

#110450#

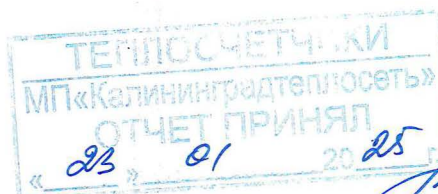
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 19.12.2024 по 20.01.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Лицей № 35 им. Буткова В.В., МАОУ
Баграмяна 34, Калининград
4713

Заводской номер счётчика 10990	Показания прибора, Гкал 20.01.2025	Предыдущие показания, Гкал 19.12.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4266,252	4160,5	105.752

Подпись исполнителя _____



#110278#

Отчёт за период с 19.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента 4713
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 10990
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
20.12.2024	6	2,875	0	117,55	0	0	115,141	0	0	24	0	0	0	67,4	42,5	0	0,58	0,35	0
21.12.2024	2,8	3,018	0	129,551	0	0	126,803	0	0	24	0	0	0	68,8	45	0	0,58	0,35	0
22.12.2024	4,4	2,92	0	121,621	0	0	119,048	0	0	24	0	0	0	68,7	44,2	0	0,59	0,35	0
23.12.2024	4,2	3,008	0	121,111	0	0	118,561	0	0	24	0	0	0	68,5	43,1	0	0,58	0,35	0
24.12.2024	1,8	3,243	0	121,881	0	0	119,061	0	0	24	0	0	0	72,1	44,9	0	0,6	0,34	0
25.12.2024	2,1	3,205	0	122,101	0	0	119,318	0	0	24	0	0	0	71,5	44,7	0	0,59	0,34	0
26.12.2024	3,8	3,074	0	124,091	0	0	121,438	0	0	24	0	0	0	69,1	43,8	0	0,58	0,35	0
27.12.2024	5,3	2,92	0	117,11	0	0	114,646	0	0	24	0	0	0	68,5	43	0	0,58	0,35	0
28.12.2024	4,3	2,9	0	125,651	0	0	123,077	0	0	24	0	0	0	67,4	43,9	0	0,56	0,36	0
29.12.2024	3,9	2,984	0	124,041	0	0	121,388	0	0	24	0	0	0	69,1	44,5	0	0,59	0,35	0
30.12.2024	4,8	2,95	0	122,561	0	0	119,976	0	0	24	0	0	0	68,5	44	0	0,58	0,36	0
31.12.2024	5,5	2,953	0	124,571	0	0	121,985	0	0	24	0	0	0	67,9	43,7	0	0,57	0,36	0
01.01.2025	4,2	2,99	0	127,511	0	0	124,859	0	0	24	0	0	0	68	44,1	0	0,58	0,35	0
02.01.2025	4	3,153	0	129,111	0	0	126,287	0	0	24	0	0	0	69,9	44,9	0	0,58	0,35	0
03.01.2025	-0,5	3,546	0	133,291	0	0	129,985	0	0	24	0	0	0	74,9	47,7	0	0,59	0,34	0
04.01.2025	-0,9	3,713	0	136,931	0	0	133,425	0	0	24	0	0	0	76,3	48,4	0	0,59	0,34	0
05.01.2025	-1,8	3,715	0	133,901	0	0	130,422	0	0	24	0	0	0	76,9	48,4	0	0,59	0,34	0
06.01.2025	-1,4	3,631	0	134,641	0	0	131,22	0	0	24	0	0	0	75,9	48,2	0	0,59	0,35	0
07.01.2025	4,9	3,07	0	126,411	0	0	123,742	0	0	24	0	0	0	68,6	43,8	0	0,57	0,36	0
08.01.2025	2,3	3,29	0	134,061	0	0	131,098	0	0	24	0	0	0	70,3	45,2	0	0,57	0,35	0
09.01.2025	0,7	3,508	0	133,111	0	0	129,957	0	0	24	0	0	0	73	46,1	0	0,58	0,35	0
10.01.2025	-	3,382	0	129,721	0	0	126,725	0	0	24	0	0	0	72	45,4	0	0,58	0,35	0
11.01.2025	-	3,596	0	134,561	0	0	131,237	0	0	24	0	0	0	74,7	47,4	0	0,59	0,35	0
12.01.2025	-	3,572	0	130,451	0	0	127,203	0	0	24	0	0	0	75,1	47	0	0,59	0,34	0
13.01.2025	-	3,819	0	137,791	0	0	134,347	0	0	24	0	0	0	75,2	46,8	0	0,58	0,34	0
14.01.2025	-	3,96	0	157,191	0	0	153,323	0	0	24	0	0	0	74,6	48,5	0	0,58	0,34	0
15.01.2025	-	3,461	0	152,571	0	0	149,198	0	0	24	0	0	0	70,3	47,1	0	0,57	0,35	0
16.01.2025	-	3,533	0	160,461	0	0	156,944	0	0	24	0	0	0	70	47,6	0	0,57	0,35	0
17.01.2025	-	3,383	0	152,131	0	0	148,82	0	0	24	0	0	0	69,8	47	0	0,58	0,35	0
18.01.2025	-	3,134	0	150,641	0	0	147,425	0	0	24	0	0	0	69	47,7	0	0,57	0,36	0
19.01.2025	-	3,431	0	167,831	0	0	164,146	0	0	24	0	0	0	70	49,2	0	0,57	0,36	0
20.01.2025	-	3,815	0	169,371	0	0	165,297	0	0	24	0	0	0	73,6	50,6	0	0,58	0,35	0
Итого:	3,3	105,752	0	4303,53	0	0	4206,102	0	0	768	0	-	-	71,11	45,89	0	0,58	0,35	0

Общее время работы системы 768 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
19.12.2024	4160,5	352348,25	0	0	344142,906	0	0	52992,98	744	1283,87	0
20.01.2025	4266,252	356651,75	0	0	348349	0	0	53760,98	1512	1283,87	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____