

# #4130#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Черняховского 20-24, Калининград  
Номер абонента 6837  
Порядковый номер 9370  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20112785  
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
24.01.2022	6,558	0	51,16	0	0	49,857	0	0	24	0	75,8	44,4	0,33	0,26	-1,2
25.01.2022	5,008	0	38,082	0	0	37,163	0	0	24	0	73,5	41,3	0,33	0,26	0,2
26.01.2022	6,002	0	48,507	0	0	47,357	0	0	22	2	72,8	42,6	0,33	0,26	3,1
27.01.2022	5,67	0	43,183	0	0	42,133	0	0	24	0	73,9	41,8	0,33	0,26	1,6
28.01.2022	6,189	0	50,07	0	0	48,868	0	0	24	0	73,3	43,1	0,33	0,26	3,8
29.01.2022	6,586	0	55,866	0	0	54,515	0	0	24	0	73,7	44,8	0,32	0,26	3
30.01.2022	6,29	0	50,691	0	0	49,467	0	0	24	0	73,6	43,2	0,33	0,26	0,7
31.01.2022	6,776	0	55,349	0	0	53,976	0	0	24	0	74,7	44,7	0,33	0,26	3,4
01.02.2022	7,033	0	57,19	0	0	55,74	0	0	24	0	75,6	45,5	0,33	0,26	0,9
02.02.2022	7,006	0	55,736	0	0	54,295	0	0	24	0	76,5	45,7	0,33	0,26	-
03.02.2022	6,925	0	54,792	0	0	53,368	0	0	24	0	76,7	45,8	0,33	0,26	-
04.02.2022	5,961	0	45,416	0	0	44,272	0	0	24	0	75,3	43,2	0,33	0,26	-
05.02.2022	5,628	0	43,14	0	0	42,097	0	0	24	0	73,6	41,7	0,33	0,26	-
06.02.2022	5,754	0	45,359	0	0	44,268	0	0	24	0	73,4	42,4	0,33	0,26	-
07.02.2022	5,955	0	47,405	0	0	46,261	0	0	24	0	73,5	42,8	0,33	0,26	-
08.02.2022	5,962	0	47,62	0	0	46,473	0	0	24	0	73,4	42,8	0,33	0,26	-
09.02.2022	5,25	0	40,201	0	0	39,253	0	0	24	0	72,6	40,7	0,34	0,26	-
10.02.2022	5,427	0	42,077	0	0	41,084	0	0	24	0	72,5	41	0,34	0,26	-
11.02.2022	5,919	0	47,155	0	0	46,033	0	0	24	0	73	42,3	0,33	0,26	-
12.02.2022	6,894	0	55,979	0	0	54,571	0	0	24	0	75,3	45,2	0,33	0,26	-
13.02.2022	6,778	0	54,735	0	0	53,34	0	0	24	0	75,8	45,5	0,33	0,26	-
14.02.2022	5,911	0	46,541	0	0	45,402	0	0	24	0	74,2	43,1	0,34	0,26	3,3
15.02.2022	5,769	0	47,722	0	0	46,611	0	0	24	0	72	42,5	0,34	0,26	4
16.02.2022	5,099	0	39,382	0	0	38,463	0	0	24	0	72,2	40,5	0,34	0,26	3,4
17.02.2022	5,016	0	38,706	0	0	37,81	0	0	24	0	71,8	40,1	0,34	0,26	5,5
18.02.2022	5,443	0	42,358	0	0	41,36	0	0	24	0	72,5	41,1	0,34	0,26	5,8
19.02.2022	5,555	0	45,001	0	0	43,963	0	0	24	0	71,7	41,6	0,33	0,26	4,6
20.02.2022	5,964	0	48,595	0	0	47,449	0	0	24	0	72,6	42,6	0,33	0,26	4,5
21.02.2022	5,017	0	38,429	0	0	37,531	0	0	24	0	72,2	40,3	0,34	0,26	2,8
22.02.2022	6,557	0	52,537	0	0	51,237	0	0	24	0	74,7	44,1	0,33	0,26	5,8
23.02.2022	6,348	0	49,756	0	0	48,511	0	0	24	0	75,1	43,8	0,34	0,26	1,2
Итого:	186,25	0	1478,74	0	0	1442,728	0	0	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	44,485														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	628,759	4939,93	0	0,108	4816,38	0	0,107	2930	7
23.02.2022	815,01	6418,669	0	0,108	6259,108	0	0,107	3672	9

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 15:44:36