

#107902#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 24.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

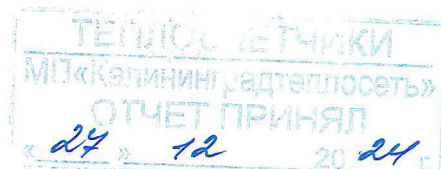
Уют-Сервис, ООО, УК  
Павлика Морозова 158-170, Калининград  
6954

Заводской номер счётчика 20104843	Показания прибора, ГДж 23.12.2024	Предыдущие показания, ГДж 24.11.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5267,243	5033,377	233.866	55.858

*с 24. 11. 24*

*54. 439 П*

Подпись исполнителя



*[Handwritten signature]*

#106569#

Отчёт за период с 24.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 6954  
 Порядковый номер 9297  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20104843  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.12.2024

## 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
25.11.2024	1,2	6,098	0	252,021	0	0	249,84	0	0	24	0	43,2	37,4	0,26	0,24
26.11.2024	5,9	6,495	0	252,042	0	0	249,785	0	0	24	0	44,1	37,9	0,29	0,26
27.11.2024	7,3	7,59	0	252,389	0	0	249,676	0	0	24	0	47,9	40,6	0,29	0,27
28.11.2024	4,7	6,191	0	252,046	0	0	249,771	0	0	24	0	44	38,1	0,28	0,26
29.11.2024	4,4	6,83	0	252,205	0	0	249,823	0	0	24	0	44,9	38,3	0,28	0,26
30.11.2024	4,2	7,356	0	252,413	0	0	249,817	0	0	24	0	46,8	39,8	0,3	0,27
01.12.2024	4,1	7,404	0	252,518	0	0	249,849	0	0	24	0	47,5	40,4	0,29	0,27
02.12.2024	2,2	6,908	0	252,173	0	0	249,758	0	0	24	0	45,3	38,7	0,27	0,25
03.12.2024	2,9	6,562	0	252,116	0	0	249,775	0	0	24	0	44,6	38,4	0,27	0,24
04.12.2024	-	8,175	0	252,431	0	0	249,556	0	0	24	0	49,1	41,3	0,29	0,26
05.12.2024	-	7,507	0	252,155	0	0	249,476	0	0	24	0	47,7	40,5	0,28	0,25
06.12.2024	-	7,415	0	251,931	0	0	249,311	0	0	24	0	47,2	40,1	0,27	0,25
07.12.2024	-	8,242	0	252,216	0	0	249,417	0	0	24	0	48,7	40,8	0,29	0,27
08.12.2024	-	8,084	0	252,091	0	0	249,315	0	0	24	0	48,5	40,7	0,31	0,29
09.12.2024	-	7,418	0	251,841	0	0	249,248	0	0	24	0	46,9	39,8	0,3	0,28
10.12.2024	-	8,196	0	251,724	0	0	248,949	0	0	24	0	48,7	40,8	0,29	0,27
11.12.2024	-	8,26	0	251,616	0	0	248,801	0	0	24	0	48,9	41	0,28	0,26
12.12.2024	-	5,583	0	143,374	0	0	141,684	0	0	24	0	50,1	40,7	0,28	0,26
13.12.2024	-	9,741	0	181,254	0	0	177,967	0	0	24	0	62,8	49,8	0,39	0,35
14.12.2024	-	11,591	0	221,479	0	0	217,248	0	0	24	0	64,7	52	0,39	0,31
15.12.2024	-	10,346	0	179,212	0	0	175,938	0	0	24	0	63,2	49,1	0,38	0,29
16.12.2024	-	9,51	0	155,015	0	0	152,181	0	0	24	0	63,2	48,2	0,36	0,29
17.12.2024	-	9,083	0	157,615	0	0	154,818	0	0	24	0	62,2	48,2	0,37	0,29
18.12.2024	-	8,864	0	152,34	0	0	149,729	0	0	24	0	61	46,9	0,37	0,3
19.12.2024	-	8,633	0	155,32	0	0	152,637	0	0	24	0	61,3	47,8	0,38	0,31
20.12.2024	-	8,972	0	162,386	0	0	159,54	0	0	23	1	61,7	48,3	0,37	0,3
21.12.2024	-	8,86	0	153,706	0	0	151,038	0	0	24	0	61,4	47,4	0,37	0,3
22.12.2024	-	8,975	0	152,036	0	0	149,358	0	0	24	0	61,9	47,6	0,37	0,3
23.12.2024	-	8,977	0	151,49	0	0	148,805	0	0	24	0	62,1	47,7	0,36	0,3
Итого:	4,2	233,866	0	6251,155	0	0	6173,11	0	0	695	1	52,74	43,04	0,32	0,28

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 695 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
24.11.2024	5033,377	197734,816	0	0	195563,22	0	0	30147	178
23.12.2024	5267,243	203985,973	0	0	201736,328	0	0	30842	179

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_