

#166860#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.10.2025 по 30.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Уютный Квартал, ООО, УК 5774
Красная 6-8, Калининград
5774

Заводской номер счётчика 20123636	Показания прибора, ГДж 30.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 31.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	87,358	0	87.358	20.865

Подпись исполнителя



#166859#

Отчёт за период с 31.10.2025 по 30.11.2025.

Номер абонента 5774
 Порядковый номер 9136
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20123636
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 01.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
01.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
02.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
03.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
04.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
05.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
06.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
07.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
08.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
09.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
10.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0,35	0,29
10.11.2025	-	1,615	0	19,403	0	0	18,976	0	0	0	1	69,9	49,6	0,34	0,27
11.11.2025	-	3,916	0	47,186	0	0	46,132	0	0	10	14	70,4	50,2	0,32	0,24
12.11.2025	-	3,886	0	47,064	0	0	46,023	0	0	24	0	70	49,9	0,32	0,24
13.11.2025	-	3,936	0	48,382	0	0	47,293	0	0	24	0	70,7	50,9	0,33	0,24
14.11.2025	-	3,864	0	47,917	0	0	46,851	0	0	24	0	70,2	50,6	0,32	0,24
15.11.2025	-	3,983	0	46,391	0	0	45,336	0	0	24	0	71,2	50,2	0,32	0,24
16.11.2025	-	4,444	0	45,677	0	0	44,525	0	0	24	0	75,4	51,6	0,32	0,25
17.11.2025	-	4,199	0	45,168	0	0	44,087	0	0	24	0	73,2	50,4	0,32	0,25
18.11.2025	-	4,018	0	42,711	0	0	41,728	0	0	24	0	71,6	48,6	0,31	0,24
19.11.2025	-	4,088	0	44,014	0	0	42,991	0	0	24	0	72	49,3	0,31	0,25
20.11.2025	-	4,257	0	43,068	0	0	42,018	0	0	24	0	73,9	49,8	0,31	0,25
21.11.2025	-	4,299	0	43,495	0	0	42,427	0	0	24	0	74,3	50,1	0,31	0,25
22.11.2025	-	4,3	0	43,019	0	0	41,957	0	0	24	0	74,4	50	0,31	0,24
23.11.2025	-	4,705	0	42,362	0	0	41,21	0	0	24	0	78,7	51,4	0,31	0,25
24.11.2025	-	4,76	0	42,176	0	0	41,016	0	0	24	0	79,1	51,5	0,31	0,25
25.11.2025	-	4,642	0	42,509	0	0	41,384	0	0	24	0	77,5	50,7	0,31	0,25
26.11.2025	-	4,572	0	42,241	0	0	41,137	0	0	24	0	76,9	50,4	0,31	0,25
27.11.2025	-	4,473	0	41,945	0	0	40,863	0	0	24	0	76,3	50,2	0,31	0,25
28.11.2025	-	4,442	0	42,025	0	0	40,954	0	0	24	0	75,9	50	0,31	0,25
29.11.2025	-	4,461	0	42,301	0	0	41,224	0	0	24	0	75,8	50	0,31	0,25
30.11.2025	-	4,5	0	42,28	0	0	41,195	0	0	24	0	76,2	50,1	0,31	0,25
Итого:	-	87,36	0	901,334	0	0	879,327	0	0	466	255	50,12	34,05	0,33	0,26

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 466 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
31.10.2025	0	0	0	0	0	0	0	0	62
30.11.2025	87,358	901,338	0	0	879,329	0	0	490	292

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения