

# #3452#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Адрес потребителя Маточкина 9, г.Калининград  
Номер абонента 3370  
Порядковый номер 9437  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 20119142  
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
24.02.2022	23,819	0,027	213,6	0	0,169	208,41	0	0,167	24	0	73,9	46,7	0,51	0,25	1,7
25.02.2022	21,248	0,029	192,75	0	0,184	188,198	0	0,182	24	0	72,7	45,9	0,51	0,25	4,7
26.02.2022	23,389	0,031	211,6	0	0,176	206,576	0	0,174	24	0	73,1	46,1	0,5	0,25	4,4
27.02.2022	27,354	0,03	229,895	0	0,18	223,976	0	0,178	24	0	76,4	47,3	0,5	0,25	2,9
28.02.2022	24,153	0,032	191,275	0	0,192	186,248	0	0,19	24	0	77,3	46,4	0,51	0,25	0,6
01.03.2022	25,416	0,033	207,255	0	0,191	201,808	0	0,189	24	0	77,3	47,4	0,51	0,25	0,5
02.03.2022	25,653	0,033	214,83	0	0,196	209,243	0	0,194	24	0	76,8	47,6	0,51	0,25	-1,2
03.03.2022	23,796	0,034	200,66	0	0,21	195,627	0	0,208	24	0	75,3	46,4	0,51	0,25	-0,1
04.03.2022	24,22	0,036	208,75	0	0,201	203,554	0	0,199	24	0	75	46,7	0,51	0,25	2,7
05.03.2022	27,71	0,035	234,195	0	0,183	227,979	0	0,181	24	0	77,8	48,8	0,5	0,25	2,1
06.03.2022	27,854	0,033	227,735	0	0,196	221,637	0	0,194	24	0	78,2	48,3	0,51	0,25	-2,2
07.03.2022	25,744	0,035	205,63	0	0,196	200,204	0	0,194	24	0	77,6	47	0,51	0,25	-1,1
08.03.2022	23,948	0,034	196,63	0	0,219	191,649	0	0,217	24	0	75,7	46	0,51	0,25	1,7
09.03.2022	24,903	0,037	211,645	0	0,195	206,333	0	0,193	24	0	75,4	46,6	0,51	0,25	2,8
10.03.2022	28,447	0,034	267,46	0	0,172	260,631	0	0,17	24	0	76	50	0,49	0,26	1,3
11.03.2022	27,204	0,032	228,715	0	0,197	222,558	0	0,195	24	0	78,4	49,3	0,51	0,25	-2,5
12.03.2022	25,668	0,036	215,405	0	0,202	209,827	0	0,2	24	0	76,7	47,6	0,51	0,25	-1,2
13.03.2022	25,095	0,035	220,15	0	0,217	214,668	0	0,215	24	0	75	47,2	0,51	0,25	-0,6
14.03.2022	23,536	0,038	211,475	0	0,21	206,344	0	0,208	24	0	73,9	46,8	0,51	0,25	0
15.03.2022	22,754	0,036	208,795	0	0,23	203,8	0	0,228	24	0	73,3	46,7	0,51	0,25	1,5
16.03.2022	22,561	0,04	211,71	0	0,251	206,751	0	0,248	24	0	72,5	46,5	0,51	0,25	1,8
17.03.2022	22,14	0,043	203,87	0	0,253	199,076	0	0,25	24	0	72,7	46,2	0,51	0,25	2,3
18.03.2022	22,043	0,043	205,4	0	0,253	200,584	0	0,25	24	0	72,5	46,4	0,51	0,25	3,3
19.03.2022	21,492	0,043	195,91	0	0,266	191,301	0	0,263	24	0	72,7	46	0,51	0,25	4,3
20.03.2022	22,781	0,045	207,775	0	0,277	202,853	0	0,274	24	0	73	46,3	0,51	0,25	2,6
21.03.2022	21,555	0,047	199,075	0	0,273	194,406	0	0,27	24	0	72,6	46,2	0,52	0,25	2,2
22.03.2022	20,774	0,047	191,7	0	0,157	187,193	0	0,155	24	0	72,6	46,1	0,52	0,25	3,3
23.03.2022	20,676	0,027	190,555	0	0,164	186,084	0	0,162	24	0	72,5	46,1	0,51	0,25	4,9
Итого:	675,933	0	5904,445	0	5,81	5757,518	0	5,748	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	161,444														

Общее время работы системы, ч 672  
Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1593,045	13758,825	0	15,846	13407,8	0	15,678	1472	1
23.03.2022	2268,98	19663,27	0	21,656	19165,319	0	21,429	2144	1

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.03.2022 9:41:37