

# #23662#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

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
24.01.2022	4,029	125,37	127,63	24	0	71,3	43,6	0,2
25.01.2022	3,748	118,15	120,02	24	0	69,3	41,8	3,1
26.01.2022	5,089	201,3	204,62	24	0	69,9	47,7	1,6
27.01.2022	5,167	210,22	213,58	24	0	69,8	48,7	3,8
28.01.2022	4,46	166,89	168,7	24	0	68,7	46	3
29.01.2022	5,005	188,01	190,5	24	0	70,3	47,2	0,7
30.01.2022	4,752	172,09	174,47	24	0	70,5	46,4	3,4
31.01.2022	5,177	201,59	204,94	24	0	71,2	49	0,9
01.02.2022	5,187	190,41	192,98	24	0	72,5	49	-
02.02.2022	4,937	168,2	170,4	24	0	72,6	47,3	-
03.02.2022	5,232	186,98	189,61	24	0	72,9	48,7	-
04.02.2022	5,04	196,71	199,5	24	0	70,7	48,7	-
05.02.2022	4,601	172,02	174,41	24	0	69,7	46,7	-
06.02.2022	4,613	170,55	173,1	24	0	69,6	46,4	-
07.02.2022	4,49	170,43	172,92	24	0	69,7	46,9	-
08.02.2022	5,055	220,28	224,27	24	0	69,9	49,8	-
09.02.2022	4,825	202,2	205,18	24	0	68,8	48,2	-
10.02.2022	4,266	167	171,57	24	0	68,4	46,3	-
11.02.2022	4,199	151,55	156,08	24	0	69,5	45,6	-
12.02.2022	4,718	160,23	164,96	24	0	71,8	46,5	-
13.02.2022	4,844	167,44	170	24	0	71,8	46,8	3,3
14.02.2022	4,448	165,49	166,97	24	0	69,5	46,2	4
15.02.2022	4,373	167,1	170,74	24	0	68,6	45,9	3,4
16.02.2022	4,747	212,98	218,32	24	0	67,4	48,8	5,5
17.02.2022	4,768	215,52	222,44	24	0	68,8	49,8	5,8
18.02.2022	4,818	212,09	219,11	24	0	68,7	49,2	4,6
19.02.2022	4,574	196,9	203,47	24	0	68,8	48,8	4,5
20.02.2022	4,725	192,67	199,2	24	0	69	47,9	2,8
21.02.2022	4,744	212,11	217,44	24	0	68,3	49,2	5,8
22.02.2022	5,2	213,37	217,79	24	0	71,6	50,7	1,2
23.02.2022	5,297	218,84	223,06	24	0	71,4	50,6	-
Итого:	147,128	5714,69	5827,98	744	0	0	0	0
Гкал	126,529							

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
23.01.2022	14836,41	600072,87	595053,99	122035,6
23.02.2022	14983,538	605787,56	600881,97	122779,6

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:50:35