

#126905#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.04.2025 по 03.05.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Куйбышева 181-187, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 2842	Показания прибора, Гкал 03.05.2025	Предыдущие показания, Гкал 30.04.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4900,695	4900,695	0
Количество тепловой энергии, система 2	1685,432	1683,148	2.284

Подпись исполнителя



#126903#

Отчёт за период с 30.04.2025 по 03.05.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7071
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 2842
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 05.05.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, 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
01.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	32774	19,2	21,8	0	0	0,03	0
02.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	32774	19,8	22,4	0	0	0,04	0
03.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	786432	32774	19,9	22,5	0	0,03	0,06	0
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	-	-	19,63	22,23	0	0,01	0,04	0

Общее время работы системы 72 час.

Период нормальной работы системы 0 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
30.04.2025	4900,695	264099	0	0	259813,609	0	0	57368,88	0	13536,7	768
03.05.2025	4900,695	264099	0	0	259813,609	0	0	57368,88	0	13608,7	864

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

#126904#

Отчёт за период с 30.04.2025 по 03.05.2025.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 7072
Тип теплосчётчика ВКТ-9
Заводской номер 2842
Номер системы 2
Отчёт сформирован 05.05.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, 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
01.05.2025	-	0,808	0	17,31	5,004	0	17,011	4,977	0	24	0	0	0	61,5	35,5	0	0,51	0,5	0
02.05.2025	-	0,839	0	19,013	6,915	0	18,674	6,868	0	24	0	0	0	62,5	39	0	0,53	0,52	0
03.05.2025	-	0,637	0	15,33	5,883	0	15,079	5,848	0	24	0	786432	0	59,7	37	0	0,51	0,5	0
Итого:	-	2,284	0	51,653	17,802	0	50,764	17,693	0	72	0	-	-	61,23	37,17	0	0,52	0,51	0

Общее время работы системы 72 час.

Период нормальной работы системы 72 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
30.04.2025	1683,148	43495,199	15862,612	0	42805,133	15762,018	0	66880,07	298,77	4024,85	469,23
03.05.2025	1685,432	43546,852	15880,415	0	42855,895	15779,71	0	66952,07	370,77	4024,85	469,23

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
