

# #15043#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Эдельвейс, ООО, УК  
Адрес потребителя Алданская 9, Космодемьянского, Калининград  
Номер абонента 3428  
Порядковый номер 6972  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16029231  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.05.2022	4,481	0	118,75	0	0	116,186	0	0	24	0	69,1	59,9	0,43	0,37	-
25.05.2022	4,558	0	116,385	0	0	113,699	0	0	24	0	71,6	62,1	0,43	0,37	-
26.05.2022	4,667	0	118,57	0	0	115,874	0	0	24	0	71,1	61,5	0,43	0,37	-
27.05.2022	4,885	0	119,875	0	0	117,122	0	0	24	0	71,6	61,6	0,44	0,37	-
28.05.2022	4,733	0	116,285	0	0	113,582	0	0	24	0	71,9	62	0,43	0,36	-
29.05.2022	4,575	0	122,575	0	0	119,889	0	0	24	0	69,7	60,6	0,44	0,37	-
30.05.2022	4,669	0	123,835	0	0	121,109	0	0	24	0	69,9	60,7	0,44	0,37	-
31.05.2022	4,6	0	117,035	0	0	114,345	0	0	24	0	71,6	62	0,44	0,37	-
01.06.2022	4,463	0	119,34	0	0	116,71	0	0	24	0	69,9	60,8	0,44	0,37	-
02.06.2022	4,473	0	117,32	0	0	114,677	0	0	24	0	70,8	61,5	0,44	0,37	-
03.06.2022	4,622	0	120,655	0	0	117,926	0	0	24	0	70,9	61,6	0,44	0,37	-
04.06.2022	4,595	0	117,35	0	0	114,652	0	0	24	0	71,5	62	0,44	0,37	-
05.06.2022	4,727	0	121,99	0	0	119,255	0	0	24	0	70,5	61,1	0,44	0,38	-
06.06.2022	3,149	0	100,455	0	0	98,177	0	0	24	0	71	63,3	0,44	0,38	-
07.06.2022	4,212	0	116,59	0	0	113,887	0	0	24	0	71,8	63	0,45	0,38	-
08.06.2022	4,306	0	118,455	0	0	115,796	0	0	24	0	70,6	61,8	0,44	0,37	-
09.06.2022	4,489	0	122,745	0	0	120,004	0	0	24	0	70,3	61,4	0,45	0,37	-
10.06.2022	4,52	0	120,01	0	0	117,233	0	0	24	0	71,8	62,6	0,45	0,37	-
11.06.2022	4,756	0	122,655	0	0	119,802	0	0	24	0	72	62,5	0,45	0,37	-
12.06.2022	4,283	0	121,175	0	0	118,443	0	0	24	0	70,6	62	0,45	0,37	-
13.06.2022	4,703	0	126,99	0	0	124,181	0	0	24	0	70	61	0,44	0,37	-
14.06.2022	4,592	0	120,345	0	0	117,555	0	0	24	0	71,8	62,5	0,45	0,37	-
15.06.2022	4,542	0	119,845	0	0	117,107	0	0	24	0	71,2	62	0,45	0,37	-
16.06.2022	4,677	0	123,725	0	0	120,924	0	0	24	0	70,8	61,6	0,45	0,37	-
17.06.2022	4,47	0	125,535	0	0	122,823	0	0	24	0	69,1	60,4	0,45	0,37	-
18.06.2022	4,251	0	114,135	0	0	111,483	0	0	24	0	72	62,9	0,45	0,38	-
19.06.2022	4,385	0	119,77	0	0	117,087	0	0	24	0	70,4	61,5	0,45	0,37	-
20.06.2022	4,253	0	110,825	0	0	108,169	0	0	24	0	73,2	63,8	0,45	0,37	-
21.06.2022	4,388	0	117,925	0	0	115,273	0	0	24	0	70,6	61,6	0,45	0,38	-
22.06.2022	4,372	0	121,17	0	0	118,499	0	0	24	0	69,9	61,1	0,45	0,38	-
23.06.2022	4,445	0	121,335	0	0	118,67	0	0	24	0	69,7	60,8	0,45	0,38	-
Итого:	138,841	0	3693,65	0	0	3610,139	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	33,162														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	6807,884	67672,805	0	0	65996,761	0	0	11599	1319
23.06.2022	6946,725	71366,455	0	0	69606,896	0	0	12343	1319

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 12:29:16