

# #2740#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Житомирская 6-8, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 9553  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСП)  
Заводской номер 20110326  
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
26.12.2022	6,332	0	116,757	0	0	113,98	0	0	24	0	73	59,7	0,34	0,29	-0,6
27.12.2022	6,088	0	115,258	0	0	112,602	0	0	24	0	71,7	58,8	0,34	0,28	2,3
28.12.2022	6,133	0	113,664	0	0	111,031	0	0	24	0	71,9	58,7	0,34	0,29	4,2
29.12.2022	5,941	0	123,284	0	0	120,525	0	0	24	0	70,6	58,9	0,35	0,29	2,1
30.12.2022	5,999	0	127,567	0	0	124,683	0	0	24	0	71	59,5	0,34	0,28	5,6
31.12.2022	5,971	0	140,426	0	0	137,305	0	0	24	0	70,3	60	0,35	0,28	6,3
01.01.2023	5,839	0	149,777	0	0	146,467	0	0	24	0	70	60,5	0,36	0,27	6,1
02.01.2023	5,877	0	147,193	0	0	143,891	0	0	24	0	70,6	60,9	0,36	0,28	-
03.01.2023	5,683	0	135,883	0	0	132,924	0	0	24	0	69,5	59,3	0,34	0,27	-
04.01.2023	5,842	0	131,718	0	0	128,792	0	0	24	0	70,3	59,5	0,34	0,28	-
05.01.2023	5,885	0	133,606	0	0	130,62	0	0	24	0	70,5	59,7	0,35	0,28	-
06.01.2023	6,833	0	111,764	0	0	108,871	0	0	24	0	76,5	61,6	0,34	0,29	-
07.01.2023	7,244	0	129,878	0	0	126,365	0	0	24	0	78,4	64,7	0,36	0,29	-
08.01.2023	7,124	0	135,62	0	0	132,043	0	0	24	0	77,3	64,4	0,35	0,28	-
09.01.2023	6,624	0	125,461	0	0	122,318	0	0	24	0	75,1	62,2	0,35	0,29	-
10.01.2023	6,279	0	121,636	0	0	118,732	0	0	24	0	73,1	60,5	0,35	0,29	-
11.01.2023	6,158	0	122,526	0	0	119,653	0	0	24	0	72,3	60	0,34	0,29	-
12.01.2023	6,046	0	126,147	0	0	123,248	0	0	24	0	71,6	59,9	0,35	0,28	-
13.01.2023	5,935	0	131,77	0	0	128,783	0	0	24	0	71	60	0,35	0,28	-
14.01.2023	5,86	0	128,453	0	0	125,537	0	0	24	0	71,1	60	0,35	0,28	-
15.01.2023	5,794	0	124,466	0	0	121,655	0	0	24	0	70,9	59,5	0,34	0,28	-
16.01.2023	5,829	0	118,799	0	0	116,104	0	0	24	0	71,1	59,1	0,34	0,29	-
17.01.2023	6,009	0	121,132	0	0	118,349	0	0	24	0	71,6	59,5	0,35	0,29	-
18.01.2023	6,463	0	118,067	0	0	115,149	0	0	24	0	74,6	61,2	0,35	0,29	-
19.01.2023	6,664	0	119,104	0	0	116,091	0	0	24	0	75,5	61,9	0,35	0,29	-
20.01.2023	6,929	0	118,318	0	0	115,221	0	0	24	0	77	62,7	0,35	0,29	-
21.01.2023	7,066	0	119,657	0	0	116,48	0	0	24	0	77,6	63,1	0,35	0,29	-
22.01.2023	7,131	0	119,108	0	0	115,926	0	0	24	0	77,9	63,2	0,35	0,29	-
23.01.2023	7,023	0	115,566	0	0	112,51	0	0	24	0	77,5	62,6	0,34	0,28	-
Итого:	182,601	0	3642,605	0	0	3555,855	0	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	43,613														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	480,005	10477,358	0	0	10231,193	0	0	4518	9
23.01.2023	662,606	14119,967	0	0	13787,051	0	0	5214	9

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 12:32:42