

# #23661#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.03.2022 по 26.04.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК  
Адрес потребителя Фермора 4/2, г.Калининград  
Номер абонента 3370  
Порядковый номер 6178  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 34362  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.03.2022	4,374	200,05	205,33	24	0	68,7	49,9	3,9
25.03.2022	4,364	204,1	209,57	24	0	68,5	50,1	7
26.03.2022	4,339	195,52	200,89	24	0	68,7	49,6	6,2
27.03.2022	4,43	195,17	201,37	24	0	68,8	49,3	5,2
28.03.2022	4,315	196,8	203,29	24	0	68,4	49,6	7
29.03.2022	4,273	188,02	194,24	24	0	69,3	49,8	4
30.03.2022	4,499	175,31	181,22	24	0	71,6	49,5	0,2
31.03.2022	4,691	180,6	187,04	24	0	72,6	50,3	-
01.04.2022	4,655	183,27	189,74	24	0	71,7	49,8	-
02.04.2022	4,6	180,99	187,45	23,99	128	71,2	49,4	-
03.04.2022	4,601	181,01	187,5	24	0	70,6	48,8	-
04.04.2022	4,552	184,19	190,95	24	0	70,3	49	-
05.04.2022	4,419	180,17	186,91	24	0	69,6	48,5	-
06.04.2022	4,476	190,21	197,5	24	0	69	48,8	-
07.04.2022	4,352	199,52	206,7	24	0	68,3	49,6	-
08.04.2022	4,389	194,55	201,15	24	0	68,8	49,5	-
09.04.2022	4,377	191,72	198,48	24	0	69	49,4	-
10.04.2022	4,521	192,1	198,7	24	0	69,3	49,1	-
11.04.2022	4,384	188,79	195,11	24	0	69,2	49,3	-
12.04.2022	4,378	191,96	197,94	24	0	69,2	49,6	-
13.04.2022	4,359	200,7	206,67	24	0	68,8	50,1	-
14.04.2022	4,26	201,83	207,67	24	0	68,8	50,7	-
15.04.2022	4,315	191,17	196,87	24	0	69,3	49,9	-
16.04.2022	4,341	189,67	195,46	24	0	69,4	49,8	-
17.04.2022	4,328	190,88	196,68	24	0	69,3	49,8	-
18.04.2022	4,259	193,92	199,99	24	0	69,1	50,2	-
19.04.2022	4,184	195,48	201,65	24	0	68,8	50,4	-
20.04.2022	4,192	199,25	205,44	24	0	68,7	50,7	-
21.04.2022	4,259	202,53	208,9	24	0	68,7	50,7	-
22.04.2022	4,129	201,17	207,17	24	0	68,9	51,3	-
23.04.2022	4,219	201,96	206,96	24	0	68,9	51	-
24.04.2022	4,104	200,3	205,04	24	0	68,7	51,1	-
25.04.2022	3,662	165,22	169,35	24	0	68,2	49	-
26.04.2022	1,914	94,71	97,06	24	0	66,7	51	-
Итого:	145,514	6422,84	6625,99	815,99	0	0	0	0
Гкал	125,141							

Общее время работы системы, ч 816  
Период нормальной работы системы, ч 815,99

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
23.03.2022	15120,572	611458,66	606711,16	123451,6
26.04.2022	15266,086	617881,5	613337,15	124267,59

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.04.2022 9:47:19