

# #23644#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 22.12.2020 по 23.01.2021

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Адрес потребителя Фермора 4/1, г.Калининград  
Номер абонента 3370  
Порядковый номер 6179  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 33996  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
23.12.2020	4,619	246,7	246,32	24	0	69,9	52,9	5,2
24.12.2020	4,755	223,42	223,02	24	0	72,4	53,7	2,5
25.12.2020	5,15	264,15	263,84	24	0	73,3	56,2	2,6
26.12.2020	5,449	262,75	262,67	24	0	75,7	57,7	1,5
27.12.2020	5,662	247,91	247,41	24	0	77,8	58,1	-0,5
28.12.2020	4,854	211,66	211,02	24	0	73,3	53,6	2,2
29.12.2020	4,605	225,71	225,58	24	0	69,8	51,7	4,7
30.12.2020	5,415	285,31	285,06	24	0	72,6	56,1	1,6
31.12.2020	5,886	265,47	265,11	24	0	76,5	56,9	0,4
01.01.2021	5,674	316,64	316,23	24	0	77	61,6	-2,4
02.01.2021	5,491	255,14	255,27	24	0	75,9	57,3	-0,2
03.01.2021	5,725	266,7	267,01	24	0	77	58,5	-0,9
04.01.2021	5,594	250,21	249,99	24	0	77,4	58,2	-0,5
05.01.2021	5,408	247,79	247,54	24	0	76	57,3	0,4
06.01.2021	5,389	249,04	248,81	24	0	75,5	56,9	0,2
07.01.2021	5,337	241,38	241,1	24	0	75,5	56,6	0,2
08.01.2021	5,355	246,28	245,71	24	0	75,2	56,5	0,2
09.01.2021	5,613	272,92	272,94	24	0	76,9	59,1	-1
10.01.2021	5,57	250,65	250,36	24	0	76,5	57,2	-0,6
11.01.2021	5,425	246,86	246,42	24	0	75,8	57	0,3
12.01.2021	5,488	259,36	259,25	24	0	75,4	57,3	0,1
13.01.2021	5,34	257,81	257,58	24	0	75,3	57,5	0,2
14.01.2021	6,004	315,55	315,12	24	0	78,7	62,2	-2,7
15.01.2021	6,358	354,48	354,34	24	0	81,4	66	-6
16.01.2021	6,473	310,66	310,59	24	0	83,4	65	-8,2
17.01.2021	7,225	321,38	321,33	24	0	87,3	68	-15,6
18.01.2021	7,095	337,23	337,09	24	0	87,2	68,8	-7,6
19.01.2021	7,053	343,29	343,12	24	0	86,4	68,8	-9,6
20.01.2021	5,703	244,36	244,3	24	0	78,7	58,4	-0,7
21.01.2021	4,619	203,28	202,95	23,99	128	72,2	51,5	4
22.01.2021	4,49	175,61	175,18	24	0	72,9	50,5	4,3
23.01.2021	5,086	224,5	224,03	24	0	73,5	53,8	-
Итого:	177,91	8424,2	8416,29	767,99	0	0	0	0
Гкал	153,001							

Общее время работы системы, ч 768  
Период нормальной работы системы, ч 767,99

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
22.12.2020	13961,977	575111,3	578324,6	114236,96
23.01.2021	14139,887	583535,5	586740,89	115004,95

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2021 14:49:58