

# #14904#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.04.2022 по 20.05.2022

Потребитель Акрополь, ООО  
Адрес потребителя Профессора Баранова 34, Калининград  
Номер абонента 2562  
Порядковый номер 7799  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
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
21.04.2022	8,49	0	53,265	0	0	51,992	0	0	24	0	73,3	34,3	0,52	0,36	-
22.04.2022	9,748	0	61,225	0	0	59,758	0	0	24	0	73,4	34,4	0,52	0,36	-
23.04.2022	10,19	0	63,885	0	0	62,36	0	0	24	0	73,3	34,3	0,52	0,36	-
24.04.2022	10,293	0	65,065	0	0	63,509	0	0	24	0	73,3	34,6	0,52	0,36	-
25.04.2022	14,551	0	98,835	0	0	96,47	0	0	24	0	73,3	37,3	0,46	0,35	-
26.04.2022	5,619	0	54,84	0	0	53,591	0	0	24	0	70,9	46,3	0,29	0,24	-
27.04.2022	1,885	0	89,48	0	0	87,357	0	0	24	0	73	67,8	0,42	0,32	-
28.04.2022	1,972	0	91,16	0	0	89	0	0	24	0	72,9	67,6	0,42	0,32	-
29.04.2022	2,233	0	92,98	0	0	90,774	0	0	24	0	72,9	67	0,43	0,32	-
30.04.2022	1,713	0	86,185	0	0	84,148	0	0	24	0	72,9	68	0,44	0,32	-
01.05.2022	1,703	0	93,235	0	0	91,019	0	0	24	0	73	68,5	0,43	0,32	-
02.05.2022	1,694	0	83,75	0	0	81,77	0	0	24	0	72,8	67,9	0,43	0,32	-
03.05.2022	1,795	0	94,165	0	0	91,932	0	0	24	0	72,9	68,3	0,43	0,32	-
04.05.2022	1,901	0	95,075	0	0	92,834	0	0	24	0	72,7	67,8	0,44	0,32	-
05.05.2022	1,89	0	95,91	0	0	93,642	0	0	24	0	72,9	68,1	0,44	0,32	-
06.05.2022	1,801	0	77,28	0	0	75,456	0	0	24	0	72,7	67	0,44	0,32	-
07.05.2022	1,798	0	93,315	0	0	91,093	0	0	24	0	73	68,3	0,43	0,32	-
08.05.2022	1,599	0	83,295	0	0	81,327	0	0	24	0	72,7	68,1	0,43	0,32	-
09.05.2022	1,519	0	85,35	0	0	83,317	0	0	24	0	73,1	68,7	0,43	0,32	-
10.05.2022	1,478	0	51,62	0	0	50,399	0	0	24	0	72,8	65,8	0,43	0,32	-
11.05.2022	1,618	0	30,085	0	0	29,377	0	0	24	0	72,7	59,5	0,43	0,32	-
12.05.2022	1,831	0	89,36	0	0	87,252	0	0	24	0	72,7	67,7	0,43	0,32	-
13.05.2022	1,67	0	56,665	0	0	55,321	0	0	24	0	72,9	65,7	0,43	0,32	-
14.05.2022	1,559	0	70,585	0	0	68,92	0	0	24	0	72,7	67,3	0,43	0,32	-
15.05.2022	1,543	0	60,135	0	0	58,706	0	0	24	0	73	66,7	0,43	0,32	-
16.05.2022	1,957	0	68,84	0	0	67,212	0	0	24	0	72,8	65,8	0,43	0,32	-
17.05.2022	2,09	0	75,075	0	0	73,296	0	0	24	0	72,9	66,1	0,43	0,32	-
18.05.2022	1,78	0	66,175	0	0	64,612	0	0	24	0	72,8	66,2	0,43	0,32	-
19.05.2022	1,619	0	50,215	0	0	49,01	0	0	24	0	73,4	65,5	0,43	0,32	-
20.05.2022	1,498	0	25,055	0	0	24,466	0	0	24	0	72,6	58	0,43	0,32	-
Итого:	101,037	0	2202,105	0	0	2149,92	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,132														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.04.2022	12772,277	123290,355	0	0,002	120105,573	0	0	15846	79
20.05.2022	12873,317	125492,46	0	0,002	122255,494	0	0	16566	79

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.05.2022 7:30:29