#178077#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО
9 Апреля, 60, Калининград, Учебно-лабораторный корпус №13
3770

Заводской номер счётчика 24216941	Показания прибора, ГДж 20.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	549,36	433,296	116.064	27.721

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 22 » 12 . 20 25

#178076#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 24216941
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, 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
21.11.2025	0,2	4,094	0	44,681	44,102	0	43,615	43,573	0	24	0	73,2	50,8	0,44	0,38
22.11.2025	2,2	4,302	0	48,528	47,903	0	47,355	47,301	0	24	0	73,7	52,1	0,45	0,38
23.11.2025	1,3	4,875	0	53,342	52,607	0	51,919	51,852	0	24	0	77,9	55,5	0,44	0,38
24.11.2025	-3,3	5	0	54,874	54,122	0	53,383	53,324	0	24	0	78,7	56,3	0,44	0,38
25.11.2025	-3,9	4,334	0	42,69	42,085	0	41,593	41,569	0	24	0	76,2	51,4	0,45	0,38
26.11.2025	-0,9	4,294	0	42,227	41,63	0	41,15	41,125	0	24	0	76	51,1	0,45	0,38
27.11.2025	-0,4	4,296	0	43,725	43,125	0	42,631	42,599	0	24	0	75,1	51,1	0,45	0,38
28.11.2025	-1,3	4,162	0	42,138	41,562	0	41,096	41,072	0	24	0	74,5	50,4	0,45	0,38
29.11.2025	-0,4	4,284	0	45,207	44,6	0	44,096	44,057	0	24	0	74,4	51,3	0,45	0,38
30.11.2025	-0,3	4,377	0	45,472	44,847	0	44,332	44,292	0	24	0	75,2	51,6	0,45	0,38
01.12.2025	-0,5	4,008	0	41,622	41,065	0	40,617	40,587	0	24	0	73,6	50,1	0,45	0,38
02.12.2025	-	4,533	0	48,153	47,481	0	46,936	46,874	0	23	1	75,5	52,4	0,45	0,38
03.12.2025	-	3,99	0	43,564	43	0	42,574	42,522	0	24	0	71,3	48,9	0,45	0,38
04.12.2025	-	3,795	0	39,325	38,817	0	38,428	38,405	0	24	0	71,4	47,8	0,46	0,38
05.12.2025	-	3,526	0	34,542	34,088	0	33,757	33,748	0	24	0	71,3	46,4	0,46	0,38
06.12.2025	-	3,243	0	30,166	29,761	0	29,484	29,487	0	24	0	71	44,8	0,46	0,38
07.12.2025	-	3,629	0	37,982	37,493	0	37,133	37,103	0	24	0	70,7	47,4	0,45	0,38
08.12.2025	-	3,459	0	33,618	33,17	0	32,854	32,844	0	24	0	71,2	46	0,45	0,38
09.12.2025	-	3,061	0	27,222	26,853	0	26,608	26,619	0	24	0	71	43,5	0,46	0,38
10.12.2025	-	2,981	0	26,534	26,175	0	25,94	25,952	0	24	0	70,5	43,1	0,46	0,38
11.12.2025	-	3,068	0	27,841	27,468	0	27,223	27,23	0	24	0	70,3	43,4	0,46	0,37
12.12.2025	-	3,113	0	28,503	28,122	0	27,869	27,872	0	24	0	70,4	43,8	0,46	0,37
13.12.2025	-	3,512	0	35,961	35,499	0	35,156	35,14	0	24	0	70,6	46,7	0,45	0,37
14.12.2025	-	3,288	0	31,768	31,354	0	31,057	31,056	0	24	0	70,5	45,3	0,46	0,37
15.12.2025	-	3,682	0	39,111	38,617	0	38,24	38,213	0	24	0	70,4	47,4	0,45	0,37
16.12.2025	-	3,814	0	40,265	39,75	0	39,348	39,321	0	24	0	71,3	48,2	0,45	0,37
17.12.2025	-	4,063	0	43,06	42,499	0	42,042	42,014	0	24	0	72,8	49,7	0,44	0,38
18.12.2025	-	4,067	0	41,571	41,021	0	40,57	40,553	0	24	0	73,5	49,6	0,45	0,38
19.12.2025	-	3,763	0	38,742	38,245	0	37,857	37,841	0	24	0	71,4	47,7	0,45	0,38
20.12.2025	-	3,45	0	33,954	33,515	0	33,189	33,185	0	24	0	70,9	46,1	0,45	0,38
Итого:	-0,7	116,063	0	1186,388	1170,576	0	1158,052	1157,33	0	719	1	72,82	48,66	0,45	0,38

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 719 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2025	433,296	5231,602	5185,149	0,272	5119,729	5128,292	0,269	6963	7
20.12.2025	549,36	6417,988	6355,726	0,272	6277,781	6285,623	0,269	7682	8

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения