

#165175#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 07.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Внешстрой-Калининград, ООО, УК
Артиллерийская 48, Калининград

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20118716	07.11.2025	23.10.2025		
Количество тепловой энергии, система 1	10897,626	10753,609	144.017	34.398

Подпись исполнителя _____



011 08. 11. 25 нов.



#165174#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 07.11.2025.

Номер абонента
 Порядковый номер 9445
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20118716
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
24.10.2025	-	8,712	0,001	160,239	0	0	156,608	0	0	24	0	71,2	58	0,55	0,36
25.10.2025	-	9,223	0	150,984	0	0,001	147,555	0	0,001	24	0	71,3	56,4	0,55	0,37
26.10.2025	-	9,827	0	142,533	0	0	139,324	0	0	24	0	71,1	54,3	0,55	0,37
27.10.2025	-	10,281	0	133,509	0	0,002	130,478	0	0,002	24	0	71,3	52,5	0,55	0,37
28.10.2025	-	9,714	0	141,283	0	0,029	138,098	0	0,029	24	0	71	54,2	0,55	0,37
29.10.2025	-	9,616	0,006	149,031	0	0,004	145,693	0	0,004	24	0	70,8	55,1	0,55	0,36
30.10.2025	-	9,569	0,001	154,441	0	0,004	150,993	0	0,004	24	0	70,7	55,6	0,55	0,37
31.10.2025	-	9,823	0,001	154,438	0	0,002	150,99	0	0,002	24	0	70,6	55,1	0,55	0,36
01.11.2025	-	10,533	0	146,741	0	0,005	143,455	0	0,005	24	0	70,8	53,3	0,55	0,37
02.11.2025	-	9,421	0,001	172,876	0	0,002	168,958	0	0,002	24	0	71,2	57,9	0,56	0,36
03.11.2025	-	9,144	0	177,996	0	0	173,957	0	0	24	0	71,2	58,7	0,56	0,36
04.11.2025	-	9,749	0	165,059	0	0,001	161,354	0	0,001	24	0	70,8	56,4	0,55	0,36
05.11.2025	-	8,84	0	173,512	0	0,004	169,595	0	0,004	24	0	71	58,6	0,56	0,36
06.11.2025	-	9,107	0,001	164,916	0	0	161,187	0	0	24	0	71,1	57,7	0,56	0,36
07.11.2025	-	10,457	0	161,37	0	0,001	157,684	0	0,001	24	0	71,5	55,7	0,55	0,37
Итого:	-	144,016	0,011	2348,928	0	0,055	2295,929	0	0,055	360	0	71,04	55,97	0,55	0,36

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 360 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2025	10753,609	139819,494	0	13,98	136736,809	0	13,809	32722	23
07.11.2025	10897,626	142168,421	0	14,035	139032,74	0	13,863	33082	23

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
