

# #14909#

## Отчёт по теплотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Акрополь, ООО  
Адрес потребителя Профессора Баранова 34, Калининград  
Номер абонента 2562  
Порядковый номер 7799  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 16037533  
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
21.01.2022	43,64	0	408,825	0	0	398,034	0	0	24	0	77,4	51,3	0,47	0,39	0,2
22.01.2022	41,387	0	372,915	0	0	363,051	0	0	24	0	77,5	50,3	0,47	0,39	0,5
23.01.2022	45,294	0	498,115	0	0	484,936	0	0	24	0	77,5	55,2	0,46	0,39	-0,6
24.01.2022	41,211	0	397,71	0	0	387,427	0	0	24	0	76,6	51,2	0,47	0,38	-1,2
25.01.2022	35,594	0	293,87	0	0	286,599	0	0	24	0	74,7	45,1	0,48	0,38	0,2
26.01.2022	37,386	0	343,13	0	0	334,653	0	0	24	0	74,5	47,8	0,48	0,38	3,1
27.01.2022	36,118	0	319,625	0	0	311,745	0	0	24	0	74,5	46,8	0,48	0,38	1,6
28.01.2022	37,638	0	341,575	0	0	333,159	0	0	24	0	74,5	47,6	0,48	0,38	3,8
29.01.2022	41,11	0	449	0	0	437,881	0	0	24	0	74,6	52,2	0,46	0,39	3
30.01.2022	37,677	0	342,6	0	0	333,988	0	0	24	0	75,4	48,4	0,48	0,38	0,7
31.01.2022	39,893	0	370	0	0	360,63	0	0	24	0	75,7	49,3	0,47	0,38	3,4
01.02.2022	43,088	0	413,21	0	0	402,275	0	0	24	0	77,5	52	0,47	0,38	0,9
02.02.2022	41,876	0	404,63	0	0	394,001	0	0	24	0	77,3	52	0,47	0,38	-
03.02.2022	42,557	0	390,24	0	0	379,66	0	0	24	0	78,6	51,9	0,47	0,38	-
04.02.2022	38,911	0	348,825	0	0	339,822	0	0	24	0	76,5	49,2	0,48	0,38	-
05.02.2022	35,323	0	299,415	0	0	292,022	0	0	24	0	74,7	45,8	0,48	0,38	-
06.02.2022	36,858	0	349,27	0	0	340,693	0	0	24	0	74,4	48,5	0,48	0,38	-
07.02.2022	35,989	0	310,41	0	0	302,76	0	0	24	0	74,5	46,1	0,48	0,38	-
08.02.2022	38,218	0	388,945	0	0	379,384	0	0	24	0	74,5	50,4	0,47	0,38	-
09.02.2022	32,667	0	253,61	0	0	247,395	0	0	24	0	74,3	42,8	0,49	0,38	-
10.02.2022	34,802	0	295,72	0	0	288,65	0	0	24	0	73,2	44,5	0,48	0,38	-
11.02.2022	37,901	0	348,625	0	0	340,242	0	0	24	0	73,5	47	0,48	0,38	-
12.02.2022	41,727	0	373,135	0	0	363,561	0	0	24	0	76,3	48,9	0,47	0,38	-
13.02.2022	40,947	0	355,845	0	0	346,477	0	0	24	0	77,3	49,2	0,48	0,38	-
14.02.2022	34,585	0	284,065	0	0	276,957	0	0	24	0	75,1	45,3	0,48	0,38	3,3
15.02.2022	35,679	0	336,245	0	0	328,133	0	0	24	0	73,7	47,7	0,48	0,38	4
16.02.2022	33,343	0	290,005	0	0	283,041	0	0	24	0	73,4	45,3	0,49	0,38	3,4
17.02.2022	32,314	0	264,655	0	0	258,317	0	0	24	0	73,4	43,5	0,49	0,38	5,5
18.02.2022	35,314	0	301,96	0	0	294,717	0	0	24	0	73,4	44,8	0,48	0,38	5,8
19.02.2022	38,005	0	385,98	0	0	376,665	0	0	24	0	73,7	49,6	0,48	0,38	4,6
20.02.2022	38,191	0	381,33	0	0	372,183	0	0	24	0	73,5	49	0,48	0,38	4,5
Итого:	1185,243	0	10913,485	0	0	10639,058	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	283,09														

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
20.01.2022	9919,341	99674,11	0	0,002	97083,539	0	0	13686	79
20.02.2022	11104,583	110587,595	0	0,002	107722,596	0	0	14430	79

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2022 7:28:55