

#150803#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 30.09.2025 по 19.10.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Тюриков Александр Леонтьевич, ИП  
Батальная 62а, Калининград  
7289

Заводской номер счётчика 8536	Показания прибора, Гкал 19.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 30.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	441,531	437,786	3.745

Подпись исполнителя



#150802#

Отчёт за период с 30.09.2025 по 19.10.2025.

Номер абонента 7289  
 Порядковый номер 8264  
 Тип теплосчётчика ВКТ-9  
 Заводской номер 8536  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.10.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , 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
01.10.2025	-	0,155	0	6,164	0	0	6,031	0	0	24	0	16384	0	69,3	43,2	30	0,39	0,26	0,5
02.10.2025	-	0,205	0	9,193	0	0	8,989	0	0	24	0	16385	0	70,3	46,2	30	0,4	0,27	0,5
03.10.2025	-	0,24	0	11,65	0	0	11,388	0	0	24	0	16385	0	70,8	47,5	30	0,4	0,28	0,5
04.10.2025	-	0,227	0	10,388	0	0	10,154	0	0	24	0	16384	0	71	46,6	30	0,41	0,28	0,5
05.10.2025	-	0,186	0	7,149	0	0	6,992	0	0	24	0	16384	0	69,9	43,1	30	0,42	0,27	0,5
06.10.2025	-	0,183	0	6,952	0	0	6,8	0	0	24	0	16384	0	69,8	42,9	30	0,42	0,27	0,5
07.10.2025	-	0,201	0	8,227	0	0	8,045	0	0	24	0	16384	0	70,3	44,7	30	0,41	0,27	0,5
08.10.2025	-	0,196	0	7,905	0	0	7,73	0	0	24	0	16384	0	70,2	44,2	30	0,41	0,27	0,5
09.10.2025	-	0,17	0	6,359	0	0	6,221	0	0	24	0	16384	0	69,4	42,1	30	0,42	0,27	0,5
10.10.2025	-	0,177	0	6,764	0	0	6,616	0	0	24	0	16384	0	69,7	43	30	0,42	0,27	0,5
11.10.2025	-	0,171	0	6,55	0	0	6,408	0	0	24	0	16384	0	69,5	42,7	30	0,42	0,27	0,5
12.10.2025	-	0,179	0	6,842	0	0	6,693	0	0	24	0	16384	0	69,6	42,8	30	0,41	0,27	0,5
13.10.2025	-	0,208	0	8,623	0	0	8,432	0	0	24	0	16384	0	70,3	45,2	30	0,42	0,27	0,5
14.10.2025	-	0,217	0	9,385	0	0	9,176	0	0	24	0	16384	0	70,5	46,1	30	0,41	0,27	0,5
15.10.2025	-	0,205	0	8,661	0	0	8,468	0	0	24	0	16384	0	70,5	45,2	30	0,41	0,27	0,5
16.10.2025	-	0,182	0	6,989	0	0	6,836	0	0	24	0	16384	0	69,8	43	30	0,41	0,27	0,5
17.10.2025	-	0,184	0	7,208	0	0	7,05	0	0	24	0	16384	0	69,9	43,6	30	0,42	0,27	0,5
18.10.2025	-	0,228	0	10,008	0	0	9,783	0	0	24	0	16384	0	71	47,2	30	0,42	0,28	0,5
19.10.2025	-	0,233	0	10,437	0	0	10,202	0	0	24	0	16384	0	70,9	47,2	30	0,42	0,28	0,5
Итого:	-	3,747	0	155,454	0	0	152,014	0	0	456	0	-	-	70,14	44,55	30	0,41	0,27	0,5

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 456 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
30.09.2025	437,786	16867,068	0	0,022	16464,982	0	0,022	57598,6	767,08	3930,88	0
19.10.2025	441,531	17022,523	0	0,022	16616,996	0	0,022	58054,6	1247,08	3930,88	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения