

#101844#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 01.11.2024 по 23.11.2024

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Нарвская 18-24, Калининград  
Абонентский номер 13

Заводской номер счётчика 16029160	Показания прибора, ГДж 23.11.2024	Предыдущие показания, ГДж 01.11.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	235,212	3,859	231.353	55.258

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#101843#

Отчёт за период с 01.11.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 13  
 Порядковый номер 7176  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 16029160  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.11.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, 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
02.11.2024	-	10,194	0	114,096	0	0	111,574	0	0	9	15	70,1	48,3	0,43	0,36
03.11.2024	-	10,345	0	114,03	0	0	111,512	0	0	24	0	70,1	47,9	0,43	0,36
04.11.2024	-	9,974	0	113,154	0	0	110,722	0	0	24	0	69	47,5	0,42	0,36
05.11.2024	-	10,167	0	112,456	0	0	110,005	0	0	24	0	69,6	47,5	0,42	0,36
06.11.2024	-	10,189	0	110,186	0	0	107,766	0	0	24	0	69,8	47,3	0,42	0,36
07.11.2024	-	10,189	0	109,676	0	0	107,279	0	0	24	0	69,7	47	0,42	0,36
08.11.2024	-	10,313	0	110,941	0	0	108,478	0	0	24	0	70,3	47,6	0,42	0,36
09.11.2024	-	10,204	0	109,56	0	0	107,149	0	0	24	0	70	47,2	0,42	0,36
10.11.2024	-	10,384	0	107,04	0	0	104,637	0	0	24	0	70,6	46,9	0,42	0,36
11.11.2024	-	11,332	0	107,418	0	0	104,784	0	0	24	0	74,2	48,4	0,42	0,36
12.11.2024	-	11,346	0	106,631	0	0	104,01	0	0	24	0	74,4	48,4	0,42	0,36
13.11.2024	-	11,446	0	106,738	0	0	104,091	0	0	24	0	74,7	48,5	0,42	0,36
14.11.2024	-	10,536	0	107,04	0	0	104,596	0	0	24	0	71,4	47,3	0,42	0,36
15.11.2024	-	10,278	0	109,029	0	0	106,632	0	0	24	0	69,9	46,9	0,42	0,36
16.11.2024	-	10,284	0	110,916	0	0	108,479	0	0	24	0	70	47,3	0,42	0,36
17.11.2024	-	10,181	0	108,658	0	0	106,267	0	0	24	0	70	47,1	0,42	0,36
18.11.2024	-	10,161	0	107,253	0	0	104,901	0	0	24	0	69,8	46,7	0,42	0,36
19.11.2024	-	10,429	0	105,301	0	0	102,919	0	0	24	0	71	46,8	0,42	0,36
20.11.2024	-	10,349	0	106,55	0	0	104,169	0	0	24	0	70,6	46,9	0,42	0,36
21.11.2024	-	10,592	0	99,957	0	0	97,601	0	0	24	0	72,5	46,6	0,41	0,36
22.11.2024	-	11,39	0	103,465	0	0	100,896	0	0	24	0	74,8	47,8	0,41	0,36
23.11.2024	-	11,068	0	102,15	0	0	99,681	0	0	24	0	73,7	47,2	0,41	0,36
Итого:	-	231,351	0	2382,245	0	0	2328,148	0	0	513	15	71,19	47,41	0,42	0,36

Общее время работы системы 528 час.

Период нормальной работы системы 513 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
01.11.2024	3,859	44,055	0	0	43,081	0	0	9	511
23.11.2024	235,212	2426,3	0	0	2371,231	0	0	537	511

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения