

#147187#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 19.08.2025 по 20.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БФУ им. Иммануила Канта, ФГАОУ ВПО
Университетская 2, г.Калининград
3770

Заводской номер счётчика 32530	Показания прибора, МВт×ч 20.09.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 19.08.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	21398,464	21387,834	10.63	9.142

Подпись исполнителя



#147186#

Отчёт за период с 19.08.2025 по 20.09.2025.

Номер абонента 3770
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 32530
Номер системы 1
Отчёт сформирован 24.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
20.08.2025	-	0	0	0	0	128	0	0
21.08.2025	-	0,208	10,97	10,74	14,02	128	65,9	49,8
22.08.2025	-	0,345	18,04	17,54	24	0	66,1	50
23.08.2025	-	0,319	20,3	19,75	24	0	64,1	50
24.08.2025	-	0,32	17,77	17,24	24	0	65,4	49,9
25.08.2025	-	0,322	38,13	376,25	24	0	56,2	47,6
26.08.2025	-	0,369	18,52	95,64	24	0	66,4	49,6
27.08.2025	-	0,346	18,52	18,02	24	0	65,8	49,9
28.08.2025	-	0,371	19,24	18,74	24	0	66	49,6
29.08.2025	-	0,355	18,43	17,92	24	0	66	49,9
30.08.2025	-	0,324	17,48	16,94	24	0	66	50,1
31.08.2025	-	0,311	16,91	16,37	24	0	65,7	50
01.09.2025	-	0,348	18,1	17,58	24	0	66,2	50
02.09.2025	-	0,339	17,91	17,36	24	0	65,9	49,8
03.09.2025	-	0,335	17,6	17,08	24	0	66,2	50
04.09.2025	-	0,362	18,28	17,71	24	0	66,7	50,2
05.09.2025	-	0,352	18,51	17,94	24	0	66,7	50,5
06.09.2025	-	0,332	18,43	17,82	24	0	66,4	51
07.09.2025	-	0,311	17,41	16,82	24	0	66,4	51
08.09.2025	-	0,369	19,01	18,44	24	0	67,2	50,7
09.09.2025	-	0,375	19,07	18,45	24	0	66,5	50,1
10.09.2025	-	0,37	19,1	18,49	24	0	66,2	50
11.09.2025	-	0,365	18,48	17,85	24	128	66,3	49,9
12.09.2025	-	0,358	18,47	17,84	24	0	66,6	50,2
13.09.2025	-	0,322	17,55	16,92	24	0	66,4	50,6
14.09.2025	-	0,306	17,45	16,81	24	0	65,7	50,6
15.09.2025	-	0,362	18,51	17,85	24	0	66,5	50
16.09.2025	-	0,37	19,03	18,37	24	0	66,5	50,1
17.09.2025	-	0,382	19,37	18,69	24	128	66,3	49,9
18.09.2025	-	0,361	18,92	18,27	24	128	66,3	50,1
19.09.2025	-	0,397	19,66	19,01	24	0	66,8	49,9
20.09.2025	-	0,324	17,46	16,79	24	0	66,1	50,3
Итого:	-	10,63	582,63	981,24	734,02	-	63,8	48,48

Общее время работы системы

768 час.

Период нормальной работы системы

734,02 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
19.08.2025	21387,834	851146,93	849110,5	169043,22
20.09.2025	21398,464	851729,56	850091,74	169777,23

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения