

# #15028#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Эдельвейс, ООО, УК  
Адрес потребителя Алданская 18А, Космодемьянского, Калининград  
Номер абонента 3428  
Порядковый номер 4399  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1447507  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.10.2022	3,923	257,867	254,969	0	252,188	251,406	0	24	24	0	0	70,4	54,9	0	9	5,1	0	-
25.10.2022	3,831	257,031	254,133	0	251,469	250,633	0	24	24	0	0	69,6	54,5	0	9	5,1	0	-
26.10.2022	3,844	255,328	252,375	0	249,859	248,953	0	24	24	0	0	69,3	54	0	9	5,1	0	-
27.10.2022	4,041	265,445	262,32	0	259,68	258,742	0	25	25	0	0	69,7	54,3	0	9	5,1	0	-
28.10.2022	3,939	256,125	253,055	0	250,539	249,578	0	24	24	0	0	70	54,4	0	9	5,1	0	-
29.10.2022	3,865	255,82	252,828	0	250,258	249,344	0	24	24	0	0	69,8	54,5	0	9	5,1	0	-
30.10.2022	3,977	255,398	252,383	0	249,844	248,969	0	24	24	0	0	69,8	54	0	9	5,1	0	-
31.10.2022	3,872	254,75	251,812	0	249,203	248,336	0	24	24	0	0	69,9	54,5	0	9	5,1	0	-
01.11.2022	3,939	257,086	254,078	0	251,43	250,562	0	24	24	0	0	70,2	54,6	0	9	5,1	0	-
02.11.2022	3,81	253,242	250,336	0	247,781	246,906	0	24	24	0	0	69,6	54,3	0	9	5,1	0	-
03.11.2022	3,82	254,164	251,234	0	248,672	247,789	0	24	24	0	0	69,6	54,3	0	9	5,1	0	-
04.11.2022	3,962	254,547	251,562	0	248,961	248,117	0	24	24	0	0	70,2	54,3	0	9	5,1	0	-
05.11.2022	3,928	254,641	251,695	0	249,102	248,266	0	24	24	0	0	69,9	54,2	0	9	5,1	0	-
06.11.2022	4,065	254,375	251,32	0	248,828	247,953	0	24	24	0	0	69,9	53,7	0	9	5,1	0	-
07.11.2022	4,013	253,328	250,297	0	247,828	246,945	0	24	24	0	0	69,8	53,7	0	9	5,1	0	-
08.11.2022	4,013	258,133	255,094	0	252,508	251,625	0	24	24	0	0	69,9	54,1	0	9	5,1	0	-
09.11.2022	4,003	254,773	251,812	0	249,18	248,375	0	24	24	0	0	70,2	54,2	0	9	5,1	0	-
10.11.2022	3,945	251,656	248,742	0	246,219	245,406	0	24	24	0	0	69,7	53,7	0	9	5,1	0	-
11.11.2022	3,963	252,266	249,336	0	246,766	245,969	0	24	24	0	0	69,9	54	0	9	5,1	0	-
12.11.2022	3,944	252,789	249,883	0	247,266	246,477	0	24	24	0	0	70	54,1	0	9	5,1	0	-
13.11.2022	3,927	252,617	249,711	0	247,141	246,336	0	24	24	0	0	69,7	53,9	0	9	5,1	0	-
14.11.2022	3,745	241,086	237,516	0	235,922	234,359	0	24	24	0	0	69,3	53,5	0	9	5,1	0	-
15.11.2022	3,791	238,641	235,797	0	233,516	232,688	0	24	24	0	0	69,4	53,2	0	9	5,1	0	-
16.11.2022	4,114	237,828	234,898	0	232,391	231,695	0	24	24	0	0	71,8	54,2	0	9	5,1	0	-
17.11.2022	4,439	228,516	225,391	0	222,586	221,992	0	24	24	0	0	77	57,1	0	9	5,1	0	-
18.11.2022	4,65	223,648	219,766	0	217,461	216,281	0	24	24	0	0	79,8	58,5	0	9	5,1	0	-
19.11.2022	4,873	218,023	214,531	0	211,844	211,195	0	24	24	0	0	81	58	0	9	5,1	0	-
20.11.2022	4,974	217,719	214,211	0	211,523	210,914	0	24	24	0	0	81,1	57,7	0	9	5,1	0	-
21.11.2022	4,901	213,562	210,125	0	207,422	206,844	0	24	24	0	0	81,5	58	0	9	5,1	0	-
22.11.2022	4,736	209,508	206,078	0	203,688	203	0	24	24	0	0	80	56,8	0	9	5,1	0	-
23.11.2022	4,811	208,805	205,422	0	202,93	202,328	0	24	24	0	0	80,6	57	0	9	5,1	0	-
Итого:	127,658	7598,717	7502,71	0	7424,005	7397,983	0	745	745	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	127,658																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 745

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.10.2022	1605,051	113430,57	112351,57	0	110741,328	110545,82	0	15164,59	0
23.11.2022	1732,71	121029,289	119854,281	0	118165,328	117943,805	0	15909,59	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.11.2022 7:27:56