

#143572#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
(общежитие)
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО
Соммера 23, Калининград, Учебно-воспитательный корпус №1
3770

Заводской номер счётчика 32571	Показания прибора, МВт×ч 20.08.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 20.07.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	12687,8	12678,119	9.681	8.326

Подпись исполнителя



#143571#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента 3770
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 32571
Номер системы 1
Отчёт сформирован 22.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.07.2025	-	0,384	15,66	15,71	24	0	67,5	48,7
22.07.2025	-	0,351	14,83	14,73	24	0	66,1	47,1
23.07.2025	-	0,364	14,04	14,13	24	0	67,5	47,1
24.07.2025	-	0,33	12,96	13,1	24	0	67,3	47,5
25.07.2025	-	0,318	12,56	12,65	24	0	68	47,9
26.07.2025	-	0,326	13,51	13,61	24	0	67	47,8
27.07.2025	-	0,351	13,95	14	24	0	67,3	47,3
28.07.2025	-	0,303	12,2	12,53	24	0	67,2	47,9
29.07.2025	-	0,36	14,38	14,53	24	0	67,8	48
30.07.2025	-	0,344	14,29	14,33	24	0	67,6	48,3
31.07.2025	-	0,319	13,24	13,26	24	0	67,8	48,6
01.08.2025	-	0,291	12,66	12,72	24	0	67,2	48,6
02.08.2025	-	0,301	12,55	12,73	24	0	67,3	48,3
03.08.2025	-	0,31	12,91	13,16	24	0	67	48
04.08.2025	-	0,298	11,98	12,26	24	0	67,6	47,9
05.08.2025	-	0,272	11,21	11,44	24	0	67,6	48,2
06.08.2025	-	0,312	12,86	13,07	24	0	67,3	47,9
07.08.2025	-	0,286	12,15	12,27	24	0	67,4	48,2
08.08.2025	-	0,278	12,37	12,43	24	0	66,9	48,9
09.08.2025	-	0,325	14	14,02	24	0	67,1	48,5
10.08.2025	-	0,314	13,89	13,93	24	0	66,7	48,8
11.08.2025	-	0,313	13,52	13,56	24	0	67,1	48,7
12.08.2025	-	0,303	13,67	13,71	24	0	66,7	48,8
13.08.2025	-	0,194	56,85	56,6	24	0	48,4	45,7
14.08.2025	-	0,322	12,74	13,23	24	0	67,1	47,8
15.08.2025	-	0,317	12,51	13	24	0	67,2	48
16.08.2025	-	0,289	11,92	12,44	24	0	67,1	48,6
17.08.2025	-	0,299	12,23	12,73	24	0	67	48,1
18.08.2025	-	0,305	12,11	12,59	24	128	67,1	48
19.08.2025	-	0,341	13,26	13,76	24	0	67	47,4
20.08.2025	-	0,261	11,18	11,68	24	0	66,6	48,9
Итого:	-	9,681	448,19	453,91	744	-	66,6	48,05

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
20.07.2025	12678,119	490320,96	487381,4	170336,57
20.08.2025	12687,8	490769,15	487835,31	171080,56

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения