

#167090#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.11.2025 по 07.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

УЮТ, ООО, УК
Брамса 31-33, Калининград
13

Заводской номер счётчика 16031919	Показания прибора, ГДж 07.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 30.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1284,015	1218,503	65.512	15.647

291.034 Гкал

Подпись исполнителя



с 01.12.25 по полугод.
09/19



#167089#

Отчёт за период с 30.11.2025 по 07.12.2025.

Номер абонента 13
Порядковый номер 7283
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 16031919
Номер системы 1
Отчёт сформирован 08.12.2025

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
01.12.2025	-0,5	10,105	0	153,398	0	0	149,445	0	0	24	0	76,2	60,1	0,28	0,24
02.12.2025	-	10,594	0	149,893	0	0	145,896	0	0	24	0	77,7	60,4	0,28	0,23
03.12.2025	-	9,519	0	153,643	0	0	149,899	0	0	24	0	73,9	58,7	0,28	0,23
04.12.2025	-	9,052	0	152,969	0	0	149,429	0	0	24	0	71,9	57,4	0,28	0,23
05.12.2025	-	9,091	0	157,835	0	0	154,246	0	0	24	0	71,2	57,2	0,29	0,24
06.12.2025	-	8,577	0	161,678	0	0	158,002	0	0	24	0	71,1	58,2	0,29	0,23
07.12.2025	-	8,574	0	154,449	0	0	150,954	0	0	24	0	71	57,4	0,28	0,23
Итого:	-	65,512	0	1083,865	0	0	1057,871	0	0	168	0	73,29	58,49	0,28	0,23

Общее время работы системы 168 час.

Период нормальной работы системы 168 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
30.11.2025	1218,503	23920,674	12563,018	0	23397,217	12380,846	0	6323	0
07.12.2025	1284,015	25004,537	12563,018	0	24455,088	12380,846	0	6491	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
