

# #8328#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 23.12.2022

Потребитель ЖЭУ №13, ООО, УК  
Адрес потребителя Шиллера 24-28, Калининград  
Номер абонента 7154  
Порядковый номер 8755  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 19086648  
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
24.11.2022	8,445	0	64,661	0	0	62,831	0	0	24	0	80,5	48,5	0,36	0,23	-
25.11.2022	7,835	0	58,645	0	0	57	0	0	24	0	80,1	47,3	0,36	0,23	-
26.11.2022	7,33	0	53,763	0	0	52,281	0	0	24	0	79,3	45,8	0,37	0,23	-
27.11.2022	6,906	0	52,204	0	0	50,86	0	0	24	0	76,5	44,1	0,37	0,22	-
28.11.2022	4,769	0	42,405	0	0	41,447	0	0	24	0	70,3	42,9	0,3	0,18	-
29.11.2022	7,284	0	59,07	0	0	57,575	0	0	19	5	75,5	45,4	0,35	0,22	-
30.11.2022	7,31	0	57,597	0	0	56,111	0	0	24	0	76,4	45,3	0,36	0,22	-
01.12.2022	7,26	0	55,544	0	0	54,08	0	0	24	0	77,3	45,2	0,36	0,22	-
02.12.2022	7,837	0	59,831	0	0	58,2	0	0	24	0	78,8	46,7	0,35	0,22	-
03.12.2022	8,813	0	72,34	0	0	70,313	0	0	24	0	80,1	50,2	0,34	0,22	-
04.12.2022	7,723	0	58,577	0	0	56,97	0	0	24	0	79	46,7	0,36	0,22	-
05.12.2022	7,839	0	62,545	0	0	60,873	0	0	24	0	77,9	47,2	0,36	0,23	-
06.12.2022	7,265	0	57,62	0	0	56,119	0	0	24	0	76,9	46	0,39	0,24	-
07.12.2022	7,189	0	56,577	0	0	55,112	0	0	24	0	76,6	45,5	0,39	0,24	-
08.12.2022	7,531	0	60,452	0	0	58,875	0	0	24	0	76,9	46,4	0,38	0,24	-
09.12.2022	8,301	0	65,316	0	0	63,503	0	0	24	0	79,6	48,5	0,38	0,24	-
10.12.2022	8,371	0	63,711	0	0	61,873	0	0	24	0	81,4	49,1	0,39	0,24	-
11.12.2022	9,467	0	78,832	0	0	76,558	0	0	24	0	81,5	52	0,37	0,24	-
12.12.2022	7,836	0	60,638	0	0	58,948	0	0	24	0	79,8	48,1	0,37	0,23	-
13.12.2022	7,878	0	61,104	0	0	59,43	0	0	24	0	79	47,4	0,38	0,24	-
14.12.2022	9,687	0	81,28	0	0	78,904	0	0	24	0	81,9	52,7	0,37	0,24	-
15.12.2022	10,934	0	93,91	0	0	90,95	0	0	24	0	85,7	57	0,37	0,24	-
16.12.2022	9,788	0	74,045	0	0	71,733	0	0	24	0	85,1	52,6	0,38	0,24	-
17.12.2022	6,096	0	46,888	0	0	45,415	0	0	24	0	85,4	53,4	0,36	0,22	-
18.12.2022	10,352	0	85,405	0	0	82,798	0	0	15	9	84,1	54,2	0,37	0,24	-
19.12.2022	9,853	0	84,603	0	0	82,017	0	0	24	0	84,1	55,4	0,37	0,24	-
20.12.2022	7,36	0	58,757	0	0	57,188	0	0	24	0	77,8	47,2	0,39	0,23	-
21.12.2022	7,196	0	62,645	0	0	61,103	0	0	24	0	74,4	46,4	0,39	0,24	-
22.12.2022	6,831	0	58,755	0	0	57,338	0	0	24	0	73,5	45,1	0,39	0,24	-
23.12.2022	6,68	0	58,275	0	0	56,904	0	0	24	0	72,6	44,6	0,39	0,24	-
Итого:	237,966	0	1905,995	0	0	1853,309	0	0	706	0	0	0	0	0	0
Гкал	56,837														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 706

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	4404,662	42426,359	0	0	41435,111	0	0	26833	31
23.12.2022	4642,627	44332,355	0	0	43288,423	0	0	27539	45

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 13:01:47