

# #16120#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Ульяны Громовой 90, Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 6433  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 13013859  
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	10,084	0,004	100,159	0	0,018	97,659	0	0,018	24	0	75	50,4	0,42	0,33	-1,2
25.01.2022	9,253	0,004	94,177	0	0,018	91,925	0	0,018	24	0	73,3	49,3	0,42	0,32	0,2
26.01.2022	9,659	0,004	102,499	0	0	100,054	0	0	24	0	73,1	50,1	0,42	0,33	3,1
27.01.2022	8,859	0	90,613	0	0	88,463	0	0	24	0	73	49,1	0,44	0,32	1,6
28.01.2022	9,653	0	101,501	0	0	99,086	0	0	24	0	73	49,8	0,44	0,33	3,8
29.01.2022	9,998	0	104,647	0	0,002	102,101	0	0,002	24	0	74	50,7	0,44	0,34	3
30.01.2022	9,951	0	99,824	0	0,002	97,385	0	0,002	24	0	74,1	49,7	0,44	0,33	0,7
31.01.2022	10,52	0	108,371	0	0	105,707	0	0	24	0	74,4	50,7	0,44	0,34	3,4
01.02.2022	10,35	0	102,606	0	0	100,003	0	0	24	0	75,7	51	0,44	0,33	0,9
02.02.2022	10,434	0	100,384	0	0	97,813	0	0	24	0	76,2	50,8	0,45	0,33	-
03.02.2022	10,409	0	98,11	0	0	95,563	0	0	24	0	76,8	50,8	0,44	0,32	-
04.02.2022	9,523	0	92,435	0	0	90,137	0	0	24	0	74,9	49,7	0,45	0,31	-
05.02.2022	9,28	0	92,986	0	0	90,763	0	0	24	0	73,3	48,9	0,45	0,32	-
06.02.2022	9,459	0	96,474	0	0,018	94,178	0	0,018	24	0	73,1	49,1	0,44	0,32	-
07.02.2022	9,521	0,004	99,059	0	0	96,709	0	0	24	0	73	49,5	0,44	0,32	-
08.02.2022	9,845	0	102,395	0	0	99,958	0	0	24	0	73,1	49,6	0,44	0,32	-
09.02.2022	8,663	0	86,77	0	0	84,712	0	0	24	0	72,9	48,6	0,45	0,31	-
10.02.2022	8,893	0	89,257	0	0	87,144	0	0	24	0	72,9	48,6	0,45	0,31	-
11.02.2022	9,299	0	95,385	0	0	93,11	0	0	24	0	73,1	49,3	0,44	0,32	-
12.02.2022	10,537	0	105,736	0	0	103,105	0	0	24	0	74,9	50,5	0,44	0,33	-
13.02.2022	10,82	0	104,007	0	0	101,375	0	0	24	0	75,7	50,2	0,45	0,33	-
14.02.2022	9,651	0	96,749	0	0	94,39	0	0	24	0	74,1	49,7	0,45	0,32	3,3
15.02.2022	9,323	0	95,184	0	0	92,913	0	0	24	0	73,1	49,2	0,44	0,32	4
16.02.2022	8,802	0	87,035	0	0	84,97	0	0	24	0	73	48,3	0,45	0,3	3,4
17.02.2022	8,918	0	89,501	0	0	87,384	0	0	24	0	72,8	48,5	0,44	0,31	5,5
18.02.2022	8,964	0	90,266	0	0	88,127	0	0	24	0	72,9	48,6	0,44	0,31	5,8
19.02.2022	9,063	0	91,284	0	0,038	89,115	0	0,038	24	0	73	48,7	0,44	0,32	4,6
20.02.2022	9,813	0,008	100,286	0	0	97,907	0	0	24	0	73	49,1	0,44	0,33	4,5
21.02.2022	8,686	0	86,839	0	0	84,778	0	0	24	0	72,9	48,5	0,44	0,3	2,8
22.02.2022	10,146	0	103,449	0	0	100,892	0	0	24	0	74,6	50,6	0,44	0,33	5,8
23.02.2022	10,691	0	106,473	0	0	103,84	0	0	24	0	74,6	50	0,44	0,33	1,2
Итого:	299,067	0	3014,461	0	0,096	2941,266	0	0,096	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	71,431														

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
23.01.2022	5665,534	57375,424	0	1,456	55983,179	0	1,398	20917	0
23.02.2022	5964,6	60389,885	0	1,552	58924,443	0	1,493	21661	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 15:31:59