

#144634#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2025 по 23.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Уют-Сервис, ООО, УК
Печатная 23-29, Калининград
6954

Заводской номер счётчика 20112414	Показания прибора, ГДж 23.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2222,112	2182,203	39.909	9.532

Подпись исполнителя



#144633#

Отчёт за период с 23.07.2025 по 23.08.2025.

Номер абонента 6954
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 20112414
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.08.2025

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	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.07.2025	-	1,387	0	176,265	0	0	172,184	0	0	24	2	0	0	71,6	69,6	0,01	0,03
25.07.2025	-	1,233	0	163,584	0	0	159,817	0	0	24	2	0	0	71,4	69,5	0,01	0,03
26.07.2025	-	1,268	0	161,619	0	0	157,889	0	0	24	2	0	0	71,5	69,6	0,01	0,03
27.07.2025	-	1,415	0	171,193	0	0	167,227	0	0	24	2	0	0	71,6	69,5	0,01	0,03
28.07.2025	-	1,308	0	166,794	0	0	162,932	0	0	24	2	0	0	71,6	69,7	0,01	0,03
29.07.2025	-	1,3	0	165,995	0	0	162,159	0	0	24	2	0	0	71,6	69,6	0,01	0,03
30.07.2025	-	1,322	0	170,566	0	0	166,608	0	0	24	2	0	0	71,6	69,7	0,01	0,03
31.07.2025	-	1,334	0	172,676	0	0	168,667	0	0	24	2	0	0	71,6	69,7	0,01	0,03
01.08.2025	-	1,291	0	164,776	0	0	160,958	0	0	24	2	0	0	71,6	69,7	0,01	0,03
02.08.2025	-	1,176	0	147,946	0	0	144,551	0	0	24	2	0	0	71,2	69,3	0,01	0,03
03.08.2025	-	1,4	0	171,605	0	0	167,645	0	0	24	2	0	0	71,5	69,5	0,01	0,03
04.08.2025	-	1,268	0	162,536	0	0	158,777	0	0	24	2	0	0	71,6	69,7	0,01	0,03
05.08.2025	-	1,24	0	161,477	0	0	157,775	0	0	24	2	0	0	71,2	69,3	0,01	0,03
06.08.2025	-	1,33	0	169,118	0	0	165,222	0	0	24	2	0	0	71,3	69,4	0,01	0,03
07.08.2025	-	1,298	0	163,298	0	0	159,526	0	0	24	2	0	0	71,5	69,6	0,01	0,03
08.08.2025	-	1,27	0	151,721	0	0	148,212	0	0	24	2	0	0	71,5	69,4	0,01	0,03
09.08.2025	-	1,364	0	167,144	0	0	163,294	0	0	24	2	0	0	71,3	69,3	0,01	0,03
10.08.2025	-	1,253	0	152,029	0	0	148,537	0	0	24	2	0	0	71,3	69,3	0,01	0,03
11.08.2025	-	1,397	0	173,344	0	0	169,345	0	0	24	2	0	0	71,4	69,4	0,01	0,03
12.08.2025	-	1,174	0	147,798	0	0	144,402	0	0	24	2	0	0	71,2	69,3	0,01	0,03
13.08.2025	-	1,242	0	153,402	0	0	149,858	0	0	24	2	0	0	71,5	69,6	0,01	0,03
14.08.2025	-	1,287	0	162,011	0	0	158,303	0	0	24	2	0	0	71,2	69,3	0,01	0,03
15.08.2025	-	1,208	0	157,592	0	0	153,99	0	0	24	2	0	0	71,1	69,3	0,01	0,03
16.08.2025	-	1,17	0	151,7	0	0	148,255	0	0	24	2	0	0	70,8	68,9	0,01	0,03
17.08.2025	-	1,254	0	160,124	0	0	156,462	0	0	24	2	0	0	71,1	69,1	0,01	0,03
18.08.2025	-	1,307	0	160,93	0	0	157,242	0	0	24	2	0	0	71,2	69,2	0,01	0,03
19.08.2025	-	1,226	0	159,076	0	0	155,44	0	0	24	2	0	0	71,1	69,2	0,01	0,03
20.08.2025	-	1,298	0	173,939	0	0	169,979	0	0	24	2	0	0	71	69,1	0,01	0,03
21.08.2025	-	1,278	0	165,201	0	0	161,433	0	0	24	2	0	0	71,1	69,2	0,01	0,03
22.08.2025	-	1,307	0	158,931	0	0	155,235	0	0	24	2	0	0	71,8	69,8	0,01	0,03
23.08.2025	-	1,303	0	154,73	0	0	151,133	0	0	24	2	0	0	71,8	69,8	0,01	0,03
Итого:	-	39,908	0	5039,12	0	0	4923,057	0	0	744	62	0	0	71,38	69,44	0,01	0,03

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.07.2025	2182,203	56500,843	0	1,434	55244,644	0	1,406	7574	23
23.08.2025	2222,112	61539,962	0	1,434	60167,7	0	1,406	8318	23

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения